平成 18 年度

河川水辺の国勢調査結果

〔ダム湖版〕 (ダム湖利用実態調査編)

平成20年3月

国土交通省河川局河 川 環 境 課

目 次

. 河川水辺の国勢調査〔ダム湖版〕(ダム湖利用実態調査編)について ・・・・・・・・・	1
. 平成 18 年度ダム湖利用実態調査の概要 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5
1.平成 18 年度におけるダム湖年間利用者数の推計 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5
1.1 平成 18 年度調査におけるダム湖年間利用者数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5
1.2 ダム湖別の年間利用者数 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6
1.3 利用形態別利用状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7
1.4 利用場所別利用状況 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	8
1.5 ダム湖利用者数の多いダムとその特徴 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
2 . イベント調査	10
3 . アンケート調査	10
3.1 ダム湖利用者の満足度・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11
3.2 利用者特性別満足度の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12
. ダム別の利用実態	13
- 1 . 北海道地方	14
1.岩尾内ダム ····································	15
2 . 鹿ノ子ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16
3 . 大雪ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	17
4.金山ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
5.桂沢ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	19
6.漁川ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20
7.豊平峡ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	21
8.定山溪ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22
9 . 美利河ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	23
10.十勝ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	24
11. 二風谷ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	25
12. 札内川ダム · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	26
12 辛田 ば / .	27

-		東北地方 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	28
	14.	浅瀬石川ダム	29
	15.	四十四田ダム	30
	16.	御所ダム	31
	17.	田瀬ダム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	32
	18.	湯田ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	33
	19.	石淵ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
	20.	鳴子ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	35
	21.	釜房ダム	36
		七ヶ宿ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	37
		玉川ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	38
	24.	白川ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	39
	25.	寒河江ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	40
		三春ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	41
		月山ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	42
	28.	摺上川ダム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	43
-		関東地方 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	44
	29.	矢木沢ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	45
	30.	藤原ダム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	46
	31.		47
	32.	相俣ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	48
	33.	薗原ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	49
		品木ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	50
		下久保ダム	51
		草木ダム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	52
		川俣ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	53
		川治ダム	54
		五十里ダム	55
		二瀬ダム	56
			57
	42.	宮ヶ瀬ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	58
-		北陸地方	59
		大石ダム	60
		大川ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	61
		大町ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	62
		三国川ダム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	63
		手取川ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	64
	48.	宇奈月ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	65

-	5.	中部地方	66
	49.	美和ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	67
	50.		68
	51.	新豊根ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	69
	52.	矢作ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	70
	53.	味噌川ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	71
	54.	丸山ダム	72
	55.	阿木川ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	73
	56.	岩屋ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	74
	57.	横山ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	75
	58.	蓮ダム	76
	59.	長島ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	77
	60.	小里川ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	78
-	6.	近畿地方	79
	61.	天ヶ瀬ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	80
	62.	高山ダム	81
	63.	青蓮寺ダム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	82
	64.	室生ダム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	83
	65.	布目ダム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	84
	66.	一庫ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	85
	67.	猿谷ダム	86
	68.	九頭竜ダム	87
	69.	真名川ダム	88
	70.	日吉ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	89
	71.	比奈知ダム	90
-	7.	中国地方	91
	72.	菅沢ダム	92
	73.	土師ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	93
	74.	弥栄ダム	94
	75.	島地川ダム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	95
	76.	八田原ダム	96
	77.	温井ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	97
	78.	苫田ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	98

- 8 . 四国地方 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	99
79. 早明浦ダム · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	100
80. 池田ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
81. 柳瀬ダム · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	102
82. 新宮ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	103
83. 石手川ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	104
84. 野村ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	105
85. 大渡ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
86. 中筋川ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
87. 富郷ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	108
- 9 . 九州地方 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
88. 耶馬溪ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
89. 松原ダム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
90. 下筌ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
91. 寺内ダム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
92. 厳木ダム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
93. 緑川ダム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
94. 鶴田ダム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
95. 竜門ダム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	117
- 10 . 沖縄地方 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	118
96. 安波ダム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
97. 普久川ダム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	120
98. 新川ダム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	121
99. 福地ダム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	122
100.漢那ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	123
101. 辺野喜ダム ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	124
102. 羽地ダム	125
次业业	400
. 資料編 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
1 . 午间タム 刷利用 有数 一見表 ···································	
2 . 午間プロ州州自奴順位表	
3 . イベンド寺美旭仏ボー真衣 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
4 · 刑催されたイベント - 夏 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
6 . ダム別の施設利用者数一覧表	
0. 人名加切加政利用自然 夏农 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	102
V.参考資料(調査方法、年間利用者数の推計方法等について) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
1.調査概要 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
2.調査方法 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
3.年間利用者数の推計方法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
4.区分別利用者数の集計方法(利用形態別、利用場所別)	
5 .平成 18 年度 調査様式集 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	192

近年、河川の環境に対する国民の関心は極めて高く、保全から利用までその要請も極めて多様化している。このような情勢を踏まえて、国土交通省では従来から各種の調査を実施するとともに、多自然型川づくり、魚がのぼりやすい川づくり、ダム周辺環境整備等の施策を推進しているが、より安全で潤いのある豊かな河川を創造していくためには、今後なお一層河川の環境に配慮した川づくりの推進が必要である。

こうしたことから、全国の直轄・水資源機構管理ダムを中心に、ダム事業、ダム管理を適切に 推進するため、ダム湖およびダム周辺を環境という観点からとらえた、定期的、継続的、統一的 なダムに関する基礎情報の収集整備を図ることとし、「河川水辺の国勢調査〔ダム湖版〕」を平成 2年度から実施している。

現在の「河川水辺の国勢調査〔ダム湖版〕」は、生物の生息・生育状況の把握を行う「基本調査」、 生物の良好な生息・生育環境の保全を念頭においた適切なダム管理に資するため、ダム管理上の 全国的な課題を把握するための「テーマ調査」、流域住民等と連携しながら行う「モニター調査」、 ダムに関する利用者や利用実態等の基礎情報の収集整理を図るための「ダム湖利用実態調査」の 4つの調査から成っている。

本報告書は、平成 18 年度に行った「ダム湖利用実態調査」の結果を取りまとめたものであり、 平成 3、6、9、12、15 年度調査に引き続き、6 回目の調査となる。

「河川水辺の国勢調査〔ダム湖版〕」は、関係の方々からのご助言を得て、逐次その充実を図り つつ、今後長期にわたって調査結果の蓄積を図っていく予定である。

表 I.1.1 調査対象ダム一覧(1)

番		_			С 1.1.1 н/-	1	()	 実施状況		
号	地方	5名	ダム名	管理主体	平成3年度	平成6年度		平成 12 年度	平成 15 年度	平成 18 年度
1	北 海	道	岩尾内ダム	国土交通省						
2			鹿ノ子ダム	国土交通省						
3			大雪ダム	国土交通省						
4			金山ダム	国土交通省						
5			桂沢ダム	国土交通省						
6			漁川ダム	国土交通省						
7			豊平峡ダム	国土交通省						
8			定山溪ダム	国土交通省						
9			美利河ダム	国土交通省						
10			十勝ダム	国土交通省						
11			二風谷ダム	国土交通省						
12			札内川ダム	国土交通省						
13			滝里ダム	国土交通省						
14	東	北	浅瀬石川ダム	国土交通省						
15			四十四田ダム	国土交通省						
16			御所ダム	国土交通省						
17			田瀬ダム	国土交通省						
18			湯田ダム	国土交通省						
19			石淵ダム	国土交通省						
20			鳴子ダム	国土交通省						
21			釜房ダム	国土交通省						
22			七ヶ宿ダム	国土交通省						
23			玉川ダム	国土交通省						
24			白川ダム	国土交通省						
25			寒河江ダム	国土交通省						
26			三春ダム	国土交通省						
27			月山ダム	国土交通省						
28			摺上川ダム	国土交通省						
29	関	東	矢木沢ダム	水資源機構						
30			藤原ダム	国土交通省						
31			奈良俣ダム	水資源機構						
32			相俣ダム	国土交通省						
33			薗原ダム	国土交通省						
34			品木ダム	国土交通省						
35			下久保ダム	水資源機構						
36			草木ダム	水資源機構						
37			川俣ダム	国土交通省						
38			川治ダム	国土交通省						
39			五十里ダム	国土交通省						
40			二瀬ダム 満山ダム	国土交通省						
41 42			浦山ダム	水資源機構						
-	-Jレ	7±	宮ヶ瀬ダム	国土交通省						
43	北	陸	大石ダム	国土交通省						
44			大川ダム	国土交通省						
45 46			大町ダム	国土交通省						
			三国川ダム	国土交通省						
47			手取川ダム	国土交通省						
48	ф.	÷π	宇奈月ダム	国土交通省						
49	中	部	美和ダム	国土交通省						
50 51			小渋ダム	国土交通省						
51			新豊根ダム	国土交通省						
52			矢作ダム	国土交通省				<u> </u>		

表 I.1.1 調査対象ダム一覧(2)

番 地方名 ダム名		66 TM → 44			 調査の3	 実施状況				
号	地方	ī名	タム名	管理主体	平成3年度	平成6年度		平成 12 年度	平成 15 年度	平成 18 年度
53	中	部	味噌川ダム	水資源機構						
54			丸山ダム	国土交通省						
55			阿木川ダム	水資源機構						
56			岩屋ダム	水資源機構						
57			横山ダム	国土交通省						
58			蓮ダム	国土交通省						
59			長島ダム	国土交通省						
60	, -	طاط	小里川ダム	国土交通省						
61	近	畿	天ヶ瀬ダム	国土交通省						
62		•	高山ダム	水資源機構						
63		•	青蓮寺ダム	水資源機構						
64			室生ダム	水資源機構						
65			布目ダム	水資源機構						
66			一庫ダム	水資源機構						
67			猿谷ダム	国土交通省						
68			九頭竜ダム	国土交通省						
69 70			真名川ダム	国土交通省 水資源機構						
71			<u>日吉ダム</u> 比奈知ダム	水資源機構水資源機構						
72	中	玉	世宗和ラム 菅沢ダム	国土交通省						
73	十	四	<u>官バダム</u> 土師ダム	国土交通省						
74			<u>エ師ダム</u> 弥栄ダム	国土交通省						
7 4			<u> </u>	国土交通省						
76			 八田原ダム	国土交通省						
77			<u>ハ田原タム</u> 温井ダム	国土交通省						
78			<u> </u>	国土交通省						
79	四	玉	早明浦ダム	水資源機構						
80		<u> </u>	<u> </u>	水資源機構						
81			<u>- 旭田ノム</u> 柳瀬ダム	国土交通省						
82		}	<u> 新宮ダム</u> 新宮ダム	水資源機構						
83			石手川ダム	国土交通省						
84			<u> </u>	国土交通省						
85			<u>カロノユ</u> 大渡ダム	国土交通省						
86			中筋川ダム	国土交通省						
87			富郷ダム	水資源機構						
88	九	州	耶馬溪ダム	国土交通省						
89			松原ダム	国土交通省						
90			下筌ダム	国土交通省						
91			寺内ダム	水資源機構						
92			厳木ダム	国土交通省						
93			緑川ダム	国土交通省						
94			鶴田ダム	国土交通省						
95			竜門ダム	国土交通省	-	-				
96	沖	縄	安波ダム	内閣府						
97			普久川ダム	内閣府						
98			新川ダム	内閣府		-				
99			福地ダム	内閣府						
100			漢那ダム	内閣府						
101			辺野喜ダム	内閣府						
102			羽地ダム	内閣府						
		Ì	周査対象ダム数		75	81	82	91	98	102

1. 平成 18 年度におけるダム湖年間利用者数の推計

1.1 平成 18 年度調査におけるダム湖年間利用者数

ダム湖の年間利用者数は過去最多

平成 18 年春季から平成 19 年冬季にかけての 1 年間のダム湖利用者総数を推計すると、約 1,391 万人であった。過去最多であった平成 15 年度の年間利用者数である 1,385 万人を約 6 万人上回る結果であった。

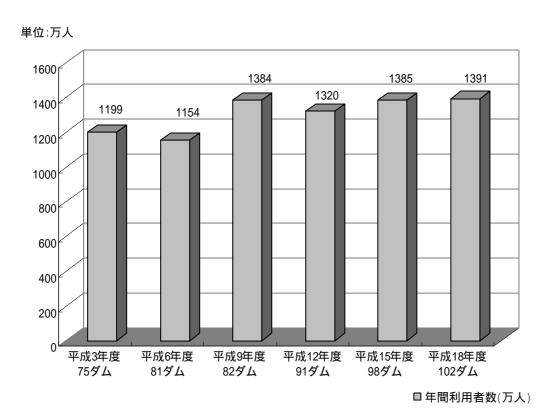


図 II.1.1 年間利用者数の経年変化

1.2 ダム湖別の年間利用者数

全国のダム湖の年間利用者数の平均は、約13.6万人

平成 18 年度の年間利用者数の推計結果によると、全国のダム湖別利用者数の平均は年間 13.6 万人であった。ただし、ダム湖別の年間利用者数には大きな差異がみられ、年間 150 万人以上の利用者があるダム湖から、年間の利用者が 1 万人以下となるダム湖まで存在した。

地方別にみると、東北、関東のダム湖において年間利用者数が多い傾向となっている。

表 II.1.1 ダム湖別の年間利用者数

地方名	ダム名	合計(人)	地方名	ダム名	合計(人)	地方名	ダム名	合計(人)
北海道	岩尾内ダム	42,232	関東	下久保ダム	269,255	近 畿	真名川ダム	59,121
	鹿ノ子ダム	30,041		草木ダム	515,691		日吉ダム	545,653
	大雪ダム	12,971		川俣ダム	61,994		比奈知ダム	49,305
	金山ダム	175,978		川治ダム	31,013	中国	菅沢ダム	23,227
	桂沢ダム	88,203		五十里ダム	121,232		土師ダム	215,700
	漁川ダム	133,252		二瀬ダム	34,973		弥栄ダム	236,427
	豊平峡ダム	52,414		浦山ダム	153,380		島地川ダム	37,104
	定山溪ダム	60,461		宮ヶ瀬ダム	1,569,213		八田原ダム	170,722
	美利河ダム	39,511	北 陸	大石ダム	89,523		温井ダム	190,337
	十勝ダム	12,905		大川ダム	42,528		苫田ダム	48,818
	二風谷ダム	203,695		大町ダム	67,053	四国	早明浦ダム	106,886
	札内川ダム	19,547		三国川ダム	141,963		池田ダム	45,474
	滝里ダム	92,209		手取川ダム	40,470		柳瀬ダム	42,619
東北	浅瀬石川ダム	117,637		宇奈月ダム	74,676		新宮ダム	18,837
	四十四田ダム	55,617	中部	美和ダム	27,885		石手川ダム	77,009
	御所ダム	958,584		小渋ダム	33,186		野村ダム	204,831
	田瀬ダム	67,790		新豊根ダム	31,442		大渡ダム	27,620
	湯田ダム	83,794		矢作ダム	71,205		中筋川ダム	25,830
	石淵ダム	21,464		味噌川ダム	17,270		富郷ダム	38,319
	鳴子ダム	76,437		丸山ダム	91,032	九州	耶馬溪ダム	59,591
	釜房ダム	422,116		阿木川ダム	161,769		松原ダム	99,094
	七ヶ宿ダム	368,668		岩屋ダム	191,365		下筌ダム	25,101
	玉川ダム	86,990		横山ダム	77,872		寺内ダム	246,132
	白川ダム	142,592		蓮ダム	30,862		厳木ダム	29,871
	寒河江ダム	400,679		長島ダム	75,320		緑川ダム	65,739
	三春ダム	542,303		小里川ダム	209,024		鶴田ダム	161,368
	月山ダム	62,074	近 畿	天ヶ瀬ダム	378,484		竜門ダム	105,628
	摺上川ダム	189,080		高山ダム	123,352	沖縄	安波ダム	5,394
関東	矢木沢ダム	30,434		青蓮寺ダム	76,262		普久川ダム	14,254
	藤原ダム	153,141		室生ダム	259,209		新川ダム	10,848
	奈良俣ダム	173,770		布目ダム	114,933		福地ダム	48,648
	相俣ダム	183,810		一庫ダム	292,654		漢那ダム	55,042
	薗原ダム	45,222		猿谷ダム	22,051		辺野喜ダム	11,550
	品木ダム	9,891		九頭竜ダム	60,850	. –	羽地ダム	97,353
						全 国	合計	13,913,952
							平均	136,411

1.3 利用形態別利用状況

■ ダム湖およびその周辺の利用形態は、散策及び施設利用が最多

平成18年度年間利用者数の推計結果によると、利用形態別では「散策」及び「施設利用」が最 も多く約34%を占め、次いでその他が11%、キャンプや写真撮影等の野外活動が9%、スポーツ が7%、釣りが5%となっている。また、過去5回の調査結果をみると、「施設利用」が増加して いる。

表 II. 1.2 利用形態別年間利用者数の経年変化

年 度	スポ゜ーツ	釣りボート 昔		散策	野外 活動	施設利用	その他	合計**2	イベント ^{※3}	
平成3年度*1	728	632	195	8, 300	_	_	2, 131	11, 985	-	
平成6年度	723	644	70	5, 477	961	2, 873	795	11, 543	_	
平成9年度	812	1, 212	79	4, 630	2, 244	4, 039	829	13, 844	-	
平成12年度**2	769	1, 102	54	4, 880	1, 303	3, 670	1, 420	13, 199	651	
平成15年度**2	983	702	87	4, 502	1, 435	4, 008	2, 137	13, 853	1, 319	
平成18年度**2	943	633	81	4, 737	1, 236	4, 737	1, 548	13, 914	1, 079	

- ※1 平成3年度の「野外活動」「施設利用」は「その他」に含まれている ※2 平成12、15、18年度については、各イベントでの利用者数をイベントの内容により、利用形態区分に振り分け た。(このため、合計数はイベントでの利用者数を含む値となっている。)
- 表中の「イベント」における数値は、イベント調査で把握した利用者数の合計値である(イベント調査は平成12 年度から実施)。

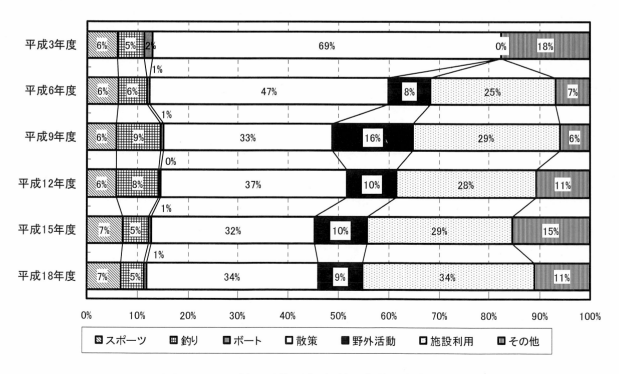


図 II.1.2 利用形態別年間利用者数の経年変化

1.4 利用場所別利用状況

■ ダム湖およびその周辺の利用場所は大半が湖畔 ■

平成 18 年度年間利用者数の推計結果によると、利用場所別では「湖畔」が最も多く約 81%を占め、次いで「ダム」が約 12%、「湖面」が 7%となっている。また、過去 5 回と比較してみると、利用場所については全体的に大きな変化は見られない。

表 II. 1.3 利用場所別年間利用者数の経年変化

(単位:千人)

年 度		A∌L			
平 及	ダム	湖面	湖畔	合計	
平成3年度	1, 375	948	9, 663	11, 985	
平成6年度	1, 347	938	9, 259	11, 543	
平成9年度	1, 179	1, 573	11, 092	13, 844	
平成12年度**	1, 300	1, 444	10, 455	13, 199	
平成15年度*	1, 247	1, 101	11, 505	13, 853	
平成18年度**	1, 692	979	11, 243	13, 914	

※ 平成 12、15、18 年度については、各イベントでの利用者数をイベントの内容・場所等により、利用場所区分に振り分けた。(このため、合計数はイベントでの利用者数を含む値となっている。)

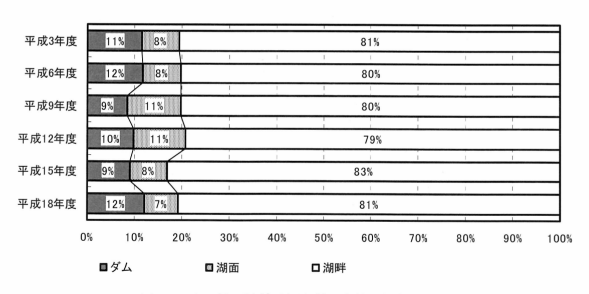


図 II. 1.3 利用場所別年間利用者数の経年変化

1.5 ダム湖利用者数の多いダムとその特徴

ダム湖利用者総数の第一位は『宮ヶ瀬ダム』

平成 18 年度年間利用者数の推計結果によると、年間利用者数の最も多いダムは宮ヶ瀬ダム(関東)であり、約 157 万人の利用があった。ベスト 10 のダムを地方別に見ると、東北 5 ダム、関東 2 ダム、近畿 3 ダムとなっている。

各ダム湖およびその周辺の特徴をみると、宮ヶ瀬ダムでは及沢園地や県立あいかわ公園が、御 所ダムでは繋温泉や手づくり村が魅力となっている等、大都市の近郊に位置するもの、周辺に有 名観光地があるもの、ダム湖周辺のスポーツ・レクリエーション施設が充実しているものが多い。

順位	総計								利用形態	態別							イベント	
川只 1立	ווויאא		スポーツ	,	釣り		ボート		散策		野外活動	ħ	施設利用	1	その他		11.171	
1	宮ヶ瀬ダム	1,569	天ヶ瀬ダム	179	下久保ダム	93	宮ヶ瀬ダム	30	宮ヶ瀬ダム	598	日吉ダム	167	御所ダム	649	宮ヶ瀬ダム	458	宮ヶ瀬ダム	369
2	御所ダム	959	寺内ダム	94	布目ダム	68	矢作ダム	7	寒河江ダム	244	室生ダム	130	宮ヶ瀬ダム	422	御所ダム	144	御所ダム	136
3	日吉ダム	546	弥栄ダム	66	弥栄ダム	27	福地ダム	5	七ヶ宿ダム	239	一庫ダム	93	三春ダム	421	釜房ダム	46	釜房ダム	130
4	三春ダム	542	竜門ダム	42	日吉ダム	22	早明浦ダム	3	一庫ダム	137	八田原ダム	54	草木ダム	379	弥栄ダム	38	土師ダム	54
5	草木ダム	516	高山ダム	41	高山ダム	22	竜門ダム	3	草木ダム	127	天ヶ瀬ダム	54	日吉ダム	316	五十里ダム	37	田瀬ダム	32
6	釜房ダム	422	宮ヶ瀬ダム	34	天ヶ瀬ダム	20	下久保ダム	3	御所ダム	120	金山ダム	41	釜房ダム	310	田瀬ダム	33	天ヶ瀬ダム	32
7	寒河江ダム	401	土師ダム	31	青蓮寺ダム	19	天ヶ瀬ダム	3	土師ダム	117	真名川ダム	38	小里川ダム	159	土師ダム	30	野村ダム	26
8	天ヶ瀬ダム	378	白川ダム	30	一庫ダム	15	田瀬ダム	3	鶴田ダム	100	滝里ダム	36	岩屋ダム	147	温井ダム	30	長島ダム	21
9	七ヶ宿ダム	369	滝里ダム	28	三春ダム	14	相俣ダム	2	漁川ダム	99	弥栄ダム	36	寒河江ダム	138	相俣ダム	28	岩尾内ダム	21

2奈良俣ダム

81

|風谷ダム

92

46

4,737

34摺上川ダム

12

1,236

132湯田ダム

46

4,737

14耶馬溪ダム

633

表 II.1.4 平成 18 年度年間利用形態別利用者数ベスト 10

(単位:千人/年)

27 金山ダム

15

1,548

18

11

1,079

合計と平均値は全102ダムの推計値である。

293 羽地ダム

136

13,914

26室生ダム

943

-庫ダム

10

平均

合計

表 II.1.5 年間利用者数ベスト 10 のダムおよびその周辺の特徴

順		年間利用		近隣都市					
位	ダム名	者数 (万人)	名称 人口 距離 (千人) (km)		距離 (km)	ダム湖および周辺の特徴	利用者数の多い施設や場所		
1	宮ヶ瀬ダム	157	相模原市	706	12	・首都圏から日帰り圏内 ・充実した公園施設	及沢園地、県立あいかわ公園		
2	御所ダム	96	盛岡市	300	9	・盛岡市近郊 ・湖畔に繋温泉がある	手作り村、乗り物広場		
3	日吉ダム	55	京都市	1,469	26	・ダム堤体と一体となった 公園施設	スプリングスひよし、府民の森		
4	三春ダム	54	郡山市	339	10	・郡山市近郊 ・滝桜が有名	田園生活館、自然観察ステーション、石畑水生生物観察園		
5	草木ダム	52	桐生市	125	25	・日光への街道沿い ・美術館や宿泊施設がある	富弘美術館、サンレイク草木 (国民宿舎)		
6	釜房ダム	42	仙台市	1,030	17	・国営公園と一体的に整備	国営みちのく杜の湖畔公園、オートキャンプ場付近		
7	寒河江ダム	40	寒河江市	43	22	・月山湖大噴水は観光ルー トになっている	砂子関地区展望広場、月山湖水 の文化館		
8	天ヶ瀬ダム	38	京都市	1,469	15	・琵琶湖国定公園内に位置 するダム	ダム直下流地区、大石運動公園		
9	七ヶ宿ダム	37	白石市	39	11	・歴史のある七ヶ宿街道沿	七ヶ宿公園、材木岩公園		
10	一庫ダム	29	豊中市	387	15	・県立一庫公園がある	千軒キャンプ場、知明湖キャン プ場、国崎せせらぎ地区		

2. イベント調査

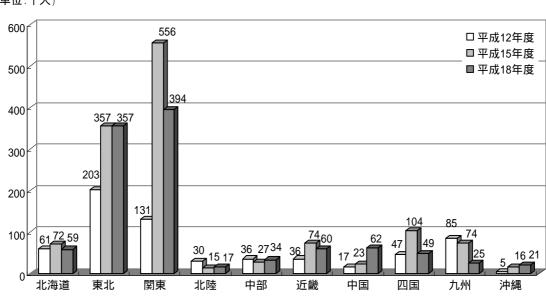
イベントの参加人数は関東が最多

平成 18 年度のイベント調査結果によると、全国の 76 ダムでイベントが開催され、参加人数は 全国合計で約 108 万人であった。地方別では関東地方の参加人数が最多であった。開催件数をみ ると、季節別では夏季、地方別では東北が最も多かった。イベント調査について前回(平成15年 度)調査と比較してみると、イベント参加人数は約25万人減少している。

	イベント参加	加人数		11	ベント件数(回	回)		イベント
地方	人数 (千人)	割合(%)	春	夏	秋	冬	計	実施ダム数
北海道	59(72)	0.4(0.5)	1(0)	21(40)	3(3)	2(1)	27(44)	9(8)
東北	357(357)	2.6(2.6)	37(16)	67(28)	51(13)	25(1)	180(58)	14(11)
関東	394(556)	2.8(4.0)	4(7)	56(20)	7(10)	5(6)	72(43)	12(11)
北陸	17(15)	0.1(0.1)	8(0)	29(21)	0(1)	0(0)	37(22)	5(5)
中部	34(27)	0.2(0.2)	3(3)	13(13)	5(8)	0(0)	21(24)	8(10)
近 畿	60(74)	0.4(0.5)	34(24)	57(47)	54(27)	24(34)	169(132)	9(10)
中国	62(23)	0.4(0.2)	3(5)	7(7)	4(2)	2(1)	16(15)	7(4)
四国	49(104)	0.4(0.7)	7(4)	12(22)	3(1)	1(1)	23(28)	6(8)
九州	25(74)	0.2(0.5)	10(14)	11(19)	12(19)	3(9)	36(61)	6(7)
沖 縄	21 (16)	0.2(0.1)	2(1)	2(2)	0(0)	0(0)	4(3)	4(3)
全 国	1,079(1,318)	7.8(9.5)	109(74)	275(219)	139(84)	62(53)	585 (430)	80(77)

表 II.1.6 イベントの年間実施状況

注1) ()内の値は平成 15 年度調査の結果 注2) 割合は年間利用者数の総数(全 102 ダム)に対する比率



(単位:千人)

図 II.1.4 地方別イベント参加者数の経年変化

3. アンケート調査

3.1 ダム湖利用者の満足度

■ ダム湖を利用した感想について8割がほぼ満足と回答 ■

平成 18 年度の利用者アンケート調査結果では、合計 21,814 人の有効サンプルが得られた。アンケート調査結果のうち、ダム湖利用の満足度に関する結果をみると、ダム湖を利用した感想については、「満足している」または「まあ満足している」と高い満足度を示す回答をしたサンプルの割合は合計で約 81%であった。一方、「やや不満である」、「不満」と低い満足度を示す回答をしたサンプルの割合は約 5%となっていた。また、経年変化をみると、高い満足度を示す回答をした人の割合に大きな変化は認められなかった。

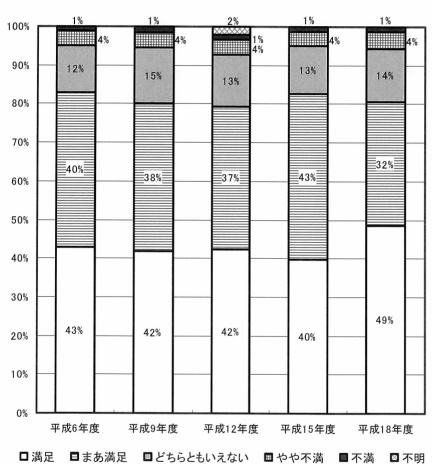


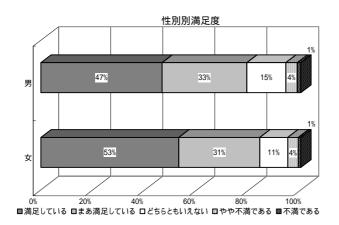
図 II. 1.5 ダム湖利用の満足度

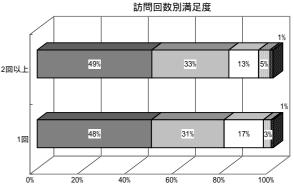
3.2 利用者特性別満足度の状況

満足度は利用者の特性(性別、年齢層、利用目的)によって異なる

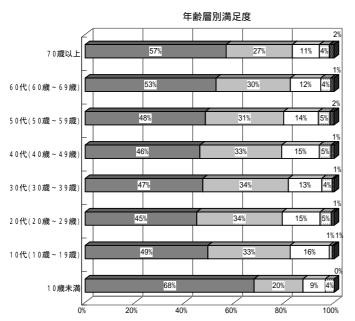
ダム湖利用の満足度の回答状況について、4つの視点(性別別、年齢層別、利用目的別、訪問回数別)で整理を行った。結果の特徴は次のとおりであった。

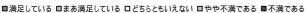
- ・ 性別別では、男性よりも女性の満足度が若干高い。
- ・ 年齢層別では、10歳未満の満足度が比較的高い。
- ・ 訪問回数別の満足度は、初回利用者とリピーター(訪問回数2回以上)での差異は少ない。
- ・ 利用目的別では、スポーツ以外を目的とした利用者の満足度は高い。

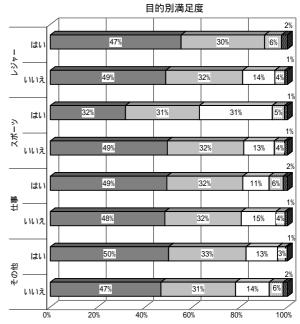




■満足している □まあ満足している □どちらともいえない 圆やや不満である 圏不満である







□満足している □まあ満足している □どちらともいえない □やや不満である 圏不満である

(注)図中の「はい」、「いいえ」の区分はそれぞれの項目を利用目的としたか否かを意味する。「はい」は当該項目を利用目的とした場合であり、「いいえ」は利用目的としなかった場合である。

図 II.1.6 利用者特性別の満足度

平成 18 年度におけるダム別のダム湖利用実態調査結果を次頁以降に示す。 なお、各頁のダム諸元における使用目的の略字の意味は次のとおりである。

〔ダム諸元における使用目的の略字〕

F: 洪水調節・農地防災

N:不特定用水,河川維持用水

A:かんがい,特定(新規)かんがい用水

W:上水道用水

I:工業用水道用水

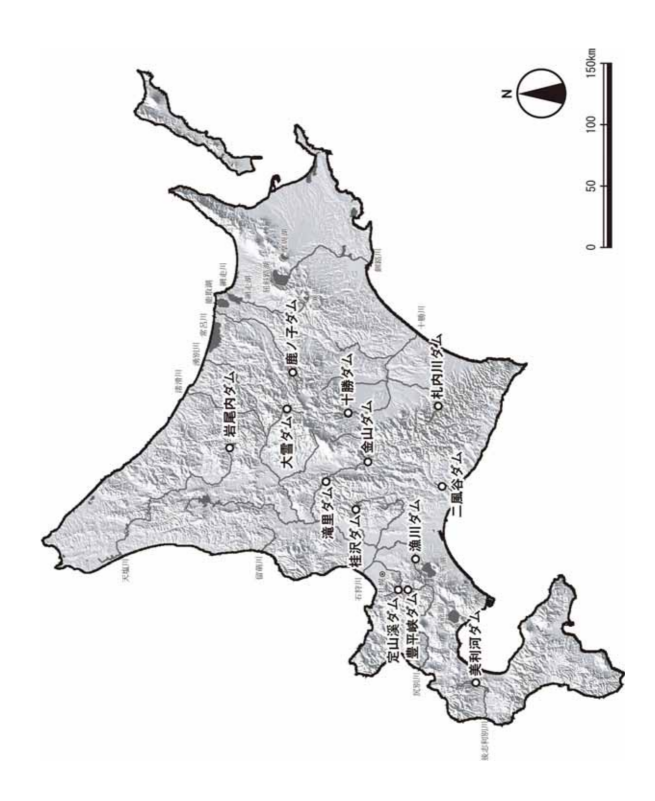
P:発 電

また、利用形態別、利用場所別の年間利用者の推計値は以下の考え方で数値を表記した。

- ・ 500 人未満の場合は、10 人の単位を四捨五入し、千人単位で示す。
- ・ 50 人未満で、なおかつ 0 でない場合は、 < 0.1 と示す。

注) 利用形態区分について

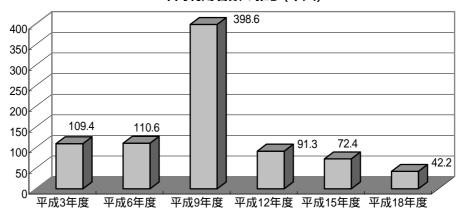
平成3年度(第1回)調査では、「野外活動」および「施設利用」の区分設定がされていないため、これらに該当する利用者は「その他」に含まれている。このため、平成3年度での両区分の利用者数はすべて「-」と記載した。



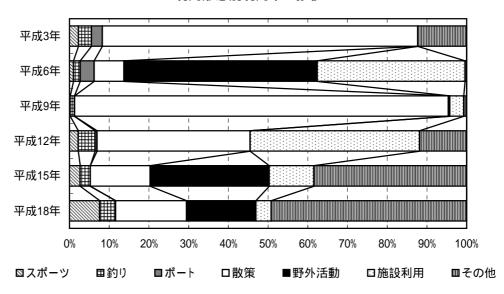
1.岩尾内ダム

	ダム諸 元											
湖名	いわおないこ	堤高	58.0m									
	岩尾内湖	湛水面積	510ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	107,700,000m3									
使用目的	FAWIP											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



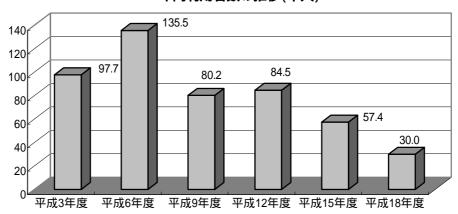
ダム湖及び周辺の利用状況

ノニボスと同意や中が大の											
年度	総数			利	用形態区	分			禾	川用場所足	引
十反	総で女 义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	109.4	2.4	3.6	3.0	86.9	-	-	13.4	6.2	9.2	94.0
		(2.2%)	(3.3%)	(2.7%)	(79.4%)	-	-	(12.3%)	(5.7%)	(8.4%)	(85.9%)
平成6年度	110.6	1.1	1.9	3.9	8.3	53.8	41.2	0.4	0.3	6.6	103.8
		(1.0%)	(1.7%)	(3.5%)	(7.5%)	(48.7%)	(37.2%)	(0.4%)	(0.2%)	(5.9%)	(93.8%)
平成9年度	398.6	0.6	4.4	0.2	375.0	1.6	14.0	2.9	0.4	4.5	393.7
		(0.1%)	(1.1%)	(0.1%)	(94.1%)	(0.4%)	(3.5%)	(0.7%)	(0.1%)	(1.1%)	(98.8%)
平成12年度	91.3	2.0	3.9	0.5	35.2	0.0	39.0	10.8	4.3	6.3	80.7
		(2.2%)	(4.3%)	(0.5%)	(38.5%)	(0.0%)	(42.7%)	(11.9%)	(4.7%)	(6.9%)	(88.3%)
平成15年度	72.4	1.9	1.9	0.0	10.9	21.7	8.1	27.9	4.7	3.2	64.6
		(2.6%)	(2.6%)	(0.0%)	(15.1%)	(30.0%)	(11.2%)	(38.5%)	(6.5%)	(4.4%)	(89.2%)
平成18年度	42.2	3.2	1.7	0.0	7.5	7.4	1.6	20.8	0.0	4.9	37.3
		(7.6%)	(4.0%)	(0.0%)	(17.9%)	(17.5%)	(3.9%)	(49.2%)	(0.0%)	(11.6%)	(88.4%)

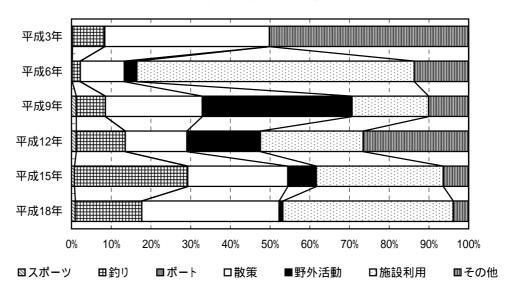
かのこ 2.**鹿ノ子ダム**

	ダム諸元										
湖名	おけとこ	堤高	55.5m								
- 明石	おけと湖	湛水面積	210ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	39,800,000m3								
使用目的	F N A W										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



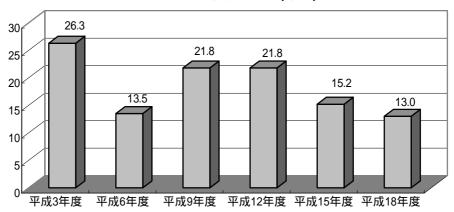
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム例及び刊起め刊刊が加											
年度	総数			利	用形態区	分			禾	川用場所	引
十尺	心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	97.7	0.2	7.9	<0.1	40.5	-	-	49.0	8.9	8.0	80.8
		(0.2%)	(8.1%)	(0.1%)	(41.4%)	-	-	(50.2%)	(9.1%)	(8.2%)	(82.7%)
平成6年度	135.5	0.2	2.8	0.0	15.0	4.3	94.7	18.5	12.0	4.7	118.8
		(0.1%)	(2.1%)	(0.0%)	(11.1%)	(3.2%)	(69.9%)	(13.7%)	(8.9%)	(3.5%)	(87.7%)
平成9年度	80.2	1.0	5.9	0.0	19.6	30.2	15.4	8.1	9.0	11.8	59.4
		(1.2%)	(7.4%)	(0.0%)	(24.4%)	(37.7%)	(19.3%)	(10.1%)	(11.2%)	(14.7%)	(74.1%)
平成12年度	84.5	1.0	10.5	0.0	13.1	15.6	21.8	22.4	4.6	16.0	63.9
		(1.2%)	(12.4%)	(0.0%)	(15.6%)	(18.5%)	(25.9%)	(26.5%)	(5.4%)	(18.9%)	(75.7%)
平成15年度	57.4	0.4	16.4	0.0	14.4	4.1	18.3	3.7	4.9	17.0	35.5
		(0.7%)	(28.6%)	(0.0%)	(25.2%)	(7.2%)	(32.0%)	(6.4%)	(8.5%)	(29.6%)	(61.9%)
平成18年度	30.0	0.3	5.0	0.0	10.4	0.3	12.9	1.2	4.1	5.1	20.9
		(0.9%)	(16.8%)	(0.0%)	(34.6%)	(0.9%)	(42.9%)	(3.9%)	(13.5%)	(17.0%)	(69.5%)

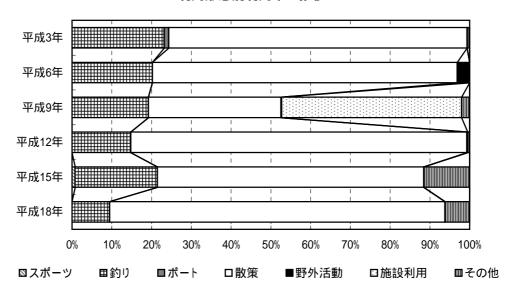
3.大雪ダム

	ダム諸元										
湖名	たいせつこ	堤高	86.5m								
- 明石	大雪湖	湛水面積	292ha								
形式	ロックフィルダム	総貯水量	66,000,000m3								
使用目的	FNAWP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



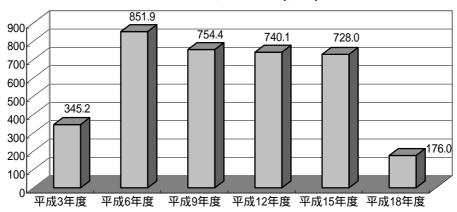
ダム湖及び周辺の利用状況

	7 — 131X O 13 — 23 13 13 V (10 0										
年度	総数			利	用形態区	分			禾	引用場所	引
十尺	心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	26.3	0.0	6.1	0.3	19.7	-	-	0.2	3.9	6.4	16.0
		(0.0%)	(23.2%)	(1.1%)	(75.0%)	-	-	(0.6%)	(14.9%)	(24.3%)	(60.8%)
平成6年度	13.5	0.0	2.7	0.0	10.3	0.4	0.0	0.0	0.6	2.7	10.1
		(0.0%)	(20.2%)	(0.0%)	(76.7%)	(3.1%)	(0.0%)	(0.0%)	(4.6%)	(20.2%)	(75.2%)
平成9年度	21.8	0.0	4.2	0.0	7.3	<0.1	9.9	0.4	1.3	4.4	16.1
		(0.0%)	(19.2%)	(0.0%)	(33.3%)	(0.2%)	(45.3%)	(2.0%)	(6.0%)	(20.0%)	(73.9%)
平成12年度	21.8	0.0	3.2	0.0	18.5	<0.1	0.0	0.1	1.2	3.2	17.4
		(0.0%)	(14.8%)	(0.0%)	(84.5%)	(0.2%)	(0.0%)	(0.5%)	(5.6%)	(14.8%)	(79.6%)
平成15年度	15.2	0.1	3.1	0.0	10.2	0.0	0.0	1.8	0.8	3.4	11.0
		(0.8%)	(20.7%)	(0.0%)	(67.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(11.5%)	(5.1%)	(22.4%)	(72.5%)
平成18年度	13.0	0.0	1.2	0.0	10.9	0.0	0.0	8.0	2.0	1.2	9.7
		(0.0%)	(9.5%)	(0.0%)	(84.3%)	(0.0%)	(0.0%)	(6.2%)	(15.5%)	(9.5%)	(75.0%)

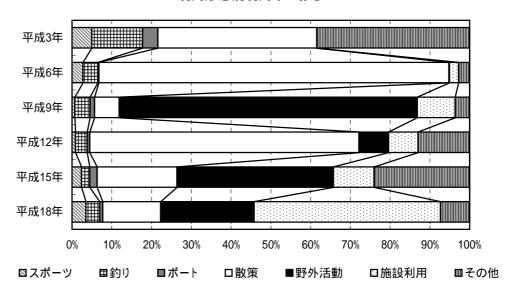
^{かなやま} 4 . 金山ダム

	ダム諸元										
湖名	かなやまこ	堤高	57.3m								
	金山湖	湛水面積	920ha								
形式	中空重力式コンクリートダム	総貯水量	150,450,000m3								
使用目的	FAWP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



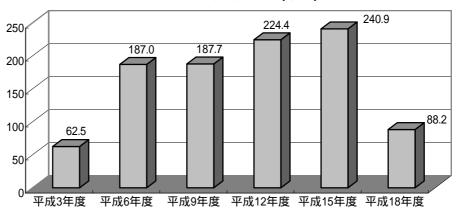
ダム湖及び周辺の利用状況

> — 1717CO 1-32-07 131 1717C											
年度	総数			利	用形態区	分			禾	」用場所	引
十反	和心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	345.2	17.1	44.2	13.2	138.0	-	-	132.7	16.1	65.2	263.9
		(5.0%)	(12.8%)	(3.8%)	(40.0%)	-	-	(38.4%)	(4.7%)	(18.9%)	(76.4%)
平成6年度	851.9	23.3	31.9	2.5	750.0	1.0	19.5	23.6	17.0	53.9	781.0
		(2.7%)	(3.7%)	(0.3%)	(88.0%)	(0.1%)	(2.3%)	(2.8%)	(2.0%)	(6.3%)	(91.7%)
平成9年度	754.4	5.1	29.3	8.5	46.8	565.3	72.1	27.3	0.0	42.2	712.2
		(0.7%)	(3.9%)	(1.1%)	(6.2%)	(74.9%)	(9.6%)	(3.6%)	(0.0%)	(5.6%)	(94.4%)
平成12年度	740.1	6.3	22.1	4.7	501.2	55.1	54.7	96.0	0.0	83.2	656.9
		(0.9%)	(3.0%)	(0.6%)	(67.7%)	(7.4%)	(7.4%)	(13.0%)	(0.0%)	(11.2%)	(88.8%)
平成15年度	728.0	17.4	15.2	13.4	146.4	286.1	74.8	174.9	32.1	49.8	646.1
		(2.4%)	(2.1%)	(1.8%)	(20.1%)	(39.3%)	(10.3%)	(24.0%)	(4.4%)	(6.8%)	(88.7%)
平成18年度	176.0	6.1	6.1	1.4	25.6	41.3	82.5	12.9	9.1	12.8	154.1
		(3.5%)	(3.5%)	(0.8%)	(14.6%)	(23.5%)	(46.9%)	(7.3%)	(5.2%)	(7.3%)	(87.6%)

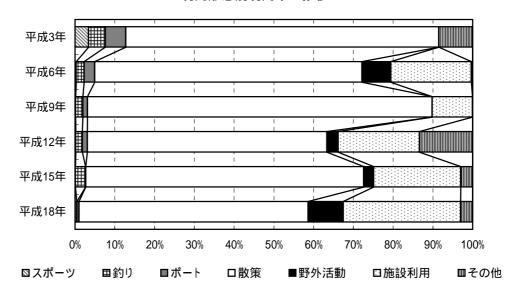
かつらざわ **5.桂沢ダム**

	ダム諸元										
湖名	かつらざわこ	堤高	63.6m								
/明石	桂沢湖	湛水面積	499ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	92,700,000m3								
使用目的	FAWP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

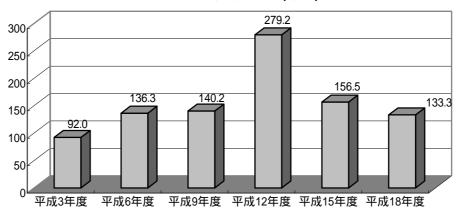
ノム和久り刊起の刊刊が												
年度	総数	利用形態区分							禾	利用場所別		
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	62.5	2.1	2.7	3.2	49.2	-	-	5.3	0.7	5.9	55.9	
		(3.4%)	(4.2%)	(5.1%)	(78.7%)	-	-	(8.5%)	(1.0%)	(9.4%)	(89.6%)	
平成6年度	187.0	0.5	3.8	5.0	125.7	13.5	37.9	0.6	33.8	9.1	144.0	
		(0.3%)	(2.0%)	(2.7%)	(67.2%)	(7.2%)	(20.2%)	(0.3%)	(18.1%)	(4.9%)	(77.0%)	
平成9年度	187.7	0.3	3.4	2.2	162.6	0.0	19.1	<0.1	36.8	5.7	145.2	
		(0.1%)	(1.8%)	(1.2%)	(86.7%)	(0.0%)	(10.2%)	(0.0%)	(19.6%)	(3.0%)	(77.4%)	
平成12年度	224.4	0.3	3.9	2.7	135.3	6.3	45.9	30.0	18.3	7.0	199.2	
		(0.1%)	(1.7%)	(1.2%)	(60.3%)	(2.8%)	(20.5%)	(13.4%)	(8.1%)	(3.1%)	(88.7%)	
平成15年度	240.9	0.2	6.2	0.1	168.4	6.1	52.7	7.2	132.0	5.4	103.5	
		(0.1%)	(2.6%)	(0.1%)	(69.9%)	(2.5%)	(21.9%)	(3.0%)	(54.8%)	(2.2%)	(43.0%)	
平成18年度	88.2	0.4	<0.1	0.5	50.8	7.8	26.0	2.7	3.1	5.0	80.1	
		(0.4%)	(0.1%)	(0.5%)	(57.6%)	(8.8%)	(29.5%)	(3.0%)	(3.5%)	(5.7%)	(90.8%)	

いざりがわ

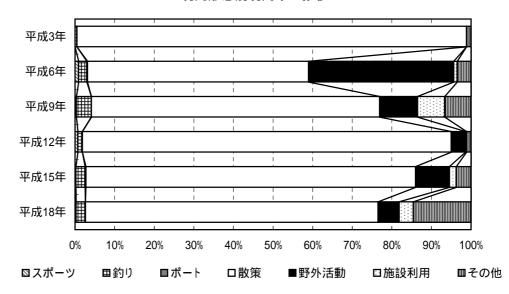
6.漁川ダム

	ダム諸元										
湖名	えにわこ	堤高	45.5m								
/明石	えにわ湖	湛水面積	110ha								
形式	ロックフィルダム	総貯水量	15,300,000m3								
使用目的	FNW										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

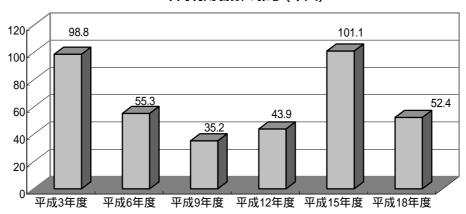
ノニボスと同意や行が心に											
年度	総数			利	用形態区	分			禾	」用場所	引
十尺	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	92.0	0.0	0.5	0.0	90.5	-	-	1.0	44.5	0.5	47.0
		(0.0%)	(0.5%)	(0.0%)	(98.4%)	-	-	(1.1%)	(48.4%)	(0.5%)	(51.1%)
平成6年度	136.3	1.2	2.8	0.2	76.2	49.9	1.2	4.7	14.4	3.1	118.9
		(0.9%)	(2.1%)	(0.1%)	(55.9%)	(36.6%)	(0.9%)	(3.5%)	(10.5%)	(2.3%)	(87.2%)
平成9年度	140.2	0.4	5.4	0.0	102.1	13.4	9.6	9.3	28.3	3.5	108.4
		(0.3%)	(3.8%)	(0.0%)	(72.8%)	(9.5%)	(6.9%)	(6.6%)	(20.2%)	(2.5%)	(77.3%)
平成12年度	279.2	1.9	3.3	0.0	260.2	10.0	0.7	3.2	22.8	3.3	253.1
		(0.7%)	(1.2%)	(0.0%)	(93.2%)	(3.6%)	(0.2%)	(1.1%)	(8.2%)	(1.2%)	(90.6%)
平成15年度	156.5	0.3	3.7	0.3	130.3	13.3	2.8	5.8	13.3	3.7	139.5
		(0.2%)	(2.4%)	(0.2%)	(83.3%)	(8.5%)	(1.8%)	(3.7%)	(8.5%)	(2.4%)	(89.2%)
平成18年度	133.3	0.3	3.2	0.0	98.5	7.1	4.8	19.4	10.1	3.1	120.0
		(0.3%)	(2.4%)	(0.0%)	(73.9%)	(5.3%)	(3.6%)	(14.6%)	(7.6%)	(2.4%)	(90.1%)

ほうへいきょう

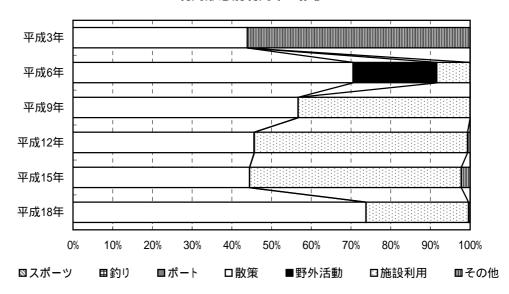
7. 豊平峡ダム

	ダム諸元										
湖名	じょうざんこ	堤高	102.5m								
	定山湖	湛水面積	150ha								
形式	アーチダム	総貯水量	47,100,000m3								
使用目的	F W P										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



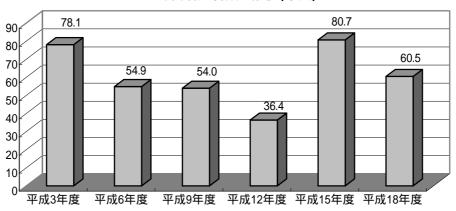
ダム湖及び周辺の利用状況

ノス内外の内をやすがから											
年度	総数		利用形態区分						禾	」用場所	引
十/文	心心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	98.8	0.0	0.0	0.0	43.4	-	-	55.4	19.6	0.0	79.2
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(43.9%)	-	-	(56.1%)	(19.9%)	(0.0%)	(80.1%)
平成6年度	55.3	0.0	0.0	0.0	39.0	11.7	4.6	0.0	15.7	0.0	39.6
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(70.5%)	(21.1%)	(8.4%)	(0.0%)	(28.4%)	(0.0%)	(71.6%)
平成9年度	35.2	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	15.2	0.0	7.7	0.0	27.5
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(56.7%)	(0.0%)	(43.3%)	(0.0%)	(21.8%)	(0.0%)	(78.2%)
平成12年度	43.9	0.0	0.0	0.0	20.0	<0.1	23.6	0.3	8.2	0.0	35.7
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(45.6%)	(0.1%)	(53.7%)	(0.6%)	(18.6%)	(0.0%)	(81.4%)
平成15年度	101.1	<0.1	0.0	0.0	45.0	0.0	53.9	2.3	32.4	0.0	68.7
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(44.5%)	(0.0%)	(53.3%)	(2.2%)	(32.1%)	(0.0%)	(67.9%)
平成18年度	52.4	0.0	0.0	0.0	38.7	0.0	13.5	0.2	12.5	0.0	39.9
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(73.8%)	(0.0%)	(25.8%)	(0.4%)	(23.9%)	(0.0%)	(76.1%)

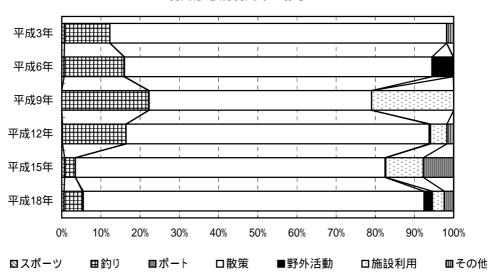
8. 定山溪ダム

ダム諸元										
湖名	さっぽろこ	堤高	117.5m							
湖石	さっぽろ湖	湛水面積	230ha							
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	82,300,000m3							
使用目的	F W P									

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



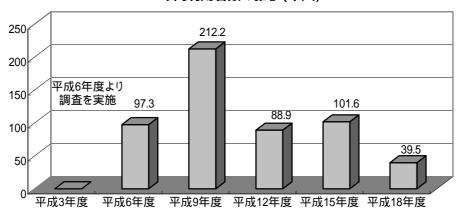
ダム湖及び周辺の利用状況

タム州及ひ周辺の利用											
年度	総数		利用形態区分						末	引用場所	别
十尺	心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	78.1	0.5	9.0	0.0	67.1	-	-	1.4	2.6	9.4	66.0
		(0.7%)	(11.6%)	(0.0%)	(85.9%)	-	-	(1.8%)	(3.4%)	(12.1%)	(84.6%)
平成6年度	54.9	0.3	8.4	<0.1	43.0	3.0	0.0	<0.1	0.2	8.9	45.8
		(0.6%)	(15.3%)	(0.1%)	(78.4%)	(5.4%)	(0.0%)	(0.1%)	(0.3%)	(16.1%)	(83.5%)
平成9年度	54.0	0.0	12.0	<0.1	30.7	0.0	11.3	0.0	0.3	11.6	42.1
		(0.0%)	(22.2%)	(0.1%)	(56.8%)	(0.0%)	(20.9%)	(0.0%)	(0.5%)	(21.6%)	(78.0%)
平成12年度	36.4	<0.1	5.9	0.0	28.2	0.1	1.5	0.6	0.8	5.9	29.7
		(0.2%)	(16.2%)	(0.0%)	(77.4%)	(0.3%)	(4.2%)	(1.7%)	(2.1%)	(16.2%)	(81.6%)
平成15年度	80.7	0.6	2.2	0.0	63.8	0.2	7.7	6.2	0.9	2.2	77.6
		(0.7%)	(2.8%)	(0.0%)	(79.0%)	(0.2%)	(9.6%)	(7.7%)	(1.1%)	(2.8%)	(96.1%)
平成18年度	60.5	0.3	2.8	0.1	52.6	1.3	1.8	1.4	0.7	3.0	56.8
		(0.6%)	(4.7%)	(0.2%)	(87.0%)	(2.1%)	(3.1%)	(2.4%)	(1.1%)	(5.0%)	(93.9%)

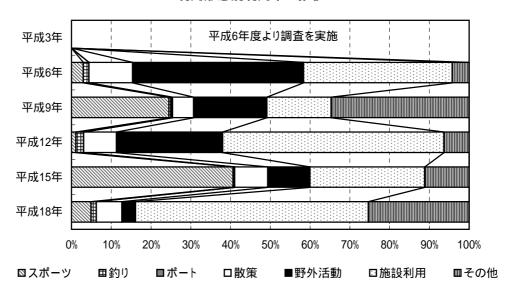
ぴりか **9 . 美利河ダム**

	ダム諸元										
湖名	ぴりかこ	堤高	40.0m								
	ピリカ湖	湛水面積	185ha								
形式	重力式コンクリートダム・フィルダム複合ダム	総貯水量	18,000,000m3								
使用目的	FNAP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



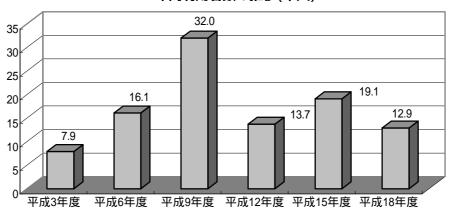
ダム湖及び周辺の利用状況

年度	総数	利用形態区分						禾	利用場所別		
十反	於心女 义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成6年度	97.3	2.9	1.4	0.0	10.7	41.8	36.4	4.1	3.6	0.0	93.8
		(2.9%)	(1.5%)	(0.0%)	(11.0%)	(43.0%)	(37.4%)	(4.2%)	(3.7%)	(0.0%)	(96.3%)
平成9年度	212.2	52.0	1.3	0.7	11.3	39.0	34.4	73.6	0.3	3.7	208.3
		(24.5%)	(0.6%)	(0.3%)	(5.3%)	(18.4%)	(16.2%)	(34.7%)	(0.1%)	(1.7%)	(98.1%)
平成12年度	88.9	1.0	1.7	0.0	7.3	23.7	49.5	5.6	4.9	1.7	82.2
		(1.1%)	(2.0%)	(0.0%)	(8.3%)	(26.7%)	(55.6%)	(6.3%)	(5.5%)	(2.0%)	(92.5%)
平成15年度	101.6	41.3	0.4	0.0	8.5	10.7	29.4	11.3	5.2	0.4	96.1
		(40.6%)	(0.4%)	(0.0%)	(8.4%)	(10.6%)	(28.9%)	(11.2%)	(5.1%)	(0.4%)	(94.5%)
平成18年度	39.5	1.9	0.5	0.0	2.5	1.4	23.1	10.0	4.3	0.5	34.7
		(4.9%)	(1.3%)	(0.0%)	(6.4%)	(3.4%)	(58.5%)	(25.3%)	(10.8%)	(1.3%)	(87.8%)

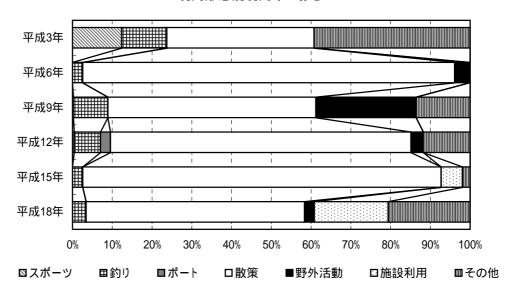
と かち 10.**十勝ダム**

	ダム諸元										
湖名	ひがしたいせつこ	堤高	84.3m								
冰石	東大雪湖	湛水面積	420ha								
形式	ロックフィルダム	総貯水量	112,000,000m3								
使用目的	F P										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



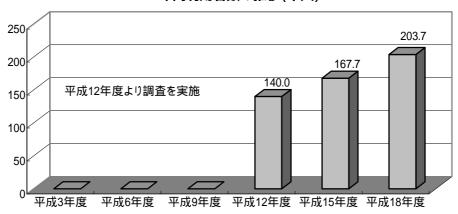
ダム湖及び周辺の利用状況

ノス内及び内皮の利が心が												
年度	総数	利用形態区分							禾	利用場所別		
十反	和心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	7.9	1.0	0.9	0.0	2.9	-	-	3.1	3.5	0.9	3.5	
		(12.4%)	(11.4%)	(0.0%)	(37.0%)	-	-	(39.2%)	(44.3%)	(11.4%)	(44.3%)	
平成6年度	16.1	0.0	0.4	0.0	15.0	0.6	0.0	<0.1	12.3	0.4	3.3	
		(0.0%)	(2.6%)	(0.0%)	(93.5%)	(3.7%)	(0.0%)	(0.2%)	(76.7%)	(2.6%)	(20.7%)	
平成9年度	32.0	<0.1	2.8	0.0	16.7	8.1	0.0	4.3	11.0	2.8	18.1	
		(0.2%)	(8.7%)	(0.0%)	(52.4%)	(25.2%)	(0.0%)	(13.6%)	(34.6%)	(8.7%)	(56.7%)	
平成12年度	13.7	<0.1	0.9	0.3	10.3	0.4	0.0	1.6	4.4	1.2	8.0	
		(0.4%)	(6.6%)	(2.5%)	(75.6%)	(3.1%)	(0.0%)	(11.8%)	(32.4%)	(9.1%)	(58.5%)	
平成15年度	19.1	0.0	0.5	0.0	17.2	0.0	1.0	0.4	3.6	0.4	15.1	
		(0.0%)	(2.6%)	(0.0%)	(90.2%)	(0.0%)	(5.4%)	(1.9%)	(18.7%)	(2.3%)	(79.0%)	
平成18年度	12.9	0.0	0.4	0.0	7.1	0.3	2.4	2.7	0.0	0.5	12.4	
		(0.0%)	(3.4%)	(0.0%)	(54.9%)	(2.5%)	(18.6%)	(20.6%)	(0.0%)	(3.8%)	(96.2%)	

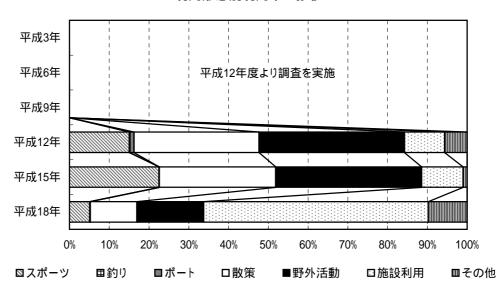
に ぶたに **11 . 二風谷ダム**

	ダム諸元										
湖名	にぶたにこ	堤高	32.0m								
	にぶたに湖	湛水面積	430ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	31,500,000m3								
使用目的	FNAPWI										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



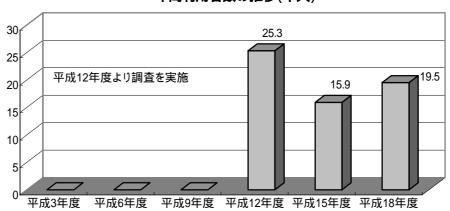
ダム湖及び周辺の利用状況

_	ノニネスと「ことの「こうべん」										
年度	総数	利用形態区分						禾	利用場所別		
十反	総で女 义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成6年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成9年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成12年度	140.0	21.0	0.3	1.4	44.1	51.2	14.2	7.9	10.5	1.9	127.6
		(15.0%)	(0.2%)	(1.0%)	(31.5%)	(36.6%)	(10.1%)	(5.6%)	(7.5%)	(1.4%)	(91.2%)
平成15年度	167.7	37.8	<0.1	<0.1	49.1	61.5	17.5	1.7	43.6	0.6	123.5
		(22.5%)	(0.0%)	(0.0%)	(29.3%)	(36.7%)	(10.4%)	(1.0%)	(26.0%)	(0.4%)	(73.6%)
平成18年度	203.7	10.3	0.1	0.2	23.9	34.2	115.1	19.8	10.3	1.8	191.6
		(5.1%)	(0.1%)	(0.1%)	(11.7%)	(16.8%)	(56.5%)	(9.7%)	(5.0%)	(0.9%)	(94.1%)

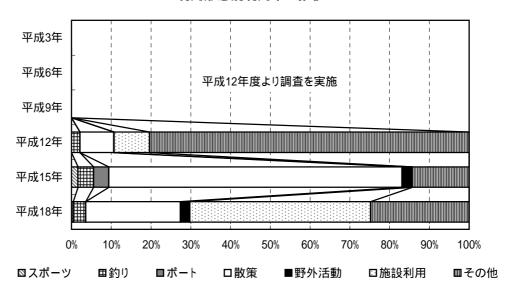
さつないがわ 12. 札内川ダム

	ダム諸元										
湖名	とかちりゅうたんこ	堤高	114.0m								
神石	とかちリュウタン湖	湛水面積	170ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	54,000,000m3								
使用目的	F N A P W										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



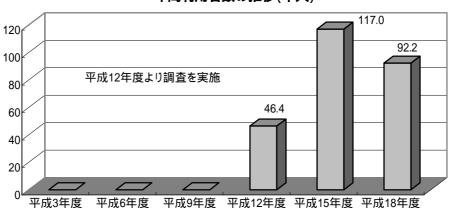
ダム湖及び周辺の利用状況

年度	総数	利用形態区分						禾	」用場所	引	
十反	於心女 义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成6年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成9年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成12年度	25.3	0.0	0.5	0.0	2.1	<0.1	2.3	20.3	0.0	0.5	24.7
		(0.0%)	(2.1%)	(0.0%)	(8.5%)	(0.1%)	(8.9%)	(80.4%)	(0.0%)	(2.1%)	(97.9%)
平成15年度	15.9	0.3	0.6	0.6	11.7	0.4	0.0	2.3	4.4	1.5	10.0
		(1.6%)	(4.0%)	(3.8%)	(73.8%)	(2.5%)	(0.0%)	(14.3%)	(27.5%)	(9.7%)	(62.8%)
平成18年度	19.5	<0.1	0.6	0.0	4.7	0.5	8.9	4.8	9.3	1.3	9.0
		(0.4%)	(3.2%)	(0.0%)	(23.8%)	(2.4%)	(45.5%)	(24.8%)	(47.6%)	(6.4%)	(46.0%)

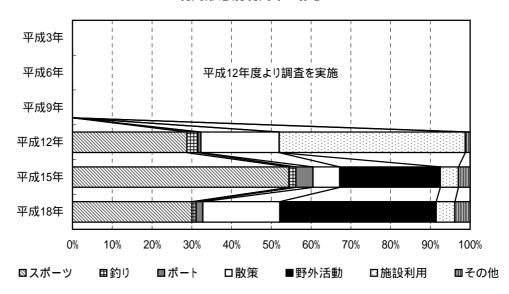
たき さと **13. 滝里ダム**

	ダム諸元										
湖名	たきさとこ	堤高	50.0m								
	滝里湖	湛水面積	680ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	108,000,000m3								
使用目的	FNAWP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

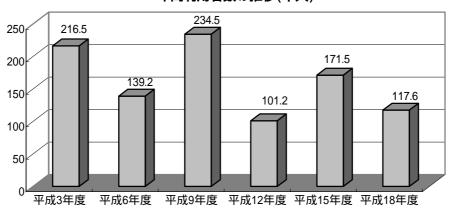
年度	総数			利	利用形態区分			利用場所別			
十反	於心女 义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成6年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成9年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成12年度	46.4	13.3	1.3	0.4	9.1	0.0	21.7	0.6	3.2	2.0	41.2
		(28.7%)	(2.8%)	(0.8%)	(19.7%)	(0.0%)	(46.8%)	(1.2%)	(6.9%)	(4.4%)	(88.7%)
平成15年度	117.0	63.6	2.1	5.0	7.9	29.6	5.3	3.4	0.8	9.2	107.0
		(54.4%)	(1.8%)	(4.3%)	(6.7%)	(25.3%)	(4.5%)	(2.9%)	(0.7%)	(7.9%)	(91.5%)
平成18年度	92.2	27.7	1.0	1.6	17.9	36.2	4.3	3.5	2.2	3.6	86.4
		(30.1%)	(1.0%)	(1.7%)	(19.4%)	(39.3%)	(4.7%)	(3.8%)	(2.4%)	(3.9%)	(93.7%)



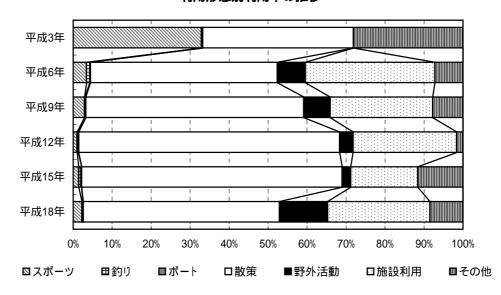
ぁ せいしがわ 14.浅瀬石川ダム

ダム諸元										
湖名	にじのこ	堤高	91.0m							
	虹の湖	湛水面積	220ha							
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	53,100,000m3							
使用目的	FNWP									

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



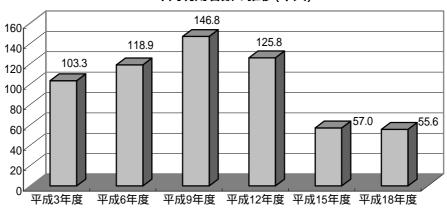
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム例及び刊起の刊刊が加												
年度	総数	利用形態区分						禾	利用場所別			
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	216.5	71.2	0.7	0.0	83.7	-	-	60.8	2.5	0.9	213.0	
		(32.9%)	(0.3%)	(0.0%)	(38.7%)	-	-	(28.1%)	(1.2%)	(0.4%)	(98.4%)	
平成6年度	139.2	4.7	1.2	0.2	66.7	10.0	46.3	10.0	17.5	1.4	120.3	
		(3.4%)	(0.9%)	(0.2%)	(47.9%)	(7.2%)	(33.2%)	(7.2%)	(12.6%)	(1.0%)	(86.4%)	
平成9年度	234.5	6.7	0.4	0.4	131.2	15.9	61.7	18.2	29.1	0.9	204.4	
		(2.9%)	(0.2%)	(0.2%)	(55.9%)	(6.8%)	(26.3%)	(7.7%)	(12.4%)	(0.4%)	(87.2%)	
平成12年度	101.2	1.0	0.4	0.1	67.7	3.5	26.9	1.6	2.3	1.2	97.7	
		(1.0%)	(0.4%)	(0.1%)	(66.9%)	(3.4%)	(26.6%)	(1.6%)	(2.2%)	(1.2%)	(96.6%)	
平成15年度	171.5	2.4	1.3	0.0	114.7	3.7	29.6	19.9	5.4	1.3	164.7	
		(1.4%)	(0.8%)	(0.0%)	(66.9%)	(2.1%)	(17.2%)	(11.6%)	(3.2%)	(0.8%)	(96.1%)	
平成18年度	117.6	2.6	0.3	0.1	59.2	14.5	30.9	10.0	1.7	0.9	115.0	
		(2.2%)	(0.3%)	(0.1%)	(50.3%)	(12.3%)	(26.3%)	(8.5%)	(1.5%)	(0.7%)	(97.8%)	

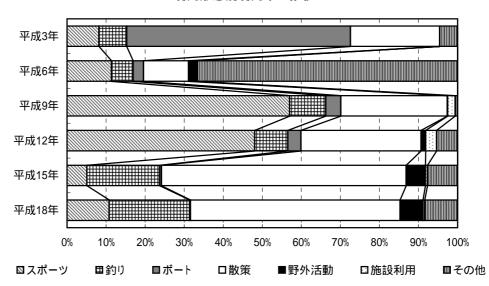
15. 四十四田ダム

	ダム諸元										
湖名	なんぶかたふじこ	堤高	50.0m								
	南部片富士湖	湛水面積	390ha								
形式	重力式コンクリートダム・フィルダム複合ダム	総貯水量	47,100,000m3								
使用目的	F P										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



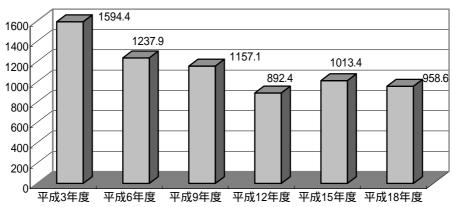
ダム湖及び周辺の利用状況

	ダム湖及び周辺の利用状況												
年度	総数	利用形態区分							利用場所別				
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔		
平成3年度	103.3	8.4	7.4	59.1	23.6	-	-	4.8	15.8	69.4	18.0		
		(8.2%)	(7.1%)	(57.3%)	(22.8%)	-	-	(4.6%)	(15.3%)	(67.2%)	(17.5%)		
平成6年度	118.9	13.5	6.6	3.2	13.7	2.7	0.0	79.2	20.7	15.1	83.1		
		(11.4%)	(5.6%)	(2.7%)	(11.5%)	(2.3%)	(0.0%)	(66.6%)	(17.4%)	(12.7%)	(69.9%)		
平成9年度	146.8	83.7	13.6	5.6	40.1	0.1	2.8	0.9	116.7	15.3	14.8		
		(57.0%)	(9.3%)	(3.8%)	(27.3%)	(0.1%)	(1.9%)	(0.6%)	(79.5%)	(10.4%)	(10.1%)		
平成12年度	125.8	60.5	10.7	4.2	38.7	1.5	3.5	6.8	81.2	20.0	24.6		
		(48.1%)	(8.5%)	(3.3%)	(30.7%)	(1.2%)	(2.8%)	(5.4%)	(64.5%)	(15.9%)	(19.6%)		
平成15年度	57.0	2.9	10.6	0.3	35.7	2.8	0.3	4.4	19.9	6.0	31.1		
		(5.1%)	(18.6%)	(0.5%)	(62.6%)	(4.9%)	(0.5%)	(7.7%)	(34.9%)	(10.5%)	(54.6%)		
平成18年度	55.6	6.0	11.5	0.1	29.9	3.3	0.2	4.7	19.2	7.0	29.4		
		(10.8%)	(20.6%)	(0.2%)	(53.7%)	(5.9%)	(0.4%)	(8.4%)	(34.5%)	(12.6%)	(52.8%)		

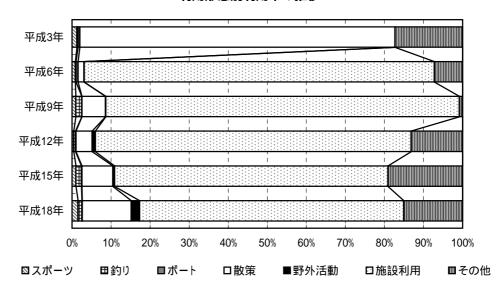
ごしょ 16.**御所ダム**

ダム諸元										
湖名	ごしょこ	堤高	52.5m							
	御所湖	湛水面積	640ha							
形式	重力式コンクリートダム・フィルダム複合ダム	総貯水量	65,000,000m3							
使用目的	FNWP									

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



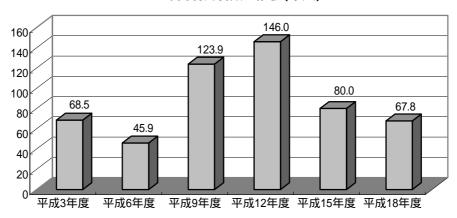
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム例及り刊起い刊りがに														
年度	総数			利	用形態区	分			禾	」用場所	用場所別			
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔			
平成3年度	1594.4	19.4	5.2	7.7	1286.0	-	-	276.1	5.5	16.9	1572.0			
		(1.2%)	(0.3%)	(0.5%)	(80.7%)	-	-	(17.3%)	(0.3%)	(1.1%)	(98.6%)			
平成6年度	1237.9	9.9	2.8	6.4	19.1	0.2	1110.3	89.2	2.0	20.9	1215.0			
		(0.8%)	(0.2%)	(0.5%)	(1.5%)	(0.0%)	(89.7%)	(7.2%)	(0.2%)	(1.7%)	(98.2%)			
平成9年度	1157.1	10.7	18.1	0.5	69.9	0.8	1047.9	9.3	4.0	28.3	1124.9			
		(0.9%)	(1.6%)	(0.0%)	(6.0%)	(0.1%)	(90.6%)	(0.8%)	(0.3%)	(2.4%)	(97.2%)			
平成12年度	892.4	3.7	4.4	1.0	36.8	7.5	721.5	117.4	2.1	6.9	883.4			
		(0.4%)	(0.5%)	(0.1%)	(4.1%)	(0.8%)	(80.8%)	(13.2%)	(0.2%)	(0.8%)	(99.0%)			
平成15年度	1013.4	10.1	14.3	1.5	80.0	4.7	709.4	193.4	4.4	72.5	936.5			
		(1.0%)	(1.4%)	(0.2%)	(7.9%)	(0.5%)	(70.0%)	(19.1%)	(0.4%)	(7.2%)	(92.4%)			
平成18年度	958.6	14.5	10.1	0.6	120.1	20.4	648.8	144.1	5.6	21.2	931.9			
		(1.5%)	(1.1%)	(0.1%)	(12.5%)	(2.1%)	(67.7%)	(15.0%)	(0.6%)	(2.2%)	(97.2%)			

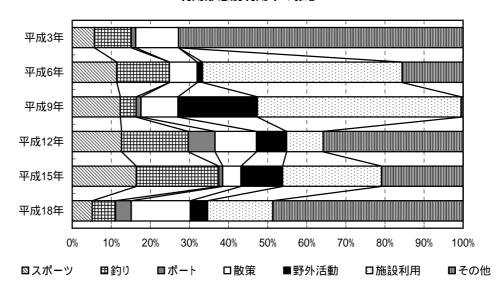
たせ 17. 田瀬ダム

	ダム諸元										
湖名	たせこ	堤高	81.5m								
/4/5 123	田瀬湖	湛水面積	600ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	146,500,000m3								
使用目的	F A P										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



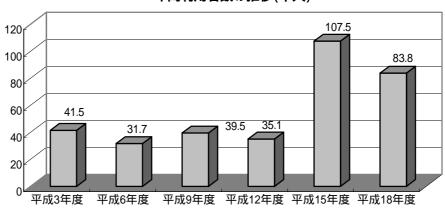
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム例及び刊起め行列が											
年度	総数	利用形態区分							禾	引用場所	引
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	68.5	3.9	6.5	0.8	7.5	-	-	49.9	1.8	7.3	59.4
		(5.6%)	(9.5%)	(1.1%)	(11.0%)	-	-	(72.7%)	(2.6%)	(10.7%)	(86.7%)
平成6年度	45.9	5.2	6.2	0.0	3.3	0.6	23.4	7.2	0.1	18.1	27.6
		(11.4%)	(13.5%)	(0.0%)	(7.1%)	(1.4%)	(51.1%)	(15.6%)	(0.3%)	(39.5%)	(60.2%)
平成9年度	123.9	15.2	5.1	1.6	11.7	25.2	64.5	0.6	0.7	8.2	115.0
		(12.3%)	(4.1%)	(1.3%)	(9.5%)	(20.3%)	(52.1%)	(0.5%)	(0.5%)	(6.6%)	(92.9%)
平成12年度	146.0	18.4	24.9	10.0	15.5	11.2	13.7	52.2	10.9	43.1	92.1
		(12.6%)	(17.1%)	(6.8%)	(10.6%)	(7.7%)	(9.4%)	(35.8%)	(7.4%)	(29.5%)	(63.1%)
平成15年度	80.0	13.1	16.9	0.8	3.7	8.5	20.3	16.7	0.5	25.5	54.0
		(16.4%)	(21.1%)	(1.0%)	(4.7%)	(10.7%)	(25.3%)	(20.8%)	(0.7%)	(31.8%)	(67.5%)
平成18年度	67.8	3.5	4.0	2.7	10.3	3.0	11.3	33.0	1.3	10.0	56.5
		(5.1%)	(6.0%)	(4.0%)	(15.1%)	(4.4%)	(16.7%)	(48.7%)	(1.9%)	(14.7%)	(83.4%)

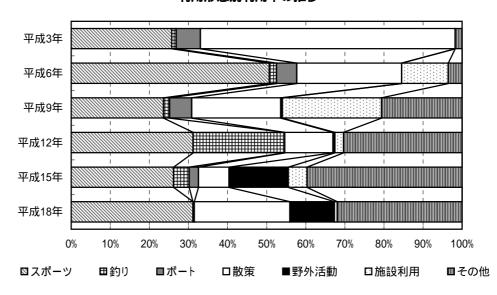
ゅだ 18.**湯田ダム**

	ダム諸元										
湖名	きんしゅうこ	堤高	89.5m								
/4/5 123	錦秋湖	湛水面積	630ha								
形式	重力式アーチダム	総貯水量	114,160,000m3								
使用目的	F A P										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

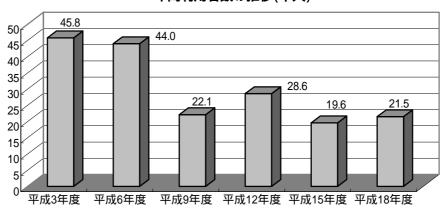
ノム例及び刊起め行われた											
年度	総数		利用形態区分						禾	引用場所	引
十尺	祁心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	41.5	10.7	0.5	2.6	27.0	-	-	0.7	5.5	3.8	32.2
		(25.7%)	(1.1%)	(6.2%)	(65.2%)	-	-	(1.8%)	(13.2%)	(9.1%)	(77.7%)
平成6年度	31.7	16.1	0.6	1.7	8.5	0.0	3.8	1.1	2.5	4.0	25.2
		(50.7%)	(1.8%)	(5.2%)	(26.8%)	(0.0%)	(11.9%)	(3.5%)	(7.9%)	(12.6%)	(79.5%)
平成9年度	39.5	9.3	0.6	2.2	9.0	0.2	10.0	8.1	7.8	8.5	23.1
		(23.6%)	(1.6%)	(5.7%)	(22.8%)	(0.4%)	(25.3%)	(20.6%)	(19.9%)	(21.6%)	(58.5%)
平成12年度	35.1	11.0	8.2	0.0	4.3	0.2	0.8	10.6	0.3	12.8	21.9
		(31.2%)	(23.5%)	(0.0%)	(12.3%)	(0.5%)	(2.2%)	(30.3%)	(1.0%)	(36.5%)	(62.5%)
平成15年度	107.5	28.2	4.3	2.6	8.4	16.3	5.2	42.6	5.8	8.6	93.1
		(26.2%)	(4.0%)	(2.4%)	(7.8%)	(15.2%)	(4.8%)	(39.6%)	(5.4%)	(8.0%)	(86.6%)
平成18年度	83.8	26.1	0.0	0.3	20.5	9.6	0.6	26.7	15.6	5.3	63.0
		(31.1%)	(0.0%)	(0.4%)	(24.4%)	(11.4%)	(0.7%)	(31.9%)	(18.6%)	(6.3%)	(75.2%)

いしぶち

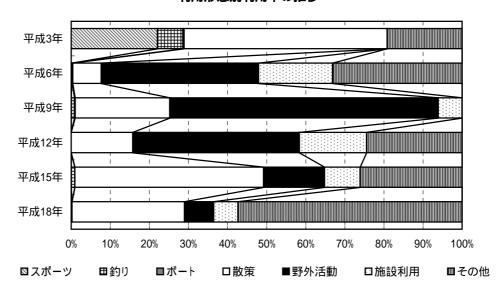
19. 石淵ダム

	ダム諸元										
湖名	いしぶちこ	堤高	53.0m								
湖石	石淵湖	湛水面積	110ha								
形式	ロックフィルダム	総貯水量	16,150,000m3								
使用目的	F A P										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



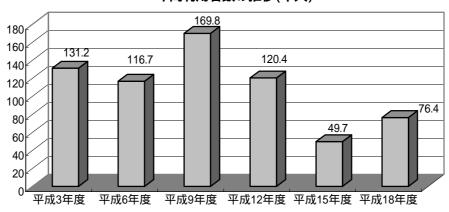
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム例及び刊起い刊用が加											
年度	総数	利用形態区分							利	用場所足	引
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	45.8	10.1	3.0	0.1	23.8	-	-	8.8	17.7	3.1	25.0
		(22.0%)	(6.6%)	(0.3%)	(52.0%)	-	-	(19.1%)	(38.7%)	(6.9%)	(54.5%)
平成6年度	44.0	<0.1	<0.1	<0.1	3.2	17.7	8.4	14.6	5.9	0.1	37.9
		(0.2%)	(0.1%)	(0.2%)	(7.3%)	(40.2%)	(19.0%)	(33.1%)	(13.5%)	(0.3%)	(86.3%)
平成9年度	22.1	0.0	0.2	<0.1	5.3	15.1	1.3	0.0	2.1	0.2	19.7
		(0.0%)	(0.8%)	(0.2%)	(24.2%)	(68.7%)	(6.1%)	(0.0%)	(9.5%)	(1.0%)	(89.4%)
平成12年度	28.6	0.0	0.0	0.0	4.5	12.2	4.9	7.0	5.3	0.0	23.3
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(15.8%)	(42.6%)	(17.2%)	(24.4%)	(18.5%)	(0.0%)	(81.5%)
平成15年度	19.6	0.0	0.2	0.0	9.5	3.0	1.8	5.1	8.4	1.4	9.9
		(0.0%)	(0.9%)	(0.0%)	(48.3%)	(15.6%)	(9.1%)	(26.1%)	(42.7%)	(6.9%)	(50.4%)
平成18年度	21.5	<0.1	0.0	0.0	6.2	1.6	1.3	12.3	7.4	<0.1	14.0
		(0.2%)	(0.0%)	(0.0%)	(28.8%)	(7.5%)	(6.2%)	(57.3%)	(34.4%)	(0.2%)	(65.4%)

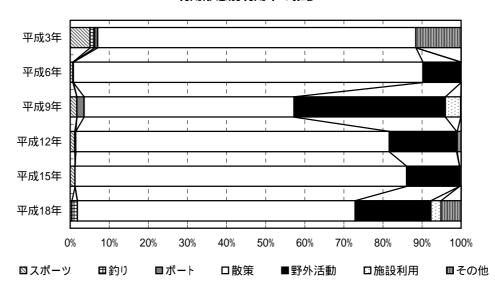
^{なる こ} 20 . **鳴子ダム**

	ダム諸	元	
湖名	あらおこ	堤高	94.5m
	荒雄湖	湛水面積	210ha
形式	アーチダム	総貯水量	50,000,000m3
使用目的	FNP		

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

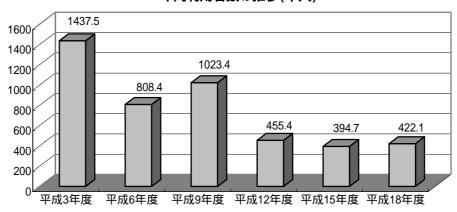
ノム例及び刊起の刊刊が元											
年度	総数			利	用形態区	分			禾	引用場所	引
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	131.2	6.7	1.5	1.0	106.8	-	-	15.2	51.9	2.7	76.6
		(5.1%)	(1.2%)	(0.8%)	(81.4%)	-	-	(11.6%)	(39.5%)	(2.0%)	(58.4%)
平成6年度	116.7	0.8	0.2	0.0	104.3	11.4	0.0	0.0	78.3	0.2	38.2
		(0.7%)	(0.2%)	(0.0%)	(89.4%)	(9.8%)	(0.0%)	(0.0%)	(67.1%)	(0.2%)	(32.8%)
平成9年度	169.8	2.8	<0.1	3.2	91.1	65.8	6.6	0.2	49.9	<0.1	119.7
		(1.7%)	(0.1%)	(1.9%)	(53.7%)	(38.7%)	(3.9%)	(0.1%)	(29.4%)	(0.1%)	(70.5%)
平成12年度	120.4	1.4	0.4	0.0	96.5	20.7	0.2	1.2	61.4	0.4	58.6
		(1.1%)	(0.3%)	(0.0%)	(80.2%)	(17.2%)	(0.2%)	(1.0%)	(51.0%)	(0.3%)	(48.7%)
平成15年度	49.7	0.6	0.0	0.0	42.2	6.7	0.0	0.2	27.1	0.0	22.6
		(1.2%)	(0.0%)	(0.0%)	(84.8%)	(13.5%)	(0.0%)	(0.4%)	(54.5%)	(0.0%)	(45.5%)
平成18年度	76.4	0.3	1.1	0.0	54.3	14.8	2.0	3.9	40.6	1.2	34.7
		(0.4%)	(1.4%)	(0.0%)	(71.1%)	(19.4%)	(2.6%)	(5.1%)	(53.1%)	(1.6%)	(45.4%)

かまふさ

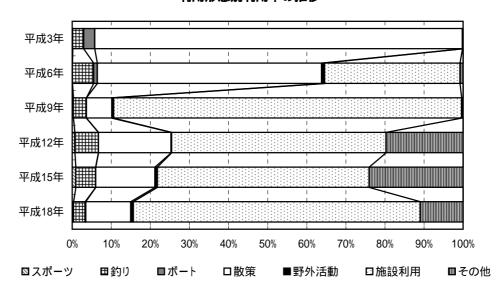
21. 釜房ダム

	ダム諸	元	
湖名	かまふさこ	堤高	45.5m
	釜房湖	湛水面積	390ha
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	45,300,000m3
使用目的	FNWIP		

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



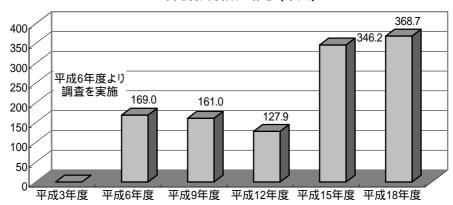
ダム湖及び周辺の利用状況

> = 13100 132 42 131 13 V(D)											
年度	総数		利用形態区分						利	用場所	引
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	1437.5	1.7	40.5	40.5	1352.4	-	-	2.3	1.5	81.8	1354.1
		(0.1%)	(2.8%)	(2.8%)	(94.1%)	-	-	(0.2%)	(0.1%)	(5.7%)	(94.2%)
平成6年度	808.4	0.4	43.9	7.8	463.8	5.9	280.2	6.4	14.2	42.2	752.0
		(0.1%)	(5.4%)	(1.0%)	(57.4%)	(0.7%)	(34.7%)	(0.8%)	(1.8%)	(5.2%)	(93.0%)
平成9年度	1023.4	3.1	34.4	0.0	66.4	4.9	910.8	3.9	0.0	34.7	988.7
		(0.3%)	(3.4%)	(0.0%)	(6.5%)	(0.5%)	(89.0%)	(0.4%)	(0.0%)	(3.4%)	(96.6%)
平成12年度	455.4	2.9	27.6	0.0	84.6	0.7	249.8	89.7	14.1	28.1	413.2
		(0.6%)	(6.1%)	(0.0%)	(18.6%)	(0.2%)	(54.9%)	(19.7%)	(3.1%)	(6.2%)	(90.7%)
平成15年度	394.7	3.5	20.2	0.0	59.9	2.5	213.8	94.8	12.3	12.4	369.9
		(0.9%)	(5.1%)	(0.0%)	(15.2%)	(0.6%)	(54.2%)	(24.0%)	(3.1%)	(3.2%)	(93.7%)
平成18年度	422.1	1.5	12.5	0.8	48.6	2.7	310.0	46.1	7.2	12.9	402.0
		(0.3%)	(3.0%)	(0.2%)	(11.5%)	(0.6%)	(73.4%)	(10.9%)	(1.7%)	(3.1%)	(95.2%)

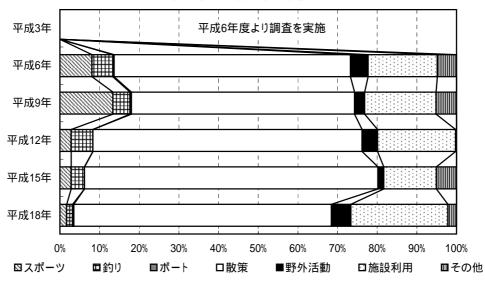
22. 七ヶ宿ダム

	ダム諸元										
湖名	しちかしゅくこ	堤高	90.0m								
州口	七ヶ宿湖	湛水面積	410ha								
形式	ロックフィルダム	総貯水量	109,000,000m3								
使用目的	FNAWI										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



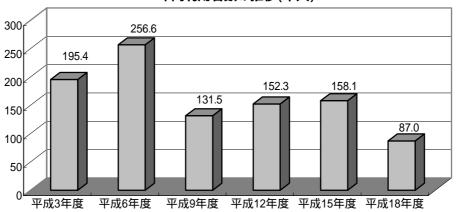
ダム湖及び周辺の利用状況

-	ラム州及び周辺の利用仏流 ウム州及び周辺の利用仏流											
年度	総数	利用形態区分							禾	」用場所	引	
十反	祁心 女 义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平成6年度	169.0	13.7	8.9	0.6	100.7	7.5	29.5	8.2	4.5	9.6	154.9	
		(8.1%)	(5.3%)	(0.3%)	(59.6%)	(4.4%)	(17.5%)	(4.8%)	(2.6%)	(5.7%)	(91.7%)	
平成9年度	161.0	21.5	7.0	0.6	90.6	4.1	29.0	8.3	0.6	10.4	150.0	
		(13.4%)	(4.3%)	(0.4%)	(56.3%)	(2.6%)	(18.0%)	(5.1%)	(0.4%)	(6.5%)	(93.2%)	
平成12年度	127.9	3.6	7.0	0.0	86.8	5.0	25.2	0.3	1.5	7.3	119.1	
		(2.8%)	(5.5%)	(0.0%)	(67.9%)	(3.9%)	(19.7%)	(0.2%)	(1.1%)	(5.7%)	(93.1%)	
平成15年度	346.2	9.8	11.7	0.0	256.2	5.1	45.9	17.6	4.3	12.3	329.7	
		(2.8%)	(3.4%)	(0.0%)	(74.0%)	(1.5%)	(13.3%)	(5.1%)	(1.2%)	(3.5%)	(95.2%)	
平成18年度	368.7	6.2	5.6	1.1	239.5	18.1	90.2	8.0	0.1	7.1	361.4	
		(1.7%)	(1.5%)	(0.3%)	(65.0%)	(4.9%)	(24.5%)	(2.2%)	(0.0%)	(1.9%)	(98.0%)	

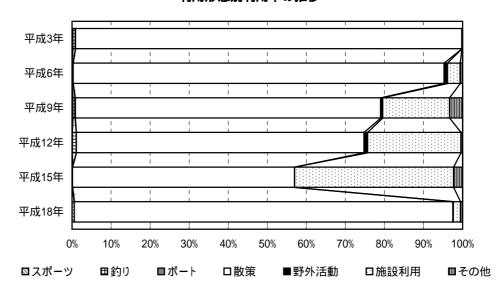
たまがわ 23. 玉川ダム

	ダム諸元										
湖名 ——	ほうせんこ	堤高	100.0m								
	宝仙湖	湛水面積	830ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	254,000,000m3								
使用目的	FNAWIP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



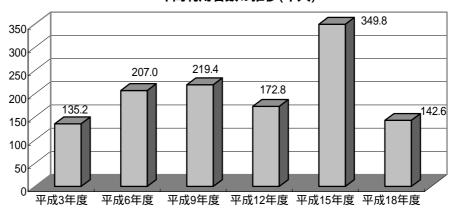
対し 細ひが国河の利用性泡

	ダム湖及ひ周辺の利用状況											
年度	総数			利	用形態区	分			禾	川用場所	别	
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	195.4	0.4	1.3	<0.1	193.3	-	-	0.3	41.6	1.4	152.5	
		(0.2%)	(0.7%)	(0.0%)	(98.9%)	-	-	(0.2%)	(21.3%)	(0.7%)	(78.0%)	
平成6年度	256.6	0.0	0.7	<0.1	243.8	2.2	8.3	1.6	61.1	0.8	194.7	
		(0.0%)	(0.3%)	(0.0%)	(95.0%)	(0.8%)	(3.2%)	(0.6%)	(23.8%)	(0.3%)	(75.9%)	
平成9年度	131.5	0.2	8.0	<0.1	102.8	0.7	22.5	4.4	18.3	3.5	109.7	
		(0.2%)	(0.6%)	(0.1%)	(78.2%)	(0.5%)	(17.1%)	(3.3%)	(13.9%)	(2.6%)	(83.5%)	
平成12年度	152.3	<0.1	1.6	0.0	112.2	1.4	36.4	0.6	23.6	1.6	127.1	
		(0.1%)	(1.0%)	(0.0%)	(73.7%)	(0.9%)	(23.9%)	(0.4%)	(15.5%)	(1.0%)	(83.4%)	
平成15年度	158.1	0.2	0.0	0.0	89.9	0.0	64.4	3.6	27.4	0.0	130.6	
		(0.1%)	(0.0%)	(0.0%)	(56.9%)	(0.0%)	(40.7%)	(2.3%)	(17.4%)	(0.0%)	(82.6%)	
平成18年度	87.0	0.5	0.0	0.0	84.3	<0.1	1.6	0.4	11.1	0.0	75.9	
		(0.6%)	(0.0%)	(0.0%)	(97.0%)	(0.1%)	(1.8%)	(0.5%)	(12.8%)	(0.0%)	(87.2%)	

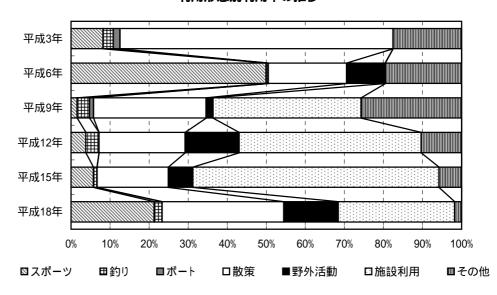
しらかわ **24 . 白川ダム**

	ダム諸元										
湖名	しらかわこ	堤高	66.0m								
<i>i</i> 明石	白川湖	湛水面積	270ha								
形式	ロックフィルダム	総貯水量	50,000,000m3								
使用目的	FNAIP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



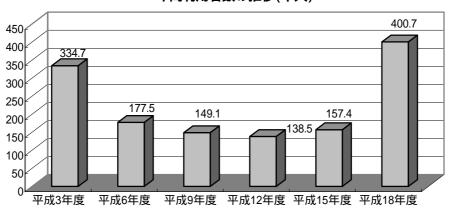
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム別及じ月延り刊が心に											
年度	総数		利用形態区分							川用場所	引
十尺	心心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	135.2	11.1	3.6	2.3	94.5	-	-	23.7	44.3	6.3	84.7
		(8.2%)	(2.6%)	(1.7%)	(69.9%)	-	-	(17.5%)	(32.8%)	(4.6%)	(62.6%)
平成6年度	207.0	103.3	1.3	0.0	41.4	20.4	0.1	40.4	35.3	7.8	163.9
		(49.9%)	(0.6%)	(0.0%)	(20.0%)	(9.9%)	(0.1%)	(19.5%)	(17.0%)	(3.8%)	(79.2%)
平成9年度	219.4	3.5	6.9	2.3	63.2	3.8	83.2	56.4	32.9	13.5	172.9
		(1.6%)	(3.2%)	(1.1%)	(28.8%)	(1.7%)	(37.9%)	(25.7%)	(15.0%)	(6.2%)	(78.8%)
平成12年度	172.8	6.5	5.9	0.0	38.1	23.9	80.6	17.9	19.0	10.7	143.1
		(3.8%)	(3.4%)	(0.0%)	(22.0%)	(13.8%)	(46.6%)	(10.3%)	(11.0%)	(6.2%)	(82.8%)
平成15年度	349.8	19.9	3.3	0.2	63.7	22.0	220.4	20.2	24.3	7.2	318.3
		(5.7%)	(0.9%)	(0.1%)	(18.2%)	(6.3%)	(63.0%)	(5.8%)	(6.9%)	(2.1%)	(91.0%)
平成18年度	142.6	30.4	2.9	0.0	44.4	19.9	42.5	2.5	21.3	2.9	118.4
		(21.3%)	(2.0%)	(0.0%)	(31.2%)	(13.9%)	(29.8%)	(1.7%)	(15.0%)	(2.0%)	(83.0%)

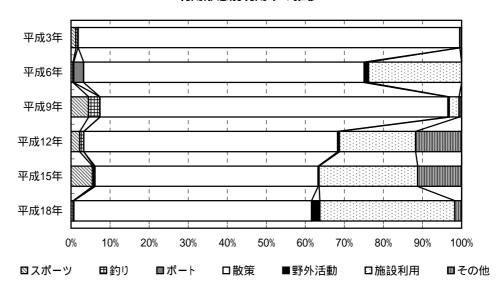
さ が え 25. **寒河江ダム**

	ダム諸元										
湖名	がっさんこ	堤高	112.0m								
<i>i</i> 明石	月山湖	湛水面積	340ha								
形式	ロックフィルダム	総貯水量	109,000,000m3								
使用目的	FNAWP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



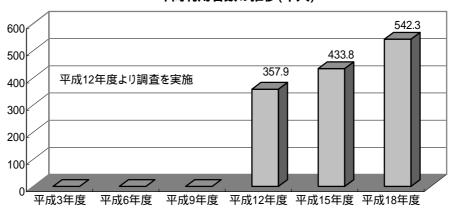
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム例及び刊起の刊刊が加											
年度	総数			利	用形態区	分			利	用場所	引
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	334.7	4.1	1.8	0.2	327.1	-	-	1.5	84.4	5.3	245.0
		(1.2%)	(0.5%)	(0.1%)	(97.7%)	-	-	(0.5%)	(25.2%)	(1.6%)	(73.2%)
平成6年度	177.5	0.9	0.4	4.5	127.5	1.9	42.3	0.0	0.1	4.8	172.5
		(0.5%)	(0.2%)	(2.5%)	(71.8%)	(1.1%)	(23.8%)	(0.0%)	(0.1%)	(2.7%)	(97.2%)
平成9年度	149.1	6.7	4.4	<0.1	132.8	0.5	3.7	1.0	0.0	10.7	138.4
		(4.5%)	(2.9%)	(0.0%)	(89.1%)	(0.4%)	(2.5%)	(0.7%)	(0.0%)	(7.2%)	(92.8%)
平成12年度	138.5	3.0	1.5	0.0	90.0	0.6	27.0	16.3	17.0	3.6	117.9
		(2.2%)	(1.1%)	(0.0%)	(65.0%)	(0.5%)	(19.5%)	(11.8%)	(12.3%)	(2.6%)	(85.1%)
平成15年度	157.4	8.6	0.6	0.5	89.9	0.4	39.8	17.7	7.6	9.1	140.7
		(5.5%)	(0.4%)	(0.3%)	(57.1%)	(0.3%)	(25.3%)	(11.2%)	(4.8%)	(5.8%)	(89.4%)
平成18年度	400.7	2.2	0.6	<0.1	243.9	8.6	138.5	6.9	33.7	2.4	364.6
		(0.5%)	(0.2%)	(0.0%)	(60.9%)	(2.1%)	(34.6%)	(1.7%)	(8.4%)	(0.6%)	(91.0%)

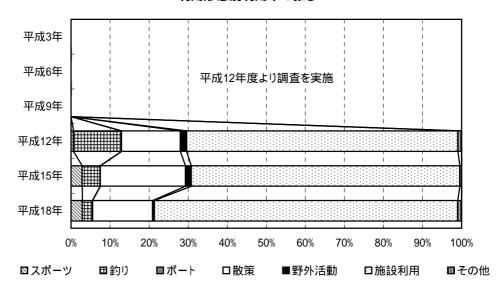
əə ləs 26 . 三春ダム

	ダム諸元										
湖名	さくらこ	堤高	65.0m								
冲石	さくら湖	湛水面積	290ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	42,800,000m3								
使用目的	FNAWI										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



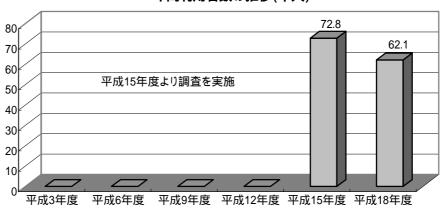
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム南及び河及び河内水が											
年度	総数			利	用形態区	分			禾	川用場所	引
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成6年度	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成9年度	-	-	-			-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成12年度	357.9	2.2	43.8	0.2	54.0	5.8	248.5	3.4	47.2	44.2	266.6
		(0.6%)	(12.2%)	(0.1%)	(15.1%)	(1.6%)	(69.4%)	(1.0%)	(13.2%)	(12.3%)	(74.5%)
平成15年度	433.8	12.3	20.0	0.2	94.6	6.4	298.3	2.0	50.6	21.3	361.9
		(2.8%)	(4.6%)	(0.0%)	(21.8%)	(1.5%)	(68.8%)	(0.5%)	(11.7%)	(4.9%)	(83.4%)
平成18年度	542.3	15.5	14.4	0.2	83.4	2.2	421.3	5.4	57.0	15.0	470.4
		(2.9%)	(2.7%)	(0.0%)	(15.4%)	(0.4%)	(77.7%)	(1.0%)	(10.5%)	(2.8%)	(86.7%)

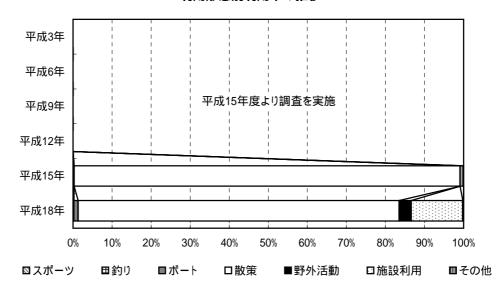
がっ さん **27 . 月山ダム**

	ダム諸元									
湖名	あさひがっさんこ	堤高	123.0m							
	あさひ月山湖	湛水面積	180ha							
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	65,000,000m3							
使用目的	FNWP									

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



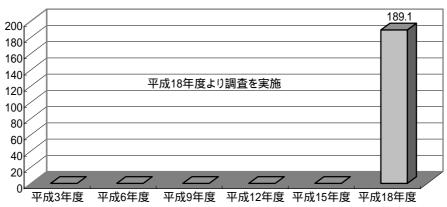
ダム湖及び周辺の利用状況

ー _{左 帝}	
年度 総数 3 3 4 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 6 6 6 6 6	区分
- 一	5 野外活動 施設利用 その他 ダム 湖面 湖畔
平成3年度	
平成6年度 - - - - -	
平成9年度 - - - - -	
平成12年度	
平成15年度 72.8 0.1 <0.1 0.0 7	9 0.0 0.0 0.7 8.2 <0.1 64.5
(0.2%) (0.1%) (0.0%) (98.8	
平成18年度 62.1 0.1 0.0 0.7 5	
(0.2%) (0.0%) (1.1%) (82.2	6) (3.1%) (13.2%) (0.2%) (14.2%) (1.1%) (84.7%)

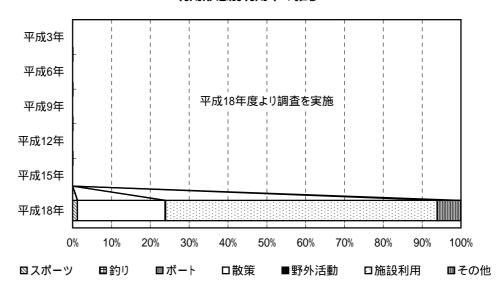
^{すりかみがわ} 28 . **摺上川ダム**

	ダム諸元										
湖名	もにわっこ	堤高	105.0m								
湖台	茂庭っ湖	湛水面積	460ha								
形式	ロックフィルダム	総貯水量	153,000,000m3								
使用目的	FNAWIP										

年間利用者数の推移(千人)

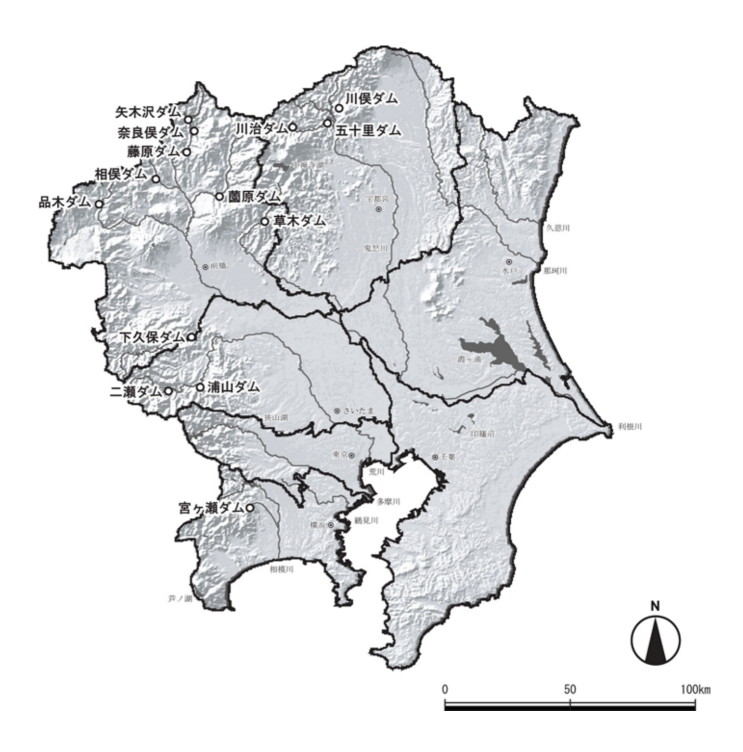


利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

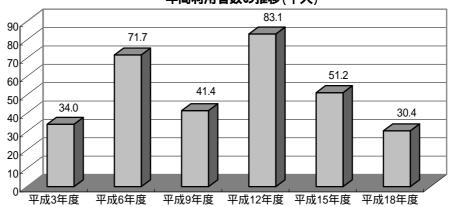
ノス例及し同題の刊用収加											
年度	総数			利	用形態区	分			禾	川用場所	引
	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成6年度	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成9年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成12年度	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成15年度	-	-	-		-	-	-	-		-	-
_ , , ,		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成18年度	189.1	2.3	0.0	0.0	42.7	0.2	132.2	11.6	92.7	<0.1	96.3
		(1.2%)	(0.0%)	(0.0%)	(22.6%)	(0.1%)	(69.9%)	(6.1%)	(49.0%)	(0.0%)	(50.9%)



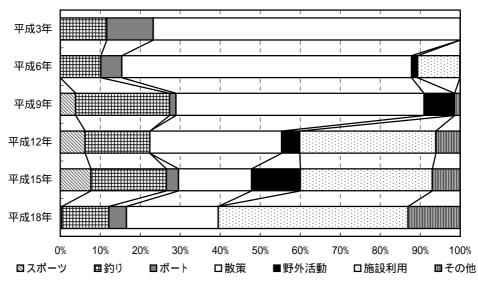
ゃ ぎ さわ **29 . 矢木沢ダム**

	ダム諸	元	
湖名	おくとねこ	堤高	131.0m
/明石	奥利根湖	湛水面積	510ha
形式	アーチダム	総貯水量	204,300,000m3
使用目的	FNAWP		





利用形態別利用率の推移



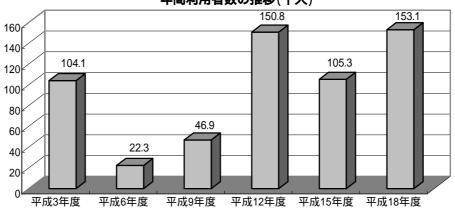
ダム湖及び周辺の利用状況

クム南及び同位の利用水ル											
年度	総数			利	用形態区	分			利	用場所足	ij .
	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	34.0	0.0	4.0	3.9	26.1	-	-	0.0	26.1	7.9	0.0
		(0.0%)	(11.7%)	(11.6%)	(76.8%)	-	-	(0.0%)	(76.8%)	(23.2%)	(0.0%)
平成6年度	71.7	0.0	7.3	3.8	51.9	1.1	7.6	<0.1	37.0	11.0	23.6
		(0.0%)	(10.2%)	(5.2%)	(72.4%)	(1.5%)	(10.6%)	(0.1%)	(51.7%)	(15.4%)	(32.9%)
平成9年度	41.4	1.6	9.7	0.7	25.6	3.2	0.0	0.6	14.7	12.6	14.1
		(3.8%)	(23.5%)	(1.6%)	(62.0%)	(7.6%)	(0.0%)	(1.4%)	(35.5%)	(30.4%)	(34.2%)
平成12年度	83.1	5.2	13.5	0.0	27.3	3.8	28.3	5.0	36.4	15.3	31.3
		(6.2%)	(16.2%)	(0.0%)	(32.9%)	(4.6%)	(34.0%)	(6.1%)	(43.9%)	(18.4%)	(37.7%)
平成15年度	51.2	3.9	9.7	1.6	9.3	6.2	16.9	3.6	8.5	16.4	26.3
		(7.6%)	(18.9%)	(3.1%)	(18.2%)	(12.2%)	(33.0%)	(7.0%)	(16.6%)	(32.1%)	(51.3%)
平成18年度	30.4	0.1	3.6	1.3	7.0	0.0	14.4	4.0	7.5	8.4	14.5
		(0.4%)	(11.8%)	(4.4%)	(23.0%)	(0.0%)	(47.4%)	(13.1%)	(24.8%)	(27.6%)	(47.6%)

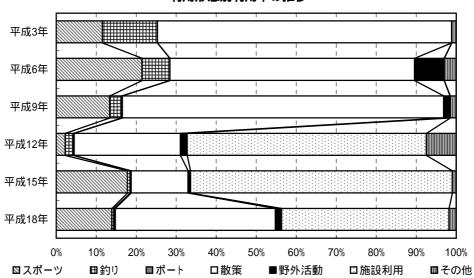
30.藤原ダム

	ダム諸元										
湖名	ふじわらこ	堤高	95.0m								
州石	藤原湖	湛水面積	169ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	52,490,000m3								
使用目的	FNP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



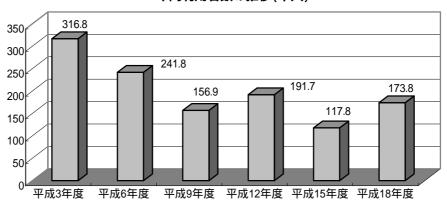
ダム湖及び周辺の利用状況

				タム湖	と ひ 同 と	の利用な	大況				
年度	総数	利用形態区分							利用場所別		
十反	総数	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	104.1	12.0	14.3	0.0	76.6	-	-	1.2	12.1	14.3	77.7
		(11.5%)	(13.8%)	(0.0%)	(73.6%)	-	-	(1.1%)	(11.7%)	(13.8%)	(74.6%)
平成6年度	22.3	4.8	1.6	0.0	13.6	1.7	0.0	0.7	8.4	1.6	12.3
		(21.5%)	(7.0%)	(0.0%)	(61.2%)	(7.4%)	(0.0%)	(3.0%)	(37.6%)	(7.2%)	(55.1%)
平成9年度	46.9	6.3	1.4	<0.1	37.7	0.7	<0.1	0.7	12.0	2.4	32.5
		(13.4%)	(3.0%)	(0.2%)	(80.3%)	(1.6%)	(0.1%)	(1.5%)	(25.6%)	(5.1%)	(69.3%)
平成12年度	150.8	3.4	3.2	0.2	40.1	2.5	90.2	11.3	11.0	5.2	134.6
		(2.2%)	(2.1%)	(0.1%)	(26.6%)	(1.7%)	(59.8%)	(7.5%)	(7.3%)	(3.4%)	(89.3%)
平成15年度	105.3	18.7	8.0	0.2	15.0	0.6	68.9	1.0	7.6	1.9	95.8
		(17.8%)	(0.8%)	(0.2%)	(14.3%)	(0.6%)	(65.5%)	(1.0%)	(7.2%)	(1.8%)	(91.0%)
平成18年度	153.1	21.3	0.8	0.5	61.3	2.3	64.1	2.8	38.3	2.6	112.2
		(13.9%)	(0.5%)	(0.3%)	(40.0%)	(1.5%)	(41.9%)	(1.8%)	(25.0%)	(1.7%)	(73.3%)

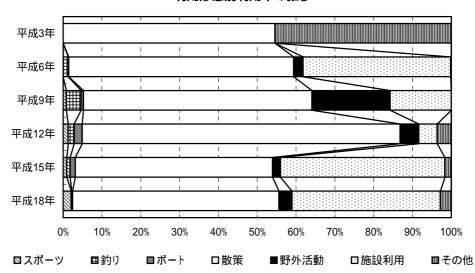
ならまた 31 . 奈良**俣ダム**

	ダム諸	元	
湖名	ならまたこ	堤高	158.0m
州石	ならまた湖	湛水面積	200ha
形式	ロックフィルダム	総貯水量	90,000,000m3
使用目的	FNAWIP		

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

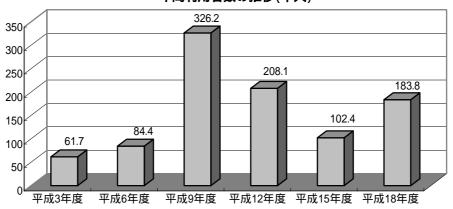
ノム例及び刊品が加											
年度	総数		利用形態区分						利	用場所足	il e
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	316.8	0.0	0.0	0.0	172.9	-	-	143.9	125.3	0.0	191.5
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(54.6%)	-	-	(45.4%)	(39.5%)	(0.0%)	(60.5%)
平成6年度	241.8	0.0	3.2	0.4	140.2	5.7	92.0	0.4	108.3	3.9	129.6
		(0.0%)	(1.3%)	(0.1%)	(58.0%)	(2.4%)	(38.0%)	(0.2%)	(44.8%)	(1.6%)	(53.6%)
平成9年度	156.9	1.2	6.0	1.0	92.3	31.6	24.7	0.0	68.5	8.1	80.3
		(0.8%)	(3.8%)	(0.6%)	(58.8%)	(20.1%)	(15.8%)	(0.0%)	(43.6%)	(5.2%)	(51.2%)
平成12年度	191.7	2.5	3.0	4.0	157.0	9.2	9.1	7.0	105.1	8.4	78.2
		(1.3%)	(1.5%)	(2.1%)	(81.9%)	(4.8%)	(4.7%)	(3.6%)	(54.8%)	(4.4%)	(40.8%)
平成15年度	117.8	1.1	1.1	1.6	59.8	2.4	49.9	2.0	46.0	3.9	67.9
		(0.9%)	(0.9%)	(1.3%)	(50.8%)	(2.0%)	(42.4%)	(1.7%)	(39.0%)	(3.3%)	(57.7%)
平成18年度	173.8	3.6	0.3	0.4	92.4	5.8	66.4	4.9	52.5	6.2	115.1
		(2.1%)	(0.2%)	(0.2%)	(53.2%)	(3.4%)	(38.2%)	(2.8%)	(30.2%)	(3.6%)	(66.2%)

あいまた

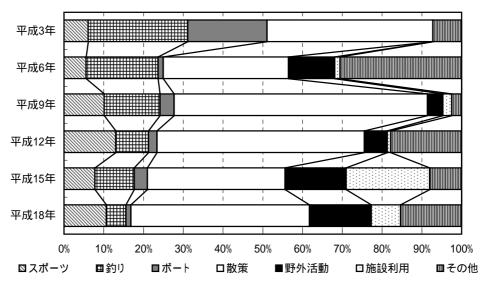
32. 相俣ダム

	ダム諸元											
湖名	あかやこ	堤高	67.0m									
州石	赤谷湖	湛水面積	98ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	25,000,000m3									
使用目的	FNP											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



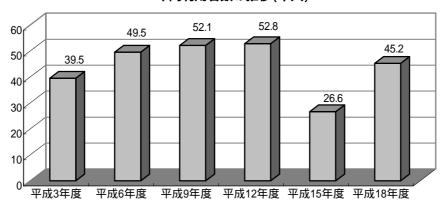
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム南及び門庭の利用が加											
年度	総数			利	利用形態区分				利	用場所足	il e
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	61.7	3.8	15.5	12.3	25.8	-	-	4.4	1.7	30.1	29.9
		(6.1%)	(25.1%)	(19.9%)	(41.8%)	-	-	(7.2%)	(2.8%)	(48.8%)	(48.4%)
平成6年度	84.4	4.7	15.3	1.1	26.6	9.8	1.1	25.8	1.9	21.9	60.6
		(5.6%)	(18.1%)	(1.3%)	(31.5%)	(11.6%)	(1.3%)	(30.6%)	(2.2%)	(25.9%)	(71.8%)
平成9年度	326.2	33.0	45.8	11.6	207.9	12.5	7.4	8.0	96.4	69.4	160.4
		(10.1%)	(14.0%)	(3.5%)	(63.7%)	(3.8%)	(2.3%)	(2.5%)	(29.6%)	(21.3%)	(49.2%)
平成12年度	208.1	27.0	17.2	4.4	108.5	12.0	1.9	37.1	20.2	36.3	151.6
		(13.0%)	(8.3%)	(2.1%)	(52.1%)	(5.8%)	(0.9%)	(17.8%)	(9.7%)	(17.4%)	(72.9%)
平成15年度	102.4	8.0	10.1	3.4	35.5	15.7	21.5	8.2	3.5	24.5	74.4
		(7.8%)	(9.9%)	(3.3%)	(34.6%)	(15.4%)	(21.0%)	(8.0%)	(3.4%)	(23.9%)	(72.6%)
平成18年度	183.8	19.5	9.1	2.3	82.5	28.5	13.6	28.2	14.8	22.1	146.9
		(10.6%)	(5.0%)	(1.3%)	(44.9%)	(15.5%)	(7.4%)	(15.3%)	(8.1%)	(12.0%)	(79.9%)

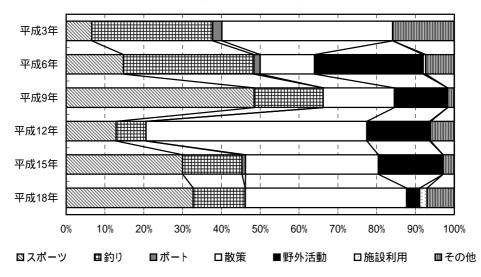
33. 菌原ダム

ダム諸元											
湖名	そのはらこ	堤高	76.5m								
州石	薗原湖	湛水面積	91ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	20,310,000m3								
使用目的	F N P										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



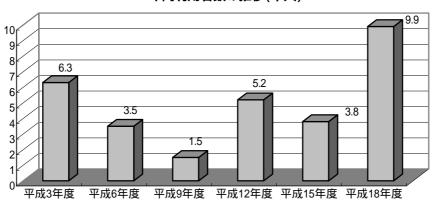
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム南及び門庭の利用が加											
年度	総数			利	用形態区	分			利	用場所足	il e
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	39.5	2.6	12.3	0.9	17.3	-	-	6.3	5.8	13.3	20.4
		(6.6%)	(31.1%)	(2.4%)	(44.0%)	-	-	(15.9%)	(14.7%)	(33.7%)	(51.6%)
平成6年度	49.5	7.3	16.6	0.8	6.9	13.8	0.3	3.6	3.0	24.8	21.7
		(14.7%)	(33.7%)	(1.6%)	(14.0%)	(28.0%)	(0.7%)	(7.4%)	(6.0%)	(50.1%)	(43.9%)
平成9年度	52.1	25.2	9.3	0.0	9.6	7.1	0.0	0.9	7.4	34.6	10.0
		(48.4%)	(17.8%)	(0.0%)	(18.4%)	(13.7%)	(0.0%)	(1.7%)	(14.3%)	(66.5%)	(19.2%)
平成12年度	52.8	6.8	4.1	0.0	30.0	8.5	0.2	3.2	3.2	10.1	39.4
		(12.9%)	(7.7%)	(0.0%)	(56.9%)	(16.2%)	(0.3%)	(6.0%)	(6.1%)	(19.1%)	(74.8%)
平成15年度	26.6	8.0	4.1	0.2	9.1	4.4	0.0	0.8	1.0	11.4	14.2
		(30.0%)	(15.3%)	(0.9%)	(34.3%)	(16.6%)	(0.0%)	(2.9%)	(3.9%)	(42.8%)	(53.3%)
平成18年度	45.2	14.8	6.1	<0.1	18.8	1.5	0.8	3.2	3.9	19.8	21.5
		(32.7%)	(13.4%)	(0.1%)	(41.5%)	(3.4%)	(1.9%)	(7.0%)	(8.6%)	(43.8%)	(47.7%)

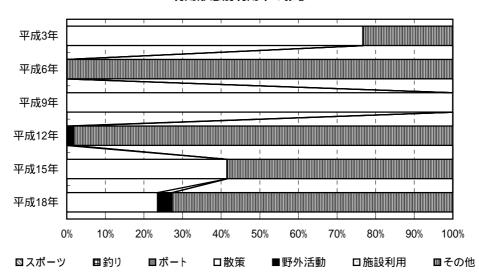
しなき **34 . 品木ダム**

	ダム諸元											
湖名	じょうしゅうゆのこ	堤高	43.5m									
	上州湯の湖	湛水面積	12ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	1,668,000m3									
使用目的	Р											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



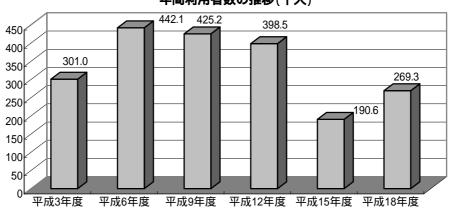
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム例及び何起の利用が加											
年度	総数			利	用形態区	分			利	用場所足	IJ
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	6.3	0.0	0.0	0.0	4.8	-	-	1.5	6.3	0.0	0.0
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(76.7%)	-	-	(23.3%)	(100.0%)	(0.0%)	(0.0%)
平成6年度	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	3.5	0.0	0.0
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(0.0%)	(0.0%)
平成9年度	1.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(100.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(100.0%)	(0.0%)	(0.0%)
平成12年度	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	<0.1	0.0	5.1	0.0	2.9	2.3
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(1.7%)	(0.0%)	(98.3%)	(0.0%)	(56.2%)	(43.8%)
平成15年度	3.8	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	2.2	3.8	0.0	0.0
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(41.5%)	(0.0%)	(0.0%)	(58.5%)	(100.0%)	(0.0%)	(0.0%)
平成18年度	9.9	0.0	0.0	0.0	2.3	0.4	0.0	7.2	9.9	0.0	0.0
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(23.6%)	(3.8%)	(0.0%)	(72.7%)	(100.0%)	(0.0%)	(0.0%)

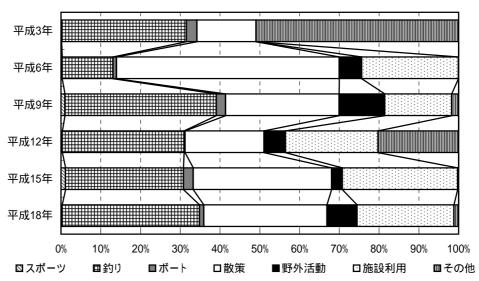
35 . **下久保ダム**

	ダム諸元											
湖名	かんなこ	堤高	129.0m									
州石	神流湖	湛水面積	327ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	130,000,000m3									
使用目的	FAWIP											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



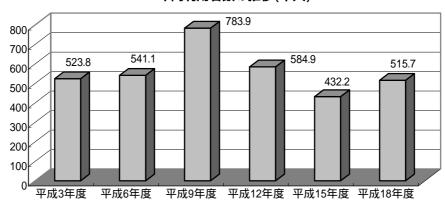
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム例及び刊品が加											
年度	総数			利	用形態区	分			利	用場所足	訓
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	301.0	0.3	94.6	8.0	44.7	-	-	153.4	17.9	104.1	179.0
		(0.1%)	(31.4%)	(2.7%)	(14.8%)	-	-	(51.0%)	(5.9%)	(34.6%)	(59.5%)
平成6年度	442.1	1.2	56.6	4.0	247.7	24.9	107.5	0.2	115.5	60.8	265.9
		(0.3%)	(12.8%)	(0.9%)	(56.0%)	(5.6%)	(24.3%)	(0.0%)	(26.1%)	(13.8%)	(60.1%)
平成9年度	425.2	4.1	162.0	10.0	121.4	48.8	71.6	7.3	0.0	177.1	248.1
		(1.0%)	(38.1%)	(2.3%)	(28.6%)	(11.5%)	(16.8%)	(1.7%)	(0.0%)	(41.7%)	(58.3%)
平成12年度	398.5	1.2	122.1	1.0	79.1	21.5	92.7	80.8	0.3	124.0	274.2
		(0.3%)	(30.7%)	(0.3%)	(19.9%)	(5.4%)	(23.3%)	(20.3%)	(0.1%)	(31.1%)	(68.8%)
平成15年度	190.6	2.2	56.6	4.6	66.4	5.1	55.2	0.5	0.0	63.7	126.9
		(1.1%)	(29.7%)	(2.4%)	(34.8%)	(2.7%)	(29.0%)	(0.3%)	(0.0%)	(33.4%)	(66.6%)
平成18年度	269.3	0.7	93.1	2.9	83.5	20.3	65.6	3.1	0.0	96.5	172.8
		(0.3%)	(34.6%)	(1.1%)	(31.0%)	(7.5%)	(24.4%)	(1.2%)	(0.0%)	(35.8%)	(64.2%)

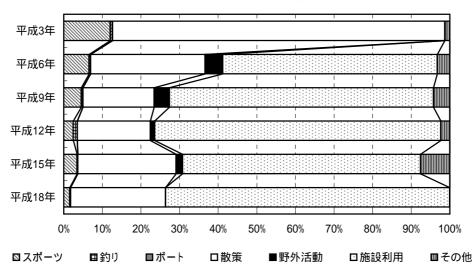
36 . 草木ダム

	ダム諸元											
湖名	くさきこ	堤高	140.0m									
	草木湖	湛水面積	170ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	60,500,000m3									
使用目的	FNAWIP											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



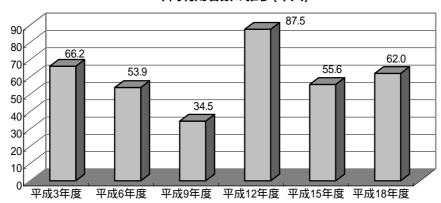
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム例及び刊品が加											
年度	総数			利	用形態区	分			利	用場所足	il e
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	523.8	63.0	3.1	0.1	450.9	-	-	6.7	53.9	3.8	466.1
		(12.0%)	(0.6%)	(0.0%)	(86.1%)	-	-	(1.3%)	(10.3%)	(0.7%)	(89.0%)
平成6年度	541.1	35.4	2.2	0.0	160.6	24.5	300.8	17.6	39.5	3.8	497.8
		(6.5%)	(0.4%)	(0.0%)	(29.7%)	(4.5%)	(55.6%)	(3.3%)	(7.3%)	(0.7%)	(92.0%)
平成9年度	783.9	35.4	3.7	0.0	144.7	30.8	536.3	33.0	31.7	3.5	748.6
		(4.5%)	(0.5%)	(0.0%)	(18.5%)	(3.9%)	(68.4%)	(4.2%)	(4.1%)	(0.5%)	(95.5%)
平成12年度	584.9	14.2	6.4	0.0	110.7	6.5	433.5	13.6	22.3	6.7	555.8
		(2.4%)	(1.1%)	(0.0%)	(18.9%)	(1.1%)	(74.1%)	(2.3%)	(3.8%)	(1.1%)	(95.0%)
平成15年度	432.2	14.8	0.9	<0.1	110.0	7.2	266.4	32.9	20.4	1.0	410.8
		(3.4%)	(0.2%)	(0.0%)	(25.5%)	(1.7%)	(61.6%)	(7.6%)	(4.7%)	(0.2%)	(95.0%)
平成18年度	515.7	7.8	1.3	0.2	126.7	0.0	379.4	0.3	27.3	1.4	486.9
		(1.5%)	(0.2%)	(0.0%)	(24.6%)	(0.0%)	(73.6%)	(0.1%)	(5.3%)	(0.3%)	(94.4%)

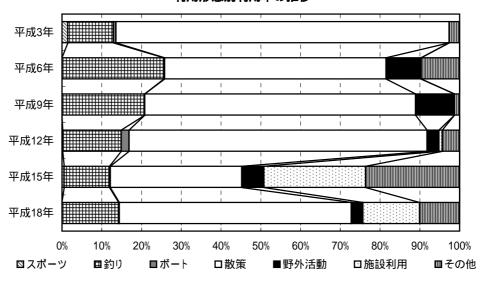
かわまた 37. 川俣ダム

	ダム諸元										
湖名	かわまたこ	堤高	117.0m								
州石	川俣湖	湛水面積	259ha								
形式	アーチダム	総貯水量	87,600,000m3								
使用目的	FNP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



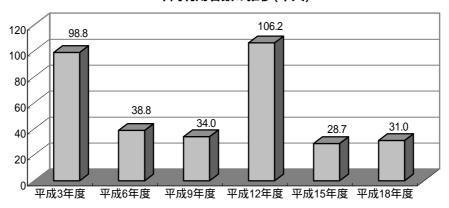
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム例及び刊用状況											
年度	総数			利	用形態区	分			利	用場所足	il]
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	66.2	1.0	7.6	0.4	55.5	-	-	1.7	<0.1	8.0	58.1
		(1.4%)	(11.5%)	(0.6%)	(83.8%)	-	-	(2.6%)	(0.1%)	(12.1%)	(87.8%)
平成6年度	53.9	0.0	13.8	<0.1	30.1	4.8	0.0	5.2	0.0	13.9	40.0
		(0.0%)	(25.6%)	(0.2%)	(55.7%)	(8.8%)	(0.0%)	(9.7%)	(0.0%)	(25.8%)	(74.2%)
平成9年度	34.5	0.0	7.2	0.0	23.5	3.4	0.0	0.4	0.2	7.2	27.1
		(0.0%)	(20.8%)	(0.0%)	(68.1%)	(9.8%)	(0.0%)	(1.3%)	(0.6%)	(20.8%)	(78.6%)
平成12年度	87.5	0.2	12.9	1.7	65.6	2.6	0.7	3.8	5.1	14.6	67.8
		(0.2%)	(14.7%)	(1.9%)	(75.0%)	(3.0%)	(0.8%)	(4.4%)	(5.8%)	(16.7%)	(77.5%)
平成15年度	55.6	0.3	6.3	0.1	18.4	3.1	14.2	13.2	4.8	6.5	44.3
		(0.5%)	(11.4%)	(0.2%)	(33.0%)	(5.6%)	(25.6%)	(23.7%)	(8.7%)	(11.6%)	(79.6%)
平成18年度	62.0	0.0	8.8	<0.1	36.2	1.8	8.8	6.3	12.5	8.9	40.6
		(0.0%)	(14.3%)	(0.1%)	(58.4%)	(2.9%)	(14.2%)	(10.1%)	(20.1%)	(14.4%)	(65.5%)

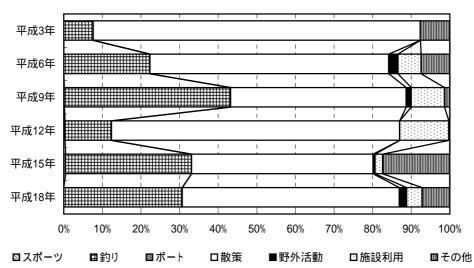
かわじ 38.川治ダム

	ダム諸元										
湖名	やしおこ	堤高	140.0m								
州石	八汐湖	湛水面積	220ha								
形式	アーチダム	総貯水量	83,000,000m3								
使用目的	FNAWI										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



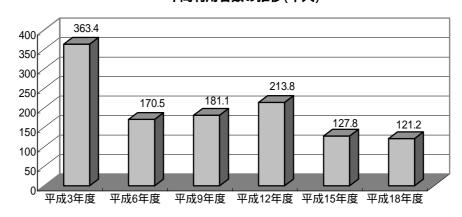
ダム湖及び周辺の利用状況

	ノム例及び刊用がル											
年度	総数			利	用形態区	分			利	用場所足	il e	
十反	松心女 义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	98.8	0.0	7.5	<0.1	83.7	-	-	7.6	17.0	7.5	74.2	
		(0.0%)	(7.6%)	(0.0%)	(84.7%)	-	-	(7.7%)	(17.2%)	(7.6%)	(75.1%)	
平成6年度	38.8	0.0	8.7	0.0	24.0	0.9	2.3	2.9	17.7	8.9	12.2	
		(0.0%)	(22.3%)	(0.0%)	(61.9%)	(2.4%)	(6.0%)	(7.4%)	(45.8%)	(22.8%)	(31.4%)	
平成9年度	34.0	<0.1	14.6	0.0	15.4	0.4	2.9	0.5	12.2	14.6	7.1	
		(0.1%)	(43.1%)	(0.0%)	(45.5%)	(1.3%)	(8.6%)	(1.3%)	(35.9%)	(43.1%)	(21.0%)	
平成12年度	106.2	0.3	12.8	0.0	79.3	0.0	13.5	0.3	60.2	12.9	33.1	
		(0.3%)	(12.1%)	(0.0%)	(74.7%)	(0.0%)	(12.7%)	(0.2%)	(56.7%)	(12.2%)	(31.1%)	
平成15年度	28.7	0.1	9.4	0.0	13.5	0.1	0.6	5.0	8.6	9.5	10.5	
		(0.5%)	(32.6%)	(0.0%)	(47.0%)	(0.5%)	(2.0%)	(17.4%)	(30.2%)	(33.1%)	(36.7%)	
平成18年度	31.0	0.0	9.5	0.0	17.4	0.6	1.3	2.2	11.6	10.9	8.5	
		(0.0%)	(30.7%)	(0.0%)	(56.2%)	(1.8%)	(4.0%)	(7.2%)	(37.4%)	(35.2%)	(27.4%)	

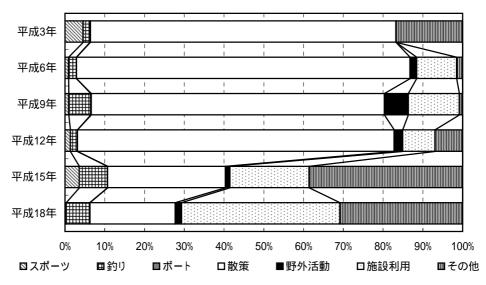
39. 五十里ダム

	ダム諸元											
湖名	いかりこ	堤高	112.0m									
	五十里湖	湛水面積	310ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	55,000,000m3									
使用目的	FNP											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



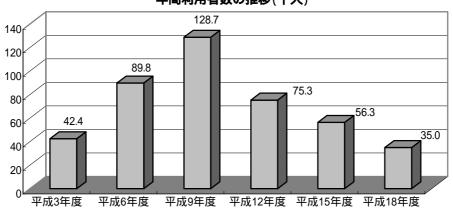
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム的及び刊品がル											
年度	総数			利	用形態区	分			利	用場所足	il e
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	363.4	16.6	6.3	0.4	279.3	-	-	60.9	13.7	22.3	327.5
		(4.6%)	(1.7%)	(0.1%)	(76.8%)	-	-	(16.8%)	(3.8%)	(6.1%)	(90.1%)
平成6年度	170.5	1.5	3.4	0.0	143.0	2.8	17.2	2.6	0.8	4.4	165.3
		(0.9%)	(2.0%)	(0.0%)	(83.9%)	(1.6%)	(10.1%)	(1.5%)	(0.4%)	(2.6%)	(97.0%)
平成9年度	181.1	1.7	10.0	0.2	133.5	10.9	23.3	1.5	12.1	11.6	157.4
		(0.9%)	(5.5%)	(0.1%)	(73.7%)	(6.0%)	(12.8%)	(0.8%)	(6.7%)	(6.4%)	(86.9%)
平成12年度	213.8	2.8	3.9	<0.1	170.4	4.5	17.4	14.8	46.3	12.9	154.6
		(1.3%)	(1.8%)	(0.0%)	(79.7%)	(2.1%)	(8.2%)	(6.9%)	(21.7%)	(6.0%)	(72.3%)
平成15年度	127.8	4.6	9.1	0.0	37.9	1.5	25.5	49.3	15.2	24.3	88.3
		(3.6%)	(7.1%)	(0.0%)	(29.6%)	(1.1%)	(19.9%)	(38.6%)	(11.9%)	(19.0%)	(69.1%)
平成18年度	121.2	0.3	7.3	<0.1	26.0	1.9	48.3	37.4	16.6	8.2	96.4
		(0.3%)	(6.0%)	(0.0%)	(21.5%)	(1.6%)	(39.8%)	(30.9%)	(13.7%)	(6.8%)	(79.5%)

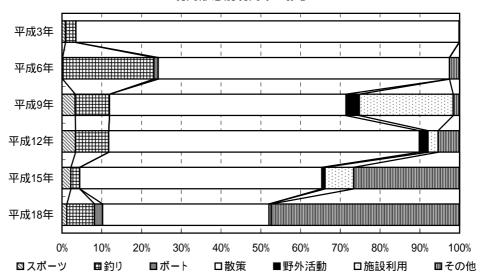
ふたせ **40 . 二瀬ダム**

	ダム諸元										
湖夕	ちちぶこ	堤高	95.0m								
湖名	秩父湖	湛水面積	76ha								
形式	アーチダム	総貯水量	26,900,000m3								
使用目的	FNP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



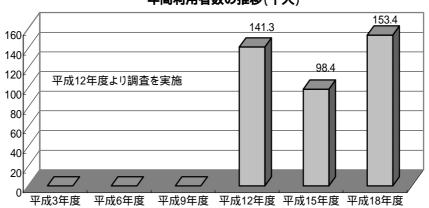
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム例及び刊用がル											
年度	総数			利	用形態区	分			利	用場所足	il e
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	42.4	0.4	1.1	0.0	40.8	-	-	<0.1	4.5	1.1	36.8
		(0.8%)	(2.6%)	(0.0%)	(96.4%)	-	-	(0.1%)	(10.5%)	(2.6%)	(86.8%)
平成6年度	89.8	0.1	20.6	1.0	65.8	0.0	0.0	2.3	5.3	23.8	60.7
		(0.1%)	(23.0%)	(1.1%)	(73.3%)	(0.0%)	(0.0%)	(2.5%)	(5.9%)	(26.5%)	(67.6%)
平成9年度	128.7	4.3	11.1	0.0	76.6	4.3	30.4	2.1	24.1	11.7	92.9
		(3.3%)	(8.6%)	(0.0%)	(59.5%)	(3.4%)	(23.6%)	(1.6%)	(18.7%)	(9.1%)	(72.2%)
平成12年度	75.3	2.6	6.3	0.0	58.9	1.6	1.9	4.1	12.4	8.2	54.7
		(3.4%)	(8.4%)	(0.0%)	(78.1%)	(2.2%)	(2.5%)	(5.4%)	(16.5%)	(10.9%)	(72.7%)
平成15年度	56.3	1.2	1.3	0.0	34.3	0.5	4.1	15.0	16.7	1.3	38.2
		(2.2%)	(2.3%)	(0.0%)	(60.9%)	(0.8%)	(7.2%)	(26.6%)	(29.7%)	(2.4%)	(67.9%)
平成18年度	35.0	0.4	2.4	0.7	14.6	0.0	0.2	16.6	5.0	3.2	26.8
		(1.2%)	(7.0%)	(2.0%)	(41.8%)	(0.0%)	(0.5%)	(47.4%)	(14.4%)	(9.0%)	(76.5%)

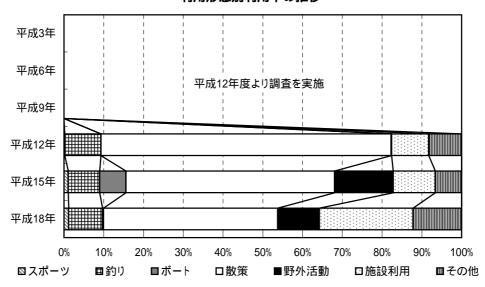
^{うらやま} 41 . **浦山ダム**

	ダム諸元											
油勺	ちちぶさくらこ	堤高	156.0m									
湖名	秩父さくら湖	湛水面積	120ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	58,000,000m3									
使用目的	FNWP											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



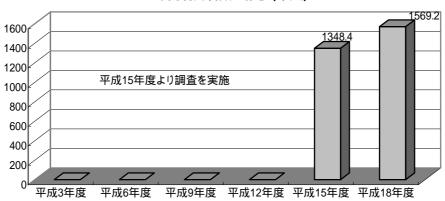
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム例及び同庭の利用がル											
年度	総数			利	用形態区	分			利	用場所足	训
十反	松心女 义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成6年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成9年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成12年度	141.3	0.3	12.9	0.0	103.1	0.2	13.2	11.7	0.0	13.2	128.1
		(0.2%)	(9.1%)	(0.0%)	(73.0%)	(0.1%)	(9.3%)	(8.3%)	(0.0%)	(9.3%)	(90.7%)
平成15年度	98.4	1.0	7.8	6.5	51.6	14.5	10.4	6.5	0.0	14.3	84.1
		(1.0%)	(7.9%)	(6.6%)	(52.4%)	(14.8%)	(10.6%)	(6.6%)	(0.0%)	(14.6%)	(85.4%)
平成18年度	153.4	1.8	13.1	0.4	67.2	16.1	36.1	18.7	65.9	13.6	74.0
		(1.2%)	(8.6%)	(0.2%)	(43.8%)	(10.5%)	(23.5%)	(12.2%)	(42.9%)	(8.8%)	(48.2%)

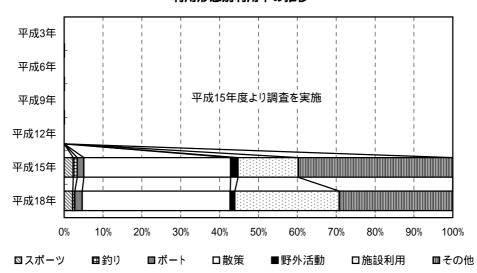
^{みやがせ} 42 . **宮ヶ瀬ダム**

	ダム諸元											
湖名	みやがせこ	堤高	156.0m									
州石	宮ヶ瀬湖	湛水面積	460ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	193,000,000m3									
使用目的	FNWP											

年間利用者数の推移(千人)

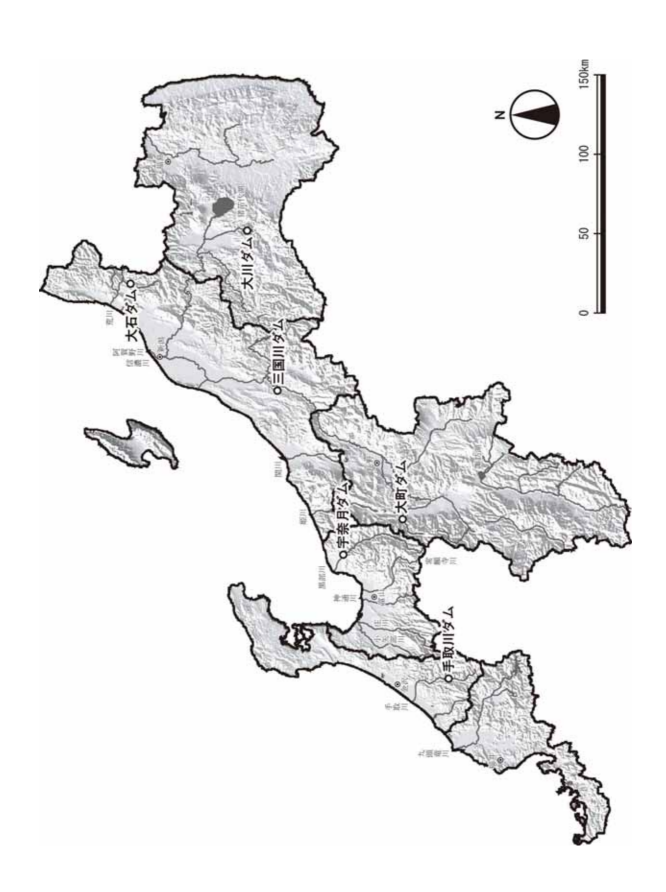


利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

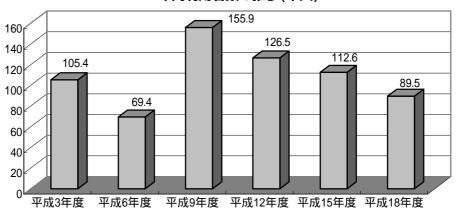
ラム南及い同境の利用状 ル											
年度	総数			利	用形態区	<u>分</u>			利	用場所別	ij .
	松心女 义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成6年度	-	-	-		-	-	-	-	-		-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成9年度	-	-	-		-	-	-	-	-		-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成12年度	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
			-	-	-	-	-	-	-	-	
平成15年度	1348.4	30.8	14.6	22.9	509.4	25.7	208.6	536.4	16.7	49.4	1282.4
		(2.3%)	(1.1%)	(1.7%)	(37.8%)	(1.9%)	(15.5%)	(39.8%)	(1.2%)	(3.7%)	(95.1%)
平成18年度	1569.2	34.5	9.0	29.6	597.7	18.7	421.6	458.2	103.4	48.3	1417.5
		(2.2%)	(0.6%)	(1.9%)	(38.1%)	(1.2%)	(26.9%)	(29.2%)	(6.6%)	(3.1%)	(90.3%)



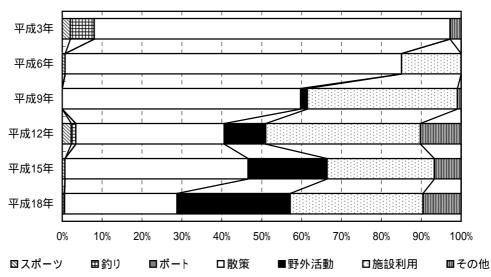
43. 大石ダム

	ダム諸元											
湖名	おおいしこ	堤高	87.0m									
- 明石	おおいし湖	湛水面積	110ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	22,800,000m3									
使用目的	F P											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



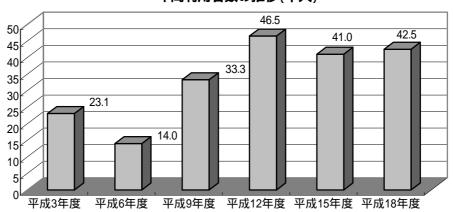
ダム湖及び周辺の利用状況

年度	総数			利	用形態区	分			禾	」用場所	引
十反	総で女 义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	105.4	2.1	6.3	0.0	94.1	-	-	2.9	16.7	7.6	81.1
		(2.0%)	(6.0%)	(0.0%)	(89.2%)	-	-	(2.8%)	(15.9%)	(7.2%)	(76.9%)
平成6年度	69.4	0.5	0.0	0.0	58.5	0.0	10.4	0.0	17.0	0.0	52.4
		(0.7%)	(0.0%)	(0.0%)	(84.3%)	(0.0%)	(14.9%)	(0.0%)	(24.5%)	(0.0%)	(75.5%)
平成9年度	155.9	0.0	0.0	0.0	93.2	2.6	58.6	1.4	49.7	0.0	106.2
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(59.8%)	(1.7%)	(37.6%)	(0.9%)	(31.9%)	(0.0%)	(68.1%)
平成12年度	126.5	2.8	1.5	0.0	47.1	13.1	49.0	12.9	44.8	1.5	80.2
		(2.2%)	(1.2%)	(0.0%)	(37.2%)	(10.4%)	(38.8%)	(10.2%)	(35.4%)	(1.2%)	(63.4%)
平成15年度	112.6	0.8	0.0	0.0	51.7	22.3	30.3	7.6	32.5	0.0	80.2
		(0.7%)	(0.0%)	(0.0%)	(45.9%)	(19.8%)	(26.9%)	(6.7%)	(28.8%)	(0.0%)	(71.2%)
平成18年度	89.5	0.4	0.0	0.1	25.2	25.4	29.8	8.5	14.4	0.1	75.1
		(0.5%)	(0.0%)	(0.1%)	(28.2%)	(28.4%)	(33.3%)	(9.5%)	(16.0%)	(0.1%)	(83.8%)

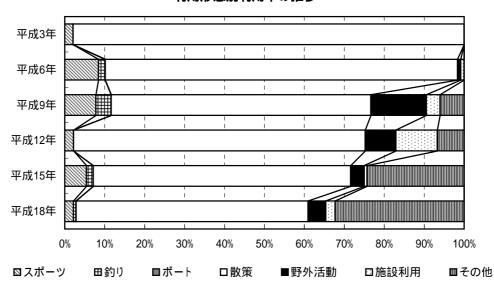
44. 大川ダム

	ダム諸元											
湖名	わかさとこ	堤高	75.0m									
- 明石	若郷湖	湛水面積	190ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	57,500,000m3									
使用目的	FNAWIP											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

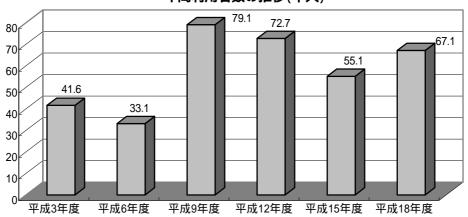
ノム間及り刊起の刊刊の											
年度	総数			利	用形態区	分			禾]用場所	別
十尺	心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	23.1	0.5	0.0	0.0	22.7	-	-	0.0	0.8	0.0	22.3
		(2.1%)	(0.0%)	(0.0%)	(97.9%)	-	-	(0.0%)	(3.5%)	(0.0%)	(96.5%)
平成6年度	14.0	1.2	0.2	0.0	12.3	0.1	0.1	0.0	1.0	0.2	12.8
		(8.4%)	(1.7%)	(0.0%)	(88.2%)	(0.8%)	(0.8%)	(0.0%)	(7.0%)	(1.7%)	(91.3%)
平成9年度	33.3	2.6	1.3	0.0	21.7	4.6	1.2	2.0	1.0	1.3	31.0
		(7.8%)	(3.9%)	(0.0%)	(65.0%)	(13.8%)	(3.5%)	(6.0%)	(2.9%)	(4.0%)	(93.1%)
平成12年度	46.5	1.0	0.0	0.0	33.9	3.6	4.8	3.1	0.6	0.0	45.9
		(2.2%)	(0.0%)	(0.0%)	(73.1%)	(7.6%)	(10.4%)	(6.7%)	(1.2%)	(0.0%)	(98.8%)
平成15年度	41.0	2.2	0.7	0.0	26.4	1.4	0.3	10.0	1.4	2.6	37.0
		(5.4%)	(1.7%)	(0.0%)	(64.5%)	(3.3%)	(0.7%)	(24.3%)	(3.5%)	(6.3%)	(90.2%)
平成18年度	42.5	0.9	0.3	0.0	24.7	1.9	1.0	13.7	10.4	0.3	31.9
		(2.2%)	(0.7%)	(0.0%)	(58.1%)	(4.4%)	(2.3%)	(32.3%)	(24.4%)	(0.7%)	(74.9%)

おおまち

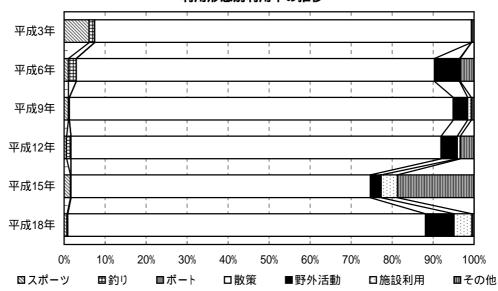
45. 大町ダム

	ダム諸元										
湖名	りゅうじんこ	堤高	107.0m								
湖石	龍神湖	湛水面積	110ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	33,900,000m3								
使用目的	FNWP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



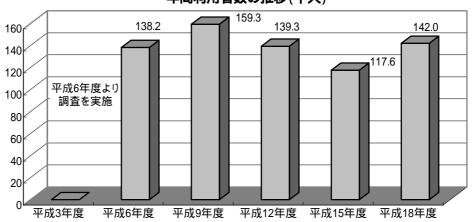
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム間次の同意の刊刊が											
年度	総数			利	用形態区	分			禾	」用場所	引
十反	和心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	41.6	2.5	0.6	0.0	38.2	-	-	0.3	4.8	0.6	36.2
		(6.1%)	(1.4%)	(0.0%)	(91.9%)	-	-	(0.6%)	(11.6%)	(1.4%)	(87.1%)
平成6年度	33.1	0.3	0.7	0.0	28.9	2.0	<0.1	1.1	5.5	0.9	26.7
		(1.0%)	(2.0%)	(0.0%)	(87.4%)	(6.1%)	(0.2%)	(3.4%)	(16.6%)	(2.8%)	(80.6%)
平成9年度	79.1	0.8	0.2	0.0	74.1	2.8	0.7	0.5	9.4	0.2	69.5
		(1.0%)	(0.3%)	(0.0%)	(93.7%)	(3.5%)	(0.9%)	(0.6%)	(11.9%)	(0.3%)	(87.9%)
平成12年度	72.7	0.4	0.8	0.0	65.6	2.9	0.6	2.4	18.7	1.2	52.8
		(0.6%)	(1.1%)	(0.0%)	(90.2%)	(3.9%)	(0.8%)	(3.4%)	(25.7%)	(1.6%)	(72.7%)
平成15年度	55.1	0.8	<0.1	0.0	40.2	1.4	2.2	10.3	10.6	<0.1	44.4
		(1.5%)	(0.1%)	(0.0%)	(73.1%)	(2.6%)	(4.0%)	(18.7%)	(19.2%)	(0.1%)	(80.7%)
平成18年度	67.1	0.5	0.1	0.0	58.5	4.7	2.9	0.4	23.7	<0.1	43.3
		(0.7%)	(0.2%)	(0.0%)	(87.3%)	(6.9%)	(4.4%)	(0.5%)	(35.4%)	(0.1%)	(64.5%)

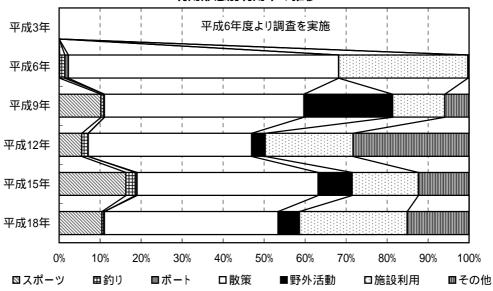
さぐりがわ **46.三国川ダム**

	ダム諸元										
湖名	しゃくなげこ	堤高	119.5m								
湖石	しゃくなげ湖	湛水面積	76ha								
形式	ロックフィルダム	総貯水量	27,500,000m3								
使用目的	FNWP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



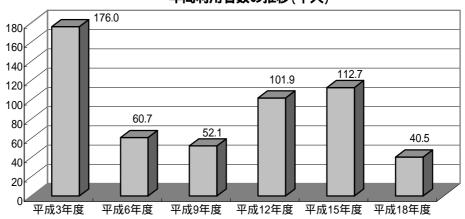
ダム湖及び周辺の利用状況

	プロ別及び同庭の利力が加											
年度	総数	利用形態区分							禾	利用場所別		
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平成6年度	138.2	0.2	1.8	1.2	91.1	0.0	43.5	0.4	25.1	3.1	110.0	
		(0.1%)	(1.3%)	(0.9%)	(65.9%)	(0.0%)	(31.5%)	(0.3%)	(18.2%)	(2.2%)	(79.6%)	
平成9年度	159.3	16.2	1.4	0.0	77.5	34.4	20.2	9.4	0.0	12.0	147.2	
		(10.2%)	(0.9%)	(0.0%)	(48.7%)	(21.6%)	(12.7%)	(5.9%)	(0.0%)	(7.6%)	(92.4%)	
平成12年度	139.3	7.7	2.2	0.0	55.6	4.6	29.9	39.4	16.6	7.4	115.2	
		(5.5%)	(1.6%)	(0.0%)	(39.9%)	(3.3%)	(21.4%)	(28.3%)	(12.0%)	(5.3%)	(82.7%)	
平成15年度	117.6	19.2	2.7	0.5	52.0	9.8	19.0	14.5	4.5	6.2	106.9	
		(16.3%)	(2.3%)	(0.4%)	(44.2%)	(8.3%)	(16.2%)	(12.3%)	(3.8%)	(5.3%)	(90.9%)	
平成18年度	142.0	14.8	0.9	0.0	60.2	7.4	37.3	21.4	21.8	7.8	112.4	
		(10.4%)	(0.7%)	(0.0%)	(42.4%)	(5.2%)	(26.3%)	(15.1%)	(15.4%)	(5.5%)	(79.2%)	

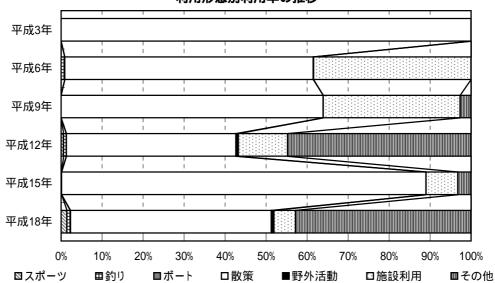
て どり がわ **47.手取川ダム**

ダム諸元										
湖名	てどりこ	堤高	153.0m							
	手取湖	湛水面積	525ha							
形式	ロックフィルダム	総貯水量	231,000,000m3							
使用目的	FWIP									

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



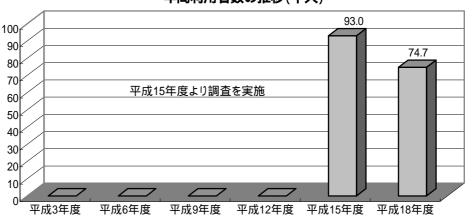
ダム湖及び周辺の利用状況

ノムが入り付送の行がから											
年度	総数	利用形態区分							利用場所別		
十反	和心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	176.0	0.0	0.0	0.0	176.0	-	-	0.0	52.8	0.0	123.3
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(100.0%)	-	-	(0.0%)	(30.0%)	(0.0%)	(70.0%)
平成6年度	60.7	0.0	0.5	0.0	36.8	<0.1	23.3	0.0	8.9	0.5	51.3
		(0.0%)	(0.9%)	(0.0%)	(60.6%)	(0.1%)	(38.4%)	(0.0%)	(14.6%)	(0.9%)	(84.5%)
平成9年度	52.1	0.0	0.0	0.0	33.3	0.0	17.4	1.4	0.0	0.0	52.1
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(63.9%)	(0.0%)	(33.4%)	(2.7%)	(0.0%)	(0.0%)	(100.0%)
平成12年度	101.9	0.6	0.7	0.0	42.1	0.6	12.2	45.6	9.2	0.9	91.7
		(0.6%)	(0.7%)	(0.0%)	(41.4%)	(0.6%)	(12.0%)	(44.7%)	(9.1%)	(0.9%)	(90.0%)
平成15年度	112.7	<0.1	<0.1	0.0	100.2	<0.1	8.8	3.6	18.1	<0.1	94.5
		(0.1%)	(0.1%)	(0.0%)	(88.9%)	(0.0%)	(7.8%)	(3.2%)	(16.1%)	(0.1%)	(83.9%)
平成18年度	40.5	0.6	0.3	<0.1	19.8	0.2	2.1	17.3	2.7	0.4	37.4
		(1.4%)	(0.8%)	(0.1%)	(49.0%)	(0.6%)	(5.3%)	(42.8%)	(6.7%)	(0.9%)	(92.4%)

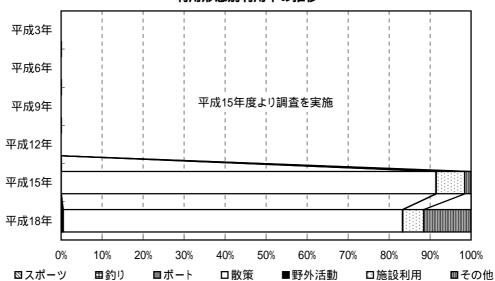
う なづき 48. 宇奈月ダム

	ダム諸元									
湖名	うなづきこ	堤高	97.0m							
	宇奈月湖	湛水面積	88ha							
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	247,000,000m3							
使用目的	F W P									

年間利用者数の推移(千人)

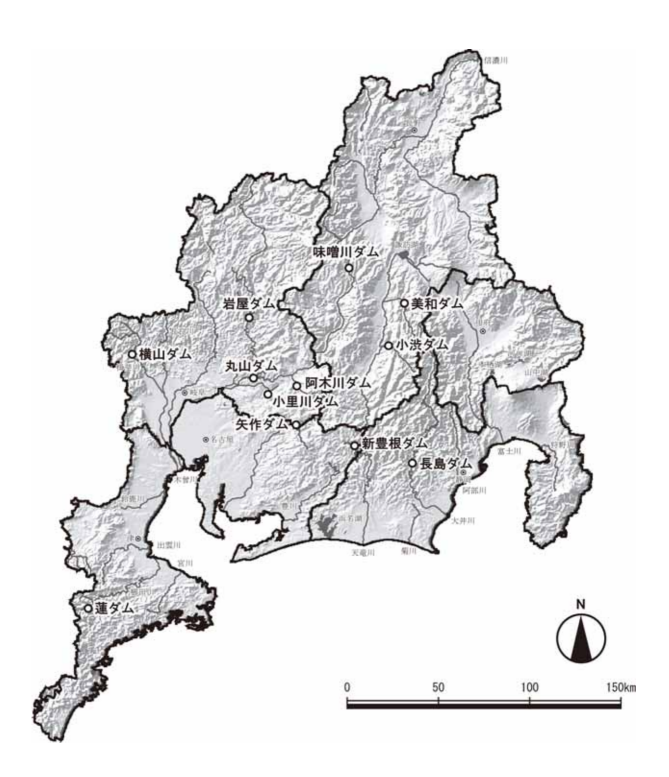


利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

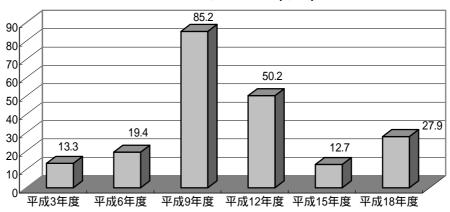
年度	総数	利用形態区分							利用場所別		
	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成6年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成9年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成12年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成15年度	93.0	<0.1	0.0	0.0	85.0	<0.1	6.5	1.4	6.7	<0.1	86.2
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(91.4%)	(0.1%)	(7.0%)	(1.5%)	(7.2%)	(0.0%)	(92.8%)
平成18年度	74.7	0.2	0.1	<0.1	61.8	<0.1	3.8	8.6	10.3	0.7	63.7
		(0.3%)	(0.1%)	(0.1%)	(82.7%)	(0.1%)	(5.1%)	(11.5%)	(13.8%)	(0.9%)	(85.3%)



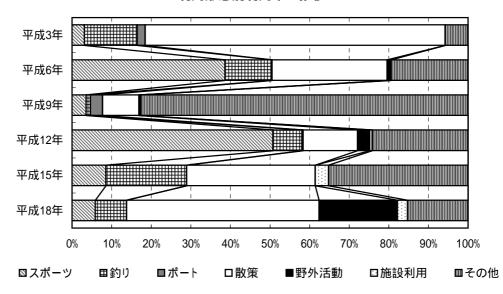
み わ 49. **美和ダム**

ダム諸元									
湖名	みわこ	堤高	69.1m						
	美和湖	湛水面積	179ha						
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	29,952,000m3						
使用目的	FNP								

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



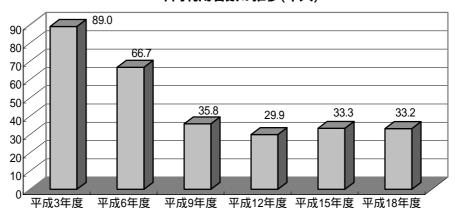
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム内及し月足の行が必											
年度	総数	利用形態区分							利用場所別		
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	13.3	0.4	1.8	0.3	10.0	-	-	8.0	6.1	2.5	4.7
		(3.1%)	(13.4%)	(2.0%)	(75.7%)	-	-	(5.8%)	(46.0%)	(18.6%)	(35.4%)
平成6年度	19.4	7.5	2.3	<0.1	5.6	0.1	<0.1	3.8	3.9	10.3	5.1
		(38.6%)	(11.8%)	(0.1%)	(29.1%)	(0.7%)	(0.3%)	(19.4%)	(20.3%)	(53.2%)	(26.5%)
平成9年度	85.2	3.0	0.9	2.6	7.8	0.4	<0.1	70.4	5.1	5.1	75.1
		(3.6%)	(1.1%)	(3.1%)	(9.2%)	(0.4%)	(0.0%)	(82.6%)	(5.9%)	(6.0%)	(88.1%)
平成12年度	50.2	25.4	3.7	0.1	6.9	1.5	0.3	12.1	4.3	20.4	25.5
		(50.7%)	(7.4%)	(0.2%)	(13.8%)	(3.0%)	(0.6%)	(24.2%)	(8.5%)	(40.7%)	(50.9%)
平成15年度	12.7	1.1	2.6	0.0	4.1	0.0	0.4	4.5	2.9	3.3	6.6
		(8.5%)	(20.4%)	(0.0%)	(32.5%)	(0.0%)	(3.4%)	(35.2%)	(22.6%)	(25.6%)	(51.8%)
平成18年度	27.9	1.6	2.2	0.0	13.6	5.5	0.7	4.3	5.9	2.6	19.3
		(5.9%)	(7.9%)	(0.0%)	(48.6%)	(19.8%)	(2.5%)	(15.3%)	(21.2%)	(9.4%)	(69.3%)

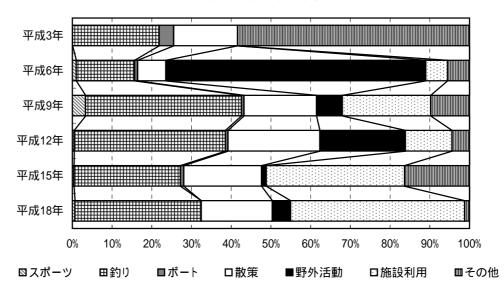
50. 小渋ダム

	ダム諸	元	
湖名	こしぶこ	堤高	105.0m
湖石	小渋湖	湛水面積	167ha
形式	アーチダム	総貯水量	58,000,000m3
使用目的	F A P		

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

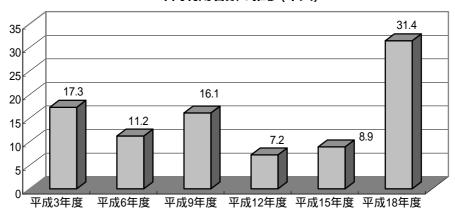
ノス内及り円足の円が形												
年度	総数	利用形態区分							禾	利用場所別		
十尺	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	89.0	<0.1	19.4	3.3	14.3	-	-	51.9	8.9	26.2	53.9	
		(0.0%)	(21.8%)	(3.7%)	(16.1%)	-	-	(58.4%)	(10.0%)	(29.5%)	(60.6%)	
平成6年度	66.7	0.6	9.8	0.5	4.8	43.7	3.7	3.7	5.5	10.8	50.4	
		(1.0%)	(14.7%)	(0.8%)	(7.1%)	(65.4%)	(5.5%)	(5.5%)	(8.3%)	(16.3%)	(75.5%)	
平成9年度	35.8	1.2	14.1	0.2	6.5	2.3	8.0	3.5	3.8	18.6	13.4	
		(3.3%)	(39.3%)	(0.7%)	(18.3%)	(6.5%)	(22.3%)	(9.8%)	(10.5%)	(52.0%)	(37.5%)	
平成12年度	29.9	0.1	11.4	0.2	6.9	6.4	3.5	1.3	7.0	11.2	11.7	
		(0.5%)	(38.1%)	(0.6%)	(23.2%)	(21.5%)	(11.8%)	(4.4%)	(23.3%)	(37.4%)	(39.3%)	
平成15年度	33.3	0.1	8.9	0.3	6.5	0.4	11.6	5.4	8.9	6.7	17.8	
		(0.4%)	(26.8%)	(0.9%)	(19.6%)	(1.2%)	(34.8%)	(16.4%)	(26.7%)	(20.0%)	(53.3%)	
平成18年度	33.2	0.2	10.6	0.0	5.9	1.5	14.5	0.4	8.1	7.7	17.4	
		(0.7%)	(31.8%)	(0.0%)	(17.9%)	(4.6%)	(43.8%)	(1.2%)	(24.5%)	(23.2%)	(52.3%)	

しん とよ ね

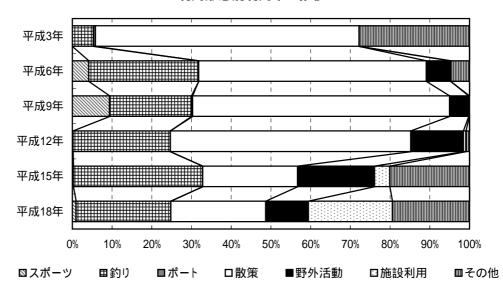
51.新豊根ダム

	ダム諸元										
湖名	みどりこ	堤高	116.5m								
	みどり湖	湛水面積	156ha								
形式	アーチダム	総貯水量	53,500,000m3								
使用目的	F P										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



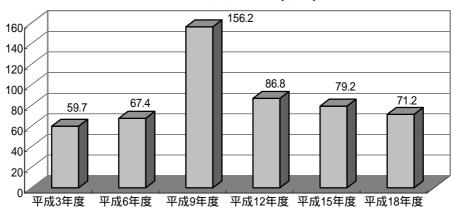
ダム湖及び周辺の利用状況

年度	総数			利	用形態区	分			禾	引用場所	引
十反	和心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	17.3	0.0	0.9	<0.1	11.5	-	-	4.8	4.0	1.2	12.1
		(0.0%)	(5.3%)	(0.5%)	(66.4%)	-	-	(27.8%)	(22.9%)	(7.2%)	(69.9%)
平成6年度	11.2	0.5	3.1	0.0	6.4	0.7	0.0	0.5	0.9	3.6	6.7
		(4.1%)	(27.7%)	(0.0%)	(57.3%)	(6.1%)	(0.0%)	(4.7%)	(8.0%)	(32.4%)	(59.6%)
平成9年度	16.1	1.5	3.3	<0.1	10.4	0.8	<0.1	0.0	1.7	3.6	10.8
		(9.4%)	(20.6%)	(0.3%)	(64.7%)	(4.8%)	(0.2%)	(0.0%)	(10.8%)	(22.3%)	(66.9%)
平成12年度	7.2	<0.1	1.8	0.0	4.4	1.0	<0.1	<0.1	0.9	1.8	4.5
		(0.2%)	(24.5%)	(0.0%)	(60.6%)	(13.2%)	(0.6%)	(0.9%)	(13.2%)	(24.5%)	(62.3%)
平成15年度	8.9	<0.1	2.9	0.0	2.1	1.7	0.3	1.8	<0.1	4.3	4.6
		(0.2%)	(32.6%)	(0.0%)	(23.9%)	(19.3%)	(3.9%)	(20.0%)	(0.8%)	(48.1%)	(51.1%)
平成18年度	31.4	0.3	7.5	0.0	7.5	3.4	6.7	6.1	1.4	7.5	22.5
		(0.9%)	(23.9%)	(0.0%)	(23.9%)	(10.7%)	(21.2%)	(19.4%)	(4.6%)	(23.9%)	(71.5%)

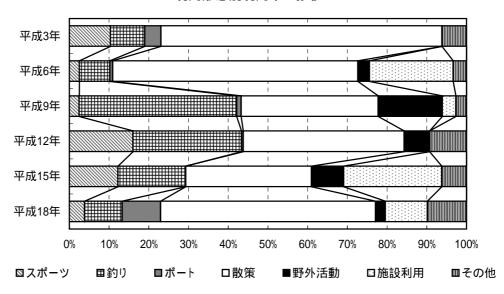
ゃ はぎ 52 . **矢作ダム**

	ダム諸元										
湖名	おくやはぎこ	堤高	100.0m								
湖石	奥矢作湖	湛水面積	270ha								
形式	アーチダム	総貯水量	80,000,000m3								
使用目的	FNAWIP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



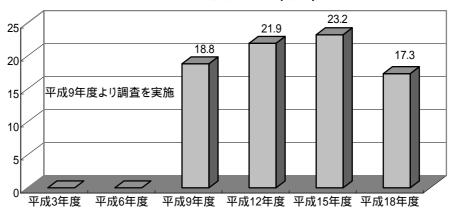
ダム湖及び周辺の利用状況

年度	総数			利	用形態区	分			禾	川用場所	引
十反	和心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	59.7	6.2	5.2	2.4	42.3	-	-	3.7	13.9	7.8	38.0
		(10.3%)	(8.7%)	(4.1%)	(70.8%)	-	-	(6.2%)	(23.3%)	(13.1%)	(63.6%)
平成6年度	67.4	1.7	5.2	0.5	41.6	2.0	14.2	2.3	23.9	5.7	37.7
		(2.5%)	(7.7%)	(0.7%)	(61.7%)	(2.9%)	(21.1%)	(3.4%)	(35.5%)	(8.5%)	(55.9%)
平成9年度	156.2	3.9	62.0	1.7	54.0	25.2	5.4	4.2	0.0	69.0	87.3
		(2.5%)	(39.7%)	(1.1%)	(34.5%)	(16.1%)	(3.4%)	(2.7%)	(0.0%)	(44.1%)	(55.9%)
平成12年度	86.8	13.9	23.8	0.4	35.2	5.6	0.0	8.0	0.0	36.3	50.5
		(16.0%)	(27.4%)	(0.4%)	(40.5%)	(6.4%)	(0.0%)	(9.3%)	(0.0%)	(41.8%)	(58.2%)
平成15年度	79.2	9.7	13.5	0.0	25.0	6.4	19.6	4.9	12.8	22.4	44.0
		(12.2%)	(17.1%)	(0.0%)	(31.6%)	(8.1%)	(24.7%)	(6.2%)	(16.2%)	(28.3%)	(55.5%)
平成18年度	71.2	2.7	6.7	6.9	38.5	1.7	7.6	7.0	33.0	16.4	21.8
		(3.8%)	(9.5%)	(9.7%)	(54.1%)	(2.4%)	(10.6%)	(9.8%)	(46.4%)	(23.0%)	(30.7%)

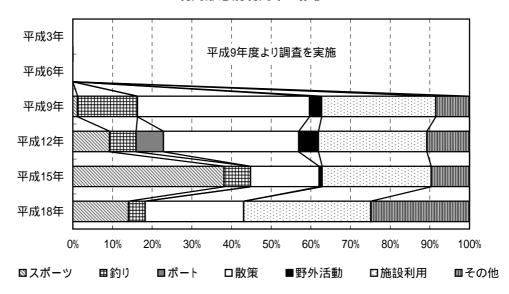
み そ かわ **53 . 味噌川ダム**

	ダム諸元										
湖名	おくぎそこ	堤高	140.0m								
	奥木曽湖	湛水面積	140ha								
形式	ロックフィルダム	総貯水量	61,000,000m3								
使用目的	FNWIP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



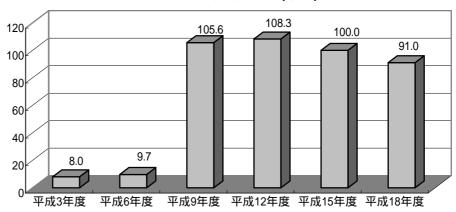
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム間次の同意の利用の											
年度	総数		利用形態区分							引用場所	引
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成6年度	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成9年度	18.8	0.2	2.9	0.0	8.2	0.6	5.4	1.6	2.4	2.9	13.5
		(1.2%)	(15.1%)	(0.0%)	(43.4%)	(3.1%)	(28.8%)	(8.5%)	(12.8%)	(15.7%)	(71.6%)
平成12年度	21.9	2.0	1.5	1.5	7.5	1.1	6.0	2.3	4.2	3.1	14.6
		(9.2%)	(6.7%)	(6.9%)	(34.1%)	(5.0%)	(27.3%)	(10.7%)	(19.0%)	(14.1%)	(66.8%)
平成15年度	23.2	8.9	1.6	0.0	4.0	0.2	6.4	2.2	8.5	1.7	13.1
		(38.1%)	(6.7%)	(0.0%)	(17.3%)	(0.8%)	(27.5%)	(9.6%)	(36.4%)	(7.2%)	(56.5%)
平成18年度	17.3	2.4	0.7	0.0	4.3	0.0	5.5	4.3	7.0	0.8	9.5
		(14.0%)	(4.2%)	(0.0%)	(24.8%)	(0.0%)	(32.0%)	(24.9%)	(40.8%)	(4.5%)	(54.7%)

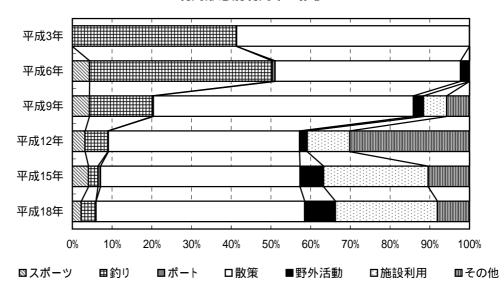
まるやま 54. **丸山ダム**

	ダム諸元										
湖名	まるやまそすいこ	堤高	98.2m								
	丸山蘇水湖	湛水面積	263ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	79,520,000m3								
使用目的	F P										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

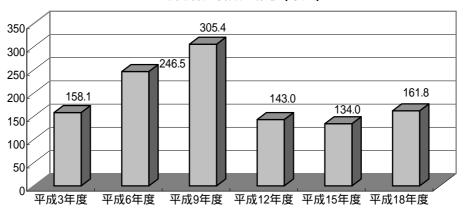
ノムが入りられたいらい											
年度	総数			利	用形態区	分			禾	川用場所	引
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	8.0	0.0	3.3	0.0	4.7	-	-	0.0	2.0	3.3	2.7
		(0.0%)	(41.4%)	(0.0%)	(58.6%)	-	-	(0.0%)	(25.3%)	(41.4%)	(33.3%)
平成6年度	9.7	0.4	4.5	<0.1	4.5	0.2	0.0	0.0	4.8	3.1	1.8
		(4.3%)	(46.0%)	(0.7%)	(46.7%)	(2.3%)	(0.0%)	(0.0%)	(49.4%)	(31.7%)	(18.8%)
平成9年度	105.6	4.5	16.8	0.3	69.1	2.7	6.2	6.0	7.5	18.1	80.0
		(4.3%)	(15.9%)	(0.3%)	(65.5%)	(2.5%)	(5.9%)	(5.7%)	(7.1%)	(17.2%)	(75.8%)
平成12年度	108.3	3.4	6.2	0.2	52.1	2.1	11.6	32.6	12.5	8.5	87.3
		(3.2%)	(5.8%)	(0.1%)	(48.1%)	(1.9%)	(10.7%)	(30.1%)	(11.5%)	(7.8%)	(80.6%)
平成15年度	100.0	4.0	2.4	0.6	50.3	5.9	26.3	10.4	8.3	6.0	85.7
		(4.0%)	(2.4%)	(0.6%)	(50.3%)	(5.9%)	(26.3%)	(10.4%)	(8.3%)	(6.0%)	(85.6%)
平成18年度	91.0	2.0	3.4	<0.1	47.8	7.1	23.4	7.3	2.5	8.7	79.9
		(2.2%)	(3.7%)	(0.0%)	(52.5%)	(7.8%)	(25.7%)	(8.0%)	(2.7%)	(9.5%)	(87.8%)

_あ ぎ がわ

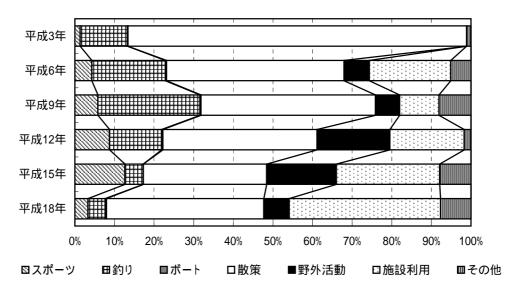
55. 阿木川ダム

	ダム諸元										
湖名	あぎがわこ	堤高	101.5m								
/明七	阿木川湖	湛水面積	158ha								
形式	ロックフィルダム	総貯水量	48,000,000m3								
使用目的	FNWI										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

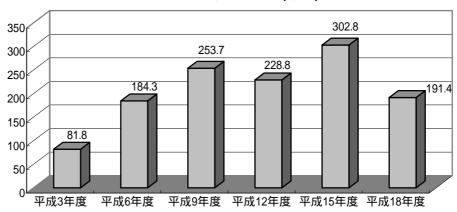
プム剤及び同辺の利用仏流											
年度	総数		利用形態区分							」用場所	引
十段	心区女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	158.1	2.1	18.9	0.2	135.1	-	-	1.8	9.1	19.6	129.3
		(1.3%)	(12.0%)	(0.1%)	(85.5%)	-	-	(1.1%)	(5.8%)	(12.4%)	(81.8%)
平成6年度	246.5	10.5	45.8	0.7	110.5	15.7	50.7	12.6	8.1	52.6	185.8
		(4.3%)	(18.6%)	(0.3%)	(44.8%)	(6.4%)	(20.6%)	(5.1%)	(3.3%)	(21.3%)	(75.4%)
平成9年度	305.4	17.7	78.8	0.8	134.5	18.7	30.4	24.6	5.2	98.4	201.8
		(5.8%)	(25.8%)	(0.3%)	(44.0%)	(6.1%)	(10.0%)	(8.1%)	(1.7%)	(32.2%)	(66.1%)
平成12年度	143.0	12.5	18.8	0.5	55.7	26.3	26.9	2.4	4.2	20.5	118.3
		(8.7%)	(13.1%)	(0.3%)	(38.9%)	(18.4%)	(18.8%)	(1.7%)	(2.9%)	(14.4%)	(82.7%)
平成15年度	134.0	16.9	6.2	<0.1	41.7	23.6	35.0	10.6	6.8	13.6	113.6
		(12.6%)	(4.6%)	(0.0%)	(31.2%)	(17.6%)	(26.1%)	(7.9%)	(5.1%)	(10.2%)	(84.8%)
平成18年度	161.8	5.4	7.0	0.5	64.3	10.3	61.8	12.4	6.1	11.5	144.2
		(3.3%)	(4.4%)	(0.3%)	(39.7%)	(6.4%)	(38.2%)	(7.7%)	(3.8%)	(7.1%)	(89.2%)

いわや

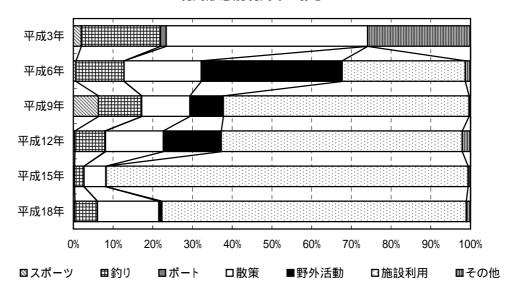
56. 岩屋ダム

	ダム諸元										
湖名	とうせんきょうかなやまこ	堤高	127.5m								
/明石	東仙峡金山湖	湛水面積	426ha								
形式	ロックフィルダム	総貯水量	173,500,000m3								
使用目的	FAWIP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



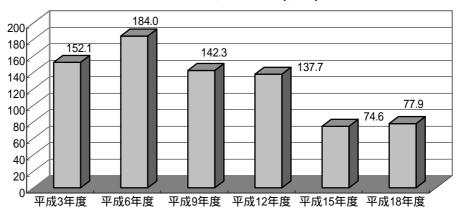
ダム湖及び周辺の利用状況

ノニボスと同意な行がなが											
年度	総数	利用形態区分						禾	利用場所別		
十反	和心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	81.8	1.6	16.3	1.2	41.5	-	-	21.2	16.6	17.5	47.8
		(2.0%)	(19.9%)	(1.5%)	(50.7%)	-	-	(25.9%)	(20.2%)	(21.4%)	(58.4%)
平成6年度	184.3	1.2	22.3	0.0	35.8	65.4	57.2	2.3	24.1	22.8	137.4
		(0.6%)	(12.1%)	(0.0%)	(19.4%)	(35.5%)	(31.0%)	(1.3%)	(13.1%)	(12.4%)	(74.6%)
平成9年度	253.7	16.0	27.7	0.0	30.8	21.4	156.9	0.9	22.0	40.5	191.2
		(6.3%)	(10.9%)	(0.0%)	(12.2%)	(8.4%)	(61.8%)	(0.4%)	(8.7%)	(16.0%)	(75.4%)
平成12年度	228.8	0.8	17.3	0.4	33.4	33.4	138.8	4.7	17.4	18.2	193.2
		(0.4%)	(7.6%)	(0.2%)	(14.6%)	(14.6%)	(60.7%)	(2.0%)	(7.6%)	(8.0%)	(84.4%)
平成15年度	302.8	0.9	7.3	0.0	16.6	0.3	275.9	1.8	8.1	8.2	286.5
		(0.3%)	(2.4%)	(0.0%)	(5.5%)	(0.1%)	(91.1%)	(0.6%)	(2.7%)	(2.7%)	(94.6%)
平成18年度	191.4	0.7	10.9	<0.1	29.6	1.5	146.6	2.0	9.1	10.9	171.4
		(0.4%)	(5.7%)	(0.0%)	(15.5%)	(0.8%)	(76.6%)	(1.1%)	(4.8%)	(5.7%)	(89.5%)

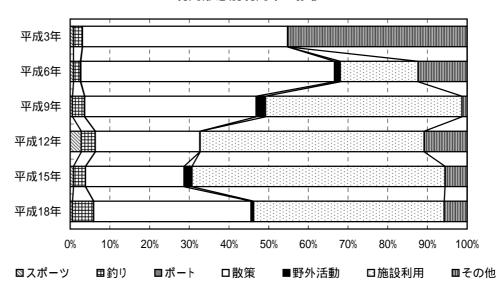
ょこやま **57. 横山ダム**

	ダム諸元										
湖名	おくいびこ	堤高	80.8m								
	奥いび湖	湛水面積	170ha								
形式	中空重力式コンクリートダム	総貯水量	43,000,000m3								
使用目的	F A P										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

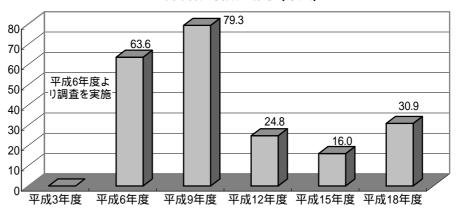
ノニボスと同意や行が心が											
年度	総数			利	用形態区	分			利	川用場所	引
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	152.1	1.3	3.4	<0.1	78.6	-	-	68.7	1.0	3.5	147.6
		(0.8%)	(2.3%)	(0.0%)	(51.7%)	-	-	(45.2%)	(0.7%)	(2.3%)	(97.1%)
平成6年度	184.0	1.5	3.3	0.2	117.6	2.7	36.1	22.7	1.1	10.1	172.8
		(0.8%)	(1.8%)	(0.1%)	(63.9%)	(1.5%)	(19.6%)	(12.3%)	(0.6%)	(5.5%)	(93.9%)
平成9年度	142.3	0.8	4.3	<0.1	61.5	3.3	70.4	1.8	0.3	4.4	137.5
		(0.6%)	(3.0%)	(0.0%)	(43.2%)	(2.3%)	(49.5%)	(1.3%)	(0.2%)	(3.1%)	(96.6%)
平成12年度	137.7	3.9	4.8	0.0	36.3	0.1	77.7	14.9	0.2	5.4	132.1
		(2.8%)	(3.5%)	(0.0%)	(26.4%)	(0.1%)	(56.4%)	(10.8%)	(0.2%)	(3.9%)	(95.9%)
平成15年度	74.6	0.6	2.3	0.0	18.5	1.5	47.6	4.2	0.6	3.9	70.1
		(0.8%)	(3.0%)	(0.0%)	(24.8%)	(2.0%)	(63.7%)	(5.6%)	(0.7%)	(5.3%)	(94.0%)
平成18年度	77.9	0.4	4.2	0.0	30.9	0.5	37.4	4.5	0.5	6.2	71.2
		(0.6%)	(5.4%)	(0.0%)	(39.6%)	(0.7%)	(48.0%)	(5.8%)	(0.6%)	(7.9%)	(91.4%)

はちす

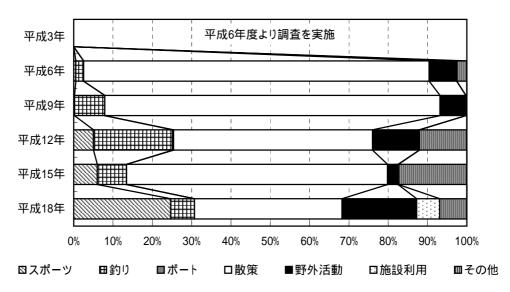
58. 蓮ダム

	ダム諸元										
湖名	おくかはだこ	堤高	78.0m								
	奥香肌湖	湛水面積	120ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	32,600,000m3								
使用目的	FNWP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

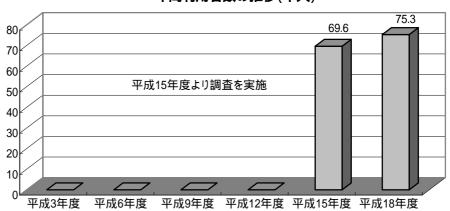
ラム府及び同辺の利用状況											
年度	総数		利用形態区分						未	川用場所	
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成6年度	63.6	0.3	1.3	0.0	55.9	4.5	0.0	1.6	39.3	2.9	21.4
		(0.5%)	(2.0%)	(0.0%)	(87.9%)	(7.0%)	(0.0%)	(2.6%)	(61.8%)	(4.5%)	(33.7%)
平成9年度	79.3	0.1	6.1	0.0	67.6	5.2	0.0	0.2	54.2	6.3	18.8
		(0.2%)	(7.7%)	(0.0%)	(85.3%)	(6.6%)	(0.0%)	(0.2%)	(68.4%)	(7.9%)	(23.7%)
平成12年度	24.8	1.2	5.0	<0.1	12.5	2.9	<0.1	3.0	5.2	5.1	14.5
		(5.0%)	(20.1%)	(0.3%)	(50.6%)	(11.9%)	(0.0%)	(12.1%)	(20.9%)	(20.4%)	(58.7%)
平成15年度	16.0	1.0	1.2	0.0	10.6	0.4	<0.1	2.8	4.3	2.2	9.5
		(6.0%)	(7.5%)	(0.0%)	(66.4%)	(2.7%)	(0.1%)	(17.4%)	(27.0%)	(13.5%)	(59.5%)
平成18年度	30.9	7.6	1.9	0.0	11.6	5.9	1.8	2.1	5.0	2.7	23.2
		(24.7%)	(6.0%)	(0.0%)	(37.5%)	(19.0%)	(5.9%)	(6.9%)	(16.2%)	(8.8%)	(75.0%)

ながしま

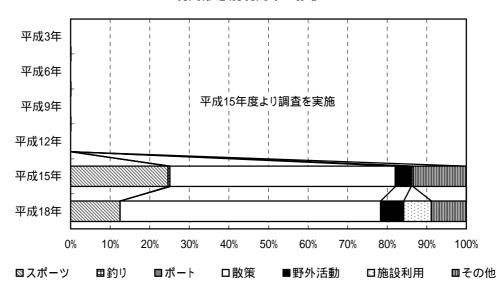
59. 長島ダム

	ダム諸元										
湖名	せっそこ	堤高	109.0m								
湖石	接阻湖	湛水面積	230ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	78,000,000m3								
使用目的	F N A W										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

ノニネスと「こんない」があり												
年度	総数		利用形態区分						禾	利用場所別		
十反	総で女 义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平成6年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平成9年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平成12年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平成15年度	69.6	17.1	0.3	0.0	39.7	2.8	0.3	9.4	19.9	17.6	32.0	
		(24.6%)	(0.5%)	(0.0%)	(57.0%)	(4.0%)	(0.4%)	(13.5%)	(28.7%)	(25.3%)	(46.0%)	
平成18年度	75.3	9.4	<0.1	0.0	49.6	4.4	5.3	6.6	33.8	5.9	35.7	
		(12.5%)	(0.0%)	(0.0%)	(65.8%)	(5.8%)	(7.0%)	(8.8%)	(44.9%)	(7.8%)	(47.4%)	
					•		·	•		(単	单位:千人)	

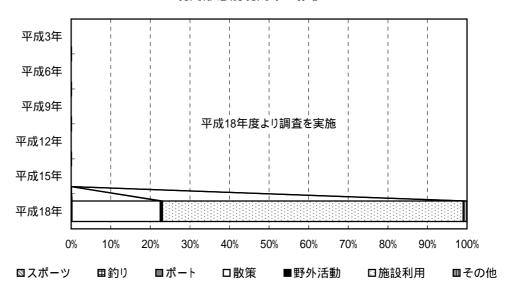
ぉ ゥ がゎ **60 . 小里川ダム**

	ダム諸元										
湖名	おりがわこ	堤高	114.0m								
	おりがわ湖	湛水面積	111ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	15,100,000m3								
使用目的	FNP										

年間利用者数の推移(千人)

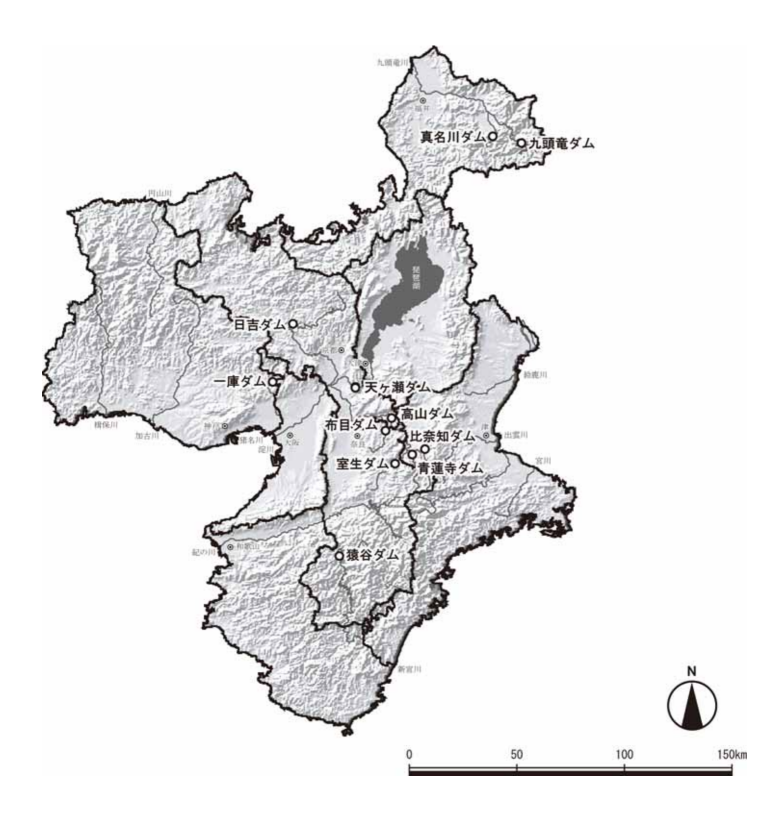


利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

プロ形成し円延り行がが											
年度	総数	利用形態区分						利	川用場所足	引	
十反	総で女 义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成6年度	-	-	-		-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成9年度	-	-	-		-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成12年度	-	-	-		-	-	-	-	-	-	1
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成15年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	•
平成18年度	209.0	0.1	0.3	0.0	46.7	1.1	158.9	1.9	197.7	0.3	11.0
		(0.0%)	(0.1%)	(0.0%)	(22.3%)	(0.5%)	(76.0%)	(0.9%)	(94.6%)	(0.1%)	(5.3%)
		·								(単	位:千人)

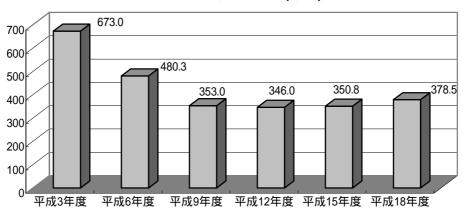


あま が せ

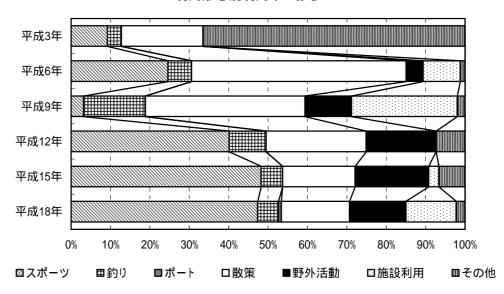
61. 天ヶ瀬ダム

	ダム諸元										
湖名	ほうおうこ	堤高	73.0m								
湖台	鳳凰湖	湛水面積	188ha								
形式	アーチダム	総貯水量	26,280,000m3								
使用目的	F W P										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



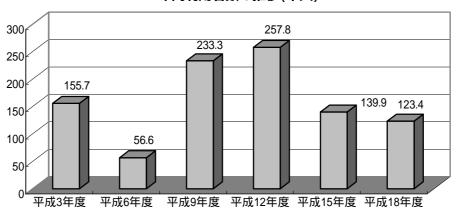
ダム湖及び周辺の利用状況

ノニボスと同意で行うだめ													
年度	総数			利	用形態区	分			7	利用場所別			
十反	和心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔		
平成3年度	673.0	61.8	24.0	<0.1	139.6	-	-	447.6	23.1	28.3	621.7		
		(9.2%)	(3.6%)	(0.0%)	(20.7%)	-	-	(66.5%)	(3.4%)	(4.2%)	(92.4%)		
平成6年度	480.3	118.2	28.6	<0.1	261.7	20.6	45.3	5.8	20.8	35.9	423.5		
		(24.6%)	(6.0%)	(0.0%)	(54.5%)	(4.3%)	(9.4%)	(1.2%)	(4.3%)	(7.5%)	(88.2%)		
平成9年度	353.0	11.1	55.3	<0.1	143.1	41.7	94.9	6.8	0.0	62.6	290.4		
		(3.2%)	(15.7%)	(0.0%)	(40.5%)	(11.8%)	(26.9%)	(1.9%)	(0.0%)	(17.7%)	(82.3%)		
平成12年度	346.0	138.8	32.6	0.0	87.9	61.2	0.2	25.3	52.3	37.6	256.1		
		(40.1%)	(9.4%)	(0.0%)	(25.4%)	(17.7%)	(0.1%)	(7.3%)	(15.1%)	(10.9%)	(74.0%)		
平成15年度	350.8	169.1	19.2	<0.1	64.6	65.4	9.2	23.2	47.4	21.9	281.5		
		(48.2%)	(5.5%)	(0.0%)	(18.4%)	(18.7%)	(2.6%)	(6.6%)	(13.5%)	(6.2%)	(80.3%)		
平成18年度	378.5	179.3	20.0	2.8	65.6	54.1	48.3	8.5	27.0	29.6	321.8		
		(47.4%)	(5.3%)	(0.7%)	(17.3%)	(14.3%)	(12.8%)	(2.3%)	(7.1%)	(7.8%)	(85.0%)		

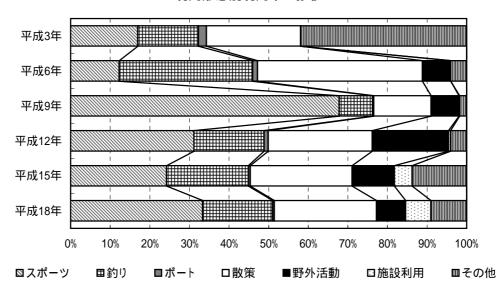
62. 高山ダム

	ダム諸元										
湖名 —	つきがせこ	堤高	67.0m								
	月ヶ瀬湖	湛水面積	260ha								
形式	重力式アーチダム	総貯水量	56,800,000m3								
使用目的	FNWP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



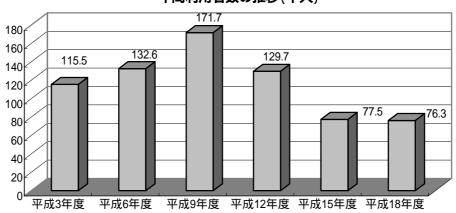
ダム湖及び周辺の利用状況

年度	総数		利用形態区分							可用場所	別
十反	約心女 义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	155.7	26.4	23.9	3.1	37.0	-	-	65.3	4.8	27.9	123.0
		(16.9%)	(15.3%)	(2.0%)	(23.8%)	-	-	(41.9%)	(3.1%)	(17.9%)	(79.0%)
平成6年度	56.6	6.9	19.1	0.7	23.6	4.1	0.0	2.3	8.6	20.4	27.6
		(12.3%)	(33.7%)	(1.2%)	(41.6%)	(7.2%)	(0.0%)	(4.0%)	(15.1%)	(36.0%)	(48.8%)
平成9年度	233.3	158.1	19.7	0.7	33.8	16.4	0.4	4.1	3.4	22.3	207.6
		(67.8%)	(8.5%)	(0.3%)	(14.5%)	(7.0%)	(0.2%)	(1.8%)	(1.4%)	(9.6%)	(89.0%)
平成12年度	257.8	80.2	45.6	2.7	67.8	49.6	1.3	10.5	9.6	51.0	197.1
		(31.1%)	(17.7%)	(1.1%)	(26.3%)	(19.3%)	(0.5%)	(4.1%)	(3.7%)	(19.8%)	(76.5%)
平成15年度	139.9	33.9	28.9	0.7	36.0	14.9	6.3	19.3	8.4	30.9	100.6
		(24.2%)	(20.7%)	(0.5%)	(25.7%)	(10.7%)	(4.5%)	(13.8%)	(6.0%)	(22.1%)	(72.0%)
平成18年度	123.4	41.1	21.9	0.5	31.8	9.1	7.9	11.1	6.1	22.7	94.5
		(33.3%)	(17.7%)	(0.4%)	(25.8%)	(7.3%)	(6.4%)	(9.0%)	(5.0%)	(18.4%)	(76.6%)

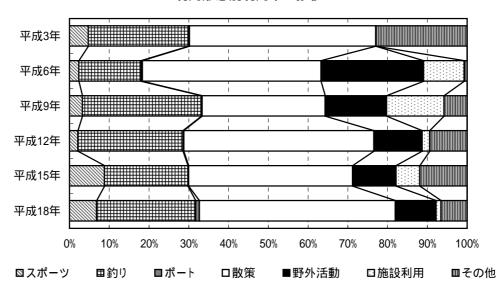
63. 青蓮寺ダム

	ダム諸元										
湖名	しょうれんじこ	堤高	82.0m								
湖石	青蓮寺湖	湛水面積	104ha								
形式	アーチダム	総貯水量	27,200,000m3								
使用目的	FNAWP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



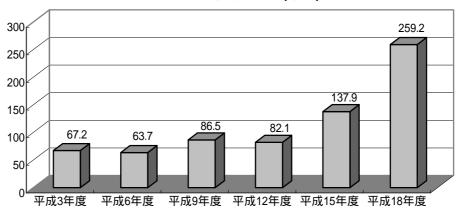
ダム湖及び周辺の利用状況

ノニ内及び行送が行が											
年度	総数		利用形態区分						7	可用場所	別
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	115.5	5.5	29.1	0.2	54.1	-	-	26.5	23.1	30.7	61.7
		(4.7%)	(25.2%)	(0.2%)	(46.9%)	-	-	(23.0%)	(20.0%)	(26.6%)	(53.4%)
平成6年度	132.6	3.1	20.8	0.4	59.6	34.2	13.6	1.0	47.2	19.9	65.5
		(2.3%)	(15.7%)	(0.3%)	(45.0%)	(25.8%)	(10.2%)	(0.7%)	(35.6%)	(15.0%)	(49.4%)
平成9年度	171.7	5.5	51.5	0.3	53.2	26.5	24.8	10.0	19.8	52.8	99.1
		(3.2%)	(30.0%)	(0.2%)	(31.0%)	(15.4%)	(14.4%)	(5.8%)	(11.5%)	(30.7%)	(57.7%)
平成12年度	129.7	2.7	34.3	0.3	62.0	15.7	2.5	12.2	11.5	35.9	82.2
		(2.1%)	(26.5%)	(0.2%)	(47.8%)	(12.1%)	(1.9%)	(9.4%)	(8.9%)	(27.7%)	(63.4%)
平成15年度	77.5	6.8	16.3	0.1	31.9	8.5	4.7	9.2	8.1	17.1	52.2
		(8.8%)	(21.0%)	(0.2%)	(41.2%)	(10.9%)	(6.0%)	(11.9%)	(10.5%)	(22.1%)	(67.4%)
平成18年度	76.3	5.2	19.0	0.7	37.6	7.8	0.9	5.0	11.7	19.9	44.7
		(6.8%)	(24.9%)	(0.9%)	(49.3%)	(10.2%)	(1.2%)	(6.6%)	(15.3%)	(26.1%)	(58.6%)

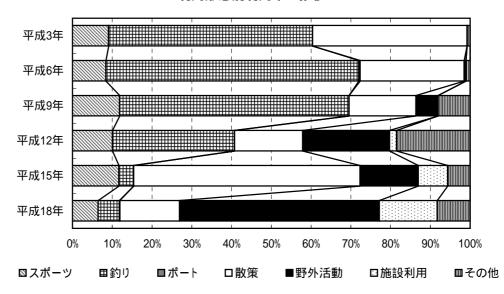
tið う **64. 室生ダム**

	ダム諸元										
湖名	むろうこ	堤高	63.5m								
神石	室生湖	湛水面積	105ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	16,900,000m3								
使用目的	FNW										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

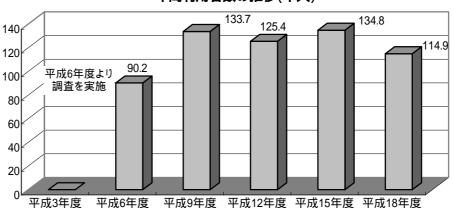
ノニ内人の同意の行が人が											
年度	総数			利	用形態区	分			7	可用場所	別
十反	祁心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	67.2	6.1	34.5	0.0	26.1	-	-	0.5	12.4	34.5	20.3
		(9.0%)	(51.3%)	(0.0%)	(38.9%)	-	-	(0.7%)	(18.4%)	(51.4%)	(30.2%)
平成6年度	63.7	5.3	40.5	0.2	16.7	0.3	0.0	0.7	8.9	40.6	14.2
		(8.4%)	(63.6%)	(0.3%)	(26.2%)	(0.4%)	(0.0%)	(1.1%)	(14.0%)	(63.7%)	(22.3%)
平成9年度	86.5	10.2	49.9	0.0	14.6	4.8	0.0	7.0	17.0	54.2	15.2
		(11.8%)	(57.7%)	(0.0%)	(16.9%)	(5.5%)	(0.0%)	(8.1%)	(19.7%)	(62.7%)	(17.6%)
平成12年度	82.1	8.2	25.2	0.0	14.1	17.9	1.4	15.2	9.2	25.6	47.3
		(10.0%)	(30.8%)	(0.0%)	(17.2%)	(21.8%)	(1.7%)	(18.5%)	(11.3%)	(31.1%)	(57.6%)
平成15年度	137.9	16.0	5.2	0.0	78.5	20.2	10.2	7.7	4.7	6.1	127.1
		(11.6%)	(3.8%)	(0.0%)	(56.9%)	(14.6%)	(7.4%)	(5.6%)	(3.4%)	(4.4%)	(92.2%)
平成18年度	259.2	16.7	14.0	0.3	38.9	130.2	37.8	21.4	2.0	17.0	240.3
		(6.4%)	(5.4%)	(0.1%)	(15.0%)	(50.2%)	(14.6%)	(8.3%)	(0.8%)	(6.5%)	(92.7%)

ぬのめ

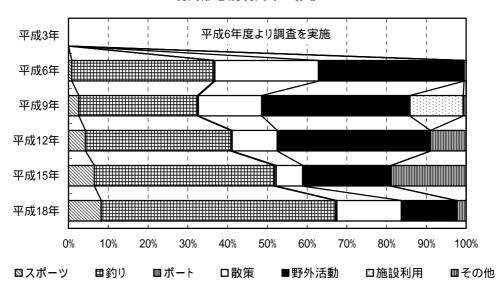
65. 布目ダム

	ダム諸元											
湖名	ぬのめこ	堤高	72.0m									
	布目湖	湛水面積	95ha									
形式	重力式コンクリートダム・フィルダム複合ダム	総貯水量	17,300,000m3									
使用目的	FNW											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



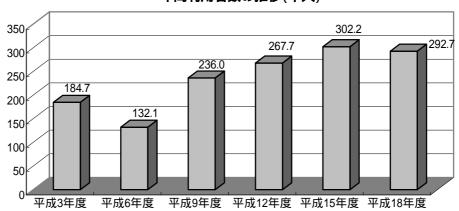
ダム湖及び周辺の利用状況

ノニカスと「ことでもいうだい												
年度	総数			利	用形態区	分			7	利用場所別		
十反	総文义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	
平成6年度	90.2	0.7	32.3	0.2	23.5	33.0	0.0	0.5	19.8	31.3	39.1	
		(0.8%)	(35.8%)	(0.2%)	(26.0%)	(36.6%)	(0.0%)	(0.5%)	(22.0%)	(34.7%)	(43.3%)	
平成9年度	133.7	3.4	39.9	0.3	21.3	49.8	17.9	1.0	57.3	39.3	37.0	
		(2.6%)	(29.9%)	(0.2%)	(15.9%)	(37.3%)	(13.4%)	(0.7%)	(42.9%)	(29.4%)	(27.7%)	
平成12年度	125.4	5.3	46.0	0.4	14.2	48.3	0.0	11.2	36.6	49.0	39.8	
		(4.2%)	(36.6%)	(0.3%)	(11.4%)	(38.5%)	(0.0%)	(9.0%)	(29.2%)	(39.1%)	(31.7%)	
平成15年度	134.8	8.7	61.0	0.6	9.0	29.9	0.0	25.5	39.9	63.3	31.7	
		(6.5%)	(45.3%)	(0.5%)	(6.7%)	(22.2%)	(0.0%)	(18.9%)	(29.6%)	(46.9%)	(23.5%)	
平成18年度	114.9	9.4	67.8	0.4	18.7	15.8	0.2	2.7	18.0	67.6	29.3	
		(8.2%)	(59.0%)	(0.3%)	(16.2%)	(13.8%)	(0.1%)	(2.4%)	(15.7%)	(58.8%)	(25.5%)	

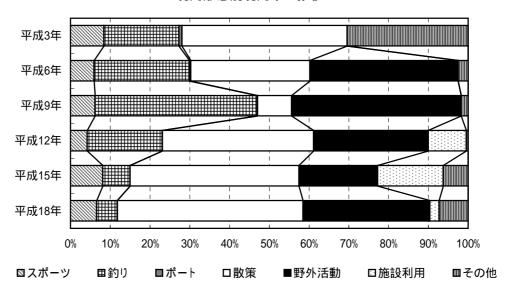
66. 一庫ダム

	ダム諸元										
湖名	ちみょうこ	堤高	75.0m								
	知明湖	湛水面積	140ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	33,300,000m3								
使用目的	FNW										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

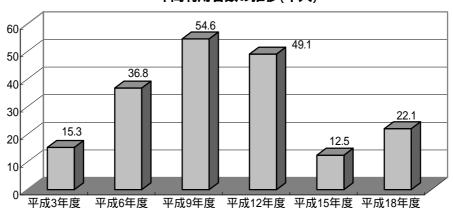
ノム内及び内皮が行がし											
年度	総数			利	用形態区	分			7	可用場所	別
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	184.7	15.5	34.9	1.4	76.7	-	-	56.1	4.7	40.4	139.6
		(8.4%)	(18.9%)	(0.8%)	(41.6%)	-	-	(30.4%)	(2.6%)	(21.9%)	(75.6%)
平成6年度	132.1	7.8	31.7	0.4	39.6	49.3	<0.1	3.3	3.8	32.4	95.8
		(5.9%)	(24.0%)	(0.3%)	(30.0%)	(37.3%)	(0.0%)	(2.5%)	(2.9%)	(24.6%)	(72.6%)
平成9年度	236.0	14.5	96.3	0.3	20.3	100.6	0.0	4.1	4.2	98.5	133.4
		(6.2%)	(40.8%)	(0.1%)	(8.6%)	(42.6%)	(0.0%)	(1.7%)	(1.8%)	(41.7%)	(56.5%)
平成12年度	267.7	11.2	50.6	<0.1	101.8	77.3	25.6	1.2	1.2	51.0	215.4
		(4.2%)	(18.9%)	(0.0%)	(38.0%)	(28.9%)	(9.6%)	(0.4%)	(0.5%)	(19.1%)	(80.5%)
平成15年度	302.2	24.4	20.9	<0.1	128.4	59.7	49.9	18.9	10.4	25.2	266.7
		(8.1%)	(6.9%)	(0.0%)	(42.5%)	(19.8%)	(16.5%)	(6.2%)	(3.4%)	(8.3%)	(88.2%)
平成18年度	292.7	19.2	15.2	0.2	136.5	93.4	6.8	21.3	6.6	29.1	257.0
		(6.6%)	(5.2%)	(0.1%)	(46.7%)	(31.9%)	(2.3%)	(7.3%)	(2.2%)	(9.9%)	(87.8%)

さるたに

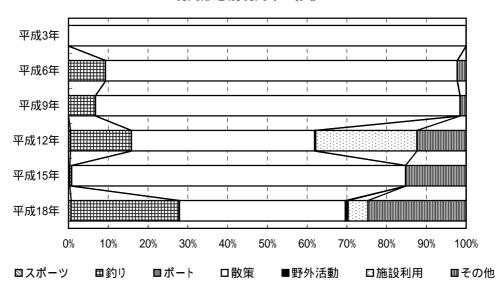
67. 猿谷ダム

	ダム諸元										
湖名	さるたにだむこ	堤高	74.0m								
	猿谷ダム湖	湛水面積	100ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	23,300,000m3								
使用目的	N P										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



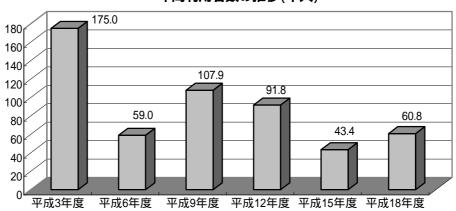
ダム湖及び周辺の利用状況

	ノニ内及び内をいわり										
年度	総数	利用形態区分							利用場所別		
十反	和心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	15.3	0.0	0.0	0.0	15.3	-	-	0.0	1.3	0.0	14.0
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(100.0%)	-	-	(0.0%)	(8.2%)	(0.0%)	(91.8%)
平成6年度	36.8	0.0	3.4	0.0	32.5	0.0	0.0	0.8	31.1	3.6	2.1
		(0.0%)	(9.3%)	(0.0%)	(88.5%)	(0.0%)	(0.0%)	(2.2%)	(84.5%)	(9.7%)	(5.7%)
平成9年度	54.6	0.0	3.7	0.0	50.0	0.0	0.0	0.8	25.2	4.3	25.1
		(0.0%)	(6.8%)	(0.0%)	(91.7%)	(0.0%)	(0.0%)	(1.5%)	(46.1%)	(7.9%)	(46.0%)
平成12年度	49.1	0.2	7.5	0.0	22.6	0.1	12.5	6.1	20.7	8.7	19.8
		(0.5%)	(15.3%)	(0.0%)	(46.1%)	(0.3%)	(25.5%)	(12.4%)	(42.1%)	(17.7%)	(40.2%)
平成15年度	12.5	<0.1	<0.1	0.0	10.5	0.0	0.0	1.9	0.0	<0.1	12.4
		(0.3%)	(0.5%)	(0.0%)	(84.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(15.2%)	(0.0%)	(0.5%)	(99.5%)
平成18年度	22.1	0.1	6.0	<0.1	9.2	0.1	1.1	5.4	6.3	6.6	9.1
		(0.6%)	(27.2%)	(0.1%)	(41.7%)	(0.7%)	(5.0%)	(24.7%)	(28.7%)	(30.0%)	(41.3%)

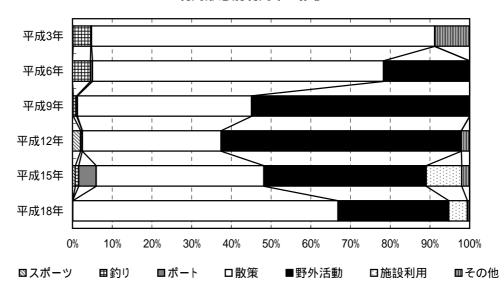
〈 ず りゅう **68 . 九頭竜ダム**

	ダム諸元											
湖名	くずりゅうこ	堤高	128.0m									
- 明石	九頭竜湖	湛水面積	890ha									
形式	ロックフィルダム	総貯水量	353,000,000m3									
使用目的	F P											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



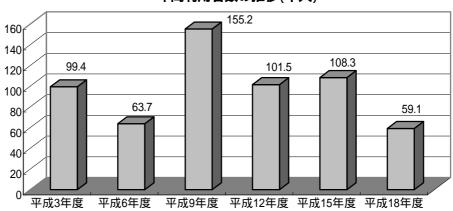
ダム湖及び周辺の利用状況

> = 13100 13 E 13 13 F											
年度	総数			利	用形態区	分			7	可用場所	別
十/文	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	175.0	0.2	7.9	0.4	151.2	-	-	15.4	96.4	20.0	58.7
		(0.1%)	(4.5%)	(0.2%)	(86.4%)	-	-	(8.8%)	(55.1%)	(11.4%)	(33.5%)
平成6年度	59.0	0.0	2.7	0.3	43.2	12.8	0.0	0.0	34.7	3.0	21.3
		(0.0%)	(4.5%)	(0.5%)	(73.3%)	(21.7%)	(0.0%)	(0.0%)	(58.9%)	(5.0%)	(36.1%)
平成9年度	107.9	0.2	1.0	0.2	47.3	59.3	0.0	0.0	44.1	1.3	62.5
		(0.1%)	(0.9%)	(0.2%)	(43.8%)	(54.9%)	(0.0%)	(0.0%)	(40.8%)	(1.2%)	(57.9%)
平成12年度	91.8	1.9	0.4	<0.1	32.1	55.5	0.0	1.9	31.4	2.3	58.1
		(2.0%)	(0.4%)	(0.0%)	(34.9%)	(60.5%)	(0.0%)	(2.1%)	(34.2%)	(2.5%)	(63.3%)
平成15年度	43.4	0.3	0.4	1.9	18.3	17.8	3.9	0.9	21.0	2.6	19.8
		(0.7%)	(0.9%)	(4.4%)	(42.2%)	(40.9%)	(8.9%)	(2.0%)	(48.4%)	(6.0%)	(45.6%)
平成18年度	60.8	0.0	0.0	<0.1	40.6	17.0	2.8	0.4	27.5	<0.1	33.3
		(0.0%)	(0.0%)	(0.1%)	(66.8%)	(27.9%)	(4.7%)	(0.6%)	(45.2%)	(0.1%)	(54.7%)

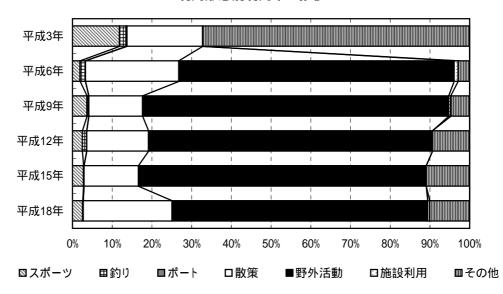
ま な がわ **69. 真名川ダム**

	ダム諸 元										
油夕	まなひめこ	堤高	127.5m								
湖名	麻那姫湖	湛水面積	293ha								
形式	アーチダム	総貯水量	115,000,000m3								
使用目的	F N P										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



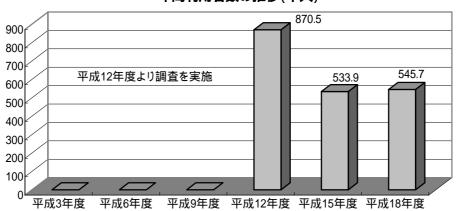
ダム湖及び周辺の利用状況

プロ利及び刊起い刊がか											
年度	総数		利用形態区分						7	引用場所.	別
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	99.4	11.7	1.7	0.2	19.0	-	-	66.8	6.7	2.3	90.4
		(11.8%)	(1.7%)	(0.2%)	(19.1%)	-	-	(67.2%)	(6.7%)	(2.3%)	(90.9%)
平成6年度	63.7	1.2	0.9	0.0	15.0	44.2	0.6	1.8	1.9	2.7	59.1
		(1.9%)	(1.4%)	(0.0%)	(23.5%)	(69.3%)	(1.0%)	(2.9%)	(3.0%)	(4.2%)	(92.7%)
平成9年度	155.2	5.7	0.7	<0.1	21.0	119.6	0.8	7.4	10.3	8.1	136.9
		(3.6%)	(0.4%)	(0.0%)	(13.5%)	(77.1%)	(0.5%)	(4.8%)	(6.6%)	(5.2%)	(88.2%)
平成12年度	101.5	2.5	1.1	0.0	15.8	72.6	0.0	9.5	15.9	1.1	84.5
		(2.5%)	(1.1%)	(0.0%)	(15.6%)	(71.5%)	(0.0%)	(9.3%)	(15.6%)	(1.1%)	(83.3%)
平成15年度	108.3	3.0	0.2	0.0	14.8	78.5	<0.1	11.8	14.1	5.5	88.7
		(2.7%)	(0.2%)	(0.0%)	(13.7%)	(72.5%)	(0.0%)	(10.9%)	(13.0%)	(5.1%)	(81.9%)
平成18年度	59.1	1.5	<0.1	0.0	13.2	38.1	0.3	5.9	13.3	0.9	45.0
		(2.6%)	(0.1%)	(0.0%)	(22.4%)	(64.4%)	(0.5%)	(10.0%)	(22.4%)	(1.4%)	(76.1%)

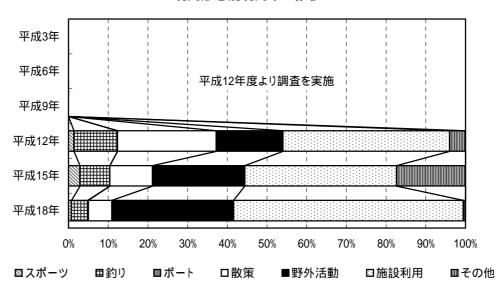
でまし **70 . 日吉ダム**

	ダム諸元											
湖名	あまわかこ	堤高	67.4m									
	天若湖	湛水面積	274ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	66,000,000m3									
使用目的	FNW											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



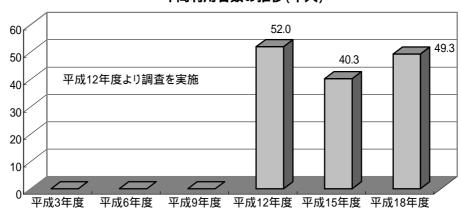
ダム湖及び周辺の利用状況

ノニカスと「ことでもいうだい											
年度	総数			利	用形態区	公分			7	可用場所	別
十反	総で女 义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成6年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成9年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成12年度	870.5	11.6	96.0	0.0	216.7	145.9	365.5	34.8	49.0	102.2	719.3
		(1.3%)	(11.0%)	(0.0%)	(24.9%)	(16.8%)	(42.0%)	(4.0%)	(5.6%)	(11.7%)	(82.6%)
平成15年度	533.9	15.2	40.4	<0.1	57.5	124.0	204.1	92.7	17.9	40.3	475.6
		(2.8%)	(7.6%)	(0.0%)	(10.8%)	(23.2%)	(38.2%)	(17.4%)	(3.4%)	(7.6%)	(89.1%)
平成18年度	545.7	4.0	22.4	0.9	32.3	167.3	315.8	2.9	7.3	25.1	513.3
		(0.7%)	(4.1%)	(0.2%)	(5.9%)	(30.7%)	(57.9%)	(0.5%)	(1.3%)	(4.6%)	(94.1%)

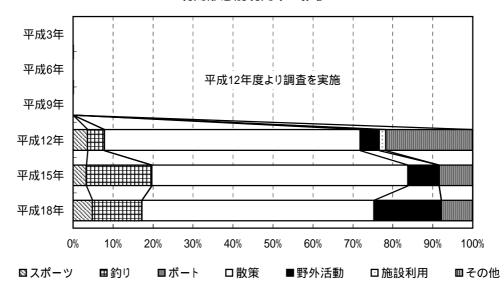
ひなち **71 . 比奈知ダム**

	ダム諸元										
湖名	ひなちこ	堤高	70.5m								
湖石	比奈知湖	湛水面積	82ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	20,800,000m3								
使用目的	FNWP										

年間利用者数の推移(千人)

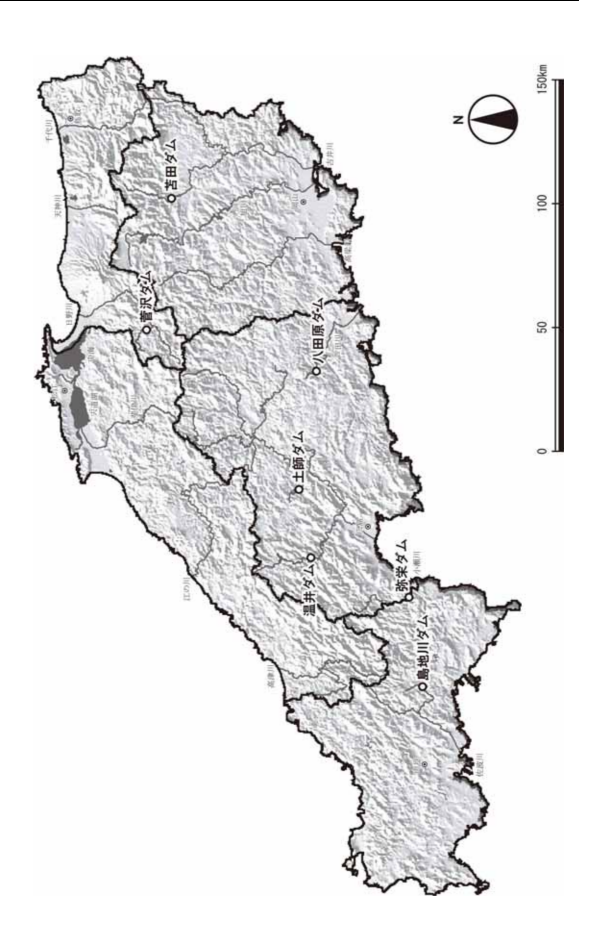


利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

ノム例及り刊度の刊刊が											
年度	総数			利	用形態区	分			7	可用場所	別
十反	祁心女 X	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成6年度	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成9年度	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
		-	-	ı	-	-	-	-	-	-	-
平成12年度	52.0	1.9	2.2	0.0	33.3	2.5	0.9	11.3	10.8	6.1	35.1
		(3.6%)	(4.3%)	(0.0%)	(64.0%)	(4.7%)	(1.7%)	(21.7%)	(20.7%)	(11.8%)	(67.5%)
平成15年度	40.3	1.3	6.6	0.0	25.8	3.1	0.0	3.4	2.6	8.4	29.4
		(3.3%)	(16.5%)	(0.0%)	(64.1%)	(7.8%)	(0.0%)	(8.4%)	(6.4%)	(20.8%)	(72.8%)
平成18年度	49.3	2.4	6.1	0.0	28.7	8.3	0.0	3.9	2.2	7.5	39.6
		(4.8%)	(12.4%)	(0.0%)	(58.1%)	(16.8%)	(0.0%)	(7.9%)	(4.5%)	(15.3%)	(80.3%)

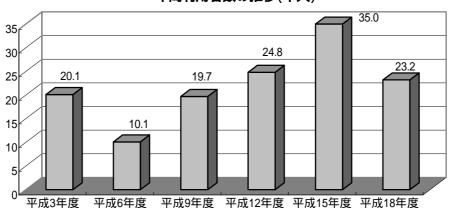


すげ さわ

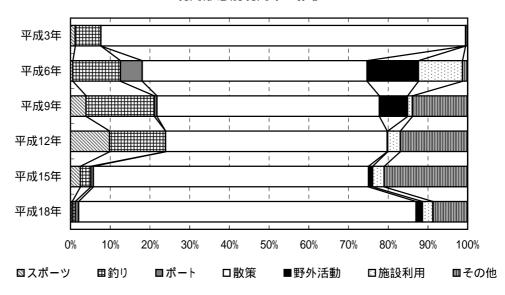
72. 菅沢ダム

	ダム諸元											
湖名	にちなんこ	堤高	73.5m									
	日南湖	湛水面積	110ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	19,800,000m3									
使用目的	FAIP											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



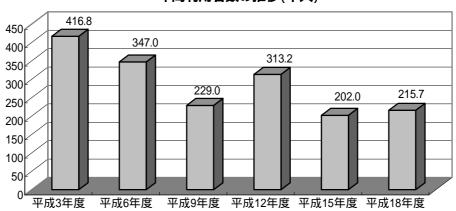
ダム湖及び周辺の利用状況

ノニボスと同意で行うだめ											
年度	総数			利	用形態区	分			7	可用場所	別
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	20.1	0.2	1.3	0.0	18.4	-	-	0.1	4.6	1.3	14.1
		(1.2%)	(6.5%)	(0.0%)	(91.8%)	-	-	(0.5%)	(23.0%)	(6.7%)	(70.3%)
平成6年度	10.1	<0.1	1.2	0.6	5.7	1.3	1.1	0.1	2.2	1.3	6.6
		(0.6%)	(12.0%)	(5.5%)	(56.6%)	(13.0%)	(11.1%)	(1.3%)	(21.8%)	(12.6%)	(65.6%)
平成9年度	19.7	0.8	3.4	0.1	11.0	1.4	0.2	2.7	0.0	3.5	16.1
		(3.9%)	(17.2%)	(0.6%)	(56.0%)	(7.1%)	(1.2%)	(13.9%)	(0.0%)	(18.0%)	(82.0%)
平成12年度	24.8	2.4	3.5	0.0	13.8	<0.1	0.8	4.2	1.9	3.5	19.3
		(9.8%)	(14.1%)	(0.0%)	(55.8%)	(0.1%)	(3.2%)	(16.9%)	(7.8%)	(14.1%)	(78.0%)
平成15年度	35.0	0.9	0.9	0.2	24.2	0.4	1.0	7.3	3.3	1.2	30.4
		(2.5%)	(2.6%)	(0.7%)	(69.2%)	(1.1%)	(2.9%)	(21.0%)	(9.5%)	(3.5%)	(87.0%)
平成18年度	23.2	<0.1	0.2	0.2	19.7	0.4	0.6	2.0	3.4	0.4	19.4
		(0.4%)	(0.8%)	(0.9%)	(85.0%)	(1.6%)	(2.6%)	(8.8%)	(14.8%)	(1.7%)	(83.5%)

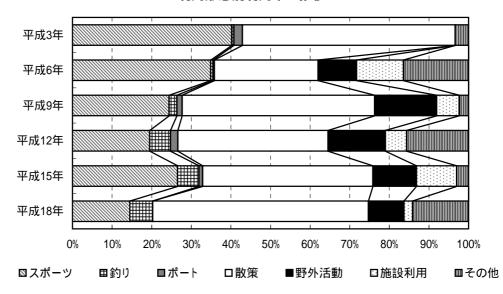
は じ **73 . 土師ダム**

	ダム諸元											
湖名	やちよこ	堤高	50.0m									
	八千代湖	湛水面積	280ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	47,300,000m3									
使用目的	FNAWIP											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



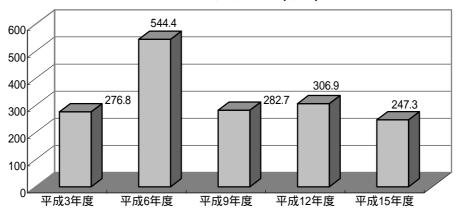
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム内及び内皮が行がし												
年度	総数	利用形態区分							7	利用場所別		
十尺	和心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	416.8	167.6	2.3	9.0	224.1	-	-	14.0	20.2	20.7	376.0	
		(40.2%)	(0.6%)	(2.1%)	(53.7%)	-	-	(3.4%)	(4.9%)	(5.0%)	(90.2%)	
平成6年度	347.0	121.1	2.1	1.1	90.9	33.7	41.2	56.9	32.7	5.3	309.1	
		(34.9%)	(0.6%)	(0.3%)	(26.2%)	(9.7%)	(11.9%)	(16.4%)	(9.4%)	(1.5%)	(89.1%)	
平成9年度	229.0	55.8	4.6	3.1	111.3	35.8	13.1	5.4	0.0	12.1	217.0	
		(24.4%)	(2.0%)	(1.4%)	(48.6%)	(15.6%)	(5.7%)	(2.4%)	(0.0%)	(5.3%)	(94.7%)	
平成12年度	313.2	61.1	16.4	5.8	118.8	45.3	16.8	48.9	0.1	28.3	284.8	
		(19.5%)	(5.2%)	(1.9%)	(37.9%)	(14.5%)	(5.4%)	(15.6%)	(0.0%)	(9.0%)	(90.9%)	
平成15年度	202.0	53.6	11.0	1.9	86.9	22.2	20.5	6.1	7.3	15.9	178.8	
		(26.5%)	(5.4%)	(0.9%)	(43.0%)	(11.0%)	(10.1%)	(3.0%)	(3.6%)	(7.9%)	(88.5%)	
平成18年度	215.7	31.3	12.5	0.0	117.4	19.4	4.7	30.5	4.4	12.9	198.4	
		(14.5%)	(5.8%)	(0.0%)	(54.4%)	(9.0%)	(2.2%)	(14.1%)	(2.0%)	(6.0%)	(92.0%)	

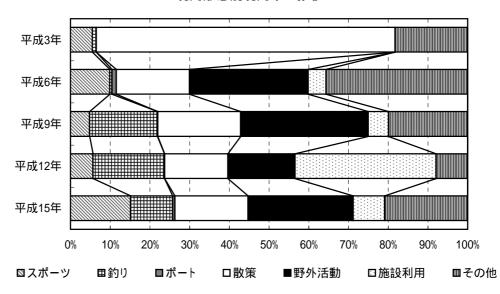
ゃ さか 74 . **弥栄ダム**

	ダム諸 元											
湖名	やさかこ	堤高	120.0m									
湖名	弥栄湖	湛水面積	360ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	112,000,000m3									
使用目的	FNWIP											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

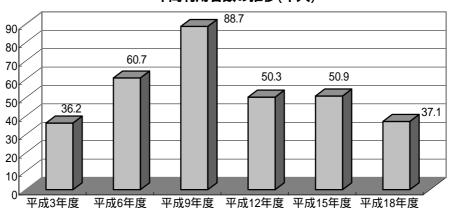
	ノス内及し内庭や中が少し											
年度	総数	利用形態区分							7	可用場所	別	
十反	祁心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	276.8	15.1	2.8	0.0	208.2	-	-	50.5	36.1	21.5	219.1	
		(5.5%)	(1.0%)	(0.0%)	(75.2%)	-	-	(18.3%)	(13.1%)	(7.8%)	(79.2%)	
平成6年度	544.4	53.7	3.1	5.9	100.4	162.8	24.5	194.1	21.4	65.2	457.8	
		(9.9%)	(0.6%)	(1.1%)	(18.4%)	(29.9%)	(4.5%)	(35.6%)	(3.9%)	(12.0%)	(84.1%)	
平成9年度	282.7	13.5	48.4	0.3	59.0	90.8	14.5	56.3	5.2	95.0	182.5	
		(4.8%)	(17.1%)	(0.1%)	(20.9%)	(32.1%)	(5.1%)	(19.9%)	(1.8%)	(33.6%)	(64.6%)	
平成12年度	306.9	17.3	55.3	<0.1	49.0	51.8	109.1	24.3	24.1	70.4	212.4	
		(5.6%)	(18.0%)	(0.0%)	(16.0%)	(16.9%)	(35.5%)	(7.9%)	(7.8%)	(22.9%)	(69.2%)	
平成15年度	247.3	37.4	26.3	1.4	45.5	65.4	19.7	51.6	11.6	54.6	181.1	
		(15.1%)	(10.6%)	(0.6%)	(18.4%)	(26.5%)	(8.0%)	(20.9%)	(4.7%)	(22.1%)	(73.2%)	
平成18年度	236.4	66.5	27.2	0.4	45.8	35.5	22.7	38.5	5.6	49.6	181.3	
		(28.1%)	(11.5%)	(0.2%)	(19.4%)	(15.0%)	(9.6%)	(16.3%)	(2.4%)	(21.0%)	(76.7%)	

しまじがわ

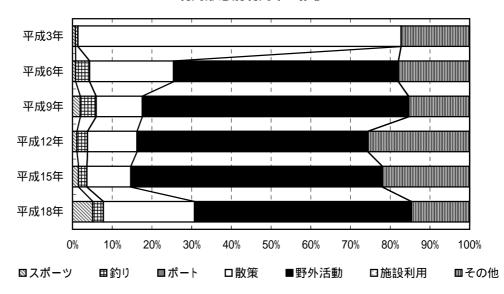
75. 島地川ダム

	ダム諸元											
湖名	たかせこ	堤高	89.0m									
湖名	高瀬湖	湛水面積	80ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	20,600,000m3									
使用目的	FNWI											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



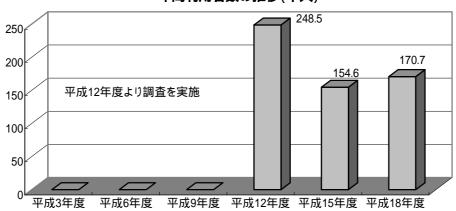
ダム湖及び周辺の利用状況

ノス内人の内廷の中がかんが											
年度	総数		利用形態区分							可用場所	別
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	36.2	0.3	0.2	0.0	29.4	-	-	6.3	0.3	0.2	35.6
		(0.7%)	(0.6%)	(0.0%)	(81.3%)	-	-	(17.3%)	(0.8%)	(0.6%)	(98.5%)
平成6年度	60.7	0.5	2.1	0.0	12.8	34.4	0.0	10.9	2.2	10.4	48.1
		(0.8%)	(3.5%)	(0.0%)	(21.2%)	(56.6%)	(0.0%)	(17.9%)	(3.6%)	(17.2%)	(79.2%)
平成9年度	88.7	1.7	3.5	<0.1	10.3	59.4	<0.1	13.6	1.3	15.9	71.5
		(1.9%)	(4.0%)	(0.0%)	(11.6%)	(67.0%)	(0.1%)	(15.3%)	(1.5%)	(17.9%)	(80.6%)
平成12年度	50.3	0.6	1.4	0.0	6.3	29.3	0.0	12.9	0.4	9.8	40.1
		(1.1%)	(2.7%)	(0.0%)	(12.4%)	(58.2%)	(0.0%)	(25.6%)	(0.7%)	(19.5%)	(79.8%)
平成15年度	50.9	0.8	1.1	0.0	5.6	32.2	0.0	11.2	1.2	8.4	41.3
		(1.5%)	(2.1%)	(0.0%)	(11.1%)	(63.4%)	(0.0%)	(22.0%)	(2.3%)	(16.6%)	(81.1%)
平成18年度	37.1	1.9	1.0	0.0	8.5	20.3	0.0	5.4	1.4	6.5	29.2
		(5.1%)	(2.7%)	(0.0%)	(22.9%)	(54.6%)	(0.0%)	(14.7%)	(3.8%)	(17.5%)	(78.7%)

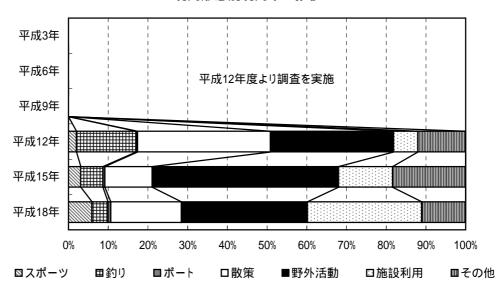
76. 八田原ダム

	ダム諸元											
油夕	あしだこ	堤高	84.9m									
湖名 -	芦田湖	湛水面積	261ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	60,000,000m3									
使用目的	FNWI											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



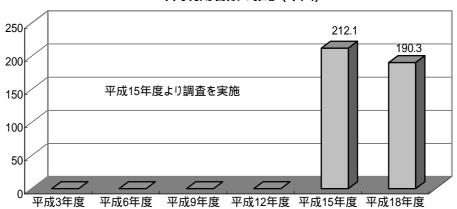
ダム湖及び周辺の利用状況

	ノニの人の一点というのかの											
年度	総数	利用形態区分						7	利用場所別			
十년	総立女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平成6年度	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平成9年度	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平成12年度	248.5	4.9	37.4	0.9	83.1	77.1	15.2	29.8	0.0	65.6	182.9	
		(2.0%)	(15.0%)	(0.4%)	(33.4%)	(31.0%)	(6.1%)	(12.0%)	(0.0%)	(26.4%)	(73.6%)	
平成15年度	154.6	4.8	8.6	0.7	18.5	72.5	21.1	28.5	24.1	29.0	101.6	
		(3.1%)	(5.6%)	(0.5%)	(11.9%)	(46.9%)	(13.6%)	(18.4%)	(15.6%)	(18.7%)	(65.7%)	
平成18年度	170.7	10.0	7.0	1.1	30.3	54.2	49.1	18.9	33.6	26.2	111.0	
		(5.9%)	(4.1%)	(0.7%)	(17.8%)	(31.8%)	(28.8%)	(11.1%)	(19.7%)	(15.3%)	(65.0%)	

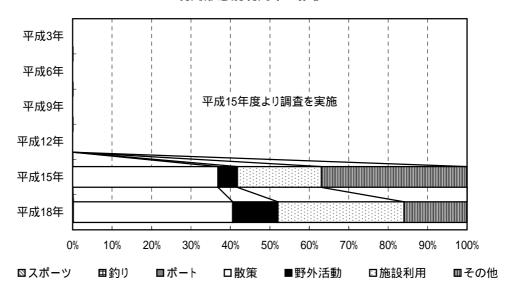
77 . **温井ダム**

	ダム諸元										
湖名	りゅうきこ	堤高	156.0m								
湖名	龍姫湖	湛水面積	160ha								
形式	アーチダム	総貯水量	82,000,000m3								
使用目的	FNWP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

	ノニの人の一人というのかの											
年度	総数	利用形態区分						7	引用場所.	別		
十反	総で女 义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平成6年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平成9年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平成12年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平成15年度	212.1	0.0	<0.1	0.0	78.1	10.4	45.2	78.3	20.7	1.5	189.9	
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(36.8%)	(4.9%)	(21.3%)	(36.9%)	(9.8%)	(0.7%)	(89.5%)	
平成18年度	190.3	<0.1	0.2	0.0	77.0	21.8	60.9	30.4	37.3	2.3	150.8	
		(0.1%)	(0.1%)	(0.0%)	(40.4%)	(11.5%)	(32.0%)	(15.9%)	(19.6%)	(1.2%)	(79.2%)	

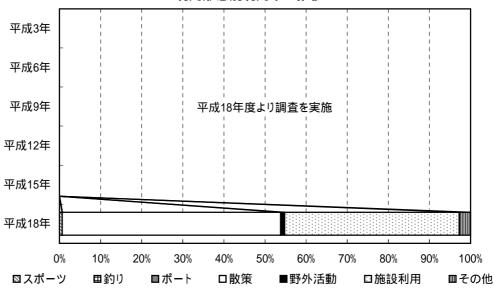
とま た **78. 苫田ダム**

	ダム諸元											
油勺	おくつこ	堤高	74.0m									
湖名	奥津湖	湛水面積	330ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	84,100,000m3									
使用目的	FNAWIP											

年間利用者数の推移(千人)

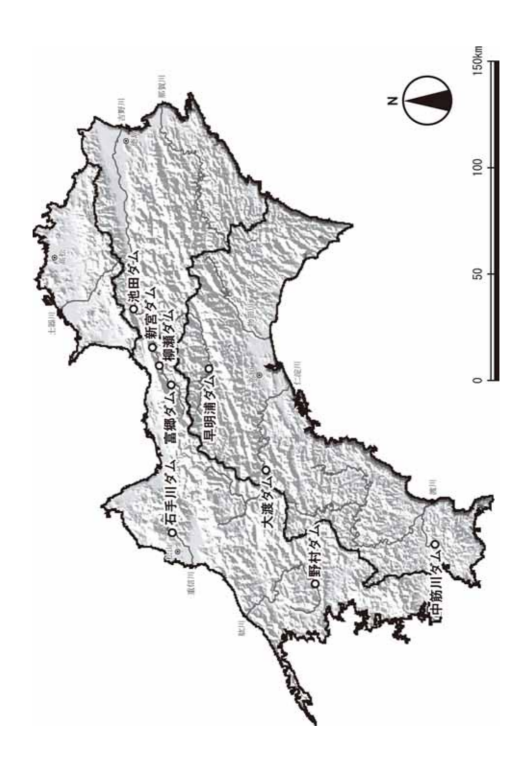


利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

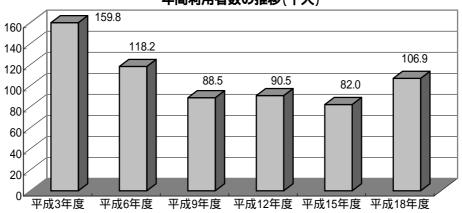
7 4 周及 0 周 2 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1											
年度	総数		利用形態区分						利用場所別		
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成6年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成9年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成12年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成15年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成18年度	48.8	0.3	0.0	0.0	26.0	0.5	20.7	1.3	3.2	0.0	45.6
		(0.7%)	(0.0%)	(0.0%)	(53.2%)	(1.0%)	(42.5%)	(2.7%)	(6.5%)	(0.0%)	(93.5%)



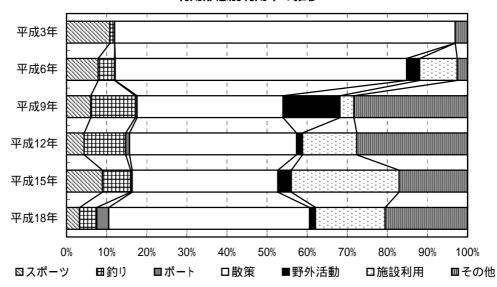
さめ うら **79 . 早明浦ダム**

	ダム諸元										
湖夕	さめうらこ	堤高	106.0m								
湖名	早明浦湖	湛水面積	750ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	316,000,000m3								
使用目的	FNAWIP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

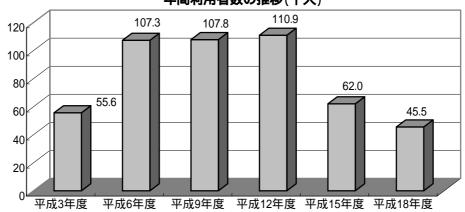
プム剤及び同辺の利用仏流													
年度	総数		利用形態区分							利用場所別			
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔		
平成3年度	159.8	17.3	1.9	0.0	135.7	-	-	4.9	42.5	10.4	106.9		
		(10.8%)	(1.2%)	(0.0%)	(84.9%)	-	-	(3.1%)	(26.6%)	(6.5%)	(66.9%)		
平成6年度	118.2	9.3	4.9	0.2	85.9	3.8	11.1	3.0	17.4	5.1	95.8		
		(7.9%)	(4.1%)	(0.2%)	(72.7%)	(3.2%)	(9.4%)	(2.6%)	(14.7%)	(4.3%)	(81.0%)		
平成9年度	88.5	5.3	9.8	0.4	32.2	12.6	3.1	25.1	8.3	10.4	69.8		
		(6.0%)	(11.1%)	(0.4%)	(36.4%)	(14.2%)	(3.5%)	(28.3%)	(9.4%)	(11.8%)	(78.9%)		
平成12年度	90.5	4.0	9.4	0.9	37.7	1.4	12.2	25.0	8.2	14.9	67.4		
		(4.4%)	(10.4%)	(1.0%)	(41.6%)	(1.5%)	(13.5%)	(27.6%)	(9.1%)	(16.5%)	(74.5%)		
平成15年度	82.0	7.3	5.8	0.3	29.8	2.8	22.0	14.0	9.3	10.9	61.7		
		(8.9%)	(7.1%)	(0.4%)	(36.3%)	(3.4%)	(26.9%)	(17.1%)	(11.4%)	(13.3%)	(75.3%)		
平成18年度	106.9	3.5	4.6	3.2	53.5	1.6	18.6	22.0	36.6	9.2	61.1		
		(3.3%)	(4.3%)	(3.0%)	(50.1%)	(1.5%)	(17.4%)	(20.5%)	(34.3%)	(8.6%)	(57.1%)		

いけだ

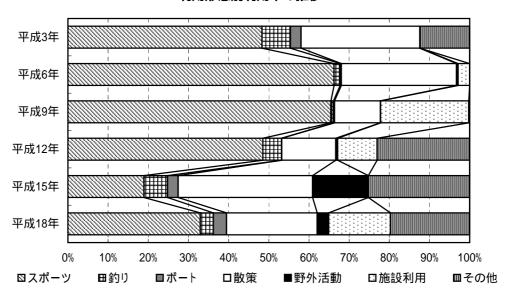
80.池田ダム

ダム諸元									
湖名	いけだこ	堤高	24.0m						
	池田湖	湛水面積	144ha						
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	12,650,000m3						
使用目的	FNAWIP								

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

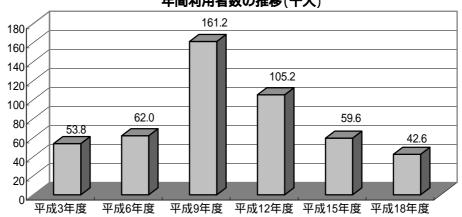
ラム南及び周辺の利用状況											
年度	総数		利		利用場所別						
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	55.6	26.9	3.9	1.5	16.5	-	-	6.9	1.8	7.9	45.9
		(48.3%)	(7.1%)	(2.6%)	(29.6%)	-	-	(12.4%)	(3.3%)	(14.2%)	(82.5%)
平成6年度	107.3	71.1	1.6	0.3	30.8	0.4	3.1	<0.1	1.7	2.3	103.2
		(66.2%)	(1.5%)	(0.3%)	(28.7%)	(0.4%)	(2.9%)	(0.0%)	(1.6%)	(2.2%)	(96.2%)
平成9年度	107.8	70.5	0.7	0.3	12.3	<0.1	23.7	0.2	22.5	1.7	83.6
		(65.4%)	(0.7%)	(0.3%)	(11.4%)	(0.0%)	(22.0%)	(0.2%)	(20.9%)	(1.6%)	(77.6%)
平成12年度	110.9	53.8	5.1	<0.1	14.9	0.5	10.9	25.5	8.7	6.7	95.4
		(48.5%)	(4.6%)	(0.1%)	(13.5%)	(0.5%)	(9.8%)	(23.0%)	(7.9%)	(6.1%)	(86.1%)
平成15年度	62.0	11.7	3.6	1.6	20.7	8.6	0.0	15.6	5.2	10.0	46.8
		(18.9%)	(5.9%)	(2.6%)	(33.5%)	(13.9%)	(0.0%)	(25.2%)	(8.4%)	(16.1%)	(75.5%)
平成18年度	45.5	15.0	1.5	1.5	10.3	1.3	7.0	9.0	5.8	4.9	34.8
		(32.9%)	(3.3%)	(3.3%)	(22.6%)	(2.8%)	(15.4%)	(19.7%)	(12.8%)	(10.7%)	(76.5%)

やなせ

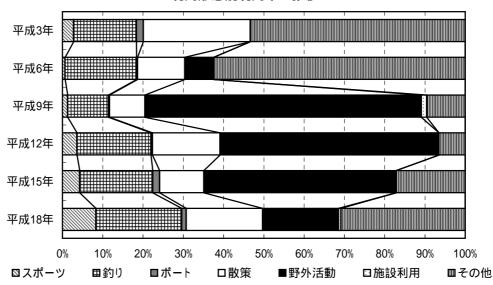
81. 柳瀬ダム

	ダム諸元										
湖名	きんしゃこ	堤高	55.5m								
	金砂湖	湛水面積	155ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	32,200,000m3								
使用目的	FAWIP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



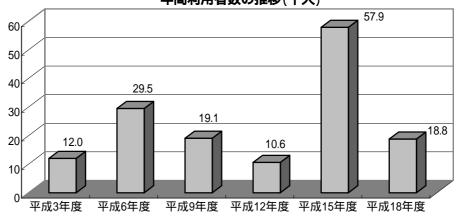
ダム湖及び周辺の利用状況

ノニカスとうないものが											
年度	総数	利用形態区分							利用場所別		
十/文	和心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	53.8	1.5	8.4	0.9	14.3	-	-	28.7	3.9	10.7	39.2
		(2.7%)	(15.6%)	(1.7%)	(26.6%)	-	-	(53.3%)	(7.2%)	(19.9%)	(72.9%)
平成6年度	62.0	0.4	11.0	0.2	7.3	4.5	0.0	38.7	4.5	48.1	9.4
		(0.6%)	(17.8%)	(0.3%)	(11.7%)	(7.2%)	(0.0%)	(62.4%)	(7.3%)	(77.6%)	(15.1%)
平成9年度	161.2	2.0	16.4	0.4	14.2	110.7	2.2	15.4	2.2	33.0	126.0
		(1.3%)	(10.2%)	(0.2%)	(8.8%)	(68.6%)	(1.3%)	(9.5%)	(1.4%)	(20.5%)	(78.1%)
平成12年度	105.2	3.8	19.4	0.4	17.7	57.2	<0.1	6.8	1.2	25.6	78.4
		(3.6%)	(18.4%)	(0.3%)	(16.8%)	(54.3%)	(0.0%)	(6.5%)	(1.1%)	(24.3%)	(74.5%)
平成15年度	59.6	2.5	10.9	1.0	6.5	28.5	<0.1	10.2	0.3	15.4	43.9
		(4.2%)	(18.2%)	(1.7%)	(11.0%)	(47.7%)	(0.1%)	(17.1%)	(0.5%)	(25.8%)	(73.6%)
平成18年度	42.6	3.5	9.1	0.5	8.1	8.0	0.3	13.1	0.5	16.6	25.5
		(8.3%)	(21.3%)	(1.1%)	(19.0%)	(18.9%)	(0.6%)	(30.8%)	(1.2%)	(38.9%)	(59.9%)

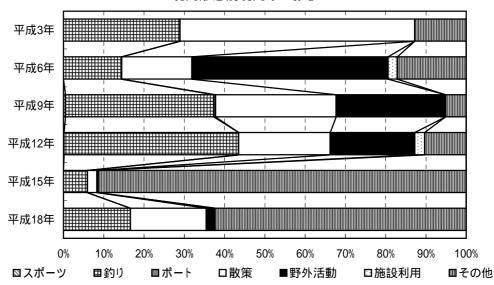
しんぐう **82.新宮ダム**

ダム諸元										
湖名		堤高	42.0m							
		湛水面積	90ha							
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	13,000,000m3							
使用目的	FAIP									

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



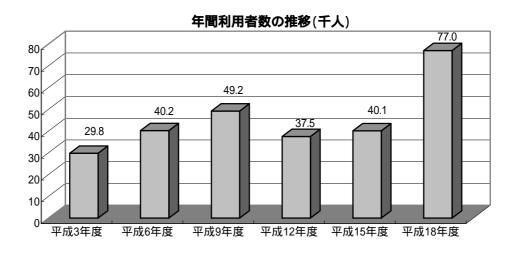
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム内及し月延り刊がた											
年度	総数	利用形態区分							利用場所別		
十尺	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	12.0	0.0	3.5	0.0	7.0	-	-	1.5	1.0	3.5	7.5
		(0.0%)	(28.9%)	(0.0%)	(58.3%)	-	-	(12.7%)	(8.2%)	(28.9%)	(62.9%)
平成6年度	29.5	0.0	4.3	0.0	5.1	14.4	0.7	5.0	3.9	4.5	21.1
		(0.0%)	(14.5%)	(0.0%)	(17.4%)	(48.7%)	(2.3%)	(17.1%)	(13.2%)	(15.1%)	(71.7%)
平成9年度	19.1	<0.1	7.1	<0.1	5.7	5.2	0.0	1.0	4.3	7.1	7.7
		(0.5%)	(36.9%)	(0.4%)	(29.9%)	(27.1%)	(0.0%)	(5.2%)	(22.6%)	(37.3%)	(40.1%)
平成12年度	10.6	<0.1	4.6	0.0	2.4	2.2	0.3	1.1	1.7	4.6	4.3
		(0.1%)	(43.4%)	(0.0%)	(22.7%)	(21.0%)	(2.5%)	(10.3%)	(15.7%)	(43.4%)	(40.9%)
平成15年度	57.9	0.0	3.5	0.0	1.4	0.2	0.0	52.9	0.6	3.4	53.9
		(0.0%)	(6.0%)	(0.0%)	(2.4%)	(0.3%)	(0.0%)	(91.3%)	(1.1%)	(5.9%)	(93.0%)
平成18年度	18.8	0.0	3.1	0.0	3.5	0.4	0.0	11.7	3.2	3.1	12.6
		(0.0%)	(16.6%)	(0.0%)	(18.8%)	(2.2%)	(0.0%)	(62.4%)	(16.8%)	(16.5%)	(66.7%)

いして がわ

83. 石手川ダム

	ダム諸元										
湖名	しらさぎこ	堤高	87.0m								
/明节	白鷺湖	湛水面積	50ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	12,800,000m3								
使用目的	F A W										



利用形態別利用率の推移 平成3年 平成6年 平成9年 平成12年 平成15年 平成18年 0% 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 90% 100% ⊠スポーツ ■釣り 口施設利用 **■**その他 ■ボート □散策 ■野外活動

ダム湖及び周辺の利用状況

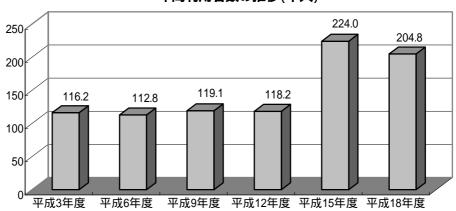
プム剤及び同辺の利用仏流												
年度	総数		利用形態区分						利用場所別			
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	29.8	1.6	3.4	<0.1	20.5	-	-	4.2	8.3	3.5	18.1	
		(5.4%)	(11.4%)	(0.1%)	(68.8%)	-	-	(14.2%)	(27.7%)	(11.6%)	(60.7%)	
平成6年度	40.2	1.1	1.6	0.1	27.1	0.0	0.1	10.1	32.6	2.2	5.4	
		(2.9%)	(4.1%)	(0.3%)	(67.5%)	(0.0%)	(0.3%)	(25.0%)	(81.1%)	(5.4%)	(13.4%)	
平成9年度	49.2	1.2	11.4	1.3	23.3	6.3	1.6	4.1	15.1	13.6	20.5	
		(2.4%)	(23.3%)	(2.6%)	(47.4%)	(12.7%)	(3.2%)	(8.4%)	(30.7%)	(27.7%)	(41.6%)	
平成12年度	37.5	0.5	10.3	<0.1	17.6	6.5	0.0	2.5	15.8	11.1	10.6	
		(1.3%)	(27.5%)	(0.1%)	(47.1%)	(17.4%)	(0.0%)	(6.7%)	(42.2%)	(29.5%)	(28.3%)	
平成15年度	40.1	1.7	12.0	0.1	14.7	3.2	0.0	8.4	17.7	11.8	10.5	
		(4.2%)	(29.9%)	(0.3%)	(36.8%)	(7.9%)	(0.0%)	(20.9%)	(44.2%)	(29.5%)	(26.3%)	
平成18年度	77.0	2.2	11.9	0.2	40.5	9.8	0.4	11.9	39.5	13.3	24.2	
		(2.9%)	(15.4%)	(0.3%)	(52.6%)	(12.8%)	(0.6%)	(15.5%)	(51.3%)	(17.3%)	(31.4%)	

の むら

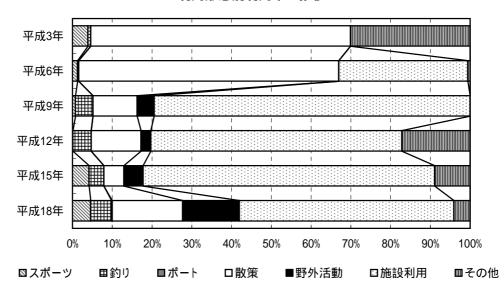
84. 野村ダム

	ダム諸元											
湖名	あさぎりこ	堤高	60.0m									
	朝霧湖	湛水面積	95ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	16,000,000m3									
使用目的	F A W											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



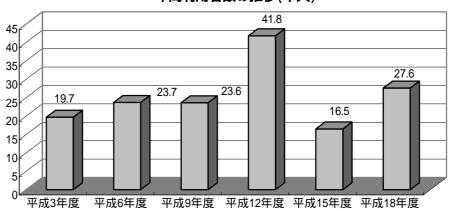
ダム湖及び周辺の利用状況

7 = 1-31X = 1-											
年度	総数			利	用形態区	分			7	引用場所	別
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	116.2	4.5	0.9	0.0	75.9	-	-	34.9	19.9	4.0	92.4
		(3.9%)	(0.7%)	(0.0%)	(65.3%)	-	-	(30.1%)	(17.1%)	(3.4%)	(79.5%)
平成6年度	112.8	1.4	0.3	0.0	73.8	0.0	36.6	0.6	23.8	0.6	88.4
		(1.3%)	(0.3%)	(0.0%)	(65.4%)	(0.0%)	(32.4%)	(0.6%)	(21.1%)	(0.5%)	(78.4%)
平成9年度	119.1	0.8	5.3	0.0	13.2	5.1	94.7	0.0	0.1	5.3	113.7
		(0.7%)	(4.5%)	(0.0%)	(11.1%)	(4.2%)	(79.5%)	(0.0%)	(0.1%)	(4.5%)	(95.4%)
平成12年度	118.2	<0.1	5.5	0.0	14.8	2.9	74.7	20.3	0.0	5.5	112.8
		(0.1%)	(4.6%)	(0.0%)	(12.5%)	(2.5%)	(63.1%)	(17.1%)	(0.0%)	(4.6%)	(95.4%)
平成15年度	224.0	9.3	8.4	0.0	11.2	10.8	164.3	19.9	0.0	8.4	215.5
		(4.1%)	(3.8%)	(0.0%)	(5.0%)	(4.8%)	(73.4%)	(8.9%)	(0.0%)	(3.8%)	(96.2%)
平成18年度	204.8	9.3	10.8	0.4	36.3	29.2	110.5	8.4	25.0	11.5	168.3
		(4.5%)	(5.3%)	(0.2%)	(17.7%)	(14.3%)	(53.9%)	(4.1%)	(12.2%)	(5.6%)	(82.2%)

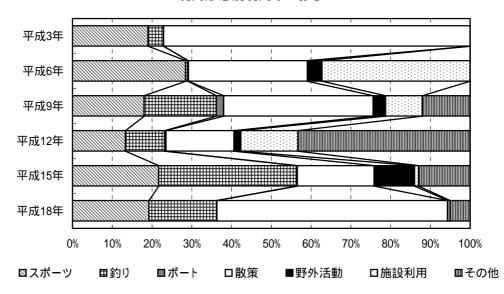
85. 大渡ダム

	ダム諸 元											
湖名	さぎりこ	堤高	96.0m									
湖石	茶霧湖	湛水面積	201ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	66,000,000m3									
使用目的	FNWP											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



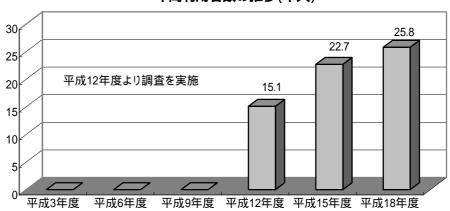
ダム湖及び周辺の利用状況

> = 13100 13 E 13 13 V 10 0											
年度	総数		利用形態区分							可用場所	別
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	19.7	3.7	0.8	0.0	15.2	-	-	0.0	0.2	0.8	18.7
		(19.0%)	(3.9%)	(0.0%)	(77.1%)	-	-	(0.0%)	(1.0%)	(3.9%)	(95.1%)
平成6年度	23.7	6.7	0.1	<0.1	7.1	0.9	8.8	0.0	1.6	<0.1	22.0
		(28.4%)	(0.6%)	(0.1%)	(29.9%)	(3.7%)	(37.2%)	(0.0%)	(6.7%)	(0.2%)	(93.0%)
平成9年度	23.6	4.2	4.3	0.4	8.9	0.7	2.2	2.8	1.7	5.2	16.6
		(18.0%)	(18.2%)	(1.8%)	(37.6%)	(3.1%)	(9.3%)	(12.0%)	(7.1%)	(22.3%)	(70.6%)
平成12年度	41.8	5.6	4.2	0.1	7.2	0.7	6.0	18.1	11.9	5.5	24.5
		(13.3%)	(9.9%)	(0.3%)	(17.1%)	(1.7%)	(14.4%)	(43.3%)	(28.5%)	(13.0%)	(58.4%)
平成15年度	16.5	3.6	5.7	<0.1	3.2	1.7	0.2	2.1	0.5	7.0	9.1
		(21.7%)	(34.6%)	(0.2%)	(19.3%)	(10.1%)	(1.1%)	(12.9%)	(2.8%)	(42.2%)	(55.0%)
平成18年度	27.6	5.3	4.7	0.0	16.0	<0.1	0.2	1.4	4.4	5.9	17.3
		(19.2%)	(17.1%)	(0.0%)	(58.0%)	(0.1%)	(0.6%)	(5.0%)	(15.9%)	(21.5%)	(62.6%)

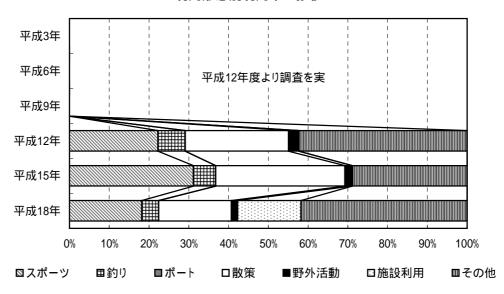
86. 中筋川ダム

	ダム諸元											
湖名	ほたるこ	堤高	73.1m									
	蛍湖	湛水面積	70ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	12,600,000m3									
使用目的	FNAWI											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



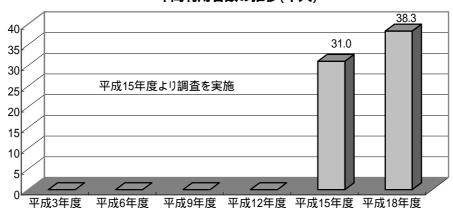
ダム湖及び周辺の利用状況

	ノス内外の内をやすが少し											
年度	総数	利用形態区分						7	利用場所別			
十反	総で女 义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平成6年度	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平成9年度		-	-		-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	
平成12年度	15.1	3.4	1.0	0.0	3.9	0.4	0.0	6.4	0.0	6.2	8.9	
		(22.2%)	(6.9%)	(0.0%)	(26.0%)	(2.6%)	(0.0%)	(42.3%)	(0.0%)	(41.2%)	(58.8%)	
平成15年度	22.7	7.1	1.3	0.0	7.4	0.4	0.0	6.5	7.3	2.5	12.8	
		(31.1%)	(5.6%)	(0.0%)	(32.5%)	(1.9%)	(0.0%)	(28.9%)	(32.4%)	(11.2%)	(56.4%)	
平成18年度	25.8	4.7	1.1	0.0	4.7	0.4	4.1	10.8	8.5	6.8	10.5	
		(18.2%)	(4.3%)	(0.0%)	(18.3%)	(1.6%)	(15.9%)	(41.8%)	(33.0%)	(26.4%)	(40.6%)	

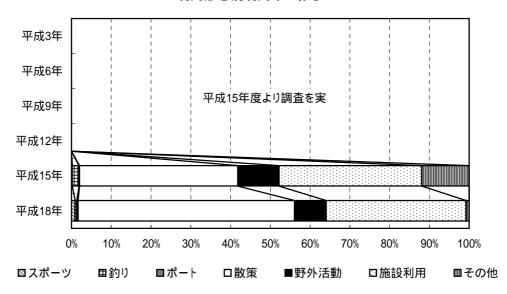
87. 富郷ダム

	ダム諸元											
湖名	ほうおうこ	堤高	111.0m									
	法皇湖	湛水面積	150ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	52,000,000m3									
使用目的	FWIP											

年間利用者数の推移(千人)

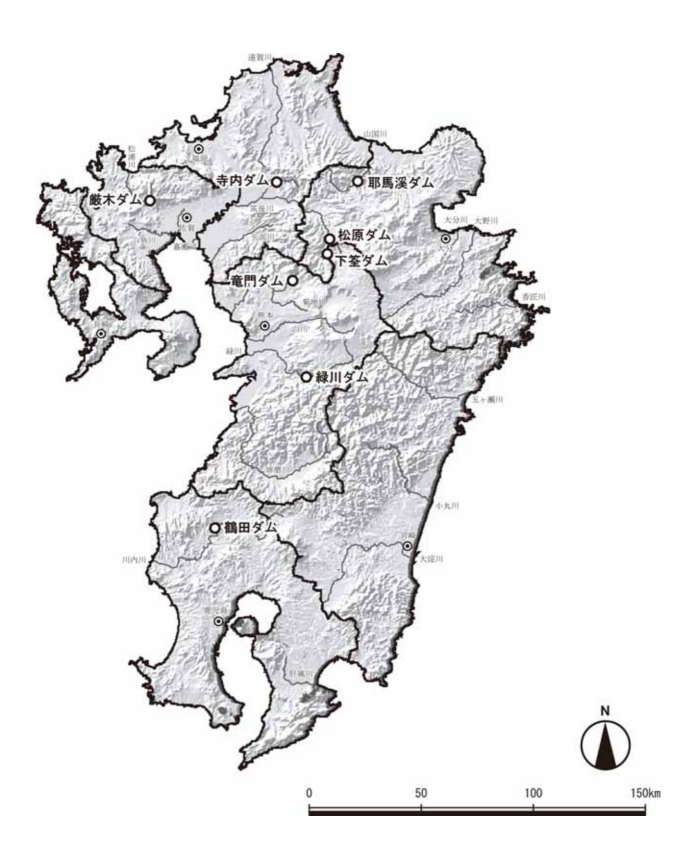


利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

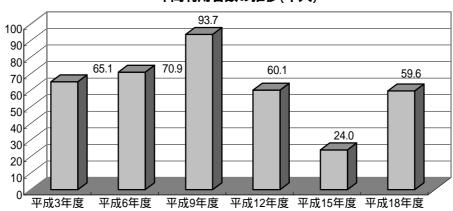
ノム間次の同意の刊刊が											
年度	総数			利	用形態区	分			7	引用場所	別
	和心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成6年度	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成9年度	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
		-	-	-	-	-	-	•	-	-	-
平成12年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成15年度	31.0	<0.1	0.5	<0.1	12.4	3.2	11.1	3.7	4.6	1.0	25.5
		(0.2%)	(1.7%)	(0.1%)	(39.8%)	(10.4%)	(35.9%)	(11.9%)	(14.8%)	(3.1%)	(82.0%)
平成18年度	38.3	0.3	0.2	0.1	20.9	3.0	13.5	0.3	12.6	0.8	24.9
		(0.9%)	(0.4%)	(0.3%)	(54.4%)	(7.9%)	(35.2%)	(0.8%)	(32.9%)	(2.1%)	(65.0%)



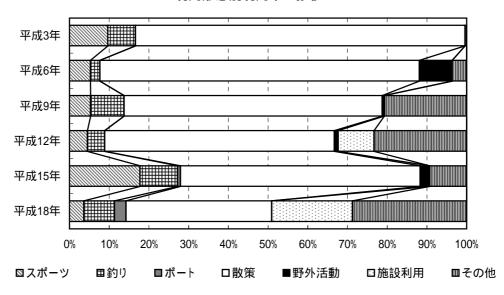
88. 耶馬溪ダム

	ダム諸元											
湖名	やばけいこ	堤高	62.0m									
湖台	耶馬溪湖	湛水面積	110ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	23,300,000m3									
使用目的	FNWIP											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



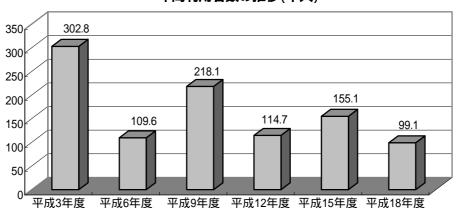
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム内及び内及び内がが												
年度	総数	利用形態区分							7	利用場所別		
十反	和心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	65.1	6.3	4.5	0.0	54.0	-	-	0.3	3.5	4.6	57.0	
		(9.6%)	(7.0%)	(0.0%)	(83.0%)	-	-	(0.4%)	(5.4%)	(7.0%)	(87.6%)	
平成6年度	70.9	3.7	1.7	0.0	57.0	5.9	0.0	2.6	8.7	6.1	56.1	
		(5.2%)	(2.4%)	(0.0%)	(80.5%)	(8.3%)	(0.0%)	(3.6%)	(12.3%)	(8.5%)	(79.2%)	
平成9年度	93.7	4.9	7.9	<0.1	60.9	0.5	<0.1	19.4	9.5	28.2	56.0	
		(5.3%)	(8.4%)	(0.0%)	(65.0%)	(0.5%)	(0.0%)	(20.7%)	(10.2%)	(30.0%)	(59.8%)	
平成12年度	60.1	2.7	2.7	0.0	34.7	0.6	5.4	14.0	26.4	5.3	28.3	
		(4.5%)	(4.4%)	(0.0%)	(57.8%)	(1.0%)	(9.0%)	(23.3%)	(44.0%)	(8.9%)	(47.1%)	
平成15年度	24.0	4.3	2.3	0.2	14.5	0.6	0.0	2.2	13.5	7.1	3.4	
		(17.7%)	(9.5%)	(0.7%)	(60.4%)	(2.4%)	(0.0%)	(9.3%)	(56.1%)	(29.6%)	(14.3%)	
平成18年度	59.6	2.1	4.6	1.7	21.9	0.0	12.1	17.1	23.3	11.6	24.7	
		(3.6%)	(7.8%)	(2.9%)	(36.7%)	(0.0%)	(20.3%)	(28.8%)	(39.2%)	(19.4%)	(41.4%)	

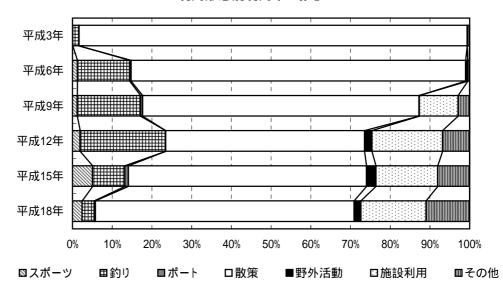
89. 松原ダム

	ダム諸元											
湖名	ばいりんこ	堤高	83.0m									
湖石	梅林湖	湛水面積	190ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	54,600,000m3									
使用目的	FNWP											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

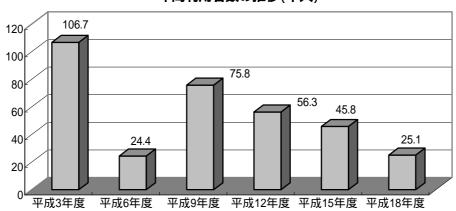
ノニカスの日本の行うがかり											
年度	総数			利	用形態区	分			7	可用場所	別
十反	祁心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	302.8	<0.1	4.9	0.0	296.0	-	-	1.8	38.2	5.5	259.1
		(0.0%)	(1.6%)	(0.0%)	(97.8%)	-	-	(0.6%)	(12.6%)	(1.8%)	(85.6%)
平成6年度	109.6	1.3	14.4	0.4	92.3	0.6	0.0	0.5	2.9	16.2	90.4
		(1.2%)	(13.2%)	(0.4%)	(84.2%)	(0.5%)	(0.0%)	(0.5%)	(2.7%)	(14.8%)	(82.5%)
平成9年度	218.1	2.6	34.8	1.2	151.8	0.2	21.3	6.4	11.8	39.7	166.6
		(1.2%)	(15.9%)	(0.5%)	(69.6%)	(0.1%)	(9.7%)	(2.9%)	(5.4%)	(18.2%)	(76.4%)
平成12年度	114.7	2.2	24.7	<0.1	57.5	2.1	20.4	7.8	24.9	30.4	59.5
		(1.9%)	(21.5%)	(0.0%)	(50.1%)	(1.8%)	(17.8%)	(6.8%)	(21.7%)	(26.5%)	(51.8%)
平成15年度	155.1	7.8	12.6	1.4	92.9	3.7	24.1	12.4	40.1	17.2	97.7
		(5.1%)	(8.1%)	(0.9%)	(59.9%)	(2.4%)	(15.6%)	(8.0%)	(25.9%)	(11.1%)	(63.0%)
平成18年度	99.1	2.4	3.1	0.3	64.6	1.7	16.2	10.9	6.8	5.2	87.1
		(2.4%)	(3.1%)	(0.3%)	(65.2%)	(1.7%)	(16.4%)	(11.0%)	(6.8%)	(5.3%)	(87.9%)

しもうけ

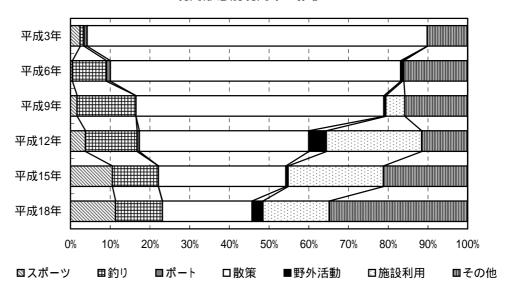
90. 下筌ダム

	ダム諸 元										
湖名	はちのすこ	堤高	98.0m								
湖名	蜂の巣湖	湛水面積	200ha								
形式	アーチダム	総貯水量	59,300,000m3								
使用目的	FNP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



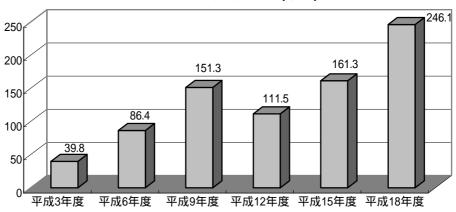
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム間次の同意の刊刊の											
年度	総数			利	用形態区	公分			7	可用場所	別
十尺	和心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	106.7	2.6	1.1	0.8	91.4	-	-	10.9	28.4	2.2	76.1
		(2.4%)	(1.0%)	(0.8%)	(85.7%)	-	-	(10.2%)	(26.6%)	(2.1%)	(71.3%)
平成6年度	24.4	0.1	2.1	0.2	17.8	0.1	<0.1	3.9	0.5	5.7	18.2
		(0.5%)	(8.6%)	(1.0%)	(73.1%)	(0.4%)	(0.4%)	(16.0%)	(2.1%)	(23.5%)	(74.4%)
平成9年度	75.8	1.3	11.3	0.0	47.3	0.4	3.6	12.0	10.1	13.9	51.8
		(1.7%)	(14.9%)	(0.0%)	(62.4%)	(0.5%)	(4.8%)	(15.8%)	(13.3%)	(18.3%)	(68.3%)
平成12年度	56.3	2.1	7.3	0.3	24.0	2.5	13.5	6.5	6.5	8.7	41.1
		(3.7%)	(13.0%)	(0.6%)	(42.6%)	(4.4%)	(24.0%)	(11.6%)	(11.6%)	(15.4%)	(73.0%)
平成15年度	45.8	4.8	5.3	0.0	14.7	0.3	11.0	9.7	9.5	5.4	30.9
		(10.5%)	(11.6%)	(0.0%)	(32.1%)	(0.6%)	(24.0%)	(21.2%)	(20.7%)	(11.9%)	(67.4%)
平成18年度	25.1	2.8	3.0	0.0	5.7	0.7	4.2	8.7	4.2	3.1	17.8
		(11.3%)	(11.8%)	(0.0%)	(22.6%)	(2.8%)	(16.7%)	(34.8%)	(16.8%)	(12.3%)	(70.9%)

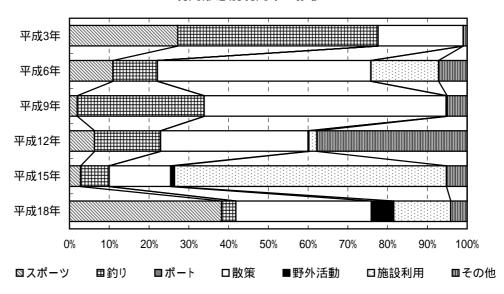
でらうち **91 . 寺内ダム**

	ダム諸元										
湖名	みなぎこ	堤高	83.0m								
	美奈宜湖	湛水面積	90ha								
形式	ロックフィルダム	総貯水量	18,000,000m3								
使用目的	FNAW										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



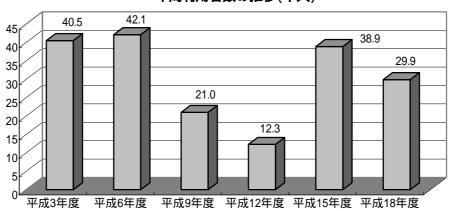
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム内及び内皮が行が心											
年度	総数			利用形態区分			7	利用場所別			
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	39.8	10.8	20.0	0.0	8.5	-	-	0.4	0.0	20.5	19.3
		(27.2%)	(50.4%)	(0.0%)	(21.4%)	-	-	(1.0%)	(0.0%)	(51.6%)	(48.4%)
平成6年度	86.4	9.4	9.7	0.0	46.4	<0.1	14.7	6.2	12.8	8.3	65.3
		(10.9%)	(11.2%)	(0.0%)	(53.7%)	(0.0%)	(17.0%)	(7.2%)	(14.8%)	(9.6%)	(75.6%)
平成9年度	151.3	2.9	48.3	0.0	92.0	0.4	0.0	7.6	4.2	48.3	98.8
		(1.9%)	(32.0%)	(0.0%)	(60.8%)	(0.2%)	(0.0%)	(5.0%)	(2.7%)	(32.0%)	(65.3%)
平成12年度	111.5	7.0	18.6	0.0	41.3	0.2	2.3	42.1	4.0	20.7	86.8
		(6.3%)	(16.7%)	(0.0%)	(37.1%)	(0.2%)	(2.0%)	(37.8%)	(3.6%)	(18.5%)	(77.9%)
平成15年度	161.3	4.5	11.6	<0.1	24.9	1.5	110.3	8.4	8.1	11.6	141.6
		(2.8%)	(7.2%)	(0.0%)	(15.5%)	(1.0%)	(68.4%)	(5.2%)	(5.0%)	(7.2%)	(87.8%)
平成18年度	246.1	94.0	9.0	0.0	83.9	13.8	35.3	10.1	10.5	9.1	226.6
		(38.2%)	(3.6%)	(0.0%)	(34.1%)	(5.6%)	(14.4%)	(4.1%)	(4.3%)	(3.7%)	(92.1%)

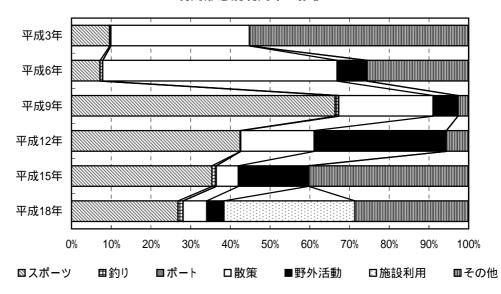
きゅうらぎ **92. 厳木ダム**

	ダム諸元										
湖名	さよのうみ	堤高	117.0m								
	さよの湖	湛水面積	42ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	13,600m3								
使用目的	FNWIP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



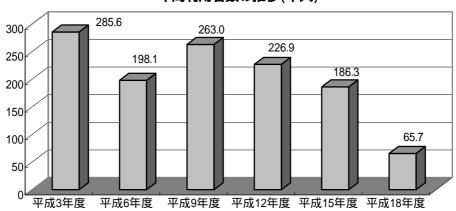
ダム湖及び周辺の利用状況

ノニカスと同意と行うの											
年度	総数			利	用形態区	分			7	可用場所	別
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	40.5	3.9	0.1	0.0	14.1	-	-	22.3	4.4	0.1	36.0
		(9.6%)	(0.3%)	(0.0%)	(34.9%)	-	-	(55.2%)	(10.8%)	(0.3%)	(88.9%)
平成6年度	42.1	3.0	0.3	0.0	24.9	3.2	0.0	10.8	3.1	6.7	32.4
		(7.2%)	(0.7%)	(0.0%)	(59.0%)	(7.5%)	(0.0%)	(25.6%)	(7.3%)	(15.8%)	(76.9%)
平成9年度	21.0	14.0	0.2	0.0	5.0	1.3	0.0	0.6	0.0	4.0	17.0
		(66.4%)	(0.9%)	(0.0%)	(23.8%)	(6.3%)	(0.0%)	(2.7%)	(0.0%)	(19.0%)	(81.0%)
平成12年度	12.3	5.2	<0.1	0.0	2.3	4.1	0.0	0.7	0.0	1.6	10.7
		(42.5%)	(0.2%)	(0.0%)	(18.5%)	(33.3%)	(0.0%)	(5.6%)	(0.0%)	(13.2%)	(86.8%)
平成15年度	38.9	13.8	0.4	0.0	2.2	6.8	0.1	15.6	0.0	8.7	30.2
		(35.4%)	(1.1%)	(0.0%)	(5.6%)	(17.5%)	(0.3%)	(40.2%)	(0.0%)	(22.4%)	(77.6%)
平成18年度	29.9	8.0	0.4	0.0	1.8	1.3	9.9	8.5	0.0	8.4	21.5
		(26.8%)	(1.3%)	(0.0%)	(6.0%)	(4.3%)	(33.0%)	(28.6%)	(0.0%)	(28.0%)	(72.0%)

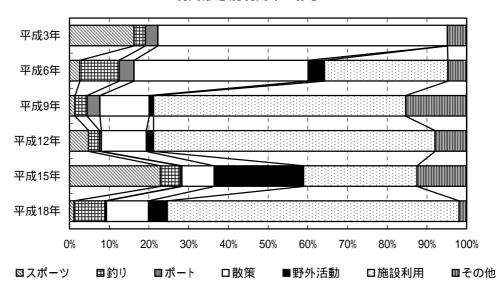
みどりかわ **93.緑川ダム**

	ダム諸元										
湖名	ひごみどりかわこ	堤高	76.5m								
湖台	肥後みどりかわ湖	湛水面積	181ha								
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	46,000,000m3								
使用目的	FNAP										

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



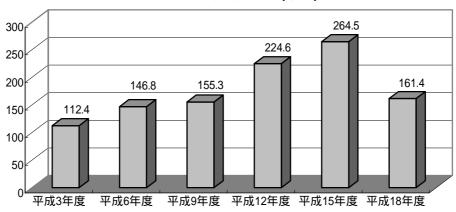
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム間次の同意の行列の												
年度	総数	利用形態区分							7	利用場所別		
十反	和心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	285.6	46.4	8.2	9.0	208.2	-	-	13.8	130.6	17.1	137.8	
		(16.3%)	(2.9%)	(3.1%)	(72.9%)	-	-	(4.8%)	(45.7%)	(6.0%)	(48.3%)	
平成6年度	198.1	5.1	19.7	7.4	86.9	8.1	61.6	9.3	62.9	34.0	101.2	
		(2.6%)	(10.0%)	(3.7%)	(43.9%)	(4.1%)	(31.1%)	(4.7%)	(31.8%)	(17.2%)	(51.1%)	
平成9年度	263.0	3.6	8.1	8.5	32.7	2.9	167.0	40.3	68.3	16.6	178.1	
		(1.4%)	(3.1%)	(3.2%)	(12.4%)	(1.1%)	(63.5%)	(15.3%)	(26.0%)	(6.3%)	(67.7%)	
平成12年度	226.9	10.9	6.3	1.1	25.7	4.1	160.9	18.0	16.6	6.9	203.5	
		(4.8%)	(2.8%)	(0.5%)	(11.3%)	(1.8%)	(70.9%)	(8.0%)	(7.3%)	(3.0%)	(89.7%)	
平成15年度	186.3	42.6	9.3	0.8	15.2	41.9	53.2	23.3	46.2	10.1	130.0	
		(22.9%)	(5.0%)	(0.5%)	(8.1%)	(22.5%)	(28.5%)	(12.5%)	(24.8%)	(5.4%)	(69.8%)	
平成18年度	65.7	0.7	5.1	0.3	7.0	3.1	48.3	1.3	8.2	5.6	51.9	
		(1.1%)	(7.8%)	(0.4%)	(10.6%)	(4.7%)	(73.5%)	(1.9%)	(12.5%)	(8.5%)	(79.0%)	

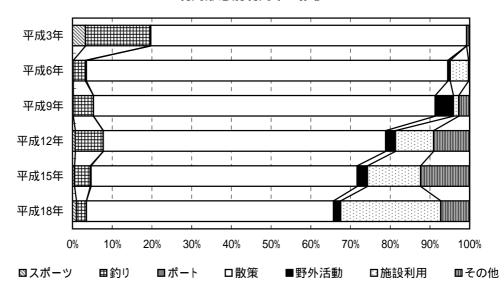
つるだ **94. 鶴田ダム**

	ダム諸元											
湖名	おおつるこ	堤高	117.5m									
湖石	大鶴湖	湛水面積	361ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	123,000,000m3									
使用目的	F P											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



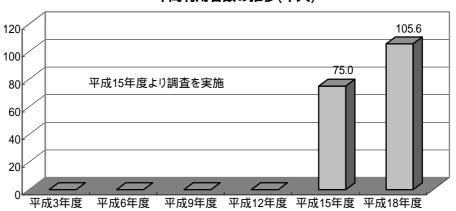
ダム湖及び周辺の利用状況

	ノス内及し行及い行がの										
年度	総数	利用形態区分							7	可用場所	別
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	112.4	3.7	18.4	<0.1	89.4	-	-	0.9	17.9	22.5	72.0
		(3.2%)	(16.4%)	(0.1%)	(79.5%)	-	-	(0.8%)	(15.9%)	(20.0%)	(64.1%)
平成6年度	146.8	0.2	4.6	0.4	133.6	0.9	6.8	0.4	13.5	5.1	128.1
		(0.1%)	(3.1%)	(0.2%)	(91.0%)	(0.6%)	(4.6%)	(0.3%)	(9.2%)	(3.5%)	(87.3%)
平成9年度	155.3	0.2	8.0	0.0	133.7	7.1	2.1	4.3	5.7	8.0	141.7
		(0.1%)	(5.1%)	(0.0%)	(86.1%)	(4.6%)	(1.3%)	(2.8%)	(3.6%)	(5.2%)	(91.2%)
平成12年度	224.6	1.5	15.9	0.0	159.7	5.5	21.6	20.3	20.9	16.6	187.1
		(0.7%)	(7.1%)	(0.0%)	(71.1%)	(2.4%)	(9.6%)	(9.1%)	(9.3%)	(7.4%)	(83.3%)
平成15年度	264.5	1.3	10.6	0.5	177.2	6.8	35.5	32.6	27.5	11.4	225.7
		(0.5%)	(4.0%)	(0.2%)	(67.0%)	(2.6%)	(13.4%)	(12.3%)	(10.4%)	(4.3%)	(85.3%)
平成18年度	161.4	1.6	4.1	0.0	100.4	2.9	40.7	11.7	11.7	4.7	145.0
		(1.0%)	(2.5%)	(0.0%)	(62.2%)	(1.8%)	(25.2%)	(7.3%)	(7.2%)	(2.9%)	(89.9%)

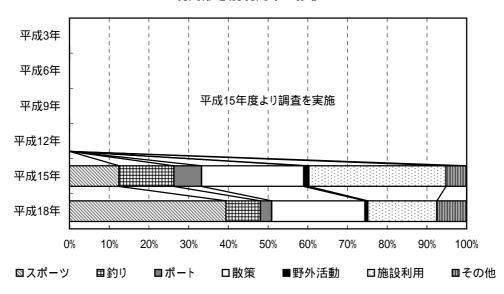
95. 竜門ダム

	ダム諸元											
湖名	はんじゃくこ	堤高	99.5m									
	斑蛇口湖	湛水面積	121ha									
形式	重力式コンクリートダム・フィルダム複合ダム	総貯水量	42,500,000m3									
使用目的	FNAI											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

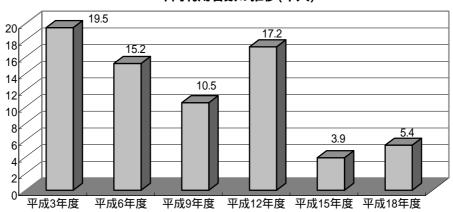
	ノス内及し内庭や中が少し											
年度	総数	利用形態区分						7	利用場所別			
十反	総で女 义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平成6年度	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平成9年度	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平成12年度		-	-		-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平成15年度	75.0	9.3	10.4	5.2	19.3	1.0	25.9	3.9	4.9	17.5	52.6	
		(12.5%)	(13.8%)	(7.0%)	(25.7%)	(1.3%)	(34.5%)	(5.2%)	(6.6%)	(23.3%)	(70.2%)	
平成18年度	105.6	41.6	9.2	3.0	24.8	0.8	18.4	7.9	5.6	50.2	49.8	
		(39.4%)	(8.7%)	(2.9%)	(23.5%)	(0.7%)	(17.4%)	(7.5%)	(5.3%)	(47.6%)	(47.2%)	



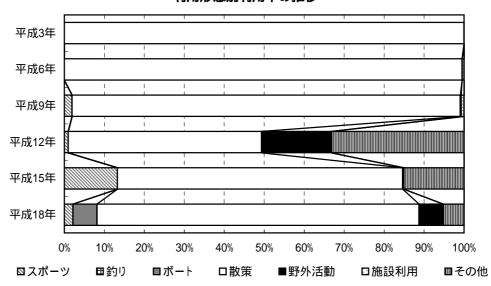
。 96 . 安波ダム

	ダム諸元											
湖名	くいなこ	堤高	86.0m									
湖石	クイナ湖	湛水面積	83ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	18,600,000m3									
使用目的	FNWI											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



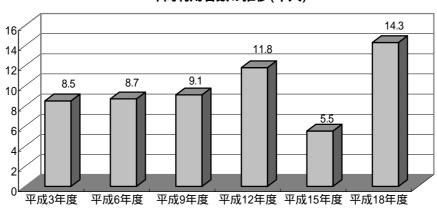
ダム湖及が周辺の利田状況

	タム湖及ひ周辺の利用状況											
年度	総数	利用形態区分								利用場所別		
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	19.5	0.0	0.0	0.0	19.5	-	-	0.0	6.3	0.0	13.2	
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(100.0%)	-	-	(0.0%)	(32.5%)	(0.0%)	(67.5%)	
平成6年度	15.2	0.0	0.0	0.0	15.1	0.0	<0.1	0.0	6.2	0.0	9.0	
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(99.5%)	(0.0%)	(0.5%)	(0.0%)	(40.9%)	(0.0%)	(59.1%)	
平成9年度	10.5	0.2	0.0	0.0	10.2	<0.1	<0.1	0.0	5.0	0.0	5.5	
		(1.9%)	(0.0%)	(0.0%)	(97.1%)	(0.2%)	(0.7%)	(0.0%)	(47.5%)	(0.0%)	(52.5%)	
平成12年度	17.2	0.2	0.0	0.0	8.3	3.0	0.0	5.7	6.0	<0.1	11.1	
		(1.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(48.4%)	(17.5%)	(0.0%)	(33.2%)	(35.1%)	(0.1%)	(64.8%)	
平成15年度	3.9	0.5	0.0	0.0	2.8	<0.1	0.0	0.6	0.2	0.5	3.1	
		(13.3%)	(0.0%)	(0.0%)	(71.4%)	(0.3%)	(0.0%)	(15.1%)	(5.9%)	(13.3%)	(80.8%)	
平成18年度	5.4	0.1	0.0	0.3	4.3	0.3	0.0	0.3	0.4	0.4	4.5	
		(2.2%)	(0.0%)	(6.0%)	(80.6%)	(6.0%)	(0.0%)	(5.2%)	(7.7%)	(8.2%)	(84.2%)	

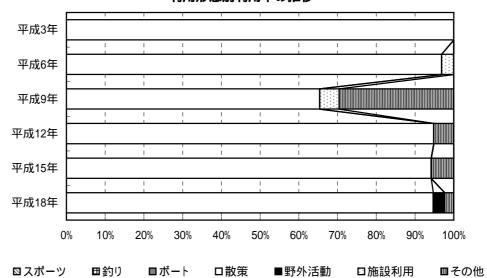
ふんがわ 97.**普久川ダム**

	ダム諸元											
湖名	ふんがーこ	堤高	41.5m									
湖名 -	フンガー湖	湛水面積	31ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	3,050,000m3									
使用目的	FNWI											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



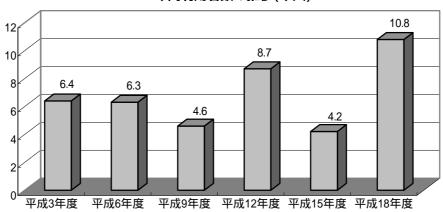
だい 細ひが田辺の利田仏辺

	ダム湖及ひ周辺の利用状況 カー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・											
年度	総数	利用形態区分								利用場所別		
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	8.5	0.0	0.0	0.0	8.5	-	-	0.0	5.6	0.0	2.9	
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(100.0%)	-	-	(0.0%)	(65.5%)	(0.0%)	(34.5%)	
平成6年度	8.7	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.3	0.0	1.1	0.0	7.6	
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(96.8%)	(0.0%)	(3.2%)	(0.0%)	(12.2%)	(0.0%)	(87.8%)	
平成9年度	9.1	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	0.5	2.7	0.0	0.0	9.1	
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(65.4%)	(0.0%)	(5.0%)	(29.6%)	(0.0%)	(0.0%)	(100.0%)	
平成12年度	11.8	0.0	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	11.8	
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(94.8%)	(0.0%)	(0.0%)	(5.2%)	(0.0%)	(0.0%)	(100.0%)	
平成15年度	5.5	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	5.5	
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(94.2%)	(0.0%)	(0.0%)	(5.8%)	(0.0%)	(0.0%)	(100.0%)	
平成18年度	14.3	0.0	0.0	0.0	13.5	0.4	0.0	0.3	0.0	0.0	14.3	
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(94.7%)	(2.9%)	(0.0%)	(2.3%)	(0.0%)	(0.0%)	(100.0%)	

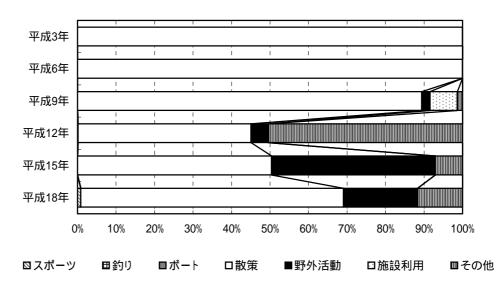
55かわ 98.新川ダム

	ダム諸元											
湖名	あらかわこ	堤高	44.5m									
湖石	新川湖	湛水面積	16ha									
形式	重力式コンクリートダム	総貯水量	1,650,000m3									
使用目的	FNWI											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



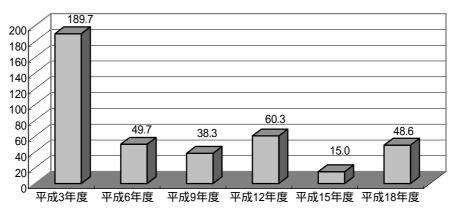
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム例及び刊起の利用状況												
年度	総数	利用形態区分								利用場所別		
十尺	心心女人	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	6.4	0.0	0.0	0.0	6.4	-	-	0.0	4.9	0.0	1.6	
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(100.0%)	-	-	(0.0%)	(75.8%)	(0.0%)	(24.2%)	
平成6年度	6.3	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	2.2	
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(100.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(65.5%)	(0.0%)	(34.5%)	
平成9年度	4.6	0.0	0.0	0.0	4.1	<0.1	0.3	<0.1	1.5	0.0	3.1	
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(89.4%)	(2.1%)	(7.1%)	(1.3%)	(33.1%)	(0.0%)	(66.9%)	
平成12年度	8.7	<0.1	0.0	0.0	3.9	0.4	0.0	4.4	4.6	0.0	4.0	
		(0.1%)	(0.0%)	(0.0%)	(45.0%)	(4.5%)	(0.0%)	(50.4%)	(53.5%)	(0.0%)	(46.5%)	
平成15年度	4.2	0.0	0.0	0.0	2.1	1.8	0.0	0.3	<0.1	0.0	4.2	
		(0.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(50.4%)	(42.5%)	(0.0%)	(7.1%)	(0.9%)	(0.0%)	(99.1%)	
平成18年度	10.8	<0.1	0.0	0.0	7.4	2.1	0.0	1.3	1.7	0.0	9.2	
		(0.8%)	(0.0%)	(0.0%)	(68.2%)	(19.2%)	(0.0%)	(11.7%)	(15.2%)	(0.0%)	(84.8%)	

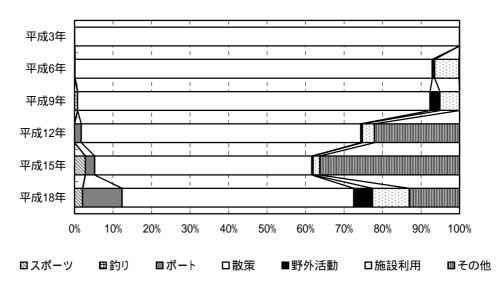
ふく 5 **99 . 福地ダム**

	ダム諸元											
湖名	ふくがみこ	堤高	91.7m									
湖名 -	福上湖	湛水面積	254ha									
形式	ロックフィルダム	総貯水量	55,000,000m3									
使用目的	FNWI											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



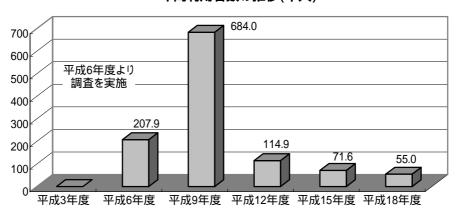
だい 細ひが田辺の利田仏辺

	ダム湖及ひ周辺の利用状況 カー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・											
年度	総数	利用形態区分								利用場所別		
十反	松心女 义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	189.7	0.1	0.0	0.0	189.6	-	-	0.0	15.3	0.0	174.4	
		(0.1%)	(0.0%)	(0.0%)	(99.9%)	-	-	(0.0%)	(8.1%)	(0.0%)	(91.9%)	
平成6年度	49.7	<0.1	<0.1	0.0	46.1	0.3	3.1	<0.1	15.4	0.0	34.3	
		(0.1%)	(0.0%)	(0.0%)	(92.8%)	(0.6%)	(6.3%)	(0.1%)	(31.1%)	(0.0%)	(68.9%)	
平成9年度	38.3	0.3	0.0	0.0	35.1	1.0	1.9	0.0	15.0	0.0	23.4	
		(0.8%)	(0.0%)	(0.0%)	(91.5%)	(2.6%)	(5.1%)	(0.0%)	(39.0%)	(0.0%)	(61.0%)	
平成12年度	60.3	<0.1	0.0	1.0	43.8	0.2	1.9	13.3	21.6	1.0	37.7	
		(0.0%)	(0.0%)	(1.7%)	(72.6%)	(0.4%)	(3.2%)	(22.1%)	(35.8%)	(1.7%)	(62.5%)	
平成15年度	15.0	0.4	0.0	0.4	8.5	<0.1	0.3	5.4	6.7	0.7	7.6	
		(2.8%)	(0.0%)	(2.4%)	(56.4%)	(0.3%)	(1.8%)	(36.3%)	(44.6%)	(4.9%)	(50.5%)	
平成18年度	48.6	1.0	0.0	5.0	29.3	2.4	4.7	6.3	15.9	5.9	26.8	
		(2.1%)	(0.0%)	(10.3%)	(60.2%)	(4.8%)	(9.6%)	(13.0%)	(32.8%)	(12.1%)	(55.1%)	

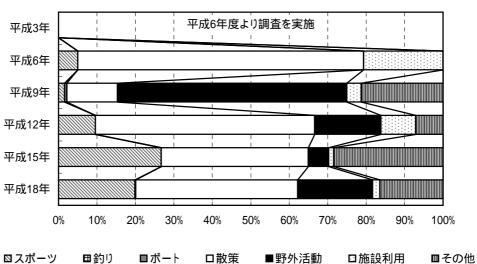
かんな **100.漢那ダム**

	ダム諸元											
湖名	かんなこ	堤高	45.0m									
州口	かんな湖	湛水面積	55ha									
形式	重力式コンクリートダム・フィルダム複合ダム	総貯水量	8,200,000m3									
使用目的	FNAW											

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



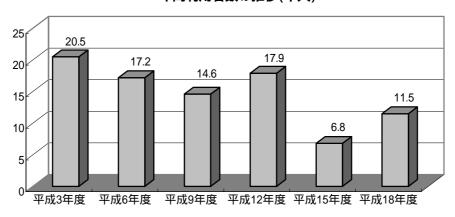
ダム湖及び周辺の利用状況

ノム桐及び桐起の村市がル												
年度	総数	利用形態区分							7	利用場所別		
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔	
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平成6年度	207.9	10.4	0.0	0.0	154.6	0.0	42.9	0.0	23.1	0.9	184.0	
		(5.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(74.4%)	(0.0%)	(20.7%)	(0.0%)	(11.1%)	(0.4%)	(88.5%)	
平成9年度	684.0	10.9	0.0	4.0	89.9	408.0	25.7	145.4	0.0	9.9	674.1	
		(1.6%)	(0.0%)	(0.6%)	(13.1%)	(59.7%)	(3.8%)	(21.3%)	(0.0%)	(1.4%)	(98.6%)	
平成12年度	114.9	11.0	0.0	0.0	65.6	19.7	10.5	8.1	0.2	0.1	114.6	
		(9.6%)	(0.0%)	(0.0%)	(57.1%)	(17.2%)	(9.1%)	(7.1%)	(0.2%)	(0.1%)	(99.7%)	
平成15年度	71.6	19.1	0.0	0.0	27.4	3.8	1.0	20.3	7.2	6.8	57.7	
		(26.7%)	(0.0%)	(0.0%)	(38.3%)	(5.3%)	(1.3%)	(28.4%)	(10.0%)	(9.4%)	(80.6%)	
平成18年度	55.0	10.9	0.1	0.0	23.2	10.7	1.1	9.0	9.6	8.7	36.8	
		(19.9%)	(0.2%)	(0.0%)	(42.2%)	(19.5%)	(1.9%)	(16.4%)	(17.4%)	(15.7%)	(66.8%)	

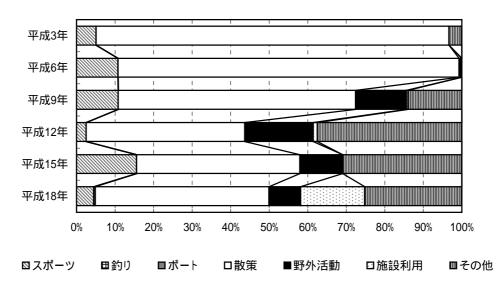
べのき 101 . **辺野喜ダム**

	ダム諸	元	
湖名	いじゅうのこ	堤高	42.0m
州口	伊集の湖	湛水面積	50ha
形式	重力式コンクリートダム・フィルダム複合ダム	総貯水量	4,500,000m3
使用目的	FNWI		

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



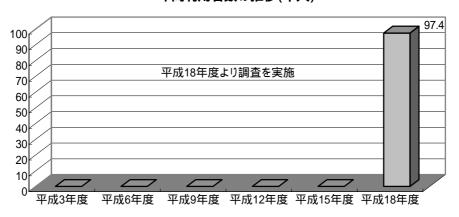
ダム湖及び周辺の利用状況

				7	7	アロンアン	1470				
年度	総数			利	用形態区	分			7	引用場所	別
十反	松心女 义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	20.5	1.0	0.0	0.0	18.8	-	-	0.7	9.1	0.0	11.4
		(5.1%)	(0.0%)	(0.0%)	(91.6%)	-	-	(3.3%)	(44.5%)	(0.0%)	(55.5%)
平成6年度	17.2	1.9	0.0	0.0	15.2	0.1	0.0	0.0	9.1	0.0	8.2
		(10.7%)	(0.0%)	(0.0%)	(88.5%)	(0.7%)	(0.0%)	(0.0%)	(52.6%)	(0.0%)	(47.4%)
平成9年度	14.6	1.6	0.0	0.0	9.0	1.9	<0.1	2.0	6.0	0.0	8.6
		(10.8%)	(0.0%)	(0.0%)	(61.7%)	(13.1%)	(0.4%)	(14.0%)	(41.0%)	(0.0%)	(59.0%)
平成12年度	17.9	0.4	0.0	0.0	7.4	3.2	0.2	6.7	9.1	0.0	8.7
		(2.5%)	(0.0%)	(0.0%)	(41.2%)	(17.8%)	(1.1%)	(37.5%)	(51.2%)	(0.0%)	(48.8%)
平成15年度	6.8	1.1	0.0	0.0	2.9	0.8	0.0	2.1	2.6	0.5	3.7
		(15.6%)	(0.0%)	(0.0%)	(42.4%)	(11.1%)	(0.0%)	(30.9%)	(38.1%)	(7.8%)	(54.1%)
平成18年度	11.5	0.5	0.0	<0.1	5.2	0.9	1.9	2.9	6.3	<0.1	5.2
		(4.4%)	(0.0%)	(0.4%)	(45.1%)	(8.2%)	(16.7%)	(25.2%)	(54.4%)	(0.4%)	(45.2%)

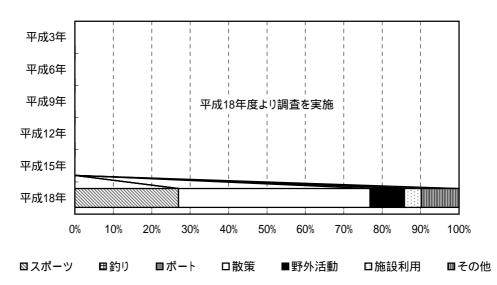
はねじ 102.羽地ダム

	ダム諸	元	
湖名	あけみおこ	堤高	66.5m
州口	あけみお湖	湛水面積	115ha
形式	ロックフィルダム	総貯水量	19,800,000m3
使用目的	FNAW		

年間利用者数の推移(千人)



利用形態別利用率の推移



ダム湖及び周辺の利用状況

					人口/引起		1170				
年度	総数				用形態区	分			7	引用場所	別
十反	和心女义	スポーツ	釣り	ボート	散策	野外活動	施設利用	その他	ダム	湖面	湖畔
平成3年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成6年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成9年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成12年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成15年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成18年度	97.4	26.3	0.0	0.0	48.6	8.7	4.3	9.5	81.4	0.4	15.5
		(27.0%)	(0.0%)	(0.0%)	(49.9%)	(8.9%)	(4.4%)	(9.8%)	(83.6%)	(0.4%)	(16.0%)

本章では、「平成 18 年度 ダム湖利用実態調査」の調査結果のうち、以下の項目について整理 した。

- 1.年間ダム湖利用者数一覧表
- 2.年間ダム湖利用者数順位表
- 3.イベント等実施状況一覧表
- 4. 開催されたイベント一覧表
- 5 . 各調査実施日の実測値一覧表
- 6. ダム別の施設利用者数一覧表

1. 年間ダム湖利用者数一覧表(平成18年度)

•				シン ノン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(\ \)				(C.I.		, ,	+	47.4
Ř Ø						その他)他					(世)	- 、- 体上、**
	ノポージー	金りり	 	散策	野外活動	施設利用	その他	小計	ダム	恒照	盐	₹	X
7	3,209	1,694	0	7,548	7,372		20,778	29,781	0	4,902	37,329	42,232	20,640
/子ダム	281	5,042	0	10,385		12	1,165	14,333	4,064	5,104	20,873	30,041	855
	0	1,230	0	10,936			802	802	2,007	1,230	9,734	12,971	0
	6,116	6,111	1,396	25,631	41,339	82,498	12,887	136,724	9,064	12,766	154,149	175,978	17,698
	360	65	464	50,846		26,036	2,662	36,469	3,059	5,048	80,096	88,203	6,613
	337	3,154	0	98,517	7,077	4,762	19,406	31,245	10,083	3,142	120,028	133,252	236
7	0	0	0	38,676		l	222	13,738	12,527	0	39,886	52,414	137
7	341	2,846	130	52,571			1,440	4,572	681	2,996	56,784	60,461	273
美利河ダム	1,949	523	0	2,544			10,015	34,495	4,283	533	34,695	39,511	2,547
	0	441	0	7,090			2,656	5,374	0	487	12,418	12,905	0
- 風谷ダム	10,332	127	232	23,885	34,193		19,818	169,120	10,282	1,767	191,647	203,695	9,971
.1	80	624	0	4,651	461		4,844	14,191	9,304	1,259	8,984	19,547	0
	27,714	952	1,574	17,861	36,218		3,546	44,107	2,220	3,574	86,414	92,209	0
	50,718	22,809	3,796	351,143			100,241	534,953	67,574	42,809	853,037	963,420	58,970
144	2,591	329	122	59,224			9,965	55,371	1,737	828	115,041	117,637	5,172
四十四田ダム	5,990	11,479	115	29,850			4,678	8,183	19,208	7,026	29,383	55,617	3,226
	14,469	10,087	285	120,133			144,108	813,313	5,569	21,165	931,851	958,584	136,002
	3,470	4,046	2,740	10,251			32,984	47,284	1,302	9,978	56,509	67,790	31,636
	26,080	0	329	20,473			26,730	36,912	15,562	5,252	62,981	83,794	7,325
	46	0	0	6,177			12,299	15,241	7,377	46	14,041	21,464	319
鳴子ダム	327	1,072	0	54,328	l	1,960	3,924	20,711	40,562	1,202	34,673	76,437	0
	1,452	12,501	811	48,574		310,000	46,124	358,778	7,227	12,882	402,007	422,116	130,159
_1	6,233	5,634	1,069	239,453	18,126	90,199	7,954	116,279	109	7,139	361,420	368,668	10,727
玉川ダム	504	0	0	84,337	26	1,603	449	2,149	11,115	0	75,875	86,990	222
白川ダム	30,371	2,876	0	44,438			2,490	64,907	21,330	2,876	118,386	142,592	12,378
7	2,198	615	85	243,853			6,881	153,929	33,730	2,390	364,559		9,431
	15,492	14,387	188	83,352			5,413	428,884	56,952	14,965	470,386		2,200
月山ダム	130	0	229	51,038			132	10,229	8,833	229	52,565		3,100
タ	2,318	0	0	42,734			11,568	144,028	92,687	80	96,313		5,200
	111,669	63,025	6,717	1,138,217	120,845	1,839,656	315,697	2,276,198	323,298	86,537	3,185,990	3,595,825	357,097
矢木沢ダム	126	3,576	1,337	986'9	0	14,435	3,974	18,410	7,544	8,393	14,497		0
藤原ダム	21,303	780	510	61,326			2,788	69,222	38,317	2,576	112,248	153,141	1,937
奈良俣ダム	3,598	268	371	92,381			4,877	77,151	52,454	6,240	115,076	173,770	1,230
	19,511	9,116	2,328	82,543	28,533		28,191	70,312	14,833	22,070	146,907	183,810	1,032
	14,791	6,064	23	18,780			3,179	5,564	3,871	19,802	21,549	45,222	300
品木ダム	0	0	0	2,332			7,188	7,559	9,891	0	0	9,891	0
7	729	93,066	2,881	83,493			3,135	980,68	0	96,498	172,757	269,255	2,000
	7,820	1,267	172	126,725		(C)	264	379,707	27,308	1,439	486,944	515,691	6,740
	0	8,843	92	36,187	1,80		6,251	16,872	12,461	8,935	40,598	61,994	184
	0	9,522	0	17,444		1,253	2,224	4,047	11,589	10,920	8,504	31,013	2,376
7	322	7,266	31	26,023			37,408	87,591	16,620	8,210	96,402	121,232	7,092
二瀬ダム	416	2,449	715	14,633			16,578	16,760	5,040	3,164	26,769	34,973	254
浦山ダム	1,769	13,127	368	67,206			18,730	70,910	65,864	13,565	73,951	153,380	1,961
۲	34,477	8,982	29,613	597.686	18.720	421.563	458 171	898 454	103 425	48 311	1 417 477	1 569 213	369 268
				1				000	100,450	10,01	1,1,1,1,1,1	0,200,1	2001=20

1,900 61,777 イベント参加人数 60,213 950 5.37 \exists 74,676 456,212 259,209 114,933 190,337 48,818 922,334 75,320 209,024 1,018,232 292,654 22,051 123,352 76,262 161,769 60,850 59,121 236,427 37,104 91,032 191,365 545,653 49,305 30,862 170,722 ,981,873 $\mathbb{Z}_{\mathbb{Z}}$ 11,012 627,044 513,273 39,569 ,627,921 181,299 29,198 112,407 37,387 63,673 363,663 19,332 17,363 22,493 21,843 9,451 79,912 79,912 144,247 71,1355 23,161 35,684 240,262 29,328 257,006 9,103 33,288 45,013 735,758 94,512 44,721 19,403 45, 2,707 5,853 283 81,010 97,748 29,092 6,615 46 857 25,088 7,526 226,011 119 291 46 680 9,258 2,629 7,705 7,507 16,357 776 8,662 11,450 10,905 6,177 29,615 22,711 19,879 16,965 67,618 49,557 6,505 26,168 12,867 时用場所別 超到 4,994 33,783 197,729 310,178 88,829 8,118 2,458 6,072 9,104 504 6,128 11,663 1,982 17,988 6,556 27,516 13,250 7,292 2,209 4,405 10,322 83,291 5,924 1,443 33,004 7,043 27,023 127,941 5,571 1,401 3,437 3,191 14,351 ďζ 113,066 22,541 437,745 9,800 16,313 161,944 572,195 28,064 13,750 189,347 18,716 150,160 42,390 486,094 12,163 54,555 96,639 25,709 63,762 16,601 7,939 12,497 186,609 16,307 9,832 37,786 84,585 121,565 6,693 20,163 44,304 66,095 19,715 10,485 16,470 16,123 小計 7,013 4,298 7,323 12,421 21,292 5,443 1,328 126,962 21,421 17,319 8,612 69,966 4,264 2,024 4,505 2,125 6,650 1,910 59,036 21,399 2,725 353 5,929 2,932 3,879 88,598 38,460 5,439 30,460 402 6,101 8,521 その他 146,641 37,375 1,815 5,261 158,901 470,195 3,813 76,994 14,544 6,659 7,554 5,534 23,386 61,816 6,826 2,845 309 421,973 60,882 20,743 158,690 29,824 998 2,928 7,893 940 603 37,771 4,690 22,651 48,281 160 315,842 施設利用 167,319 8,284 541,210 25,403 1,494 510 5,861 4,401 1,134 42,964 1,876 4,659 7,393 247 39,650 5,512 1,523 3,363 1,741 7,076 10,348 54,119 9,058 7,797 93,447 16,965 38,066 35,529 20,271 30,178 152,094 15,831 野外活動 利用形態別 11,584 49,574 46,694 350,206 76,979 25,950 324,698 60,155 19,826 61,767 250,171 5,943 7,524 38,522 4,288 47,796 64,266 32,283 28,659 453,131 117,416 25,206 24,709 58,508 29,591 30,875 31,823 37,612 38,911 18,659 136,529 9,204 19,734 45,776 65,582 40,641 13,228 散策 1,743 78 227 39 510 7,501 325 363 201 23 5,796 1,144 6,901 507 711 394 51 867 一半 283 55,370 47,998 2,213 6,738 730 3,386 7,045 10,854 21,863 19,006 13,959 67,769 15,186 5,991 22,364 6,119 192,293 27,160 926 329 10,555 7,507 1,861 19,957 993 6,989 12,477 釣り 4,047 2,363 278,873 230 7,432 2,737 2,419 2,026 5,363 709 7,616 9,411 103 32,960 179,270 41,095 5,184 16,667 9,426 19,174 ,508 31,252 66,458 ,892 10,032 97 327 110,151 436 927 482 14,787 569 ,637 8 スポーツ 大石ダム 大川ダム 大町ダム 三国川ダム 手取川ダム 宇奈月ダム <u>猿谷ダム</u> 九頭竜ダム 真名川ダム <u>小渋ダム</u> 新豊根ダム 矢作ダム 味噌川ダム 丸山ダム 阿木川ダム 岩屋ダム 横山ダム 弥栄ダム 島地川ダム ダム名 (田原ダム 高山ダム 青蓮寺ダ12 室生ダム 布目ダム 一庫ダム 1吉ダム 2奈知ダ1 <u>蓮ダム</u> 長島ダム 天ヶ瀬ダム 育沢ダム 土師ダム 小里川ダ 温井ダ1 苫田ダ1 小計 地方名 强 郶 H - 雅 Π-归

=間ダム利用者数一覧表(2/3)

年間ダム利用者数一覧表(3/3)

		小田田	(人)				₩	利用场附别(人			イベジト
		:		その他)他		4		:	合計 (注)	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)
	 _ 上 长	数策	野外活動	施設利用	その他	小計	ĄΓ	恒照	世野	$\widehat{\preceq}$	(大) (大)
	3,185	53,535	1,577	18,573	21,957	42,107	36,650	9,184	61,053	106,886	7,300
	1,490	10,271	1,294	6,982	8,976	17,251	5,829	4,856	34,789	42,474	3,100
- 1	483	8,083	8,035	254	13,142	21,431	521	16,570	25,528	42,619	7,250
	0	3,548	410	0	11,745	12,155	3,170	3,110	12,556	18,837	0
	195	40,503		441	11,923	22,199	39,476	13,332	24,202	600'22	541
	326	36,286	29,236	110,483	8,361	148,080	25,000	11,527	168,304	204,831	26,275
	0	16,019	23	153	1,388	1,564	4,402	5,935	17,283	27,620	0
	0	4,719	406	4,116	10,793	15,315	8,522	6,827	10,481	25,830	4,400
	127	20,862	3,045	13,489	290	16,824	12,606	199	24,914	38,319	0
	5,836	193,825	53,861	154,491	88,574	296,956	136,176	72,139	379,110	587,425	48,866
	1,731	21,861	0	12,110	17,134	29,244	23,349	11,586	24,656		6,923
	282	64,580	1,664	16,249	10,879	28,792	6,765	5,203	87,125		0
	0	5,665	169	4,190	8,740	13,621	4,217	3,086	17,797	25,101	220
	0	83,857	13,830	35,324	10,095	59,249	10,463	080'6	226,589	246,132	888
	0	1,779	1,289	9,854	8,548	19,691	0	8,355	21,516	29,871	0
	252	696'9	3,089	48,294	1,258	52,641	8,233	5,574	51,932	62,739	13,024
	0	100,410	2,879	40,664	11,741	55,284	11,674	4,700	144,995	161,368	1,785
	3,015	24,803	753	18,370	606,7	27,032	5,564	50,229	49,835	105,628	1,800
	5,280	309,923	24,195	185,056	76,304	285,555	70,265	97,813	624,445	792,523	24,971
	325	4,346	325	0	282	209	413	441	4,540	5,394	0
	0	13,502	418	0	334	752	0	0	14,254	14,254	0
	0	7,402		0	1,266	3,354	1,650	0	9,197	10,848	0
	4,995	29,279	2,359	4,669	6,328	13,356	15,950	5,898	26,800	48,648	1,825
	0	23,202	10,710	1,055	9,027	20,792	9,599	8,669	36,774	55,042	9,553
	49	5,207	946	1,925	2,910	5,782	6,278	49	5,222	11,550	827
	0	48,581	8,688	4,287	9,546	22,520	81,391	420	15,543	97,353	9,230
	5,369	131,520	25,534	11,936	29,692	67,162	115,280	15,477	112,331	243,088	21,435
	80,703	4,736,582	1,236,037	4,736,706	1,548,028	7,520,771	1,692,050	978,924	11,242,978	13,913,952	1,078,872
	791	46,437	12,118	46,438	15,177	73,733	16,589	6,597	110,225	136,411	10,577

2. 年間ダム湖利用者数順位表(平成18年度)

<u> </u>	4. A. A. B.			その化 -		
ヶ瀬ダム たダル	613 宮ヶ瀬ダム	597,686 日吉ダム	167,319 御所ダム	7	458,171 宮ヶ瀬ダム	369,268
7 7 7 7	6,301 参河ユラム 4,995 七ヶ宿ダム	5,033 至主7 4.9.453 一庫ダム	130,170 呂7瀬7ム 93,447 三春ダム	,505 脚門 7 位 578 発房 4 位 578 発房 4 位 5 位 5 位 5 位 5 位 5 位 5 位 5 位 5 位 5 位	発売	130,002
甫ダム	3,185 一庫ダム		草木夕	弥栄ダム	土師ダ	53,950
ダム	3,015 草木ダム	126,725 天ヶ瀬ダム	54,119 日吉ダム	五十里ダム	37,408 田瀬ダム	31,636
スポックト語が、	2,881 御所みなった4 十師がん	120,133 玉山タム117 416 百夕川ダル	41,339 新防ダム38 066 小甲川ダル		37,384 大が減ダム30,460 略枯が,	31,531
横りなる	2,740 鶴田ダム	100.410 海里ダム	36,218 岩屋ダム	上門プロ温井ダム	30,400 到作りな30.355 長島ダム	21.255
ミダム	2,328 漁川ダム	7	寒河江	相俣ダム	28,191 岩尾内ダム	20,640
溪ダム	1,731 奈良俣ダム	2,381 二風谷ダム	智工	湯田ダム		17,698
197 2	1,574 玉川ダム		29,236 二風谷ダム	早明浦ダム		13,024
77	1,490 寺内ダム	83,857 相俣ダム	28,533 野村ダム	三国川ダム	日川ダ	12,378
ダム	1,396 トス保タム	83,493 大白ダム 83,352 油井ダル	25,403 七ヶ佰タム 21,830 全山ダル	至生ダム一庫ダル	21,399 日吉ダム 21,393 七上房ダル	11,730
ルバラム 田原ダム	1,33/二十3分 1,144 相保ダム	82.543 御所ダム	20.423 奈良保ダム	66.430 岩尾内ダム	20.778 二周谷ダム	9.971
ヶ宿ダム	1,069 温井ダム		20,309 下久保ダム	二風谷ダム	뺐	9,553
吉ダム	867 浦山ダム	島地川ダ	1	漁川ダム	寒河江	9,431
きダム	天ヶ瀬ダム	5,582 白川ダム	19,874 阿木川ダム	八田原ダム	18,886 羽地ダム	9,230
ĄΓ	松原ダム	64,580 土師ダム	112	浦山ダム	大川ダ	8,815
寺94	1 阿木川ダム	64,266 宮ヶ瀬ダム	18,720 八田原ダム	4		7,800
9 1	子奈月9 A 華 医 女 /	1,767 七ヶ佰タム	18,126 緑川ダム	斯馬溪タム 一語ダ/		7,325
ダな	582 藤原ダム 6510 三国川ダム 6	61,326 ル頭电グム60 155 浦川ダル		- 瀬タム 大川ダハ	16,5/8 平明浦タム13,2/6 加瀬ダル	7.250
11 \$ V		59.224 布目ダム	15.831 白川ダム		五十甲五十二甲	7.092
ĄΓ	大町ダム	8,508 鳴子ダム	鶴田ダ	金山ダム		6,923
カダ	鳴子ダム	54,328 浅瀬石川ダム	14,522	阿木川ダム	12,421 草木ダム	6,740
ダム	早明浦ダム		横山ダム 	石淵ダム	12,299 桂沢ダム	6,613
ダムを存ん	394 正川溪々ム 5371 田川ダル 5	52,5/1 漢那タム 51 038 阿末川ダル	10,/10 二国川タム10,3/18 油川ダハ	1	11,923 阿木川タム11 745 卓山ダル	5,556
スポンローダル	カロンな柱沢ダム		10,340 浦山ノム 9 835 幸内ダム	新ロブム鶴田ダム	11,743 同田 7.47 117 7.41 摺 ト川ダ 7.	5,270
ヨダム	長島ダム	温明	//~	摺上川ダム		5,172
ゖ゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚゙゙゙゙	羽地ダム	48,581 高山ダム	9,058 大石ダム	高山ダム	中筋	4,400
19'A	釜房ダム	羽地ダム	8,688 桂沢ダム	松原ダム		4,161
エグム油がた	325 光田ダム 4325 小田川ダル 4	41,796 寒河江ダム76 801 叶杏知ダル	8,589 孔山ダム8,287 美利河ダル	1	10,793 八田原ダム10,095 四十四田ダル	3,451
14T	小業パイス弥楽ダム	45.776 柳瀬ダム	8,035 弥栄ダム	美利河ダム	H	3,100
11 \$ T	白川ダム	罪		浅瀬石川ダム	池田ダ	3,100
,谷ダム	摺上川ダム	_	7,771 早明浦ダム	兴		3,000
737	九頭竜ダム		7,393 電門ダム	18,370 演那ダム	9,027 美利河ダム	2,547
■タム ギニダ /-	4	40,503 石尾囚タム 28,044 海川ダル	7,372 松原ダム	16,249 池田夕ム	8,9/6 大白ダム	2,542
- バラム	至土プム	E F	7,077 インバンムフランス ケー・ファンス ケー・ファンス アー・ファンス ケー・デー・プログル	下至7.4 宁杰日 <i>对</i>	:	2,370
ロック マギガイ	1	30,0/0 光山7 4	7,070 大小パプム 6,064 指信が7.	14,422 十分万7.77	0,012 二年7 4	2,200
プロジをがい	スドラム 丰葉キガル	30,322 厘74	3,001 作形74		<u> </u>	4.000
三米ンは一番が、	同連行プロ四はおが、	7,012 示区天7 4 6 70 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5,042 垣十帙74	ヘコングド・ボガデー	新田ブ群西が	1,901
ぎ タム語 アニザー		30,780 美価グム36,467 土町ガル	5,512 画物ダム	13,489 大ヶ瀬マム	8,521 暦原グム	1,937
次瀬口川アル 大石ダル	110 日主ダル	-	4,009 底/丁7 女 // //	野作) ソム ナヶ宮グ	年十岁、酒味が	1,900
コー四田ダノ	115 声 1 ダ //		4,401 事派派/ロッ383 田瀬ダハ	17 316 音門ダハ		1,800
	92 福川ダハ	30,875 加十四田ダハ		9 854 本 川ダハ	7,303 電田ダハ	1 785
2,920 年河江ダム	85 八田原ダム	30.334 緑川ダム	¥.	886 品木ダ	7.188 味噌川ダム	1.781
宇奈月ダム		7 00/	ļ	1		177
֡	78 四十四田ダム	29,850 電郷タム	3,045	8,820 矢作ダム	7,013 運ダム	1,753

2/2)
立表(2
別順
肝態
の利用
者数の
郢利用
年間

スポーツ	<u>勢り</u> 三瀬ダム 乗和ダム 運ダム 昭尾内ダム 地田ダム	イーギ	散策	野外活動		H = = 000 L		
	三瀬ダム 美和ダム 蓮ダム 岩尾内ダム 地田ダム 草木ダム					7 0001 巨目 月1		
	美和ダム 蓮ダム 岩尾内ダム 池田ダム 草木ダム	辺	49 福地ダム				0	1,230
	蓮ダム 岩尾内ダム 池田ダム 草木ダム	九	比奈	28,659 釜房ダム			圭	1,221
線川ダム 65,739 浦山ダム 1,769 月山ダム 62,074 美和ダム 1,637 月山ダム 60,850 真名川ダム 1,503 上頭電ダム 60,461 盗房ダム 1,452 耶馬溪ダム 59,591 福地ダム 1,472 町馬溪ダム 59,591 福地ダム 1,472 東京川ダム 55,617 緑川ダム 728 世帯ダム 55,042 下久保ダム 728 世帯ダム 55,042 下久保ダム 728 世帯ダム 42,223 柱別ダム 5004 声間ダム 42,223 柱別ダム 408 東利河ダム 42,648 玉川ダム 408 東利河ダム 42,648 玉川ダム 408 東利河ダム 42,649 横山ダム 433 東利河ダム 42,649 横山ダム 433 北田ダム 42,232 柱沢ダム 300 三瀬ダム 33,19 富郷ダム 337 富郷ダム 33,19 富郷ダム 337 高郷ダム 33,19 富郷ダム 327 上瀬ダム 33,19 富郷ダム 327 上瀬ダム 31,013 鹿 丁ダム 288 川岸ダム 31,013 鹿 丁ダム 288 川岸ダム 30,482 宇奈月ダム 288 東ガダム 30,434 小洗ダム 138 藤ガダム 30,434 小洗ダム 138 藤ガダム 27,885 矢木沢ダム 128 東瀬ダム 30,434 小洗ダム 138 東ガダム 27,825 大田ダム 138 東ガダム 27,825 大田ダム 138 東ガダム 27,825 大田ダム 138 東ガダム 27,825 大田ダム 138 東ガダム 27,827 南井ダム 138 東京ダム 25,101 温井ダム 99 瀬谷ダム 22,631 新川ダム 99 瀬谷ダム 22,631 新川ダム 99	岩尾内ダム 池田ダム 草木ダム	丸	39 五十里ダム	26,023 福地ダム	釆	6,982 川俣ダム	6,251 相俣ダム	1,032
川境女人 62,074 美和ダム 1,637 月山ダム 62,074 美和ダム 1,563 川環ダム 61,994 臨田ダム 1,563 正山濱ダム 60,461 盆房ダム 1,472 五山溪ダム 59,121 大川ダム 736 五山塚ダム 55,617 緑川ダム 736 五山ダム 48,181 五野ダム 42,222 五田ダム 42,619 東田河ダム 42,619 東田河ダム 42,619 東田河ダム 42,619 東田河ダム 42,619 東田河ダム 42,222 上野ダム 33,10 三郷ダム 33,10 三郷ガム 23,10 三郷ガム 23,10 三郷ガダム 25,10 三井ダム 30,434 小淡ダム 1,10 三米ダム 25,10 三井ダム 31,227 三沢ダム 35,227 三	池田ダム 草木ダム	1,694 五十里ダム	异田	上		6,826 新豊根ダム		1,000
川俣ダム 61,994 鶴田ダム 1,563 九頭竜ダム 60,850 真名川ダム 1,563 正山溪ダム 60,461 強房ダム 1,475 東西川ダム 59,591 福地ダム 1,017 東西川ダム 55,647 禄川ダム 728 連平峡ダム 52,414 岩屋ダム 708 世元州ダム 52,644 岩屋ダム 708 世元州ダム 48,818 辺野喜ダム 708 世元州ダム 48,818 辺野喜ダム 512 福地ダム 48,648 玉川ダム 504 海間ダム 45,622 大石ダム 438 瀬瀬ダム 42,528 三瀬ダム 416 岩尾内ダム 42,528 三瀬ダム 416 岩尾内ダム 42,528 三瀬ダム 416 岩尾内ダム 42,528 三瀬ダム 416 岩尾内ダム 42,528 三瀬ダム 33,416 声域 1,447 海山ダム 33,73 高地ダム 33,818 五山ダム 286 川治ダム 31,442 新豊根ダム 286 東東州河ダム 31,442 新豊根ダム 286 東京ダム 30,434 小渓ダム 286 東北ダム 30,434 小渓ダム 138 藤大ダム 30,434 小渓ダム 138 東北ダム 30,434 小渓ダム 138 東北ダム 30,434 小渓ダム 138 東北ダム 29,434 小渓ダム 138 東北ダム 29,434 小渓ダム 138 東北ダム 20,434 小渓ダム 138 東北ダム 20,434 東田ダム 138 東北ダム 20,434 東田ダム 138 東北ダム 20,434 東田ダム 138 東北ダム 20,434 東田ダム 138 東北ダム 20,434 東田州ダム 138 東北ダム 20,434 東田川ダム 138 東北ダム 20,434 東田川ダム 138 東北ダム 20,434 東北城 134 下室ダム 25,101 温井ダム 99 東京ダム 22,631 新川ダム 99 東京ダム 22,631 新川ダム 99	草木ダム	,479 手取川ダム	30 金山ダム	25,631 三春ダム	2,193 新豊根ダム	6,659	5,929 寺内ダム	889
		1,267 園原ダム	23 大石ダム	25,206 新川ダム	2,088 味噌川ダム	5,534 猿谷ダム	鹿/子	855
正山溪ダム 60,461	大雪ダム	猿	23 竜門ダム	H	半		5,439 辺野喜	827
取馬溪ダム 59,591 福地ダム 1,017 真名川ダム 59,121 大川ダム 927 真名川ダム 55,042 下 738 選那ダム 52,414 岩層ダム 728 世元解ダム 49,305 手取川ダム 504 活曲ダム 48,818 辺野喜ダム 512 福地ダム 45,474 大町ダム 438 海間ダム 45,628 大町ダム 438 神瀬ダム 42,528 柱形ダム 448 大川ダム 40,470 左山溪ダム 341 美利河ダム 42,222 柱沢ダム 386 青尾内ダム 42,222 柱沢ダム 386 青尾内ダム 42,222 柱沢ダム 386 東邦川ダム 40,470 左山溪ダム 341 美和河ダム 38,319 富郷ダム 386 新豊根ダム 31,013 鹿月ブダム 327 馬地州ダム 31,013 鹿月ブダム 288 加治ダム 31,013 鹿月ブダム 288 加治ダム 30,482 宇奈月ダム 288 東大沢ダム 30,434 小渓ダム 138 鹿ガダム 30,434 小渓ダム 138 鹿ガダム 30,434 小渓ダム 138 東ガダム 30,434 小渓ダム 138 鹿ガダム 27,620 安波ダム 138 東ガダム 27,620 安波ダム 138 東和ダム 27,620 安波ダム 138 東ガダム 27,620 安波ダム 148 中筋川ダム 25,830 小里川ダム 103 下筌ダム 25,101 温井ダム 99 東茂ダム 23,227 菅沢ダム 99 東茂ダム 23,227 菅沢ダム 99	中筋川ダム 1,	106 岩尾内ダム	К		1,900 漁川ダム	4,762 三春ダム	5,413 手	700
真名川ダム 59,121 大川ダム 927 回十四田今ム 55,617 練川ダム 728 選那ダム 55,647 練川ダム 728 選那ダム 52,644 岩屋ダム 728 世帝知ダム 48,818 辺野喜ダム 514 福地ダム 48,848 辺野喜ダム 514 福地ダム 45,222 大石ダム 488 瀬原ダム 45,222 大石ダム 488 本間ダム 42,222 大石ダム 488 東利河ダム 42,222 柱石ダム 488 東利河ダム 42,222 柱石ダム 488 東利河ダム 42,222 柱石ダム 334 三龍成ダム 42,222 柱石ダム 334 三龍がダム 38,319 富郷ダム 347 三龍がダム 38,319 富郷ダム 348 三龍がダム 34,142 新豊穣ダム 288 新豊根ダム 31,013 鹿 子ダム 327 新豊根ダム 31,013 鹿 子ダム 288 東ガダム 30,482 宇奈月ダム 288 東ガダム 30,484 小渓ダム 188 産ガム 30,434 小渓ダム 138 鹿木ダム 30,434 小渓ダム 138 鹿木ダム 30,434 小渓ダム 138 鹿木ダム 27,825 大川ダム 138 東和ダム 27,825 大川ダム 138 東郊ダム 27,825 大川ダム 138 東郊ダム 27,825 大川ダム 138 東郊ダム 27,825 大川ダム 138 東郊ダム 27,827 菅沢ダム 168 下室ダム 25,101 温井ダム 99 瀬谷ダム 23,227 菅沢ダム 99 東谷ダム 23,227 菅沢ダム 99 東谷ダム 22,631 新川ダム 99 東谷ダム 22,631 新川ダム 99 東谷ダム 22,631 新川ダム 99	鳴子ダム 1,	鹿	0 二風谷ダム	ĸ	十二	4,690 青蓮寺ダム	5,013	624
四十四田ダム 55,617 緑川ダム 736 漢那ダム 55,042 下久保ダム 728 世帯域ダム 52,042 下久保ダム 708 世奈知ダム 48,848 記別考ム 5604 活田ダム 48,648 玉川ダム 482 福地ダム 45,272 大石ダム 438 柳瀬ダム 42,649 横山ダム 438 柳瀬ダム 42,649 横山ダム 438 東利河ダム 42,532 桂沢ダム 340 三瀬ダム 33,19 富郷ダム 337 高郷ダム 38,319 富郷ダム 337 高郷ダム 38,319 富郷ダム 337 高郷ダム 38,319 富郷ダム 347 三瀬ダム 37,104 陽子ダム 128 東東バダム 37,104 第 三十里ダム 322 新豊林ダム 37,104 第 三十里ダム 228 田ボダム 30,482 宇奈月ダム 288 東ガダム 30,434 小洗ダム 138 藤木ダム 30,434 小洗ダム 138 藤木ダム 27,885 矢木沢ダム 128 東瀬ダム 27,620 安瀬ダム 148 下筌ダム 25,101 温井ダム 97 電光ダム 25,101 温井ダム 97 瀬谷ダム 25,101 温井ダム 97 瀬谷ダム 22,031 新川ダム 99 瀬谷ダム 22,031 新川ダム 99	島地川ダム	×	0 漢那ダム		1,802 福地ダム	奈良侈	4,877 菅	612
選那ダム 55,042 下久保ダム 728 農工峡ダム 52,414 岩屋ダム 708 上部ダム 48,818 近野草ダム 512 福地ダム 48,648 玉川ダム 514 福地ダム 45,222 大石ダム 436 動原ダム 45,522 大石ダム 436 動原ダム 42,528 三瀬ダム 436 東川ダム 42,528 三瀬ダム 436 岩瀬ダム 42,528 三瀬ダム 436 岩瀬ダム 42,528 三瀬ダム 330 岩瀬ダム 42,538 三瀬ダム 330 岩瀬ダム 42,538 三瀬ダム 330 岩瀬ダム 38,319 富郷ダム 337 島地川ダム 38,319 富郷ダム 327 高郷ダム 38,319 富郷ダム 327 高郷ダム 31,104 陽子ダム 327 新豊根ダム 31,104 陽子ダム 288 川湾ダム 31,104 陽子ダム 288 川湾ダム 30,434 小渋ダム 288 川湾ダム 30,434 小渋ダム 138 魔木ダム 30,434 小洗ダム 138 藤ガダム 20,434 小洗ダム 138 藤ガダム 20,434 小洗ダム 138 藤ガダム 20,434 小洗ダム 138 東ガダム 20,031 陽井ダム 138 南田ダム 20,031 陽井ダム 138 南田ダム 20,031 周井ダム 138 高田ダム 20,031 周井ダム 138 高田ダム 20,031 周井ダム 138	滝里ダム	渶	0 耶馬溪ダム	21,861 矢作ダム	1,741 滝里ダム	•	4,844 下	220
農平峡ダム 52,414 岩屋ダム 709 旧奈和ダム 49,306 手取川ダム 568 居田ダム 48,818 辺野喜ダム 517 福地ダム 42,622 大石ダム 498 脚瀬ダム 42,528 三瀬ダム 416 神瀬ダム 42,528 三瀬ダム 416 岩尾内ダム 42,528 三瀬ダム 33,410 富郷ダム 33,410 富郷ダム 33,410 富郷ダム 33,410 富州ダム 32,410 臨子ダム 32,410 臨子ダム 32,410 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	三国川ダム	輣				回十回	7 4,678 石手川ダム	541
Lt 奈和ダム 49,305 手取川ダム 568 L	藤原ダム	780 美利河ダム	0 湯田ダム	20,473 石淵ダム	1,603 下筌ダム	4,190	4,505 真名川ダ	206
古田ダム	味噌川ダム	+	0 手取川ダム	上田湖	ц	4,116	4,298 比奈知ダ	200
福地ダム 48,648 玉川ダム 504 池田ダム 45,474 太町ダム 488 池田ダム 45,222 大石ダム 438 柳瀬ダム 42,223 柱ボダム 418 岩尾内ダム 40,470 定山溪ダム 341 黒地川ダム 40,470 定山溪ダム 341 黒瀬ダム 40,470 定山溪ダム 341 黒瀬ダム 36,319 富郷ダム 373 富郷ダム 38,319 富郷ダム 373 島瀬ダム 37,104 鳴子ダム 327 小ボダム 31,404 第一天ダム 327 小ボダム 31,404 第一大ダム 288 加川ダム 31,407 第一大ダム 288 加川ダム 30,434 小ボダム 288 大ボダム 30,434 小ボダム 138 魔木ダム 20,620 安瀬ダム 128 大瀬ダム 20,620 安瀬ダム 138 東ガダム 20,620 安瀬ダム 138 東ガダム 20,620 安瀬ダム 138 東ガダム 20,630 小里川ダム 138 東京ダム 25,101 温井ダム 99 紫谷ダム 22,031 新川ダム 99	札内川ダム	₩	'量	19,734 菌原ダム	1,540 宇奈月ダム	3,813	4,264	485
 池田ダム 45,474 大町ダム 482 藤原ダム 45,222 大石ダム 436 林川ダム 42,528 三瀬ダム 416 岩尾内ダム 42,528 三瀬ダム 416 岩尾内ダム 42,232 桂沢ダム 340 美利河ダム 40,470 定山溪ダム 341 美利河ダム 39,511 漁川ダム 337 島地川ダム 37,104 鳴子ダム 327 馬地川ダム 37,104 鳴子ダム 327 所選ダム 31,103 鷹田ダム 327 小渓ダム 31,103 鷹 丁子ダム 327 所豊様ダム 31,412 新豊様ダム 288 川治ダム 30,434 小渋ダム 288 展北ダム 30,434 小渋ダム 138 藤木ダム 30,434 小渋ダム 138 藤木ダム 30,434 小渋ダム 138 藤木ダム 30,434 小渋ダム 138 藤木ダム 27,620 安波ダム 126 中筋川ダム 27,885 矢木沢ダム 126 中筋川ダム 25,839 小里川ダム 103 下筌ダム 25,101 温井ダム 97 養谷ダム 23,227 菅沢ダム 97 瀬谷ダム 23,227 菅沢ダム 97 瀬谷ダム 23,227 菅沢ダム 97 瀬谷ダム 23,627 菅沢ダム 99 瀬谷ダム 22,031 新川ダム 99 瀬谷ダム 22,031 新川ダム 99 海谷ダム 22,031 新川ダム 99 	寒河江ダム	615 石淵ダム	0 菌原ダム	1	1,523 大町ダム		3,974 弥栄ダム	452
関原ダム 45,222 大石ダム 436 柳瀬ダム 42,619 横山ダム 437 大川ダム 42,619 横山ダム 416 岩間ガイム 40,470 定山溪ダム 340 裏利河ダム 38,319 富郷ダム 337 島地川ダム 37,104 鳴子ダム 327 高郷ダム 33,104 鳴子ダム 327 所選ダム 33,104 鳴子ダム 32 所選女人 31,013 龍ノ子ダム 28 開送ダム 30,434 小淡ダム 28 藤ノ子ダム 30,434 小淡ダム 138 藤本ダム 27,885 矢木沢ダム 136 東瀬ダム 27,620 安郊イム 146 市部イム 28,227 菅沢ダム 94 養谷ダム 27,614 浦川ダム 97 養谷女人 27,614 井川 ダム 99 養谷女人 27,614 田川ダム 99 養谷女人 27,614 田川 田川 女人 99 養谷女人	美利河ダム	523 鳴子ダム	0 布目ダム		1,494 九頭竜ダム		3,924 石淵ダム	319
柳瀬ダム 42,619 横山ダム 432 大川ダム 42,528 三瀬ダム 416 岩尾内ダム 42,223 桂沢ダム 346 岩尾内ダム 42,223 桂沢ダム 346 美利河ダム 38,319 富郷ダム 337 富郷ダム 38,319 富郷ダム 327 島地川ダム 37,104 鳴子ダム 327 島地川ダム 37,104 鳴子ダム 327 川流ダム 37,186 五十里ダム 327 が張ダム 31,442 新豊根ダム 288 川流ダム 31,442 新豊根ダム 288 町ボダム 31,442 新豊根ダム 288 大米ガダム 31,442 新豊根ダム 288 藤木ダム 30,434 小渋ダム 138 藤木ダム 30,434 小渋ダム 138 藤木ダム 20,871 周波ダム 138 藤木ダム 20,871 周波ダム 138 東利ダム 27,620 安波ダム 116 下葉ダム 25,101 温井ダム 97 青沢ダム 25,101 温井ダム 97 電光ダム 25,101 温井ダム 97 東州ダム 27,630 小里川ダム 103 下葉ダム 25,101 温井ダム 97 素神ダム 27,630 小里川ダム 103 下葉ダム 25,101 温井ダム 97 素神ダム 27,630 小里川ダム 103 下葉ダム 25,101 温井ダム 99 瀬谷ダム 22,031 新川ダム 99	十勝ダム	Ξ	0 海里ダム			2,401 比奈知ダム		300
大川ダム 42,528 二瀬ダム 416 岩尾内ダム 42,528 柱沢ダム 36 青町川ダム 40,470 庄山溪ダム 34 青町川ダム 33,191 富郷ダム 33 高郷ダム 34,973 苫田ダム 37 一瀬ダム 34,973 苫田ダム 37 小浜ダム 31,442 新豊根ダム 28 新豊根ダム 31,442 新豊根ダム 28 川治ダム 30,882 宇奈月ダム 28 藤ノダム 30,434 小浜ダム 13 藤木ダム 30,434 小浜ダム 13 藤木ダム 20,434 小浜ダム 13 大瀬ダム 27,620 安波ダム 16 大瀬ダム 27,620 安波ダム 16 下筌ダム 25,101 温井ダム 97 東京ダム 25,101 温井ダム 97 東京ダム 22,03 新月ダム 94 東海ダム 22,03 新月本 94 東海ダム 22,03 新月本 99 東田ダム 22,03 新月本 99 東田ダム 22,03 新月本 99 東田城 24,04 井田田城 99 東田村 24,04 井田田城 </td <td>厳木ダム</td> <td>Ш</td> <td>0 治ダム</td> <td>17,444 池田ダム</td> <td>1,294 手取川ダム</td> <td></td> <td>3,546 矢作ダム</td> <td>300</td>	厳木ダム	Ш	0 治ダム	17,444 池田ダム	1,294 手取川ダム		3,546 矢作ダム	300
岩尾内ダム	浅瀬石川ダム		0 大渡ダム	鼮		翼	沔	273
手取川 女人 40,470 定山溪ダム 341 美利河ダム 39,511 漁川ダム 33,19 富郷ダム 33,19 富郷ダム 33,19 富郷ダム 33,104 電地川ダム 37,104 電子ダム 327 正瀬ダム 31,442 新豊根ダム 31,442 新豊根ダム 31,613 鹿ノ子ダム 286 上野ダム 31,613 鹿ノ子ダム 286 上野ダム 31,613 鹿ノ子ダム 286 上野ダム 30,434 小渋ダム 286 上野ダム 20,434 小渋ダム 286 上野ダム 20,434 小渋ダム 136 上野ダム 20,434 上野ダム 136 上野ダム 20,434 上野ダム 136 上野ダム 20,5101 三野ダム 25,803 小里川ダム 103 下釜ダム 25,101 温井ダム 94 長野ダム 22,513 小里川ダム 103 上野ダム 25,101 三井ダム 94 長野ダム 22,513 町川ダム 99 長野ダム 22,513 町川ダム 99 長野ダム 22,513 町川ダム 99 長野ダム 22,513 町川ダム 99	手取川ダム	ᄩ	0 二瀬ダム	14,633 定山溪ダム			5	254
美利河ダム 39.511 漁川ダム 337 島地が女 38.319 富郷ダム 337 島地が女 34.973 苫田ダム 327 小茂ダム 31.642 新豊校女 288 斯豊根ダム 31.442 新豊根ダム 288 加治ダム 31.442 新豊根ダム 288 川治ダム 31.013 鹿 ブラダム 288 川治ダム 30.434 小茂ダム 288 東木茂ダム 30.434 小茂ダム 288 東木茂ダム 30.434 小茂ダム 138 藤木ブダム 30.434 小茂ダム 138 藤木ブダム 20.814 月山ダム 138 東和ダム 27.885 矢ボダム 166 大茂ダム 27.620 安波ダム 116 下筌ダム 25.830 小里川ダム 103 下筌ダム 25.830 小里川ダム 103 下筌ダム 25.830 小里川ダム 103 下筌ダム 25.831 小里川ダム 103 下篠谷女 25.831 小里川ダム 103 下篠谷人 25.831 小里川ダム 103 下篠谷人 25.831 小里川ダム 103 下菜ダム 25.831 小里川ダム 103 東京ダム 25.831 小里川ダム 99 瀬谷子人 27.631 新川ダム 99 瀬谷子人 27.631 新川ダム 99 東京教人 14.644 田川ダム 99 東京教人 14.644 田川ガム 99 東京教 14.644 田川ガム 97 東京教 14.644 田川ガム	大川ダム	291 川治ダム			1,134 定山溪ダム		2,932 九頭竜ダム	252
高棚タム 38.319 富棚タム 337 高地川ダム 37,104 鳴子ダム 327 高地川ダム 37,104 鳴子ダム 327 小渋ダム 31,442 新農根ダム 327 新農根ダム 31,442 新農根ダム 288 川治ダム 31,013 鹿 ブチダム 288 川治ダム 30,862 宇奈月ダム 288 鹿ノ子ダム 30,041 猿谷ダム 138 鹿バダム 30,041 猿谷ダム 138 鹿木ダム 30,041 猿谷ダム 138 鹿木ダム 20,841 月山ダム 138 東和ダム 27,885 交ボバダム 126 大瀬ダム 27,620 交波ダム 116 下葉ダム 25,101 温井ダム 97 青沢ダム 25,101 温井ダム 97 電光ダム 25,101 温井ダム 97	小里川ダム	Κŀ		13,502 辺野喜ダム		1,815 辺野喜ダム	2,910	236
高地川ダム 37,104 陽子ダム 327 上瀬ダム 34,973 苫田ダム 327 下海ダム 31,485 五十里ダム 322 新豊根ダム 31,442 新島根ダム 288 川治ダム 30,862 宇奈月ダム 288 腫ノ子ダム 30,041 猿谷ダム 138 鹿ノ子ダム 30,041 猿谷ダム 138 蔵木ダム 29,871 月山ダム 138 藤和ダム 27,885 矢木沢ダム 128 美瀬ダム 27,620 安波ダム 126 下葉ダム 25,893 小里川ダム 103 下葉ダム 25,101 温井ダム 97 青沢ダム 25,101 温井ダム 97 青沢ダム 25,101 温井ダム 97 青沢ダム 25,101 温井ダム 97 青沢ダム 25,101 温井ダム 97 瀬谷子 22,031 新川ダム 99	余民侯ダム	ΚI		刪	石屋	_	8	222
	温井ダム	195 三国川タム			691 玉川ダム	布目夕井泊	2,725 島地川夕ム	200
(1) (1) (1) (2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	官派ダム	83 実和タム	Κŧ	三ゴン	5/0 石海タム	1,340 住沢タム	7 2	184
利量(水ウム 31,444 利量(水ウム 41)	田海シムー団ぐば、	109 小沢ケム	の第7十岁なり発見が、	10,385 傾山ダム	210 川泊タム	一番シゴ	7,000 世帯ダム	137
Man	一両口グロー門がプ	12/	の旧話がり	10,2/1 占田ツム	4/0 後付グム	1,105日1117ム	7,430 日田グム	7 0
た	人門プム 達那ダム	対する		心 単 三	401 洋ポックム	1,050 川戸グム	\ I	0 0
展 / 30,041 第6分ム 188	大学/17 小木ロガ/	活ん		おった。	440 本法主が7	040 村づび	- #	
藤木ダム 29,871 月山ダム 130 美和ダム 27,885 矢木沢ダム 126 大渡ダム 27,620 安波ダム 116 中筋川ダム 25,830 小里川ダム 103 下筌ダム 25,101 温井ダム 97 菅沢ダム 23,227 菅沢ダム 94 猿谷ダム 22,031 新川ダム 99	十ポロプロ	103 座74880 長島ダル		8,009 利用プロ 8,083 中部川ダハ	410 同連 サンム 406 歯 唇 ダ / 1	845 岩屋ダル		
美和ダム 27,885 矢木沢ダム 126 大渡ダム 27,620 安波ダム 116 中筋川ダム 25,830 小里川ダム 103 下室ダム 25,101 温井ダム 97 菅沢ダム 23,227 菅沢ダム 94 積合ダム 22,021 蘭川ダム 92 積合ダム 22,021 南川ダム 92 東海谷 22,021 南川ダム 92 東海谷 24,021 田川 東山 ガーの 92 東海 大山 北 山 北 山 北 山 北 山 北 山 北 山 北 山 北 山 北 山	桂沢ダム	65 小里川ダム	岩尾内	菅沢 ダ	美和夕	709 小里川ダム	1,910 鳴	0
大渡ダム 27,620 安波ダム 116 中筋川ダム 25,830 小里川ダム 103 下塗ダム 25,101 温井ダム 97 菅沢ダム 23,227 菅沢ダム 94 張谷ダム 22,021 新川ダム 92	長島ダム	真名		品		定山溪	1,440 矢7	0
中筋川ダム 25,830 小里川ダム 103 下案ダム 25,101 温井ダム 97 菅沢ダム 23,227 菅沢ダム 94 猿谷ダム 22,051 新川ダム 92	豊平峡ダム	0 比奈知ダム		7,402 安波ダム			1,388 品木ダム	0
ト筌ダム 25,101 温井ダム 97 菅沢ダム 23,227 菅沢ダム 94 茂帝ダム 22,051 新川ダム 92 茂池ダー 4,441 中川ヴィ 92	湯田ダム	0 土師ダム					7	0
喜沢ダム 23,227	石淵ダム	0 島地川ダム	米米			新川	张·	0
海 で	玉川ダム	0 温井ダム		##	247 柳瀬ダム	綾	8 - -	0
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	月二分ム物・二ガル	0 占田ダムの 新向ダイ	台 流が が	6,1/7 指上川タム	232 四十四日夕	400 十冊 が /	1,165 新豊假ダム	
17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1	11年11月2日 日本ダム	0 利用プロ トーラング 大田 大海ダム	の小次グロの下祭がん	5,343 後口グム	142 一様74		軍	
15/3/1/ カーラ,547 日加/カーカー おっかん 18 837 大雪ダム 0	おおがら	の上部三ダハ	0 江野草ダハ		_	(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)(三)<		
単平陣ダんの	九頭音ダん	の下祭がん	の中館川ダん	4 719 大海ダル	23 大雪ダル		装	
	古田ダム	<u>0 キカダム</u> 0 キ内ダム	0 札内川ダム			0 大町ダム	大渡ダ	0
大雪ダム 12,971 品木ダム 0		0 厳木ダム			0 比奈知ダム	0 普久川ダム	334 富郷ダム	0
十勝ダム 12,905 川俣ダム 0	普久川ダム	0 鶴田ダム	0 味噌川ダム		0 島地川ダム	0 富郷ダム	290 松原ダム	0
辺野喜ダム 11,550 川治ダム		0 普久川ダム		tωl	0 新宮ダム		282 厳木ダム	0
新川ダム 10,848 九頭竜ダム 0	福地ダム	0 新川ダム		窯川	0 安波ダム		安波,	0
品木ダム 9,891 新宮ダム 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1	辺野喜々ム	0 漢那ダム	_	牙帽	0 晋久川夕厶	0 5 平 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	训	0
女波ダム 5,394 晋久川ダム U	岩地タム	光地タム	敵不ダム	1,1/9 即馬湊グム	ロ 新川ダム	_	132 新川ツム	Э
13,913,952	99	80,		4,736,582	1,236,037	4,736,706	1,548,028	1,078,872
平均 136,411 9,243	6,207		791	46,437	12,118	46,438	15,177	10,577

3. イベント等実施状況一覧表(平成18年度)

						イングト	卜参加人数	3		1				ハベイ	/卜件数(1	(
Ă/A				利用形態別	衫態別				`	利用場所別	긠						
1	スポーツ	釣り	↓ 	散策	野外活動	施設利	その他 田 その他		ĄΓ	桓聚	世野	恒	棒斧	東条	秋	条条	福
岩尾内ダム	0	0	0		i R	K	20,640	20,640	0					7	0	0	_
鹿/子ダム	0	0	0	0		129			129		0 726	855	0	2	0	0	2
大雪ダム	0	0	0						0)				0	0	0	0
金山ダム	32	20	194	47	8,147	4,10		16,	327)	17,37	1		4	0	0	4
桂沢ダム	0	0	0		4,5	0	2,11	6,	0	4,500	2,11	6,		-	1	0	2
漁川ダム	0	0	0		2		0		236			236	0	-	0	0	
豊平峡ダム	0	0	0	27	0	110			0	J	0 137			_	0	0	1
定山溪ダム	0	0	0		273				273)				1	0	0	1
美利河ダム	116	0	0				2,431	2,431	94	10	0 2,443	3 2,547	1	1	1	1	4
十勝ダム	0	0	0						0)			0	0	0	0	0
二風谷ダム	0	0	0			0	9,971	9,971	133	150	0,688	9,971	0	3	1	1	2
札内川ダム	0	0	0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	0	0	0
滝里ダム	0	0	0						0)				0	0	0	0
小 計	148	20	194	497	13,156	4,347	40,608	58,111	1,192	4,660	53,118	58,970	1	21	3	2	27
浅瀬石川ダム		0	122	1,585		264			264		2 4,786		1	2	0	0	3
四十四田ダム	2,	0	0						1,000	2,			1	1	0	0	2
御所ダム			28					`	0					3	3	1	11
田瀬ダム	200	100	0	0		1,40	29,436	30,836	336	200	31,100	31,636	0	9	0	0	9
湯田ダム									180					2	0	0	4
石淵ダム				92		0			273		0			_	0	0	_
鳴子ダム		0							0	J					0	0	0
釜房ダム	200	0	0	0		124,	2	12	77	J	0 130,082	7		က	38	21	112
七ヶ宿ダム		0	0				6,02		0	J	10,72			4	7	_	17
玉川ダム		0	0			22		222	222	J) 222			0	0	_
日川ダム		0	0		`		0	`	377)	1	`	2		-	_	∞
寒河江ダム	1,097	0	0			90		8,	852	579				9	0	1	7
三春ダム	2,000	0	0	0					0	J	0 2,200			2	_	0	3
月山ダム	0	0	009			09		2,50	009	09		3,100	0	2	0	0	7
摺上川ダム	0		0	5,200					5,000					_	1	0	3
小計	12,279	10	1,304		7	128,564	183,795	336,537	9,181	4,860	343,056		37	29	21	22	180
矢木沢ダム	0	0	0			ŀ		•	0				0	0	0	0	0
勝原タム	0	0	0	0		1,93		1,937	0					ကျ	0	0	ကျ
余民侯ダム	0	0	371		0		82		302	371	1 557	1,230		/	0	0	
作形プロ	071	0	0			707			707	021				0 4	- 0	0	1
国际プロコネダル	0	0	0 0						0		000			- 0	00	0 0	
出	0 0	0	0						0		2 00	00 6		7	0 0	0 0	
草木ダム	1.200	0	0			5.540		5.540	0			í O		-	2	0	4
川俣ダム	0	0	0				18		184				0	-	0	0	
川治ダム	0	0	0	0		899	٦,	2,	899	1,138			1	3	1	0	2
五十里ダム	0	0	0						195)		7,092		30	0	0	30
二瀬ダム	254	0	0				0		0)				1	0	0	1
浦山ダム	711	0	0		0			_	1,161		0 800		0	-	-	0 1	7
呂ヶ潤タム	119		0	0		1,149		369,149	0			369,268		4	7	2	73
							Ш	П			II	Ш					

							2/1-/:						•			× - \	ī	
老 九 分	ダハタ				利用形態別	>態別				ir.	利用場所別							
I	1	スポーツ	釣り	1 1	散策	略外活動	その他権制制制)街	† = \/	ďΔ	湖面	油照	恒	棒	家条	秋季	冬季	仁
*	ナ石ダハ	C	C	110	C	C E E I	χ. C	2 210	2 423	135	110	2 288	2 542	c	10	C	C	12
Į.	ハロ/ム 大川ダム	520	0	0	0	O	0	8.295	8,295	8.815	0	0,2,2	8.815	0 00	10	0	0	18
ıΚ	Ī	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0 0 0	0	0	0	0	0
<u> [[1]</u>	三国川ダム	115	6	0	863	38	430	2,706	3,174	2,481	206	1,474	4,161	0	2	0	0	5
世	F取川ダム	0	0	30	0	0	0				30		200	0	1	0	0	1
叶	宇奈月ダム	0	0	78	162	14	137	830		1,129	78	14	1,221	0	1	0	0	1
~		635	6	227	1,025	52	780		15,	12,560	433	4,44	17,439	8	29	0	0	37
世部	美和ダム	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
į	小渋ダム	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無	新豊根ダム	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
妖	矢作ダム	0	0	0	300	0	0	0	0	0	0	300	300	-	0	0	0	1
产	未噌川ダム	1,781	0	0	0	0	0	0	0	1,781	0	0	1,781	1	2	0	0	3
ĸ	丸山ダム	0	0	0	0	1,600	0	0	1,600	0	0	1,600	1,600	0	2	1	0	3
图	阿木川ダム	1,186	0	250	0	3,070	1,050	0	4,120	1,256	250	4,050	5,556	1	4	1	0	9
Чt	岩屋ダム	0	0	51	0	0	0	434	434	434	51	0	485	0	_	0	0	1
型	黄山ダム	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
剪	蓮ダム	0	0	0	0		0	253	1,753	110	0	1,643	1,753	0	2	2	0	4
単	長島ダム	5,335	0	0	2,710	2,625	5,250	5,335	13,210	5,335	2,710	13,210	21,255	0	1	1	0	2
7	単 ダム	0	0	0	0	1,000	0	0	1,000	1,000	0	0	1,000	0	1	0	0	1
	小 計	8,302	0	301	3,010	9,795	6,300	6,022	22,117	9,916	3,011	20,803	33,730	3	13	2	0	21
畿	天ヶ瀬ダム	24,530	220	0	0	6,781	0	0	6,781	6,331	0	25,200	31,531	29	33	46	21	135
ino.	高山ダム	5,170	0	120	0	0	0	80	80	0	120	5,250	5,370	2	8	3	1	14
ЩЩ	青蓮寺ダム	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	を生ダム	1,900	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,900	1,900	0	2	0	1	3
井	1.日ダム	1,290	400	0	0	6,110	0	0	6,110	0	400	7,400	7,800	2	2	2	1	7
1	一庫ダム	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
梁	袁谷ダム	0	0	0	0	0	0	624	624	0	0	624	624	0	_	0	0	1
力	1.頭竜ダム	0	0	0	0	0	130	122	252	252	0	0	252	0	2	0	0	2
当	真名川ダム	0	0	0	0	400	0	106	206	506	0	0	506	0	2	0	0	2
Ш	コ吉ダム	1,630	0	0	0	10,100	0	0	10,100	0	0	11,730	11,730	1	_	2	0	4
ᇳ	七奈知ダム	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200		0	0	_	0	1
7	小計	35,020	0	0	0	0	0	0	0	7,089	520	52,604	60,213	34	22	24	24	169
	雪沢ダム	0	0	204	0	0	408	0	408	408	204	0	612	0	1	0	0	1
H	土師ダム	1,750	0	0	32,000	0	0	20,200	20,200	0	450	23,500	53,950	2	3	1	2	8
35	弥栄ダム	405	0	47	0	0	0	0	0	0	422	30	452	0	1	0	0	1
IШ	島地川ダム	0	0	0	0	200	0	0	200	0	0	200	200	1	0	1	0	2
Ń	(田原ダム	0	0	0	0	0	451	3,000	3,451	451	0	3,000	3,451	0	2	0	0	2
巺	温井ダム	0	0	0	0	0	0	3,000		0	0	3,000	3,000	0	0	1	0	1
ŧΨ	$\dot{\mathbb{H}}$	0	0	0	0	0	0	112	112	0	0	112	112	0	0	1	0	1
ŀ															-1-			

架 62 싸 ΚŅ 回 イベント件数 秋季 275 阿泽 109 春季 48,866 4,400 13,024 1,785 1,800 1,825 9,553 ,078,872 6,923 550 889 541 24,971 827 霏 12,425 673 100 652 16,100 953,397 550 10.740 世界 26,168 100 158 508 524 8,378 9,371 用場所 照 2,126 99,307 4,400 36,341 441 000 237 ダム 25, 000 4,400 46,691 1,500 1,301 550 237 12.740 イベント参加人数(人) 17,150 6,500 3,000 ,500 8,337 16,361 009 8,610 その他 237 その他 利用 929 000 9.290 441 4,441 3,400 ,000 25,100 400 2.850 527 利用形態別 0 0 .300 散策 00 9 00 322 49 イ 一 半 全 国 88,617| 451 注)利用形態別および利用場所別イベント参加人数| 釣り 2,075 530 202 ,375 403 スポーツ 284 485 666, 620 3,600 200 68,617 ダム名 耶馬溪タム 松原ダム 下筌ダム 寺内ダム 酸木ダム 緑川ダム 電田ダム 竜門ダム 早明浦タム 池田ダム 柳瀬ダム 新宮ダム 石手川ダム 野村ダム 大渡ダム 新川ダム 福地ダム 漢那ダム 辺野喜ダム 羽地ダム 波タム 久川*タ*1 富郷ダム 地方名 H ₩ 緷 供 Ή 囙

は、個々のイベントの内容等から判断して利用者数を割り振った

イベント等実施状況―覧(3/3)

4. 開催されたイベント一覧表(平成18年度)

\ { }	1	無			開催期間	==			開催場所		イベント等の内容	- - -
地万名	タム名	中区	区分		日 日		曜日郎	時間	施設名等	名称	内容	参加人数
	岩尾内ダム		開始日終了	H18 7	. 2	23	日 日 21		神社山公園	販売コーナー	特産品即売コーナー、飲食コーナーなど	930
	•	2				\vdash		11:00	神社山公園	岩尾内太鼓	太鼓の演奏	1,380
		ъ Щ	++	H18 7		23 23	t		神社山公園	みずほ獅子舞	踊りの披露	1,380
		4	\vdash	Ш	2 2	23			神社山公園	×クイズ	×クイズ	2,800
		D 禁	開始上級了	H18 7	2 2	22 23			神社山公園	歌謡ビッグステージ第 1部	歌謡ショー	6,500
		9	開始日終了	H18		23			神社山公園	歌謡ビッグステージ第2部	ー E < 器	3,350
		7 編			7	\vdash	-	20:00	神社山公園	岩尾内湖畔野納涼花火大会	打上げ花火	4,300
				,	小計							20,640
單	鹿ノ子ダム	—————————————————————————————————————	開始日終了		2	\vdash	-	9:30	<u> </u>	おけと湖水まつり	各種イベント	726
		2	開始上級	H18 7	2 2	\vdash	П 9 4	9:30	ダム本体	おけと滋火ましい	ダム見学会	129
	•		4		小計	1	-					855
金山	金山ダム	¥	_				H		余川ダム	ダム見学会	ダム施設の一般開放	105
		_	_		+	53	+1			1	VIII AND THE A	
		C/ ■ 4€	開路 公一	H H H H			H H	Ï	金山ダム	猫水祭り	各種イベント	5,947
		3	開始	H18 7		\vdash	шп		金山ダム	ダム見学会	ダム施設の一般開放	222
	•	4	+-+	$\perp \perp$	1 / 1	++	I III I		金山ダム	湖水祭り	イベント・花火大会	11,424
		ME	_	, NTR	· 	-	п					17 698
桂	桂沢ダム			H18		98	\vdash	10:00	三笠遊園	三笠ダムフェスタ20068みかさ 滋園キーい	新桂沢ダムと三笠ぽんべつダムの効果や役割りPRイベン	2,113
		C/	開始上級	++	+	++	<u>п</u> Ш П		桂沢湖畔公園	さ桂沢紅葉まつり	性沢湖釣り大会、紅葉ライン探勝会、ステージショーなど	4,500
	•		_	.	+	-	- 1	П				6,613
漁川ダ.	امٌک	— —	開始上	H18	7 7	22 22	H H	9:00	ダムサイト	第7回えにわ湖慈しみフェスタ	サリカの植栽及び清掃活動	236
				,	小計							236
邮	豊平峡ダム		開始日終了日	H18 7		28	金 金 17	8:30 17:30	展望広場	ほうへいきょう水源地ツアー	ダム及びダムミュージアム見学、カミネッコンでの植 樹、水生生物調査、川あそび	137
			L	ŀ	小計	ŀ	-				-	137
一一	定山溪ダム	—————————————————————————————————————	開始	H18 7		26 4	长 領	10:00	ダム資料館	定山渓ダムで川・ダムについて 学んでみよう!	水生生物調査、簡易水質調査	273
		-	L	ļ.	丰	F	- 1			-		273
<u>業</u>	美利河ダム	<u>←</u>	開始一級	H18 H18	2 2	2 2	H H	11:00	ダム下流広場	檜山森づくり いまかね植樹祭	ヒノキアスナロ等植樹、サクラマスの放流、交流会な ど	279
		1	4	1	ł	1	4					

開催されたイベント―覧(1/29)

開催されたイベント―覧(2/29)

		Ħ		88	14440	,,		日本 一番	7.7			
地方名	ダム名	無中	区分	年 月	<u>#</u> -	四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四四	開報日	間開放的	3年	允	イベンド寺の内存内容	参加人数
北海道	美利河ダム	2		L.	23 23			ダム下流広場		第10回ピリカ夏まつり	キャラクターショー、レイクコンサート、ダム見学会 など	1,928
		ო	開始 H1 終了 H1		├	+ +		9:00 クアプラザ 14:00		第17回ふれあいスポーツ交流会	歩くスキー大会、ジャイアントスラローム大会	224
		4	開始 H1 終了 H1	H18 9 H18 9	23	+ +		8:30 12:15 クアプラザ		ピ リカカップ	パークゴルフ大会	116
			4 1		盂	1	- 1					3,093
	二風谷ダム	1		H18 7 H18 8	\vdash	-	_	8:30 左岸遊歩道 17:00		スタンプ&クイズラリー	スタンプ&クイズラリー	738
		2		H18 7 H18 7	24	日金	9:00	00 ダム管理所:00		二風谷ダムフェスタ	ダム見学会、流木アート及び流木チップの配布	133
		3		H18 8 H18 8			_	10:00 16:30 二風谷アイヌ文化博物館	物館・看看湖	チブサンケ	舟おろしの儀式、民族舞踊、丸木舟体験搭乗	300
		4	-		\vdash	\vdash	\vdash	10:00 二風谷ファミリーラ 15:00	ドンド	第28回びらとり沙流川まつり	びらとり和牛フェア,トマトフェア,大道芸人 ショー,歌謡ステージショーなど	8,000
		5	開始 H1 終了 H1	H19 2 H19 2		шш		二風谷ファミリーラ	メ	第11回全道PKグランプリ	PK大会	800
				\fr	小計							9,971
東北海	浅瀬石川ダム	1			8 41	-		00 100 虹の湖公園(発着)		ー 4 少 か し の 小径 ツ カ	雷山のカタクリ群生地の一般公開	1,585
		2	開始 終了 出	H18 6 H18 6	-	шш		:00 虹の湖公園 :00		珍種・創作凧あげ大会、わいは なべ	凧揚げ大会、わいはなべ	1,100
		က		H18 7 H18 7	23	\vdash	\vdash	10:00 ダム公園,虹の湖公園 15:00	围,貯水池	浅瀬石川ダムダム湖祭り	ダム堤体内・資料館・発電所の見学、キャラクター ショー、イワナつかみ取り、地元特産品即売会など	2,487
		Ц			小計							5,172
티	四十四田ダム	-	_	H18 4 H18 4	29	+ +	_	10:00 ダム堤体 15:00		ファミリーレイク祭2006	ダム堤体・発電所の見学、自然観察会、ダム巡視体験	1,000
		2		H18 7 H18 7		_		7:00 ダム堤体 16:00		北上川ゴムボート川下り大会	ゴムボートによるタイムレース、仮装レース	2,226
		Ц		小	小計							3,226
鱼	御所ダム	-	開始出級了出	H18 4 H18 4	+	+ +	8:00	000 津艇場		さわやかスポーツフェスティバ ル	カヌー、ボートが無料	147
		2		H18 4 H18 4	+	##	-	9:00 17:00 ファミリーランド		無料開放DAY	パターゴルフ、ニュースポーツ施設の無料開放	612
		3		H18 4 H18 5	\vdash	₹ H	11:00	:00 下久保桜並木:00		「の乳の調」川上幸	200匹の鯉のぼりの掲揚	1,000
		4		H18 5 H18 5	4 0			手づくり村・ センター	催し物広場・地場振興	20周年記念盛岡手づくり村春ま つり	南部鉄器クイズ大会、ミューッジクステージ、サッカーふれあいイベントなど	26,384
		5		H18 7 H18 7		шш		9:00 17:00 御所湖		盛岡繋温泉御所湖まつり	湖上フェスティバル、伝統盆踊り、太鼓、花火大会	60,305
		9		H18 7	30			9:00 ファミリーランド		無料開放DAY	パターゴルフ、ニュースポーツ施設の無料開放	253
		7	開始出	H18 8	++	□ ÷	++	催し物広場・手づく	り工房	盛岡手づくり村夏祭り	手づくり体験教室、屋台コーナー、手づくり工房製品 感謝市、くじ引きコーナーなど	18,040
]	_	4	1	4	4				,	

開催されたイベント―覧(3/29)

l		Ħ		á	1	,			1,100		日子の様子できた。	
地方名	ダム名	细山	1	F	二二	_Г	18 70		用作场別ないの	ት ት	4 ペント寺UN台 中郊	参加人数
T		۲	K :	1	╁	4			爬取白手		存む	
無光	御所ダム	∞		H18 9	-	+	9:00	0 催し物広場30	・手づくり工房)	岩手手づくりエ人作品展、ちょっと訳あり市、物作り 教室、輪投げ大会など	8,658
		6	開始	ĽĽ		++	₩	0 催し物広場	・手づくり工房	盛岡手づくり村開業20周年 地場産フェア	地場産品フェア、ふるさと物産展など	20,373
		10	開然了	₩.	6 6		++	0 漕艇場		スポーツフェスティバル		130
		7	開始終了	Щ.			\vdash	0 催し物広場 30	・手づくり工房	小正月行事みずきだんごつくり	無料みずきだんごづくり	100
					小計	1	1					136,002
ш	田瀬ダム	~	-	H18 6 H18 6	6 25	шш	9:00	0 30 4 4 5 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	横	東北馬力大会 馬の里遠野大会	馬が最大11の重さのコンクリートを引いて行うレース	5,000
		2			24	┢	-	<u>0</u> あやめ苑 30		田瀬湖湖水まつり	郷土芸能等	4,000
		က			H	├	-	<u>200</u> 相木平運動公園 20	公園	柏木平リバーサイドまつり	スポーツ大会、魚つかみどり、早食い早飲み大会など	2,000
		4	_	H18 7 H18 7	7 29	H III	9:00	00 田瀬湖		田瀬湖湖水まつり	ウォータースポーツフェスティパル、親子釣大会、花 火大会	20,300
		2	_	H18 8 H18 8	~ ~	\times	-	<i>څ</i> لا.	世	田瀬ダム森林探検隊	ダム施設見学、森林探検、交流会	136
		9		H18 8 H18 8	2 2	\vdash	9:00	展展田 0C		猿ヶ石川下リアドベンチャー レース	ゴムボートでの川下りレース	200
					盂	1	1					31,636
77K	湯田ダム	~	開始	H18 5 H18 5	+	+ +	10:00	<u>30</u> 30 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		錦秋湖湖水ましり	湖上遊覧、神輿渡御、花火打ち上げ	5,000
		7	開始	H18 5 H18 5	28 28	шш	\vdash	0 錦秋湖湖畔		企業及び町主催のマラソン大会	30キロとハーフ及び10キロのマラソン大会	1,807
		3			H	-	\vdash	0		和賀川ゴムボート川下り大会	ゴムボート川下り	338
		4		H18 7 H18 7				<u>0</u> 30 湯田ダム		湯田ダム水源地見学ツアー	ダム施設及び発電所見学、ブナ林内での森林教室、岩 魚つかみどり	180
				7	小計							7,325
<u></u>	石淵ダム	7	開始終了	H18 8 H18 8	9 2	HIII	10:00	ダム堤体、	胆沢川流域	胆沢川自然塾	石淵・胆沢ダム見学、自然観察、森林教室、IIIでの水 泳、水遊び	319
		Ц			小計		1					319
ANH	釜房ダム	~	開始	H18 4 H18 4	- 8	_	10:00	20 30 30 30	<i>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</i>	「ウグイス笛」作り	しの竹を用いた笛作り	445
		2			\vdash	H III	-	20 ふるさと村30	遠野の家	ふるさと村の民話を聞く会《4 月》	遠野地方の民話や東北地方の昔話を聞く	850
		က		H18 4 H18 4		\vdash		30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	本荘由利の家	4月「こんにゃく作り」体験	こんにゃく作り体験	321
		4	開始	H18 4 H18 4		\vdash	10:00	20 ふるさと村	釜房の家	釜房ろばたの会	川崎町の生活様式、くらしの知恵を説明	2,830
		2		Ш	2 8		+	20 ふるさと村	本荘由利の家	昔遊び体験	昔ながらの遊びの実演、体験指導	452
		┨	_	0	1	4	-1	2				

開催されたイベント―覧(4/29)

,		椒			開催期間	間間	1			盟催場所		イベント等の内容	
地万名	タム名	中	区分	年	月		盟	時間		施設名等	名称	内容	参加人数
東北	釜房ダム	9	開始終了	H18 H18	4 4	8	ΗШ	10:30	ふるさと村	本荘由利の家	「そば打ち」体験	そば打ち体験	130
		7	開始終了	H18 H18	4 4	16		11:00	ふれあいプラ	ザ「あだこだ」	川崎そばまつり	手打ちそば実演、桜の和菓子と桜茶のふるまい、地場 産品直売など	298
		8	開始終了	H18 H18	4 0	33		11:00	時のひろば	特設ステージ	MICHINOKUスプリングコンサート	ポップスパンドやアマチュアパンドによるコンサート	150
		6	開始終了	H18 H18	4 4	23	+	11:00 16:30	時のひろば	特設ステージ	よさこい演舞	よさこい演舞の披露	400
		10	開始終了	H18 H18	4 4	30	ΗШ	11:00	℃ ベ4≑⊏エ	みちのく	荒吐ロックフェスティバル06	ライブコンサート	25,842
		11	開始終了	H18 H18	2	1		10:00	3目的ホール	13813181	「プラ板」作り	「プラ板」作り体験	670
		12	開始終了	H18 H18	5	3 20		11:00	ふるさと村	遠野の家	ふるさと村の民話を聞く会《5 月》	遠野地方の民話や東北地方の昔話を聞く	2,054
		13	開始終了	H18 H18	2	3	-H	10:30 15:30	ふるさと村	本荘由利の家	「こんにゃく作り」体験	こんにゃく作り体験	734
		14	開始終了	H18 H18	2	3		10:00	ふるさと村	釜房の家	釜房ろばたの会	川崎町の生活様式、くらしの知恵を説明	5, 150
		15	開始終了	H18 H18	2 2	3	水日	9:30	滋罪のひろば		変形自転車に乗ろう!	「湖畔のひろば」の外周をユニークな変形自転車で走 行する	8, 177
		16	開始終了	H18 H18	2 2	3	水日	9:30	インラインスケ	ケートコース	シカボートレイン	花いっぱいのコースをシカボートレインに乗って旅す る	2,895
		17	開始終了	H18 H18	2 2	က က	_	11:00	- 鳴瀬川河畔の		創作劇おっぴさんの昔がたり 「大沼のうなぎと行人塚」	仙台市若林区に伝わる昔話の創作劇	100
		18	開始終了	H18 H18	2 2	4 ω		13:00	時のひろば	特設ステージ	歌っておどろう! ファミリーコンサート	体操のおにいさんと一緒に、歌っておどれるコンサート	5,000
		19	開始終了	H18 H18	2	4	-	12:30 14:30	時のひろば	特設ステージ	シカボー・モシカゲーム大会	公園のマスコットキャラクターと共に各種イベントを 体験	300
		20	開始終了	H18 H18	2	9	-	10:00	鳴瀬川河畔の	‰	いくし、モーロブの村」	流木や木端を用いたブローチの作成	120
		21	開始終了	H18 H18	5	7 28		10:00 15:00	ふるさと村	本荘由利の家	昔遊び体験	昔ながらの遊びの実演及び体験指導	290
		22	開始終了	H18 H18	9	1 30	★ 옆	10:00	<u> </u> 多目的ホール	। १८४४ ।	「手袋のマスコット」作り	手袋の指先を使いマスコットを作成	210
		23	開始終了	H18 H18	9	3		11:00	ふるさと村	遠野の家	ふるさと村の民話を聞く会	遠野地方の民話や東北地方の昔話を聞く	1,204
		24	開始終了	H18 H18	9 9	3	_	10:00	ふるさと村	釜房の家	釜房ろばたの会	川崎町の生活様式、くらしの知恵を説明	2,456
		25	開始終了	H18 H18	9	3	-H	10:00	ふるさと村 家	釜房の家・本荘由利の	お茶会	古民家でのお茶会	219
		26	開始終了	H18 H18	9	8 4		10:00	<u> </u> おまつり広場		凧つくり・凧揚げ	用つくり、 凧揚げ	200
		27	開始終了	H18 H18	9	3	ΗШ	10:00	花畑特設テン	4	花の万華鏡つくり	花を使った万華鏡作り	322
							ı						

開催されたイベント―覧(5/29)

1	ĩ	細			開作	開催期間				開催場所		イベント等の内容	4# - 0+4
	ンなせ	卟	区分		月	Ш	器田			施設名等	名称	内容	多加入数
東北	釜房ダム	28	開始終了	H18 H18	9	4 25	шш	10:00	ふるさと村	本荘由利の家	昔遊び体験	昔ながらの遊びの実演、体験指導	890
		29	_			9	金月	10:00	<u> </u> 鳴瀬川河畔の	.0.%	押花展・押花スクール	押花スクール	228
		30		H18 H18	9	10	ΗШ	10:30 15:30	ふるさと村	本荘由利の家	「そば打ち」体験	そば打ち体験	177
		31	開始終了	H18 H18	9	1 1	шш	10:00	<u>)</u> おまつり広場	場	小鳥の巣箱つくり	小鳥の巣箱つくり	100
		32				17	HШ	11:00) 時のひろば	特設ステージ	ーEベータクミ4キ	子供に人気のキャラクターのショー	009
		33		H18 H18	9	25	шш	9:30	海畔のひろ	<u>11</u>	熱気球体験搭乗会	熱気球の体験搭乗会	125
		34	開始終了			- 9	Н Ш	11:00	ふるさと村	遠野の家	ふるさと村の民話を聞く会《7 月》	遠野地方の民話や東北地方の昔話を聞く	883
		35	開始終了	H18 H18	7	1 30	Н Ш	10:30	ふるさと村	本荘由利の家	「こんにゃく作り」体験	こんにゃく作り体験	146
		36	開始終了	H18 H18	7	1 16	H III	10:00	ふるさと村	・釜房の家	釜房ろばたの会	川崎町の生活様式、くらしの知恵を説明	1,575
		37	開始終了	H H H 18	7	30 2	шш	10:00	(3.8さと村)	本荘由利の家	昔遊び体験	昔ながらの遊びの実演、体験指導	497
		38	開始終了	_	7	23	шш	9:30	ダム本体、資 ⁾ (資販売・レス	料館、無料休憩所、物 トラン	レイクフェスタ in釜房2006	ペットボトルによる水力発電、森林教室、クイズラ リーなど	7,877
		39	開始終了	H18 H18	7	23	шш	13:00	温地の木道周	周辺	第18回水辺で遊ぼう	水辺の生き物の採集及び観察会	121
		40	開始終了	H18 H18	7	23	шш	10:30	<u>)</u> 園内全域		企業主催の撮影会	アマチュアカメラマンによる撮影会	200
		41	開始終了	H18 H18	7	26	* K	12:00	海畔のひろ	1116	企業主催のゴルフ大会	ゴルフ大会	200
		42	開始終了	H18 H18	8 8	5	H III	11:00) ふるさと村	遠野の家	ふるさと村の民話を聞く会《8 月》	遠野地方の民話や東北地方の昔話を聞く	413
		43	開始終了	H18 H18		5	HШ	10:30) ふるさと村	本荘由利の家	「そば打ち」体験	そば打ち体験	125
		44	開始終了	H18 H18	∞ ∞	5	H III	10:00	ふるさと村	・釜房の家	釜房ろばたの会	川崎町の生活様式、くらしの知恵を説明	1,565
		45	開始終了		8 8	9	шш	9:30	- 海畔のひろ	<u>11</u>	熱気球体験搭乗会	熱気球の体験搭乗会	129
		46	開始終了	H18 H18		6 27	шш	10:00	<u>)</u> 3目的ホール	1, 5,3,5,5,3,5,1	「まゆだま金魚ちゃん」作り	「まゆだま金魚ちゃん」作り	120
		47	開始終了	H18 H18	∞ ∞	6 27	шш	10:00	ふるさと村	本荘由利の家	昔遊び体験	昔ながらの遊びの実演、体験指導	540
		48	開始終了	H18 H18	∞ ∞	31	月木	10:00	<u>)</u> 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1, 5,35,5 J	「貝がらの器」作り	オリジナルの器作り	797
		49	開始終了	H18		12	ΗШ	10:30) ふるさと村	本荘由利の家	「こんにゃく作り」体験	こんにゃく作り体験	117
1			, (4	ì	1						1

開催されたイベント―覧(6/29)

ふるさと村・季節まつり昔あそ び入会 で が入会 を飛ばそう!」 親子で楽しめる台種コー 野外での紙飛行機数室 第212に向かって紙ヒコーキ 発気球体験搭乗会 別気球体験搭乗会 財気は体験指乗会 財気は体験指乗会(れ) 無気球の体験指乗会 日乳パック等を使った紙 日別であさと村の民話を聞く会(れ) 生き物と自然のつながり 日まがらの遊びの実演、 当の国東北ウイング会 宮城 ツーリングイベントの解 を居ろばたの会 中乳パック等を使った紙 日間の生活様式、くら 日はび体験 ま気球体験指乗会(8) 大紅丁古体験 をは打ちは験 かの草花を使った万華鏡 シカボートレイン 子供に人気のキャラクタ をは打ちは素っ 秋桜茶屋 秋桜茶屋 秋桜茶屋 紅菜とかキーの飲食 シカボートレイン 大供に人気のキャラクタ を取自転車に乗ろう! 大供に人気のキャラクタ シカボートレイン 大供に人気のキャラクタ をお自転車に乗ろう! 大供に人気のキャラクタ をお自転車に乗ろう! 大供に人気のキャラクタ を発したるをした方を ままたしたのである は話まつり 保話の世界を各古民家で 日話が大会 とは近の仕りをもとやで遊 日間がひ大会 日間の上に表達を とはあいいあもちゃで遊 日間がひアート カリンパ演奏会 知知のフート作品展示 MASIアート 知知のフート作品展示 加加のフート作品展示 知知のフート作品展示	開催期間 開催場所 区分 左 月 日 曜日 時間 施設名等	開催場所施設名等		从	イベント等の内容 内容
10大会		X B B C		これ・林の手しい井本々	
「青しでに向かって紙とコーキ 野外での紙飛行機教室 「青しでに向かって紙とコーキ 野外での紙飛行機教室 無気球体験指集会 熱気球の体験指集会 「紙すき」体験 年き物と自然のフながりについての体験学習 「私すき」体験 中乳パック等を使った紙すき体験 「A3さと村の民話を聞く会 (力 日話や首話を聞く (力 日話や直話を聞く (力 日話や直話を聞く (力 日話や直話を聞く (力 日話や直記を開せ) 日間町の生活様式、くらしの加悪を説明 「第9日でよびな数 ウーリングイベントの解散式 (本験指導 (力 ロングイベントの解散式 (大砂 (大 ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ	H18 8 13 E	ふるさと村 おま		1まフリ百の七	コーナ
	開始 H18 8 19 土 10:30	海畔のひろ	<u></u>	って紙ヒコーキ	野外での紙飛行機教室
第27回PNを楽しもう 生き物と自然のつながりについての体験学習 5.5 さと村の民話を聞ぐ会 (九 民話や昔話を聞ぐ 月) 無見るにから会 川崎町の生活様式、くらしの知恵を説明 書房ろばたの会 川崎町の生活様式、くらしの知恵を説明 草並び体験 第9回東北ウイング会 宮城 ツーリングイベントの解酌式 「MINTAGI ZAO シーリングイベントの解酌式 マーリングイベントの解酌式 からの定びの定域の支流、体験指導 なの万華鏡つくり 教の草花を使った万華鏡作り 森板接着屋 熱気球体験指乗会 表の万華鏡つくり おの草花を使った万華鏡作り 主は打ち体験 表の草花を使った万華鏡作り 本ヤラクターショー 子供に人気のキャラクターショー 教校茶屋 紅ボートレイン シカボートレインに乗っての旅 シカボートレイン シカボートレインに乗っての旅 ラボートレイン シカボートレインに乗っての旅 (有する MITINOKUオータムコンサート コンサート コンガート コンガート コンガート 大の演奏会 MISIの コンガート 大の演奏会 MISIのアート に見 高端 MISIの コンガート 大の演奏会 MISIのアート 上 和MIOフート 上 本に見 展示 MISIのアート 日本 AMIOフート 上 本に見 展示 MISIのアート 大の声 AMIOフート 上 本に見 展示 MISIの MISIの AMIO AMIO AMIO AMIO AMIO AMIO AMIO AMIO	H18 8 20 EH H18 8 20 EH	選罪のひろ	熱冷		熟気球の体験搭乗会
「紙すき」体験 年乳パック等を使った紙すき体験 あるさと村の民話を聞く会(九 民話や昔話を聞く 自) 民話や昔話を聞く 自り 金房ろばたの会 川崎町の生活様式、くらしの知恵を説明 普遊び体験 第9回東北ウイング会 宮城 かーリングイベントの解散式 ツーリングイベントの解散式 森気は体験指乗会(8) 熱気球体験指乗会(7) 株校茶屋 紅茶とクッキーの飲食 シカボートレイン シカボートレインに乗っての旅 変形自転車に乗ろう! 「湖畔のひろば」の外局をユニークな変形自転車で走 行する MITINOKUオータムコンサート 「海神のひろば」の外局をユニークな変形自転車で走 行する 専選び大会 無機による難麗なすずめ踊り 青煙が大会 無機のフノバの演奏会 カリンバの演奏会 カリンバの演奏会	8 26 8 26	多目的ホール	Г	5	主き物と自然のつながりについての体験学習
ふるさと村の民話を聞く会(九 民話や善話を聞く 無別(本) (1) (民話や善話を聞く 主婦び体験 書ながらの遊びの実演、体験指導 第9回東北ウイング会 宮城 ツーリングイベントの解散式 前MIYAGI JAD サーリングイベントの解散式 9月「そば打ち」体験 そば打ち体験 株の声花を使った万華鏡作り 株の草花を使った万華鏡作り キャラクターショー 子供に人気のキャラクターショー 秋桜茶屋 紅茶とクッキーの飲食 シカボートレイン シカボートレインに乗っての旅 ツルボートレイン シカボートレインに乗っての旅 東村の本事に乗ろう! 「湖畔のひらば」の外周をユニークな変形自転車で走 「カリンバの 養全 会連による華麗なすずめ踊り 日話の世界を告古民家で楽しむ 自遊び大会 自遊び大会 自懐かしいおもちゃで遊ぶ カリンバ演奏会 カリンバの演奏会 MASIアート 和Mのフートに展示	開始 H18 9 1 金 10:00 多目的ホール「ふるふる終了 H18 9 30 土 15:00	多目的ホール	-		キ乳パック等を使った紙すき体験
金房ろばたの会 川崎町の生活様式、くらしの知恵を説明 普遊び体験 昔ながらの遊びの実演、体験指導 第9回東北ウイング会 宮城 ツーリングイベントの解散式 9月「そば打ち」体験 そば打ち体験 熱気球体験搭乗会 熱気球の体験搭乗会 秋の草花を使った万華鏡作り そび方へショー 秋の草花を使った万華鏡作り 本サラクターショー 秋桜茶屋 紅茶とクッキーの飲食 が桜茶屋 紅茶とクッキーの飲食 が研サートレイン シカボートレインに乗っての旅 変形自転車に乗ろう! 「湖畔のひろば」の外周をユニークな変形自転車で走行する際り 東北 シカボートレイン コンサート コンサート コンサート 豊遊び大会 程徳かしいおもちゃで遊ぶ カリンバ演奏会 カリンバの演奏会 MASIアート 和Mのアート作品展示	H18 9 2 工 H18 9 28 木	ふるさと村	<u>ふ</u> 月》	さと村の民話を聞く会《九	ऱ話や昔話を聞く
音遊び体験 昔ながらの遊びの実演、体験指導 第9回東北ウイング会 宮城 ツーリングイベントの解散式 (MMITAGE) ZAO マば打ち体験 9月「そば打ち」体験 そば打ち体験 株役素屋 熱気球体験搭乗会(8) 秋投茶屋 紅茶とクッキーの飲食 シカボートレイン 子供に人気のキャラクターショー 秋投茶屋 紅茶とクッキーの飲食 シカボートレイン シカボートレインに乗っての旅 プリび すずめ踊り 青瀬川 民話の世界を各古民家で楽しむ 昔遊び大会 昔懐かしいおもちゃで遊ぶ カリンバ演奏会 カリンバの演奏会 MASIフート 新MGのフート作品展示	H18 9 2 工 H18 9 30 工	ふるさと村			~
第9回東北ウイング会 宮城 ツーリングイベントの解散式 9月「そば打ち」体験 そば打ち体験 熱気球体験指乗会(8) 熱気球の体験指乗会 林松茶屋 紅茶とクッキーの飲食 シカボートレイン シカボートレインに乗っての旅 ウルボートレイン シカボートレインに乗っての旅 グルボートレイン シカボートレインに乗っての旅 クルボートレイン シカボートレインに乗っての旅 クルボート カボートカインに乗っての旅 (する) MITINOKUオータムコンサート コンサート 高瀬川 民話の世界を各古民家で楽しむ 曹瀬川 民話の世界を各古民家で楽しむ 古遊び大会 曹懐かしいおもちゃで遊ぶ カリンバ演奏会 カリンバの演奏会 MAKのアート 和採のフート作品展示	H18 9 3 H18 9 24	ふるさと村			
9月「そば打ち」体験 そば打ち体験 熱気球体験搭乗会(8) 熱気球の体験搭乗会 花の万華鏡つくり 秋の草花を使った万華鏡作り 本ヤラクターショー 子供に人気のキャラクターショー 秋桜茶屋 紅茶とクッキーの飲食 シカボートレイン シカボートレインに乗っての旅 空形自転車に乗ろう! 「湖畔のひろば」の外周をコニークな変形自転車で走 同瀬川 長話の世界を各古民家で楽しむ 書遊び大会 昔懐かしいおもちゃで遊ぶ カリンバの演奏会 カリンバの演奏会 MASIアート 新杯のアート作品展示	H18 9 H18 9	-	第g mi	会 宮城	
熱気球体験搭乗会(8) 熱気球体験搭乗会 花の万華鏡つくり 秋の草花を使った万華鏡作り キャラクターショー 子供に人気のキャラクターショー 秋桜茶屋 紅茶とクッキーの飲食 シカボートレイン シカボートレインに乗っての旅 変形自転車に乗るう! 「湖畔のひるば」の外周をユニークな変形自転車で走行する 100 すずめ踊り 専選が大会 芸様のしいおもちゃで遊ぶ カリンバ演奏会 カリンバの演奏会 MASIアート 和Mのアート作品展示		ふるさと村		「そば打ち」体験	そば打ち体験
花の万華鏡つくり 秋の草花を使った万華鏡作り キャラクターショー 子供に人気のキャラクターショー 秋桜茶屋 紅茶とクッキーの飲食 シカボートレイン シカボートレインに乗っての旅 変形自転車に乗ろう! 「湖畔のひろば」の外周をユニークな変形自転車で走 (すずめ踊り 祭連による華麗なすずめ踊り 電遊び大会 世懐かしいおもちゃで遊ぶ カリンバ演奏会 カリンバの演奏会 MASIアート 和Mのアート作品展示	H18 9 10 E H18 9 10 E	湖畔のひろ			熱気球の体験搭乗会
本ヤラクターショー 子供に人気のキャラクターショー 秋桜茶屋 紅茶とクッキーの飲食 シカボートレイン シカボートレインに乗っての旅 空形自転車に乗ろう! 「湖畔のひろば」の外周をユニークな変形自転車で走行する つり広 すずめ踊り 電瀬川 民話の世界を各古民家で楽しむ 書遊び大会 昔懐かしいおもちゃで遊ぶ カリンバ演奏会 カリンバの演奏会 MASIアート 和Mのアート作品展示	開始 H18 9 16 土 10:00 終了 H18 10 15 日 16:00 格丁 H18 H18 H18 H18 H18:00	花畑特設テン	46	Ŋ	火の草花を使った万華鏡作り
秋桜茶屋 紅茶とクッキーの飲食 シカボートレイン シカボートレインに乗っての旅 空形自転車に乗ろう! 「湖畔のひろば」の外周をユニークな変形自転車で走行する つり広 すずめ踊り 祭連による華麗なすずめ踊り 鳴瀬川 民話の世界を各古民家で楽しむ 古遊び大会 昔懐かしいおもちゃで遊ぶ カリンバ演奏会 カリンバの演奏会 MASIアート 和MADアート作品展示	H18 9 16 土 H18 9 17 日	時のひろば 特設ス	デー	- モ ぐ - ら	ラクターショ
シカボートレイン シカボートレインに乗っての旅 変形自転車に乗ろう! 「湖畔のひろば」の外周をユニークな変形自転車で走行する (行する) コンサート コンサート 会連による華麗なすずめ踊り 鳴瀬川 民話の世界を各古民家で楽しむ 古遊び大会 昔懐かしいおもちゃで遊ぶ カリンバ演奏会 カリンバの演奏会 MASIアート 和Mのアート作品展示	H18 9 16 土 H18 10 15 日	花畑特設テ	表		①茶とクッキーの飲食
変形自転車に乗ろう! 「湖畔のひろば」の外周をユニークな変形自転車で走行する。 つり広すが加 字ずめ踊り 祭連による華麗なすずめ踊り 鳴瀬川 民話まつり 民話の世界を各古民家で楽しむ 曹遊び大会 昔懐かしいおもちゃで遊ぶ カリンバ演奏会 カリンバの演奏会 MASIアート 和Mのアート作品展示	開始 H18 9 16 土 9:30 インラインスケートコ 終了 H18 10 9 月 16:00	インラインスケート	-7	ゝ	ンカボートレインに乗っての旅
AITINOKUオータムコンサート コンサート つり広 すずめ踊り 帰瀬川 民話まつり 昔遊び大会 昔懐かしいおもちゃで遊ぶ カリンバ演奏会 カリンバの演奏会 MASIアート 和MADアート作品展示	H18 9 16 土 H18 10 15 日	湖畔のひろ	变}	ろう!	「湖畔のひろば」の外周をユニークな変形自転車で走 〒する
つり広 すずめ踊り 祭連による華麗なすずめ踊り 鳴瀬川 民話まつり 民話の世界を各古民家で楽しむ 昔遊び大会 昔懐かしいおもちゃで遊ぶ カリンバ演奏会 カリンバ演奏会 加メフトド 和紙のアート作品展示	H18 9 23 + H18 9 24 H	時のひろば 特設ス	MI ジー	コンサート	1
鳴瀬川 民話まつり 民話の世界を各古民家で楽しむ 昔遊び大会 昔懐かしいおもちゃで遊ぶ カリンバ演奏会 カリンパの演奏会 MASIアート 和紙のアート作品展示	開始 H18 9 30 土 H1:30 ふるさと村 釜房の家 終了 H18 9 30 土 H2:00 場特設ステージ	ふるさと村 場特設ステー	・ あまつり 広	ずめ踊り	こよる華麗なす
昔遊び大会 昔懐かしいおもちゃで遊ぶ カリンバ演奏会 カリンバの演奏会 MASIアート 和紙のアート作品展示	H18 9 30 土 10:00 ふるさと村 遠野 H18 10 1 日 15:00 河畔(2階)の家	ふるさと村 遠野 河畔(2階)の家	・南会津・鳴瀬川 民		弐話の世界を各古民家で楽しむ
カリンバ演奏会 カリンパの演奏会 カリンパの演奏会 加級1アート 和紙のアート作品展示	H18 9 30 土 10:00 小るさと村 おま H18 10 1 日 15:00	ふるさと村 おま	つり広場 昔)		当懐かしいおもちゃで遊ぶ
1 対紙のアート作品展示	10:30 3.8さと村 15:00	ふるさと村	鳴瀬川河畔の家 力		カリンパの演奏会
ノマンジュュー	開始 H18 9 30 土 9:30 ふるさと村 月山山麓の家終了 H18 10 1 日 17:00	ふるさと村		<i>_</i>	和紙のアート作品展示

開催されたイベント―覧(7/29)

		₩) 苗	開催期間				围催場所		イベント等の内容	
地力和	タム名	中	区分	\vdash		Ш	曜日			施設名等	名称	内容	参加人数
東北	釜房ダム	72		H18 H18	10	31	日火	-	<u>0</u> 0 多目的ホー	- 17 [13/8/3/8]	10月「ワイヤーフック」作り	ワイヤーを使った壁飾りの制作	135
		73			10	$\vdash\vdash$	шш	-	<u>0</u> ふるさと村	1 本荘由利の家	10月こんにゃく作り体験	こんにゃく作り体験	256
		74			10	1 29	шш		<u>0</u> ふるさと村	1 釜房の家	釜房ろばたの会	川崎町の生活様式、くらしの知恵を説明	3,071
		75				-H	шш	-	<u>0</u> ふるさと村	1 釜房の家	お月見だんごを作ろう	お月見団子づくり	182
		9/	_		10		шш		 - ふるさと村	1 おまつり広場	作って飛ばそう折り紙ヒコーキ	紙飛行機作成	1,200
		77		H18 H18	10	-+	H	\vdash	<u>0</u> ふるさと村	対 遠野の家	ふるさと村の民話を聞く会《10 月》	民話や昔話を聞く	1,100
		78	開始終了		10	8 29	шш	11:00	0 多目的ホー	-11 13838	10月「草木染め」体験	ハンカチ、マフラーなどを草木染、オリジナル作品作 成	145
		79		_		\vdash	\vdash	\vdash	<u>0</u> ふるさと村	1 本荘由利の家	昔遊び体験	座敷と前庭を使い昔遊びの実演、体験指導	086
		80			5 5	\vdash	田町	13:00	0 時のひろば	特設ステージ	歌って踊るう! ファミリーコン サート	TVの子供番組によるコンサート	3,000
		81	開始終了		5 5	$\vdash\vdash$		10:30	0 園内全域		第二回ベガルタウォーク	公園内をウォーキング、選手とフットサルフレンド リーマッチ	200
		82			5 6	-	шш	\vdash	0 花畑特設テ	イン・	コスモスの花摘み	コスモスの花摘み	940
		83			= =	- 8	+	10:00	0 多目的ホー	-11 SSB33	11月「羊毛フェルト工作」体験	羊の毛を使って雪だるまや雪ウサギなどを作成	221
		8	開始終了		-	3 26	領口		<u>0</u> ふるさと村	は、遠野の家	ふるさと村民話を聞く会《11月》 月》	民話や昔話を聞く	551
		85			-	3 26	\vdash	-	<u>0</u> ふるさと村	1 本荘由利の家	11月「そば打ち」体験	そば打ち体験	340
		98	開始終了	H18 H18	= =	3 26		10:30	0 多目的ホー	-11 13838	11月「とんぼ玉作り」体験	とんぼ玉の作成	140
		87	開始終了	H18 H18	1 1	3 26	領口	10:00	<u>0</u> ふるさと村	1 釜房の家	釜房ろばたの会	川崎町の生活様式、くらしの知恵を説明	1,546
		88	開始終了		<u> </u>	က က	(祖)	_	南ゲート・	花木園	全国一斉造園フェステバル	都市公園法50年に連動した花の種の配布や植栽、記念 植樹	006
		88	開始終了	-	<u> </u>	4 0	ΗШ	10:00	0 9 8 9 8 9 9	-11 138381	おじいちゃんから孫へ~自然素 材のリサイクル	自然素材を使ったリサイクル作品の展示、販売	161
		06			<u> </u>	5	шш		<u>0</u> ふるさと村	1 本荘由利の家	昔遊び体験	昔遊びの実演、体験指導	580
		91	開始終了	-	<u> </u>	12 12	шш		0 時のひろば		ボルダリングフェスティバル 2006	ボルダリングゲームの体験	113
		92		H18 H18	12	-	4	10:00	0 9 8 9 8 9 9	- 17 [13.813.8]	「待つぼっくりのクリスマスシ リー」作り	松ぽっくりを利用したミニクリスマスツリー制作	140
		93	開始終了		12	30 2	+ +		0 ふるさと村	対 釜房の家	釜房ろばたの会	川崎町の生活様式、くらしの知恵を説明	156
1		l	2	4	1	ł		4					

開催されたイベント―覧(8/29)

10 10 10 10 10 10 10 10	1	j -	無			開催	開催期間				開催場所		イベント等の内容	1 1 1 1
6所分と 時間 1 8 年 1 10 日本会と村 温野の家 消みを上降路路間(4) 日本の本と 1 10 日本の本と 1 20 日本の本と 1 20 日本の本と 1 20 日本の本と 1 20 日本の本と 20	地力有	ソムセ	卟	1_	年	月	П	曜日			施設名等	名称		参加人数
6 整元 16 0 1 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		を房ダム	94		H19 H19		6 28	H III	11:00	58k		るさと村民話を聞く会 》		201
66 第25 1100 1 日 500 50 公立と付 30 公立の公立 30 公立と付 30 公立 40 公			92		H19		9 80	ΗП	10:00	58 A		釜房ろばたの会	~	414
19			8	-	H19	-	7	ΙШ	9:30	} !		(+	コエイギーギー かいかつ ナウィー・オニュー	ŗ
9 階級 HO 1 7 日 10:00			96	_	H19	_	8	日	16:00	1516121		とまつ	果心地力に伝わる止月帥リヤ伝統行事を再規	594
99 第2 Holo 1 8 Holo 2 Holo 2 A Holo 2 A Holo 2 Holo 2 A Holo 2 Holo 2 A Holo 2 Holo </th <th></th> <th></th> <th>97</th> <th>開始</th> <th>H19</th> <th>-</th> <th>7</th> <th>Ш</th> <th>12:00</th> <th>5.51</th> <th></th> <th>い業を必の総責十</th> <th>いまる心の影車十</th> <th>158</th>			97	開始	H19	-	7	Ш	12:00	5.51		い業を必の総責十	いまる心の影車十	158
89 開始 H7 2 10 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			;	終了	H19	-	∞	町	13:30	;				
9			86	開始	H19	-	7	шп	10:30	\io \io \io	鳴瀬川河畔の家	甘酒のふるまい	甘酒のふるまい	145
96				+	H10	-	۸ ٥	כ ם	10.00					
(10) 様式 H19 2 3 1 10.00 ふるさと村 金房の家 無務らばたの会 川崎町の生活株式、らしの知恵を原明 100 様式 H19 2 10 4 15.00 ふるさと村 本荘曲利の家 2月「こんにゃく作り体験 こんにゃく作り体験 100 概算 H19 2 10 4 11.00 みまつり広場 かまくら かまくらほ話部 「かまくら」内で、既該をきく 100 概算 H19 2 10 4 10.00 時のひろば あまつり広場 かまくら かまくり広場 かまくりに場 かまくら かまくりに乗り かまくりによいないます かまくりに乗り かまくりによいないます かまくりによいないます かまくりに場 かまくりによいないます 本まくりによいないます 本まくとはままままままままままままままままままままままままままままままままままま			66		H19		- ∞	I III	15:00	せるぶ	本荘由利の家	お正月昔遊び体験	お正月の昔遊び(カルタなど)	143
10 25 14 14 15 15 15 15 15 1			100		H19	2	3	+	10:00	₩ ₩		※ 序々げたの今	\	215
10			2		H19	2	25	Ш	15:00	0 0 (c)		単治じゅうの数	/	213
102 開始 Hig 2 18 Hig 2 18 Hig 2 18 Hig 2 19 Hig 15:30			101		H19	2	10	ΗI	10:30	- 1		_	んにも	217
102 102 103 11 11 11 11 11 11 1					H19	2	18	Ш.	15:30	_				
103 開始 His 2			102		H19	2 0	9 2	ΗШ	11:00	おまつり広	かまくら	\checkmark	くら」内で、民話をき	1,341
103 103 103 103 104 103 104 103 104 104 105 10					110	4 0	1 (۲ +	5.00					
104 開始 H19 2 10 は 12:00 おまつり広場特段ステージ 会別組合会			103		H19	7 2	12	上月	15:30	時のひろば	おまつり広場	雪のすべり台	雪のすべり台	7,740
105 10 1 1 1 1 1 1 1 1			2		H19	2	10	H	12:00	# # 10 10 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	% -	ラダース ー		150
105 開始 119 2 10 1 14:00 14:0			5		H19	2	10	\mp	13:00	かってもの	/_/	会&試食会		001
10 10 10 10 10 10 10 10			105		H19	2	10	H	14:00	お手しい広	ベントスキージ	- 1	プロによる津軽三味線の演奏	100
106 開始 10 10 10 10 10 10 10 1			2		H19	2	10	H	14:30	1			(\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
10 10 10 10 10 10 10 10			106		H19	2	= :	ш	10:30	かるみ		昔ながらの節分体験	鬼のお面作りや昔ながらの節分を体験	204
107 開始 H19 2 11 日 10:00 10:00 ふるさと村 鳴瀬川河畔の家 雪だるまつくりと普遊び体験 き遊び体験(雪だるまの作成など) 108 検ブ H19 2 12 月 15:00 10:00 おまつり広場 かまくら だんご木のお団子を食べよう かまくらの中で焼いた紅白のお餅のふるまい 109 検ブ H19 2 12 月 15:00 10:00 おまつり広場 かまくら カナノング・マジックショー 大学生によるジャグリング・マジックショー 110 機力 H19 2 12 月 13:00 13:00 おまつり広場イベントステージ ぬいぐるみショー 瀬町による世界的なキャラクターの着ぐるみショー 111 開始 H19 2 12 月 12:00 2 おまつり広場イベントステージ ぬいぐるみショー 瀬田による世界的なキャラクターの着ぐるみショー 13:00 112 開始 H18 4 30 日 10:30 2 おまつり広場 特別ステージ 「あるさと村・秋祭り 和大鼓コ 和大鼓コ 和大鼓コ 和大鼓コ 和大鼓コ 和大鼓コ 和大鼓コ 和大鼓コ				\ 《 》	H19	2	15	цι	15:00					
108			107		H19	2	= ;	ш	10:00	\\$\		雪だるまつくりと昔遊び体験	$\overline{}$	900
108 MAT 11 1 10 10 MAT 1 10 10 MAT 1 10 10 MAT 10 10 MAT 10 MAT 10 MAT 10 MAT MA				数 四 4	_	2 0	12	叮口	15:00	_				
100			108		_	7 6	12	пП	15:00	おまつり広	かまく	だんご木のお団子を食べよう	くらの中で焼いた紅白のお餅のふる	800
10 株子 11 11 15 15 15 15 15 1			7			5	=======================================	: Ш	10:00	_		宮城かわさき雪まつりクイズラ	帯牧い 左 暗壮 ニ・セク イブニコ	000
14 14 2 14 15 13:30 4まつり広場特設ステージ 3*4 グリング・マジックショー			80		-	2	12	月	15:30			ار ا	当宗 い を超灼 に しんプイ ヘノリ	920
総子 H3 L3 A <th></th> <th></th> <th>110</th> <th></th> <th>_</th> <th>2</th> <th>7</th> <th>Ш</th> <th>13:00</th> <th>おまつり広</th> <th>ドージ</th> <th>・マジックショ</th> <th>・マジックショ</th> <th>200</th>			110		_	2	7	Ш	13:00	おまつり広	ドージ	・マジックショ	・マジックショ	200
11					_	2	12	四口	13:30			h h		
112			11		H19	7	= 3	п	11:00	HK HK	⊩ I		ラクターの着ぐるみショ	2,000
112 143 143 1530 1						7 0	12	цШ	12:00			オン枯・砂丝い		
13 14 14 14 15 10 10 30 4 15 10 10 10 10 10 10 10			112			2			12:30	おまつり広	特設ステージ	ことが、ベルント・「単米」	和太鼓の競演	200
1						小計								130,159
終了 H18 5 2 火 15:00 七ヶ宿公園 開始 H18 5 4 木 18:00 七ヶ宿公園 日本フリスピードッグ大会 フリスピードッグ大会 開始 H18 5 14 日 7:00 七ヶ宿公園 終了 H18 5 14 日 16:00 七ヶ宿公園 終了 H18 5 14 日 16:00 七ヶ宿公園	<u>T</u>	こケ宿ダム	_	開始	H18	4	30	Ш	10:30	-		第3回春の検断屋敷まつり	(大鼓,	1,500
開始H1852X15:00 4七ヶ宿公園日本フリスピードッグ大会解始H1854木18:00 4七ヶ宿公園サウンドフエステパル終了H18514日16:00七ヶ宿公園				黎	_	4	တ္ထ	ш.	13:00	-+			\w_\\\	
Risk 14 15 15 15 16 16 16 16 16			7	開始		2	7		15:00			リスビー	リスビ	350
終了 H18 5 14 日 16:00 しっぱひ岡			c	開始		2	- 4	Œ	7:00	_		サージ・サート・コンドージー	市市の共産党を開いて	100
			2	終了		5	14	Ш	16:00	_		AN (V+V-V)	부ᠠᇰᆸᆸᇱᇠᄭᅕ	001

開催されたイベント―覧(9/29)

L	l			14/100	88 04		ĺ			3十分は一、バット	
地方名 ダム名	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田		Ĥ			L	1488	用価場所ながなが	\$ 0	イベンド中の内存	参加人数
T	t	+	+	Ţ	T		대기의	爬取右守	\$ \$	Ф _С	
東北 七ヶ宿ダム 	٦ 4	開路	H18	2	<u>φ</u> <u>φ</u>	K K	9:00	七ヶ宿公園	グランドゴルフ大会	ゴルフ大会	300
		開始	H18	, r	280	+	10.30				
	2	数字	H18	2	78	+	15:00	七ケ宿公園	宮城県グラウンドゴルフ大会	ゴルフ大会	278
		開始	H18	7	17	┝	8.30	 - -			
	9	黎了	H18		17	· 二 二	16:00	七ヶ宿公園	グランドゴルフ大会	ゴルフ大会	150
	'	開始	H18	8	13	-	10:30	E : ; ; ; ;	7. () 十二米口 15. () 1. () 3.		0
	/	終了	H18	8	13	+	13:00	タムト流公園	第3回复の検断屋敷まつり	伝 統 云	2,000
	•	開始	H18	8	19		18:00	0 · 1	2 () +:		701
	∞	終了	H18	8	19	1	21:00	七ケ佰公園	七ヶ佰次ましい	化火ス会、山ケの採灯ス護摩供	1, /64
	<u> </u>	開始	H18	8	20				10 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		L C L
	ာ	終了	H18	8	20	+		貯水池	わらじで歩こつ七ヶ佰	わら じを腹いてのワオーキンク	585
	10		H18	6	1			皇》(2) 年	白石刈田駅伝大会	マラソン大会	360
	2	-	H18	6	-	_) 1 1		١	
		開始終了	H18 H18	တ တ	9 01	H III	7:00	七ヶ宿公園	日本フリスビードッグ大会	フリスピードック大会	250
		+	H18	10	80	 	8:00	田公子	101 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	
	77	_	H18	10	8		16:00	七ケ佰公園	フグロ人果れ地区リーク公式戦	ラグロ人入芸	150
	13	ш	H18	10	6		7:30	出,方面 ()	グランドゴルフ大会	ラントランス会	100
	?	_	H18	10	6		12:00] []	١		
	14	開始	H18	10	19	K *	7:30	七ヶ宿公園	グランドゴルフ大会	ゴルフ大会	250
		\ \(\frac{1}{2}\)	0 !	2	2	+	00.2				
	15	網路	H18 H18		2		10:30	ダム下流公園	第4回秋の検断屋敷まつり	伝統芸能(太鼓、舞踊等)	2,000
		+-	H18	11	12	+	8:00	[]		1	
	16	_	H18	11	12	ı III	17:00	ダム下流公園	ラクロス東北地区新人戦	ラクロス大会	110
	17	_	H19	-	14	H	10:30	ダム下流公園	第4回冬の検断屋敷まつり	団子刺し体験、風船飛ばし	100
	<u> </u>	終了	H19	_	14	` Ш	13:00				
				小計	ľ	ŀ					10,727
	_	開る	H H H	7	22	× ×	9:00	ダム本体、下流公園	玉川ダム交流会	ダム施設の見学など	222
				小計		-					222
白川ダム	-	開始	H18	2	14	Ш		湖岸道路、	第24回全国白川ダム湖畔マラソ	リング・アンファン・オター Amain Manager	1 300
	- [終了	H18	2	14	-		湖岸公園			
	2	開始	H18	2	4 2	ш с	10:30	源流の森	オープニングイベント	オープニングセレモニー、苗木のプレゼント	1,377
	1	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	H18	2	14	+	15:00				
	က	图 20	1 1 2 X	ی م	n 6	H +	9:30	源流の森	やまがた森の感謝祭	アトラクション、体験教室など	1,428
	1	開始	H18	2	23	+	11:00	1			
	4	終了	H18	7	23	-	16:00	湯流の森	湯流の森 夏奈リ	复怀み体騻教至、売店なと	1,031
	Ľ	開始	H18	7	29	-		ダム及び公園	ログにあながのイング	最ソダー 単純 世紀 一番 —— 一番 —— 一番 一	377
)	終了	H18	7	30	ш		貯水池A		N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	5
	9	_	H18	7	53	-		湖岸公園	SNOWえっぐフェスティバル	花火大会、雪合戦等	4,200
	-	~ ※	H18	_	99	ı I	17:00				

開催されたイベント―覧(10/29)

		K	L		間は	開供期間			明			の中の形として	
港 力名	ダム名	田中	区分	卅			盟	時間		1.4.	名称	ストーなのが古内容	参加人数
東北	白川ダム	7	┢┸		တ င	24	ш п		源流の森		森林の文化祭	各種施設体験	2,215
		∞	+		0 2	52 5	пп	14:00	中津川小・中学校グラ	ウンド	中津川雪祭り	もちつき、隠し芸大会、雪上レクリェーション、花火かず	450
			了 《	_	7 计计		П	19:00				J.6	12.378
u+K ¹	寒河江ダム	-	\vdash	\vdash	9	ε .	+1	8:00	- まねきの丘		山形県高校総合カヌー競技大会	カヌー競技	120
			終了開始	H H	ဖ မ	4 4	п +	15:00	-		1		
		7	-	_	9	25		17:00	- まねきの丘		国体県予選カヌー競技大会	カヌー競技	300
		က	開始終了	H18	7	29 29	H H	9:00			寒河江ダム特別見学会	寒河江ダムの一般開放、湖面遊覧など	205
		4			7	29	+ +	9:00	ダム本体 まねきの丘		月山湖夏まつり	カヌー&ヨット体験、水上綱引き大会など	609
		2	+	++-	7	30 8	1 +1 ==	15:00			音楽フェスティバル	音楽フェスティバル	350
		9	+	-	∞ ∞	3	K H	8:30	- まねきの丘 0		平成18年度全国中学生カヌー大 会	カヌー競技	550
		7	+		2 2	24	+++	9:00	大井沢河川公園 0 自然と匠の伝承館		大井沢雪まつり	花火大会、雪あかり点灯式、寒河江ダム大すべり台競技、雪中宝探し、いわな稚魚放流など	7,000
		_			小計								9,431
1111	三春ダム	-	開始終了	H18 H18	9	= =	шш	8:00	-10		さくら湖マラソン大会	マラソン大会	800
		2	開始終了	H18	7	8 %	шш	8:00			さくら湖自然教室	自然観察教室	200
		3			တ တ	88	нн	8:00			水ウォーク	ウォーキング	1,200
					小計								2,200
1#5	摺上川ダム	~	開始終了	H18 H18	2	5	金金		御山神社		摺上山御山開祭	売店等	100
		2		-	7	30	ΗШ		ダムインフォメーション	- & へ ユ へ	「森と湖に親しむ旬間」摺上川 ダム茂庭っ湖まつり	木工教室、パネル展示、そばの販売等	5,000
		3	開始終了	H18 H18	1 1	ဗ	強強		御山神社		摺上山御臼祭	売店等	100
					小計	+							5,200
<u>平</u>	月山ダム	~	開始終了	H18 H18	9	1 5	ΗШ	18:00	<u>0</u> 田代多目的広場 0		鶴岡市・新文化創造「森と水そ して月光のしらべ」	演奏、合唱、能、語り、トレッキングなど	1,500
		2		H18	7	29	##	9:00	<u> </u> ダムサイト		月山ダムの集い	ダム見学、クイズオリエンテーリング、 重機展示、 流木工作など	1,600
					小計	+							3, 100
1000	藤原ダム	-	開始終了	H18 H18	7	ထ ဂ	H I	9:00			宝台樹ジュニアカップ藤原湖杯 少年サッカー大会	少年サッカー大会	350
		2	開始終了		∞α	26	+++	6:30	藤原湖畔公園		マラソン大会前夜祭	花火大会、模擬店、ゲーム、福引など	400
		-	7	2)	3	1	2					1

開催されたイベント―覧(11/29)

		ĸ			間はお間	祖師		ſ	当 計			
地方名	ダム名	田中	区分	(四	開報	知	分		参加人数
Т	並 石 ガノ	I	_	L		П		00.0				
<u>※</u>	藤原ダム	3	関と	H18	∞ α	27		11:00	藤原湖畔公園	藤原湖一周マラソン大会	マラソン大会	1,187
			-		小計	- 	-					1,937
	奈良俣ダム	_	_	H18	7	29	—	11:00	1	1 1 1	‡	7
		-	_		7	29	+	11:30	オートヤンノ场	人ナーンイヘンド	台唱 コンザート	118
		2	開始	Ш	7	29	Н	11:30	割 かん キャート	ユハシアにーエと	ブンゴゲーバ	167
		7	_	_	7	29	-+	12:30	\ -		\ T	2
		ď		H18	7	29	-	12:30	野 パスキキユーオ	ステージイベント	無利根源法大詩	124
)		H18	7	29	+	13:00	-		メモイブ コンド・シェン・ファイン・ファイン・ファイン・ファイン・ファイン・ファイン・ファイン・ファイ	
		7		H18	7	29	-	11:30	オートキャンプセ	毎んしたみ問じ	毎のこれが問じ	877
		r		H18	7	29	H		\ -	C. X+. (2 C) C (3 W)	() YT-10 () () W	-
		יני		H18	7	29	-	10:00	ダハ本体	会良保ダム内部探索	奈良ほダんの探索	127
)		H18	7	29	-+	11:30	_		がたとれて	7
		9		H18	7	53	+	12:30	ダム本体	奈良保ダム内部探索	奈良俣ダムの探索	175
				_	7	53	-+	14:00	_			
		7	開路	H18 H18		දු දැ	H H	10:00	ならまた湖	ボートに乗って湖上観察	ボートに乗って湖上観察	371
			4		小計		4					1,230
•	相保ダム		_	H18	7	22	-	9:00	- - - - -			1
	[<u>X</u> <u>I</u>	-	終了		7	72	\ H	16:00	・ 猿ヶ京カッパ広場	E ボートレスキューレース	E ボートと人部救助を組合せたレース 	150
		C	開始		7	22	-	9:00	-	\$	· 1 世 年	C
		7	終了	Ш	7	22	4	16:00	- 祝ケポノツハム場	カッハ奈	女王が關宗、侯娥店、クーム、工作教皇なら	ററേ
		c	_	H18	8	18		9:50	学 是 幸 化 好 己 日	三 イン・ス・ス 体験	おにない。	7 7
		ი	_		8	18	供	10:40	作法グ Δ)同報 皓	U	相様さなの兄子	711
		4	開始		<u>;</u>	ი ,		9:50	相俣ダム情報館	三国路ハイキング	三国路ハイキング、相保ダム見学	120
			_	H18	- - -	4	Н	16:00				
•		_		L	小計	f	ŀ	Ī		Ī	-	1,032
	園原ダム	_	開始	H18	7	4 2	(相 (18:00	運動広場	園原花火大会	花火大会、模擬店、抽選会など	300
					_ ‡ 1,	4	-	00.12				000
	十九 10 拼 1.	Ţ		0110	7,1,1	ć	-	00.01				300
	1 ★	-	関が		- ∞	6 9	1 🗆	15:00		全国ダム湖観光ポスター展		2,000
				1	小計		-					2,000
	草木ダム	-	開始終了	H18 H18	2	5	強強	10:00	サンレイク草木	ちびっこ祭り	模擬店、ライブコンサート、大道芸、マスのつかみ取りなど	1,500
		2	開始		ω σ	15	++	15:00	東運動公園	草木湖祭り	キャラクターショー・ダム内部見学・花火打上など	2,500
			_	1	ω	<u>ဂ</u>	+	20:30				
		3	開始人	H18	o o	17		9:00	東運動公園周辺	草木湖マラソン	マラソン大会	1,200
		_	-		10	27	+	9:00	声:電がいる	 	制 上 次 入 次 い	1 540
		†		H18 ,	10	29	\vdash	18:00	光压到立因	よの一番工匠の深い		, - t
				Ļ	小計	f	ŀ			-	-	6,740
	川俣ダム	-	開始人	H18	7 7	23		9:00	川俣ダム	ダム見学会	ダム見学	184
					小計		-					184

開催されたイベント―覧(12/29)

1	r	椒		蓝	開催期間	nu-				イベント等の内容	
地力和	タム名	中	区分	年月		器田	日 時間		名称	内容	参加人数
関東川	川治ダム		-	H18 5 H18 5		月水	9:00	<u> </u>	ダムダムミュージアム川治ダム 見学会	ダム内部の見学	364
		2	45 \	H18 7 H18 7		шш	9:00	<u>)</u> 川治ダム	3 ダム見学会	ダム内部の見学	304
		3		H18 8 H18 8	9 9	шш	10:00	0 翔畔の空地	流木無料配布	流木の無料提供	186
		4	開始H 終了H	H18 8 H18 9	18	-	10:45	5 川治ダム、貯水池 	親子ダム探検ツアー	川治ダム見学、水陸両用パスでの周遊	1,138
		5		H18 10 H18 10		шш	+	<u>0</u> 湖畔の空地 0	流木アートコンテストin川治ダ ム	流木アートコンテスト、流木の無料提供	384
					小計	ŀ	ŀ				2,376
田	五十里ダム	1		H18 7 H18 7	27 7	* *	10:00	0 男鹿川	魚のつかみどり	魚のつかみどり	122
		2	開始 H 終了 H	H18 7 H18 7	7 29	##	10:00	0 男鹿川	魚のつかみどり	魚のつかみどり	173
		3		H18 7 H18 7			10:00	0 男鹿川	魚のつかみどり	魚のつかみどり	259
		4	開始 H 終了 H	H18 7 H18 7	31	月月		0 男鹿川	魚のつかみどり	魚のつかみどり	122
		5	開始 終了 H	H18 8 H18 8		* *	10:00	0 男鹿川	魚のつかみどり	魚のつかみどり	120
		9	-		2 2	水		0 男鹿川	魚のつかみどり	魚のつかみどり	203
		7		H18 8 H18 8	3 3		10:00	0 男鹿川	魚のつかみどり	魚のつかみどり	200
		8	_	H18 8 H18 8	4 4	\vdash	10:00	0 男鹿川	魚のつかみどり	魚のつかみどり	153
		6		H18 8 H18 8	5 2			0 男鹿川	魚のつかみどり	魚のつかみどり	225
		10	開始 H 終了 H	H18 8 H18 8	9 9	шш	\vdash	0 9 男鹿川	魚のつかみどり	魚のつかみどり	302
		11		H18 8 H18 8		\vdash	10:00	0 9 男鹿川	魚のつかみどり	魚のつかみどり	383
		12	-	H18 8 H18 8	8 8	\times	-	0 男鹿川	魚のつかみどり	魚のつかみどり	170
		13		H18 8 H18 8	o o	水	-	0 男鹿川	魚のつかみどり	魚のつかみどり	126
		41	-	H18 8 H18 8	10	-H	-H	0 男鹿川	魚のつかみどり	魚のつかみどり	223
		15 編		H18 8 H18 8	7 7	領領	10:00	0 男鹿川	魚のつかみどり	魚のつかみどり	342
		16		H18 8 H18 8	12 12	-H	-	0 男鹿川	魚のつかみどり	魚のつかみどり	259
		17	開始 終了 H	H18 8 H18 8	13	шш	10:00	0 男鹿川	魚のつかみどり	魚のつかみどり	299

開催されたイベント―覧(13/29)

		L		諎	開傑即開	_			開准提品			
地方名 ダム名	田中	区分	中	-		盟	日時間	聖	施設名等	名称		参加人数
関東 五十里ダム	18	_		Н	Н	H	10:00	00 軍鹿		角のしたみざい	毎のしたながこ	260
	2	終了	_	8	14						3	700
	10						10:00	00		毎のこれをよい	母 こうかんご	253
	2	_	H18		15	×						200
	00		H18		16	火	10:00	111 単画 00		ものしたみ ゲロ	ものしなせ ボご	250
	3		H18	8			15:00			() J.O. E. C. CO. W.		503
	5	開始	H18	8	17	₭	10:00	111 単画 00		ものしたみ ゲロ	ものしなせずご	177
	7	終了	H18	8 8	17	+				用のファラク	用のファマク	<u>+</u>
	ć	開始	H18	8		-	-			4 4 7 7 7 7 7	\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	COC
	7	_	H18		18	绀	15:00	00 周		こしならての当	こともつの形	797
	8	+-	H18				1			4 () 4 1	4 () 43	Ö
	73	終了	_	8	19	+	15:00	200 池龍川		用のしかみてい	三の しがみたし	288
	ć	_	H18		20			00 画庫		4 0 0 4 3 元 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5	5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	200
	74	щ	H18							用のしがみてい	用のファマク	007
	25	ш	H18			月	10:00	00		毎のしたおがご	毎のしなみどこ	282
	3	-	\vdash	8							無のこれで	707
	26	_	_			X	10:00	00 事度川		毎のしたみどこ	毎のしたみどこ	215
	ì	-		8	-		-) -
	27		_		23		10:00	00 開鹿川		毎のしたみどこ	毎のしたみどこ	283
	i [-	_	_		-						
	28	開始			-	- 1	: 10:00	00 男鹿川		角のしかみだり	毎のしたみだり	258
	ì	-+	_	_	-	\dashv	-					
	59	_	_	æ ~	+	-	-	00 男鹿川		魚のしかみだり	無のしかみだり	306
		-+	+	4	+	钳」	-					
	30		\dashv	~ 1	+	-	+	<u>)0</u> <u> </u> 五十里ダム	-	ダム見学会	ダム見学	195
		淡	H18		73	П	16:00	_				
	-			L	小計	ŀ	ŀ					7,092
瀬ダム	_	開始				ш	0:00	70 秩父湖駐車場	12	要秩父三峰山マランン	マラソン大会	254
		~ ※	H18	_	6 11	-	-1	_				
	1		- 1	L	. 1	ŀ	ŀ					254
浦山ダム	_	開始	_	80	9	ш		00 オイチャー	- ランド浦山・ダムサイト	第8回秩父さくら湖まつり	キャラクターショー、フォルクローレコンサート、堤(オカガケ)	1,250
		※ :		_	+	+	-				体内採使	
	2	照	_	_	23	K +	8:30	ダムサイト	・・ダム湖両岸道路	第48回秩父宮ロードレース大会	マラソン大会	711
		Z W	H18	_	4	-	-	_	1			
	+		- 1-	-	<u> </u>	ŀ	ŀ					1,961
宮ヶ瀬ダム	_	題 2	_	4	16	ш	10:00	00 及沢園地(宮	(宮ヶ瀬湖畔園地)	みやがせフェスタ2006春の陣	各種ステージショー、ターゲットバードゴルフ体験、 ウケ 猫グ / 舗米 粒液 地 示 物 森 田 か が	1,700
		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	_	4	+	+	+	_			A観びUXがに、JUVの性形なし	
	2	開2	H18	_	29	+ +	10:00	<u>00</u> 県立あいかわ公園	いわ公園	第5回あいかわ公園つつじまつ	各種ステージショー、宮ヶ瀬ダム観光放流、各種体験数で、ニーSLの運行したが、	12,000
	1	「 ※ 目	_	4	+	+	+	000			C C C C C C C C C C	
	3	対となる。	H18	ω ο	9 4	пп	10:00	00 	いわ公園他	みやがせフェスタ2006夏の陣	杏種人アーンンヨー、人イカ割リ大役、宮ヶ瀬タム観 米坊法 地干物辞展たが	6,000
		調を開	_	1	╀	+	+	+) 6. XIHIGIO (9.	
	4	関が	_	_	+	+	00.00	及沢園地([宮ヶ瀬湖畔園地]	宮ヶ瀬ふるさとまつり	各種ステージショー、花火大会 など	20,000
	1	開始		0 ~	╁	+	+	-			第6回みもがサナップ ペットボトルロケット製作	
	2	となって	_	1	╁	IΠ	15:30	_	及沢園地(宮ヶ瀬湖畔園地)	みやがせフェスタ2006夏の陣	おっぱからになって、、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3,500
	ł	2	1	ł	ł	1	1					

開催されたイベント―覧(14/29)

	細			開催期間	調			開催場所		イベント等の内容	* - 54
地力名 タム名	中	区分	中	月		曜日郎	時間	施設名等	名称	内容	参加人数
関東 宮ヶ瀬ダム	9	開始	H18	8	27	\vdash		鳥居原園地	みやがせフェスタ2006夏の陣	親子うどん作り体験教室 など	006
		終了	H18	8	27	E E	-				
	7	開始	_	1	3		_	鳥居原園地	みやがせフェスタ2006秋の陣	各種ステージショー 、 うどん作り体験 さつまい # 曹笠畑村による ない	8,000
		公然	4	11	3	+	15:00			長年初拙リ人芸	
	∞	開始:	_	7	23	₭ -	[H]	宮ヶ瀬湖周辺	第21回宮ヶ瀬湖ウォーク大会	ウォーク大会	119
		終了		11	23	-	-				
	თ	開始	H18	12	2 2		17:00 及	及沢園地(宮ヶ瀬湖畔園地)	第21回宮ヶ瀬クリスマスみんな しょいがい	ジャンボクロスマスシロー、イル။キーツョン点だけが	300,000
		「 	4	7	3 2	ב ב מ	00.0			J 66	
	10	知品	H19		27	пп	<u></u>	県立あいかわ公園	あいかわ公園竹細工教室	竹細工教室	106
		目格	2 0	- c	, 0	+	+				
	1		H19	7	0 41	· · ·		及沢園地(宮ヶ瀬湖畔園地)	当ヶ瀬200ハレノツイノンイー ク	イルミネーション点灯 など	15,000
	12	開始	H19	2 0	= =	П ₁	11:00 B	及沢園地(宮ヶ瀬湖畔園地)	みやがせフェスタ2007冬の陣	ステージショー(各種)、ターゲットバードゴルフ大会 カゲ	1,800
		了 : ()	S :	7	= :	+	00.0			1 6	
	13	開路	H19	2 2	= =	шш	<u></u>	県立あいかわ公園	あいかわ公園竹細工教室	竹細工教室	143
				小計							369,268
北陸 大石ダム		開始終了	H18	7	29	+ +	10:20 A	テージ	地元中学による吹奏楽の公演	地元中学校吹奏楽部による演奏	141
	2	開始	H18	$\dagger\dagger$	3 23	╁┼	11:30 7	テージ	龍泉太鼓	小学生及び大人による太鼓の演奏	104
		然二四4	0 0	,	87 6	+	12:40				
	ო	那 然 了	H18	,	29	H H	12:40 13:10	ステージ	大石神楽	地域伝統芸能の大石神楽の披露	112
	4	開始	H18	7	29	H +	13:10	テージ	和太鼓	地元の方による和太鼓演奏	278
		だり開始	H 18	,	29	+	_				
	2	終了	H18	7	29	+	$\overline{}$	ステージ	よさこいソーラン	関川村、荒川町、神林村のチームが踊りを披露	285
	9	開始	H18	7	59	H		ダム	ダム・発電所見学	ダム内部に入り、放水ゲートなどの設備を見学	135
		※	H18	, ,	87 8	H H	14:30				
	7	網絡了	H18	7	29			ダム湖	ダム湖遊覧	モーターボート遊覧	119
	80	開始終了	H18 H18	7	29	H H	10:30	:目的広場、ダム周辺	ウォーキングラリー	ダム周辺の探検	394
	6	開始	H18	7 7	29	++	10:30	;目的広場(芝生広場)	丸太切り・木工教室		187
	, ,	4	H18		53	+	14:40	口的广档(对升广档)	毎んしませずご		270
	2	щ	H18	7	59	H			用のしがあれて		3/0
		開始終了	H18	7 7	29	H +	9:30	;目的広場(遊具、乗り物など)	遊びの広場開放	ゴーカート、パッテリーカー、ミニSL、小動物園	213
	12	開始	H18		29	++	9:30	;目的広場(芝生広場)	フリーマーケット	フリーマーケット	198
		7	2	小計	2	-	2				2,542
大川ダム	_	開始	H18	2	21	8 Ш	lт	若鄉湖東公園	ウォーキング・イン・ガ・サン	ウォ-キング (5.5kmコース)	250
	\dashv	溪	H18	2	21	-	12:00		ダノ山ノト4人	,	

開催されたイベント―覧(15/29)

68-16		l	ı⊻n		高井	開催期間	Шг		H	盟催場所		イベント等の内容	3
2			_	Н	H		熤	Ш	==	施設名等	名称	内容	参加人数
3 製売 H18 5 21 日 12:00 岩橋瀬東公園 フィーキング・イン・ザ・サン ミュージャケンによるライブ カード・クライン・ボーザ・サン ミュージャケンによるライブ カーキーング・イン・ガ・サン ミュージャケンによるライブ カーキーング・イン・ガ・サン ミュージャケンによるライブ カーキーング・イン・ガ・サン ミュージャケンによるライブ カーキーング・イン・ガ・サン ミュージャケンによるライブ 関始 H18 5 21 日 12:05 岩橋瀬東公園 フィーキング・イン・ザ・サン ミューシッケンによるライブ ファーキング・イン・ガ・サン ミュート 12:05 岩橋瀬東公園 フィーキング・イン・ザ・サン ミューシッケンによるライブ ファーキング・イン・ザ・サン ミュート 12:05 岩橋瀬東公園 フィーキング・イン・ザ・サン ミューシッケンによるショー ファーキング・イン・ガ・サン コート カラクーショー ファーナング・イン・ブ・グ・イン・ザ・サン おおいま ファーターショー ファーナング・イン・ブ・グ・イン・ブ・グ・イン・ブ・グ・イン・ブ・グ・イン・ブ・グ・グ・グ・グ・グ・グ・グ・グ・グ・グ・グ・グ・グ・グ・グ・グ・グ・グ・	大川夕			-			H	L.			- キング・イン・ザ・サン イン芦ノ牧	ォ - キング(14k mコー	270
4 度77 H18 5 71 B 12-15		က		\vdash	Ш	\vdash	++	\vdash	 		キング・イン・ザ・サン ン芦ノ牧	プニン	402
6 開始 H46 5 27 日 12:05 春銅湖東公園 フォーキング・イン・ザ・サン 本交 L を 15:30 本		4			Ш	\vdash	++	\vdash	 		キング・イン・ザ・サン ン芦ノ牧	ュージシャンによるライ	400
6 開始 HIR 5 21 日 14:10 岩端海東公園 ウォーキング・イン・ザ・サン シャイン声とが イン・ザ・サン シャイン声とが イン・ザ・サン シャイン声とが イン・ザ・サン シャイン声とが イン・ザ・サン シャイン方を (カーナー) カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カ		2		-		\vdash		\vdash	-		、- イン・ガ・サン 数	ラクターショ	404
1		9					\vdash	\vdash			、イン・ガ・サン 牧	П	380
8 開始 H18 5 21 日 H420 手腕端東公園 ウォーキング・イン・ザ・サン シャインテノが・イン・ザ・サン とサインテノが・イン・ザ・サン とかってフェー 12:00 手腕端東公園 を指摘さわやかフェステバル とかってフェー 10:10 手腕端東公園 を開始 H18 7 22 ± 10:10 上 10:10							\vdash	\vdash	 		ン・・・・・	ジャンケン大会	370
10 1 1 1 1 1 1 1 1 1		8					H	-			・イン・ザ・サンタ	抽選会	363
10 開始 118 7 22		6				H	H	-			胡さわやかフェステバル	ソプラリ -	305
11 開始 H18 7 22 ± 10:40 若郷湖東公園 若郷湖さわやかフェステバル 地元の団体による太鼓の披露 技術 H18 7 22 ± 10:45 若郷湖東公園 芸婦湖さわやかフェステバル ダフルダッチ実演・体験 左郷湖 2006 芸婦湖さわやかフェステバル ダフルダッチ実演・体験 左郷湖 2006 芸婦湖さわやかフェステバル 東京 H19 7 22 ± 10:45 若郷湖東公園 芸婦湖さわやかフェステバル 東京 H19 7 22 ± 13:00 岩郷湖東公園 芸婦湖さわやかフェステバル 第四 H18 7 22 ± 13:00 岩郷湖東公園 芸婦湖さわやかフェステバル 第四 H18 7 22 ± 14:00 岩郷湖東公園 芸婦湖さわやかフェステバル 上・シュ・ス早飲み大会 芸婦湖さわやかフェステバル 大・シュ・ス早飲み大会 日本 H19 H19 7 22 ± 14:00 岩郷湖東公園 芸婦湖さわやかフェステバル カイス大会 H19 H18 7 22 ± 14:00 芸婦湖東公園 芸婦湖さわやかフェステバル カイス大会 日本 H19 日本 H19		<u> </u>			18 7	22	H	-	 		胡さわやかフェステバル	開会セレモニ・	382
12		+				H	\vdash	\vdash			胡さわやかフェステバル	地元の団体による太鼓の披露	536
13 開始 H18 7 22 土 10:45 若郷湖東公園 若郷湖さわやかフェステバル まやラクターショー 2006 本のからしたとました。 14 解放 H18 7 22 土 12:00 岩郷湖東公園 古郷湖さわやかフェステバル まっしの必要 上・リンコ・ス早飲み大会 15 擬子 H18 7 22 土 13:00 岩郷湖東公園 古郷湖さわやかフェステバル はっし・ジュ・ス早飲み大会 16 擬子 H18 7 22 土 14:00 岩郷湖東公園 古郷湖さわやかフェステバル はっし・ジュ・ス早飲み大会 2006 経了 H18 7 22 土 14:00 岩郷湖東公園 石橋湖さわやかフェステバル はっし・ジュ・スキッのののののののののののののののののののののののののののののののののののの		7			18 7 18 7	. 22	\vdash	\vdash			胡さわやかフェステバル	チ実演	202
14 開始 H18 7 22 ± 12:00 若郷湖東公園 若郷湖東公園 若郷湖市公園 若郷湖市のサンコステバル B 2006 A 2 1 13:00 B 2006 村澤 2 1 14:00 B 2006 村澤 2 14:		<u>Ψ</u>		-							エステバル	ラクターショ	757
15 開始 H18 7 22 ± 13:15 若郷湖東公園 若郷湖さわやかフェステバル よさこいの公演		14			18 7 18 7	. 22	\vdash				胡さわやかフェステバル	魚つかみどり大会	800
16 開始 HNB 7 22 土 13:30 若郷湖東公園 若郷湖東公園 若郷湖さわやかフェステバル よきこいの公演 17 総プ HNB 7 22 土 14:30 若郷湖東公園 若郷湖市中かフェステバル カイズ大会 18 所名 HNB 7 22 土 14:30 若郷湖東公園 若郷湖市中かフェステバル カイズ大会 18 所名 HNB 7 22 土 14:30 若郷湖東公園 若郷湖市中かフェステバル キャラクターショー 18 所名 HNB 7 22 土 16:30 中学峰 大学 MR オートバーク アナイベンボート体験 ラフティングボートの試乗 1 開始 HNB 7 23 日 16:30 中ぐなげ湖 ボートバーク 水上イベント ボーイベント オート、カヌー、巡視船の見学 2 開始 HNB 7 23 日 16:30 女人管理所 国間グルイベント 大イベント 大イベント 大イベント 3 開始 HNB 7 23 日 16:30 女人管理所 大人・カスー、巡視船の景等、芸能舞踊、模擬店、 4 開始 HNB 7 23 日 16:30 女人操作 大人・カスー、カスー、巡視を 大人・カスー、カスー、巡視船の景等、芸能舞踊、機能 4 開始 HNB <td></td> <td>1 2</td> <td></td> <td></td> <td>18 7</td> <td>22</td> <td>\vdash</td> <td> </td> <td></td> <td>鄉湖東公園</td> <td>ェステバル</td> <td>- 止ぐ・ル -</td> <td>864</td>		1 2			18 7	22	\vdash	 		鄉湖東公園	ェステバル	- 止ぐ・ル -	864
17 開始 H18 7 22 ± 14:30		1			18 7 18 7	. 22	\vdash	-			胡さわやかフェステバル	łU	574
18 開始 H18 7 22		17	ļ	-	18 7 18 7	. 22	\vdash	\vdash		郷湖東公園		クイズ大会	585
1 開始 H18 7 23 日 10:30 日		¥ _					-	-	_	郷湖東公園	ェステバル	ラクターシ	468
4				4 1			1	- 1	H				8,815
開始 H18 7 23 日 9:30 しゃくなげ湖 ボートパーク 水上イベント ボ上イベント Eボート、カヌー、巡視船の体験書 繋了 H18 7 23 日 9:30 ダム管理所 三国川ダム探検隊 操作室及び地下通路の見学 繋了 H18 7 23 日 11:00 ダム堤体 しゃくなげ湖 野外ステージ 鼓笛隊演奏、芸能舞踊、模擬店、 終了 H18 7 23 日 17:50 ダム堤体 しゃくなげ湖 野外ステージ 鼓笛隊演奏、芸能舞踊、模擬店、	三国三		_	_	18 7 18 7	. 23	-			李原	フティングボート体験	フティングボー	252
開始 H18 7 23 日 9:30 ダム管理所 三国川ダム探検隊 操作室及び地下通路の見学 終了 H18 7 23 日 11:00 ダム堤体 しゃくなげ湖 野外ステージ 鼓笛隊演奏、芸能舞踊、模擬店、 終了 H18 7 23 日 17:50 ダム堤体 しゃくなげ湖 野外ステージ 鼓笛隊演奏、芸能舞踊、模擬店、		2		_			\vdash	-		*		- F、カヌー、	331
開始 H18 7 23 日 11:00 ダム堤体 終了 H18 7 23 日 17:50 ダム堤体		°			18 7 18 7	. 23			Ŋ	4 管理所		操作室及び地下通路の見学	672
		4				\vdash	\vdash	\vdash			野外ステージ	芸能舞踊、模擬店、	1,809

開催されたイベント―覧(16/29)

	1	+		開催期間	Щ.			盟催場所		イベント等の内容	
地方名	ダム名	中	区分年	A E		曜日 時間	自	施設名等	名称		参加人数
北陸	三国川ダム	2	開始 H18 終了 H18	7 23		日 13: 日 15:	13:00 しゃくなげ湖15:30	いげ湖 運動場	魚のつかみ取り	ニジマスのつかみ取り	1,097
				小計	1 1	4					4, 161
	手取川ダム	7	開始 H18 終了 H18	7 23 7 23	-	日 9:(日 16:	9:00 道の駅 16:00	「瀬女」	手取湖さわやかフェスティバル	ダムの役割の普及	700
		_		小計							200
	宇奈月ダム	7	開始 H18 終了 H18	7 29 7 29	-	士 9:(土 15:	9:00 展望広場 15:00 ロック、	展望広場、大夢来館、ダム堤体ブ ロック、第一展望広場、尾ノ沼公園	ダム湖フェスティバル	ダム探検ツア - 、遊覧船体験乗船、クラフト教室、う なづきの食体験、自然観察会など	1,221
				小計							1,221
堤中	矢作ダム	1	開始 H18 終了 H18	4 9	-H	日 11: 日 16:	11:20 16:00 大野公園	تحتا	奥矢作湖さくら祭り	カラオケ大会、歌謡ショー	300
		_		小計	-	ŀ					300
	味噌川ダム	_	_	5 27 5 28	-H	十 9.0 日	9:00 0.625 原石山広場	"社会"	2days race in 木袖村	自転車ロードレ-ス	120
		2	開始 H18 終了 H18	-H	-H	41 m	——原石山広場	""	ロ・ドレ・ス学生選手権	自転車ロードレ - ス	172
		3	開始 H18 終了 H18		-	шш)茶	数原高原八 - フマラソン大会	マラソン大会	1,489
				小計							1,781
	丸山ダム	-	開始 H18 終了 H18	8 8	2 2	\vdash	18:00 20:00	נו	星空コンサート	歌手と中学生出演のコンサート	1,000
		2		\vdash	\vdash	-	10:00 フレンドリノ	・リパークおおひら	マスつかみどり	小学生以下対象のニジマスのつかみ取り	300
		3	開始 H18 終了 H18	10211022		士 日 14:	11:00 14:00 かい想の森)茶	私の青空、八百津の森づくり	ヒノキを約50本間伐	300
				小計							1,600
	阿木川ダム	1	開始 H18 終了 H18	3 26		日 9:(日 12:	9:00 12:00 阿木川湖畔	未明日	阿木川湖ロードレース	ジョギング大会	086
		2	開始 H18 終了 H18		_	十 日 14:	10:00 14:00 阿木川ダム	ſΔ	ダム見学会	ダム堤体内見学	1,050
		3	開始 H18 終了 H18	7 29 7 30	-	+	10:00 14:00 阿木川湖	E .	巡視体験	船舶による湖面巡視	250
		4	_	7 30		-	łU	ざなみ親水公園	さかなつかみ大会	さかなのつかみ取り	1,970
		2		7 30	-		10:00 7ム人口広場 12:00	1広場	えんじょいinサマー	アマチュアバンドのコンサート	1,100
		9	開始 H18 終了 H18	11 3	-	金 会 会:(00 阿木川ダム:00	ſΔ	メモリアルマーチ 0 6	ダム堤体登山	206
		Ц		小計	F	l					5,556
	岩屋ダム	_	開始 H18 終了 H18		29 1	十 十 16:	10:00 16:00 ダム堤頂	ķīn'	2006岩屋ダム水祭り	アンケート、岩屋ダムクイズ、スーパーボールすく い、輪投げ、熱帯魚すくい、湖上体験パトロール	485
				小計							485
	蓮ダム	1	開始 H18 終了 H18	4 9 9	+	шш	津本広場	요네	第8回 奥香肌湖春祭り	ピンゴゲーム、カラオケ大会、生パンド演奏、餅ま き、アマゴ釣り、ダム周遊船、パザー等	800

開催されたイベント―覧(17/29)

1	1	米			譜	開催期間			ŀ	開催場所		イベント等の内容	
地万名	タム名	中	区分	井	月	Ш	盟田	日 時間		施設名等	名称		参加人数
品	蓮ダム	2	開始終了	H18 H18		16	шш		胀	奥香肌峡健康の森	アマゴ釣り大会	アマゴ釣り	143
		ĸ.	開始			30	H		Ř	ダハ本体	自然体歸交流令	ダム見学、炭焼き見学、水遊び、アマゴつかみ、バー	110
)	終了			30	-		\	+		ュー、アヒル	-
		4	開始			4 :	-		胀	奥香肌峡健康の森	香肌峡もり夏休み	無しかみ大会	200
			M W	H18	8 4		-	_	+				4 752
	巨自发 1.		明松	H18	L		⊢	-		自ダル国河 ダル・スクウェア	圕	なの音楽祭 作品展示 各種物宗 フットサルオ会 一	1,733
	区では、日本のでは、日本には、日本のでは、日本には、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本ので	-	数と			30	+	17:00		, ,			21,000
		•	開始		LÌ.	1	+	4-	00) 1 1		紅葉ウォーキング、カヌークルージング、長島ダム提	
		7	黎 了	H18		56	钳	16:00	_	長島ダム周辺	第3回興大井接岨湖まつり		255
		Ц				盂	1 1		_				21,255
	小里川ダム	1	開始		7	23	Ш		<u> </u>	小里川ダム本体、ふれあい館、道の 町	小里川ダムふれあいフェスティ	クイズラリー、ダーツ大会、ふれあい動物園等	1,000
			T W	0	4		4		Mar.		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		1.000
近畿	天ヶ瀬ダム	,	開始	H18	<u></u>		-		+	++:\\ # 1 mm = 7		**L C E	
		-	終了		က	2	\vdash	Н	1 1	入口禁ゼイルーツ付	人小少野球汶沁人饭	**************************************	100
		7	開始	-	4	15	\dashv	-		大石緑地スポーツ村	県シニアテニス大会	テニス	120
		1	終了	_	4	15		-	_				
		က	開始し	H 2	_	8 6	H +	9:00		大石緑地スポーツ村	スポ少野球交流大会	野球	200
			三二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二	_	1	2 5	+	+					
		4	数了	4	_	2 2	╁	17:00		大石緑地スポーツ村	大津市長杯選手権大会	サッカー	150
		ч	開始	1		21		!		十万绝地与第一公社			00,1
		ဂ	終了			21				ロ鉄地スパーン作			120
		9	開始			25		00:6		大石緑地スポーツ村	県ジュニア選手権大会	テニス	009
)	終了	_		78	-	-+	_				
		7	開始終了			78	шп	9:00	_	大石緑地スポーツ村	スポ少サッカー交流大会	サッカー	100
			開始	H18	9 4	-	╂	+	_		- - -	-	
		œ	終了			-		+	_	大石緑地スボーツ村	スポツサッカー交流大会	サッカー	200
		6	開始			2	ш	-		大石緑地スポーツ村	スポ少サッカー交流大会	サッカー	200
			※	_	4	7	П	4	30				
		10	期 2 人	H18	4 4	၈ ၈	ПП	9:00	_	大石緑地スポーツ村	スポ少野球交流大会	野球	100
		7	開始	4		23		+	_		i i	1 :	700
			終了		4	23		17:00	_	人口絲地人小一ツ小	ロットン単次	_ // & // _	Ign
		12	開始	H18	4	29	H	00:6		大石緑地スポーツ村	スポツ野球交流大会	野茲	100
		!	怒了	_	4	53	-	-	_				
		13	開始終了	도 18 18 18	4 4	2 2	+ +	10:00		天ヶ瀬森林公園	緑のウォークラリーと野鳥観察 会	ウォーキング、野鳥観察	450
		7	開始			300		+		十五 緑地 フポーツギ	7.端干按十令		077
		<u> </u>	終了		4	30				「口袋」のイントンで	ノルム母士惟入立	1	041
		15	開始	H18		8	Ш	9:00	_	大石緑地スポーツ村	市リーグ戦	サッカー	150
			一	<u>0</u>	4	જ	-1	-	8				

開催されたイベント―覧(18/29)

芸巾か	H1.5	細		W-K	開催期間	噩			開催場所		イベント等の内容	4 日 1 岩
	Д Д Д		区分	年	月月	四四	曜日 時	時間	施設名等	名称	内容	≈/H/×X
近畿 天ヶ	天ヶ瀬ダム	16	沿				Н		大石 繰地 スポー シ 村	市リーグ戦	ナビナ	150
		_		H18 &	5	3	_	_		?		2
		17	開始	H18 &	2	,	₩		大万 鈴地 フポーツが	大田林ダブニント令	Z — ±	100
		_		H18 5	2	4	木 17:	_	ヘロボギビヘハーノむ	人口がファイスス	>-	00
		_	開始	H18 5	2 (9	:6 ====================================	00:6	+ 1 2 4 4 7 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	本日ニークダブルク選手権	2 = 2	0.4.4
		0	終了	H18 5	2			17:00		「PRTーイツノル人母士作	\-\ <u>\</u>	
		_	開始	H18 E	9 2	9	:6 T			1 1 1	H: 4	0
		13	₩				-	17:00	ス白緑地人が一ツ杓	中リーク戦	サツカー	180
		-	開始	H18 &				00:6		1 1 1	4:1	7
		70	₩		2	7	日 17:		ス白緑地人小一ツ杓	中リーク戦	サッカー	180
		_	開始	H18 5		14		00:6		十事士ダゴニュ盟王権十令	1	7.7
		- 1.7	4		H		\vdash	-	入白緑地人小一ツ小	八洋巾ツノル人選于惟入芸	アー人	140
		22	_		5	-	Ш [00:6	大石緑地スポーツ村	スポ少サッカー交流大会	サッカー	100
			-	4	+	+	+	_				
		23	-		5 2	+	_	9:00 17:00	大石緑地スポーツ村	大津市ダブルス選手権大会	テニス	140
		24	開始終了	H18 E	5 2 5		日 日 16:	6:00 16:00	大石緑地スポーツ村	第25回宇治川魚釣り大会	金)(2)	220
	•	25	開始		H		┷		大石緑地スポーツ村	大津市中学校総合体育大会	ソフトテニス	200
		j	_	4	+	+	4	3. 5				
		26	_		-	26 26 26	-		大石緑地スポーツ村	大津市中学校総合体育大会	ソフトチニス	200
		27	開始終了		+			9:00	大石緑地スポーツ村	春季高校総合体育大会	テニス	300
		Ţ	+		ł	╁	+	3 3				
		28	-	\perp	5 2 5		_	-	大石緑地スポーツ村	春季高校総合体育大会	テニス	300
		29	25.						大石緑地スポーツ村	市リーグ戦	サッカー	180
		1	_	4	+	_	+	_				
		30	期 終了	H18 6	9 9		K K	8:00 19:00	大石緑地スポーツ村	春季高校総合体育大会	テニス	200
	-	5	4—				1	_	十万馀节~光一沙茫	表悉宣 於 姚今休	_	000
		-	_		9	2				计十回状态日 不可入女		700
		32	開始	H18 6	9 9	+	-	8:00	大石緑地スポーツ村	春季高校総合体育大会	テニス	200
	•	+	, E	1	-	╁	+	1				
		83	+			8	+	T _	大石緑地スポーツ村	スポツサッカー交流大会	サッカー	200
		-	恕				1	1	十万9447 光一次##	丰米百拉巛今休卒十今		001
		2		H18 6	, 9	4	日 17:	17:00	ヘロ鉄・ピスパーン心	甘子同文部口:本目 人云	ノーヘ	100
		35	织						大石緑地スポーツ村	スポツサッカー交流大会	サッカー	100
		-	_		9			_				2
		36	開始		+	_		9:00	大石緑地スポーツ村	スポ少野球交流大会	野球	200
	· ·	+	_ 4	0 0 0	0 4	- 1		_				
		37	4	_	+	+	+	9.00 17:00	大石緑地スポーツ村	市民テニス大会	テニス	200
		j		l	ł	l	ł					

開催されたイベント―覧(19/29)

天 7 2 다 등 区分 年 月 日 届 日 時日 時日 時日 時日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	サナク ガ・ク		H/		藍	開催期間				開催場所		イベント等の内容	4 1 2 3
30 開始 H18 6 17 主 3:00 大石緑地も太平上が10 大石緑地も太平上が10 大石緑地も太平上が10 大石緑地も太平上が10 中かカーで製造 中がカーで製造 中がカーで製造 中がカーで製造 中がカーで製造 中がカーで製造 中がカーで表表金 かった 1 3:00 大石緑地も太下ーが付	744		Щ	Ш			驑			施設名等	名称	内容	多加入数
Right Hills 6 16 16 17:00 大石緑地スポーツ村	天ヶ瀬ダム		_			\vdash	-			5緑地スポーツ村	スポ少野球交流大会	野球	100
## 19 6 18 日 5:00 大石線地スポーッ村 市民テニス大会 カー 19:00 大石線地スポーッ村 東麗拳学体育大 カー 19:00 大石線地スポーッ村 東麗拳シュニア選手権大会 テニス 第7:00 大石線地スポーッ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 19:00 大石線地スポーッ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 19:00 大石線地スポーッ村 東麗神路 118 7 20 末 17:00 大石線地スポーッ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 19:00 大石線地スポーッ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 19:00 大口線工 11:00 大口線工		<u> </u>	「 ※ 目	_	1	+	+	+	_				
## 7 H18 6 21 日 177:00		33	_	_		1	+	-	_	1条地スポーツ村	市リーグ戦	サッカー	200
開始 H18 6 24 ± 9:00 大石跡地スポーツ村 和原 H18 6 24 ± 9:00 大石跡地スポーツ村 和原 H18 6 25 目 9:00 大石跡地スポーツ村 和原 H18 6 25 目 9:00 大石跡地スポーツ村 和原 H18 7 2 目 9:00 大石跡地スポーツ村 和下 カンカー交流大会 サンカー サンカー 日本 サンカー サンカー 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日			_				_	-					
接写 H18 6 23 日 17:00 大石鉢地スポーツ付		,									\ 1 1 1 1 1	1	007
開始 H18 6 25 日 9:00 大石鉢地スポーツ村 前郎テニス大会 テニス 日 17:00 大石鉢地スポーツ村 カレーグ戦 サンカー サンカー サンカー サンカー 日 17:00 大石鉢地スポーツ村 カレーグ戦 カレーグ		₹	1	_			!		_		ロボソーイクが	イート	180
## 1			+	_	Ļ	╁	┢	+	_				
		41	_	_	\downarrow	╫	+	+	_	5条地スポーツ村	前期テニス大会	テニス	100
開始 HR 5 6 25 日 3:00 大石線地スポーツ村 市リーグ戦 サッカー 開始 HR 7 2 日 9:00 大石線地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 報写 HR 7 8 土 7:00 大石線地スポーツ村 市ミックスダブルス大会 ラニス 報告 HR 7 8 土 17:00 大石線地スポーツ村 市ミックスダブルス大会 サッカー 報告 HR 7 8 土 17:00 大石線地スポーツ村 市リーグ戦 サッカー 報告 HR 7 1 1 1:00 大石線地スポーツ村 市リーグ戦 サッカー 報告 HR 7 1 1 1:00 大石線地スポーツ村 市リーグ戦 サッカー 報告 HR 7 1 1 1:00 大石線地スポーツ村 市リーグ戦 サッカー 報告 HR 7 1 1 1:00 大石線地スポーツ村 カボッカラ カボッカラ カボッカー 報告 HR 7 2 1 1:00 大石線地スポーツ村 大連市中体運 夏季総合体育 サッカー 報告 HR 7 2 1 1:00 大石線地スポーツ村 大連市中体運 夏季総合体育 ファスルラス 報告 HR 7 2 3 1 1:00 <td></td> <td>1</td> <td>₩ :</td> <td>_</td> <td></td> <td>ł</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		1	₩ :	_		ł	+	+	3				
接了 HIS 6 25 日 17:00		42		_				-	_	こるませる ポーシャナ	市リーグ戦	ナシナー	100
開始 His 7 2 日 9:00		ř	_								15 / 12		2
接了 H18 7 2 日 17:00 A 7462地スポーツ村 A スルジャッカーを流入会 F コス		L ⁵	\vdash							111111111111111111111111111111111111111	\ \ - \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	4 ::	
開始 H18 7 8 ± 9:00 大石線地スポーツ村 市ミックスダブルス大会 デニス 終了 H18 7 8 ± 17:00 大石線地スポーツ村 市ミックスダブルス大会 サッカー 機質 H18 7 8 ± 17:00 大石線地スポーツ村 市ミックスダブルス大会 デニス 機質 H18 7 16 ± 17:00 大石線地スポーツ村 市ミックスダブルス大会 デニス 機質 H18 7 17 月 17:00 大石線地スポーツ村 市ミックスダブルス大会 デニス 機了 H18 7 17 月 17:00 大石線地スポーツ村 市ミックスダブルス大会 デニス 機了 H18 7 22 ± 19:00 大石線地スポーツ村 大連市中体運 夏季総合体育大 サッカー 機了 H18 7 22 ± 19:00 大石線地スポーツ村 大連市中体運 夏季総合体育大 サントテニス 機了 H18 7 23 日 17:00 大石線地スポーツ村 大連市中体運 夏季総合体育 サントテニス 機合 H18 7 23 日 17:00 大石線地スポーツ村 大海中中体運 夏季総合体育 テニス 機力 H18 7 24 月 9:00 大石線地スボーツ村 大路地ス・ フェス テ		4		_		-		+	1	コ緑地人パーツ和	人ポツサッカー父派人似	サッカー	180
## 1			+	+	2	α	┢	┿	_				
開始 H18 7 8 ± 9:00		4		4-		+	╁	+		5条地スポーツ村	市ミックスダブルス大会	Ш	200
May 118			開松	+	Ļ	╁	┢	┿					
開始 HN 7 9 日 9:00 不石線地スポーツ村 市ミックスダブルス大会 サッカー 終了 HN 7 15 15 1		4		_	\perp	+	+		_	5条地スポーツ村	スポ少サッカー交流大会	した	120
終了 HNB 7 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		37	-	_						147 元 一 元 144	二二人	— " " " " " " " " " 	000
開始 HB 7 15 士 9:00 大石緑地スポーツ村 市ミックスダブルス大会 テニス 経了 HB 7 15 士 17:00 大石緑地スポーツ村 市リーグ戦 サッカー 開始 HB 7 17 22 士 19:00 大石緑地スポーツ村 大津市中体運 夏季総合体育大 サッカー 展了 HB 7 22 士 19:00 大石緑地スポーツ村 大津市中体運 夏季総合体育大 サッカー 展了 HB 7 22 士 19:00 大石緑地スポーツ村 大津市中体運 夏季総合体育大 野球 展了 HB 7 22 士 19:00 大石緑地スポーツ村 大津市中体運 夏季総合体育大 野球 展了 HB 7 23 目 9:00 大石緑地スポーツ村 大津市中体運 夏季総合体育大 サントテニス 展了 HB 7 23 目 9:00 大石緑地スポーツ村 大津市中体運 夏季総合体育大 サントテニス 展了 HB 7 23 目 9:00 大石緑地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 展了 HB 7 24 月 17:00 大石緑地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 展了 HB 7 25 水 17:00 大石緑地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 展了 HB 7 26 水 17:00 大石緑地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 展了 HB 7 27 本 17:00 大石緑地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 展了 HB 7 27 本 17:00 大石緑地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 展了 HB 7 28 よ 17:00 大石緑地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 展覧 HB 7 29 日 19:		1	_		7 8	6				コボメナビヘンパー ノイュ		9921-	700
接了 H18 7 15 士 17:00 A TAIARUA A T		Γ.	-					_		++/\\	# 1 T T T T T T T T T T T T T T T T T T	- 1	7
開始 HNB 7 17 17 月 17:00 大石線地スポーツ村 市リーグ戦 中ッカーグ戦 終了 HNB 7 12 1 19:00 大石線地スポーツ村 大津中体連 夏季総合体育人 サッカース連り 勝方 HNB 7 1 22 1 19:00 大石線地スポーツ村 大津市中体連 夏季総合体育人 野球 終了 HNB 7 22 1 19:00 大石線地スポーツ村 大津市中体連 夏季総合体育人 野球 終了 HNB 7 23 日 17:00 大石線地スポーツ村 大津市中体連 夏季総合体育人 野球 勝路 HNB 7 23 日 17:00 大石線地スポーツ村 大津市中体連 夏季総合体育人 野球 勝路 HNB 7 24 月 17:00 大石線地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 勝路 HNB 7 25 以 17:00 大石線地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 開始 HNB 7 26 以 17:00 大石線地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 開始 HNB 7 27 水 17:00 大石線地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 機力 HNB 7 27 水 17:00 大石線地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 機力 HNB 7 27 水 17:00 大石線地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 機力 HNB 7 27 水 17:00 大石線地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 機力 HNB 7 27 水 17:00 大石線地スポーツ村 大石線地スポーツ村 大のり 機力 HNB 7 20 日 17:00 大石線地スポーツ村 大のり 大のり 株2 日 17:00 <td></td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td>-</td> <td>•</td> <td>コ級コライグージで</td> <td>モニックスタンアスク別</td> <td></td> <td>081</td>		4					 	-	•	コ級コライグージで	モニックスタンアスク別		081
15 11 17 17 17 17 17 17		<u> </u>	+	_				4	_		1000	-	
開始 H18 7 22 土 9:00 大石緑地スポーツ村 大澤市中体連 夏季総合体育大 ソフトテニス 開始 H18 7 22 土 19:00 大石緑地スポーツ村 スポ少野球交流大会 野球 開始 H18 7 23 日 9:00 大石緑地スポーツ村 大津市中体連 夏季総合体育大 野球 総了 H18 7 23 日 17:00 大石緑地スポーツ村 スポ少野球交流大会 野球 総了 H18 7 23 日 17:00 大石緑地スポーツ村 スポ少野球交流大会 野球 総了 H18 7 24 月 17:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 開始 H18 7 26 水 9:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 開始 H18 7 26 水 9:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 機了 H18 7 27 木 17:00 大石緑地スポーツ村 大ヶ瀬ヤマーフェスティバル 大ヶ瀬サマーフェスティバル 機方 H18 7 27 木 17:00 大石緑地スポーツ村 大ヶ瀬サマーフェスティバル サッカー 機方 H18 8 5 土 9:00 大石緑地スポーツ村 大小サンカーンステオ・カーンがサッカー交流大会 サッカー		4	4	4			+	_	_	コ繰地スポーツ村	市リーグ戦	サッカー	120
総子 110 大石線地スポーツ村 会車中下車を支売の目前へ 大連市中体連要率総合体育大 ソフトテニス 開始 H18 7 22 ± 19:00 株子 H18 7 22 ± 19:00 株子 H18 7 23 目 9:00 株子 H18 7 23 目 17:00 機子 H18 7 23 目 17:00 株子 H18 7 24 月 17:00 株子 H18 7 26 株 9:00 株子 H18 7 26 株 9:00 株子 H18 7 26 株 9:00 株子 H18 7 26 株 17:00 株子 H18 7 26 株 17:00 株子 H18 7 26 株 17:00 株子 H18 7 27 木 17:00 株子 H18 7 26 株 17:00 株子 H18 7 20 日 10:00 株子 H18 7 30 日 15:30 開始 H18 7 30 日 15:30 開始 H18 8 5 ± 9:00 開始 H18 8 5 ± 17:00 開始 H18 8 6 日 9:00 大石線地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 東京 カイバル 東夏季ジュニア選手権大会 東京 カイバル 東夏季ジュニア選手権大会 東京 カイバル 東夏季ジュニア選手権大会 東京 カイバル 東京 カイバル 東京 カイバル 東京 カイバル 東京 カイバル 東京 カイバル 東京 カイバル 東京 カイバル 東京 カイバル 東京 カイバー 東京 カイバー 東			+	_		-	┢	↓_					
開始 H18 7 22 士 9:00 大石緑地スポーツ村 スポ少野球交流大会 野球 関始 H18 7 23 日 9:00 大石緑地スポーツ村 大津市中体連 夏季総合体育人 リフトテニス 開始 H18 7 23 日 17:00 大石緑地スポーツ村 スポ少野球交流大会 野球 脱灯 H18 7 24 月 17:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 脱灯 H18 7 25 水 9:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 殿灯 H18 7 26 水 17:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 殿灯 H18 7 26 水 17:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 開始 H18 7 27 木 17:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 搬了 H18 7 27 木 17:00 大石緑地スポーツ村 東東瀬田 大の崎 勝方 H18 8 5 土 17:00 大石緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 勝方 H18 8 6 日 9:00 大石緑地スポーツサ スポッサッカー交流大会 サッカー 87<		4				╁	+	+-	_			11	180
解告 7 22 士 19:00 大石緑地スポーツ村 入津市中体連 夏季総合体育大 野球 勝方 118 7 23 目 9:00 大石緑地スポーツ村 大津市中体連 夏季総合体育大 野球 総子 118 7 23 目 17:00 大石緑地スポーツ村 スポ少野球交流大会 野球 総子 118 7 24 月 17:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 開始 118 7 25 火 9:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 勝方 118 7 25 火 17:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 開始 118 7 26 水 9:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 開始 118 7 27 木 17:00 大石緑地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 開始 118 7 27 木 17:00 大石緑地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 開始 118 8 5 土 17:00 大石緑地スポーツ村 スポルサッカー交流大会 サッカー 20 118 <td></td> <td></td> <td>+</td> <td>_</td> <td></td> <td>l</td> <td>╁</td> <td>┿</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			+	_		l	╁	┿	_				
開始 H18 7 23 目 9:00 大石緑地スポーツ村 大津市中体運 要季総合体育大 ソフトテニス 贈竹 H18 7 23 目 17:00 大石緑地スポーツ村 スポ少野球交流大会 野球 総了 H18 7 24 月 17:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 総了 H18 7 25 火 17:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 開始 H18 7 26 水 17:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 開始 H18 7 27 木 17:00 大石緑地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 開始 H18 7 27 木 17:00 女石緑地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 開始 H18 7 27 木 17:00 女石緑地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 開始 H18 8 5 土 17:00 女石緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 総了 H18 8 6 日 9:00 大石緑地スポーツ村 スポッサッカーを流す サッカー		25	_		_	-	+	_	_		スポ少野球交流大会	野球	200
開始 7 23 日 3:00 大石緑地スポーツ村 人本III TYPWE 室子部 日本日本 ソフトテニス 開始 H18 7 23 日 9:00 大石緑地スポーツ村 スポ少野球交流大会 野球 開始 H18 7 24 月 9:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 開始 H18 7 25 水 9:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 開始 H18 7 26 水 9:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 開始 H18 7 27 木 9:00 大石緑地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 開始 H18 7 30 日 10:00 ダムサイト 大ヶ瀬サマーフェスティバル なれあいステ 開始 H18 5 1 17:00 大石緑地スポーツ村 大ヶ瀬サマーフェスティバル サッカー 開始 H18 6 日 9:00 大石緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 機分 H18 8 6 日 9:00 大石緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 株7 H18 8 <td></td> <td></td> <td>明松</td> <td>+</td> <td>L</td> <td>-</td> <td>╀</td> <td>╀</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			明松	+	L	-	╀	╀	_				
開始 H18 7 23 日 9:00 木石緑地スポーツ村 スポ少野球交流大会 野球 総了 H18 7 24 月 9:00 木石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 総了 H18 7 24 月 17:00 木石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 総了 H18 7 25 水 17:00 木石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 勝力 H18 7 27 木 17:00 木石緑地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 閣内 H18 7 27 木 17:00 木石緑地スポーツ村 天ケ瀬サマーフェスティバル 入れ少サッカー交流大会 サッカー 総了 H18 8 5 土 17:00 木石緑地スポーツ村 スポ少サッカー交流大会 サッカー 総了 H18 8 6 日 9:00 木石緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 総了 H18 8 6 日 9:00 木石緑地スポーツ村 スポッサッカー フェスティバル サッカー 総方 H18 8 6 日 9:00 木石緑地スポーツ村 スポッサー		51		_			+	_				ソフトチニス	200
終了 H18 7 23 日 17:00 人口縁地へが一づり 人のジョルなど加入 対象 終了 H18 7 24 月 17:00 人石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 勝方 H18 7 25 火 17:00 人石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 勝方 H18 7 26 水 17:00 人石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 勝方 H18 7 27 木 17:00 人工緑地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 総方 H18 7 30 日 10:00 グムサイト スがサマーフェスティバル みの6 総方 H18 8 5 土 17:00 大石緑地スポーツ村 スポツサッカー交流大会 サッカー 総方 H18 8 6 日 9:00 大石緑地スポーツ村 スポツサッカー交流大会 サッカー 総方 H18 8 6 日 9:00 大石緑地スポーツ村 フボツサッカー		ú	-	_	7 8	23		_		++ \(\chi = \frac{1}{2} \chi + \frac{1}{2} \chi = \frac{1}{2}	7 指小野球软液十令	#1 CH	000
開始 H18 7 24 月 9:00 木石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 解了 H18 7 25 火 9:00 木石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 終了 H18 7 26 水 17:00 木石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 終了 H18 7 27 木 9:00 木石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 解介 H18 7 27 木 9:00 木石緑地スポーツ村 大海サマーフェスティバル 京れあいステ 総了 H18 7 30 日 10:00 本ムゼイト 大の総 総了 H18 8 5 土 9:00 本石緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 銀方 H18 8 6 日 9:00 本石緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 銀方 H18 8 6 日 9:00 本石緑地スポーツ村 スポッサー フェッカー フェッカー サッカー 銀方 H18 8		č	_							コボギュラく シャー・ノイン	マペン・ボンドンカ	₩r.1.≡	700
終了 H18 7 24 月 17:00 人口線地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 プーク 終了 H18 7 25 火 17:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 終了 H18 7 26 水 17:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 終了 H18 7 27 木 9:00 大石緑地スポーツ村 東夏季ジュニア選手権大会 テニス 終了 H18 7 27 木 10:00 ダムサイト 大石緑地スポーツ村 大大浦サマーフェスティバル ふれあいステ 総方 H18 8 5 土 9:00 大石緑地スポーツ村 スポツサッカー交流大会 サッカー 総方 H18 8 6 日 9:00 大石緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 総7 H18 8 6 日 9:00 大石緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 総7 H18 8 6 日 9:00 大石緑地スポーツ村 フィバッサッカー交流大会 サッカー		7.3								18年12年 19年 19年 19年 19年 19年 19年 19年 19年 19年 19		- 1	77
開始 H18 7 25 火 45 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 開始 H18 7 26 水 17:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 終了 H18 7 27 木 9:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 終了 H18 7 27 木 17:00 女人サイト 大石緑地スポーツ村 大ヶ瀬サマーフェスティバル ふれあいステンの6 解析 H18 7 30 日 15:30 女石緑地スポーツ村 大水沙サッカー交流大会 サッカー 総了 H18 8 5 土 9:00 大石緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 総了 H18 8 6 日 9:00 大石緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 総了 H18 8 6 日 9:00 大石緑地スポーツ村 フボッサンー		3	_	_							ボダナイ・エー・ペンドへな		2
終了 H18 7 26 水 47:00 人石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 プニス 終了 H18 7 26 水 17:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 終了 H18 7 27 木 9:00 大石緑地スポーツ村 天ヶ瀬サマーフェスティバル ふれあいステンス 終了 H18 7 30 目 10:00 女ムサイト 2006 大石緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 終了 H18 8 5 土 9:00 大石緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 87 H18 8 6 日 9:00 大石緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 87 H18 8 6 日 9:00 大石緑地スポーツ村 フボッサッカー交流大会 サッカー		7			18 7	25				- 2 3 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	国画本ジューで選手権士会	L -=	150
開始 H18 7 26 水 456 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 解了 H18 7 27 木 9:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 終了 H18 7 27 木 17:00 ダムサイト 大大瀬サマーフェスティバル ふれあいステムがル 終了 H18 7 30 目 15:30 女ムサイト 2006 大大緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 終了 H18 8 5 土 17:00 大石緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 総7 H18 8 6 日 9:00 大石緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 総7 H18 8 6 日 9:00 大石緑地スポーツ村 フボッサッカー交流大会 サッカー		5			18 7	22					米ダナイ・コートなり、正くな		2
終了 H18 7 26 水 17:00 へ口碌地へが一がり 下級キアコープ陸子権へ会 10:00 終了 H18 7 27 木 9:00 大石緑地スポーツ村 天ヶ瀬サマーフェスティバル テニス 終了 H18 7 30 目 10:00 ダムサイト 2006 解別 H18 8 5 土 9:00 大石緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 開路 H18 8 6 日 9:00 大石緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 総7 H18 8 6 日 9:00 大石緑地スポーツ村 フボッサッカー交流大会 サッカー		4	-	_	18 7	26				147 元 一 元 144	国首条ジュープ盟チ佐十今	- 1	7
開始 H8 7 27 本 9:00 大石緑地スポーツ村 県夏季ジュニア選手権大会 テニス 日 10:00 ダムサイト 大石緑地スポーツ村 大大瀬サマーフェスティバル ふれあいステ 30 日 15:30 大石緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 17:00 大石緑地スポーツ村 スポッサッカーを流大会 サッカー 17:00 大石緑地スポーツ村 17:00 大石緑地スポーツ村 スポッカー 17:00 大石緑地スポーツ村 17:00 大石崎地スポーツ村 17:00 17:00 大石崎地スポーツ村 17:00 大石崎地スポーツ村 17:00 大石崎地スポーツ村 17:00 大石崎地スポーツ村 17:00 大石崎地スポーツ村 17:00 大石崎地スポーツ村 17:00 17:00 大石崎地スポーツ村 17:00 大石崎地スポーツ村 17:00 大石崎地スポーツ村 17:00 17:00 大石崎地スポーツ村 17:00		ર્ <u>ગ</u>			7 8	26		-		「「「「」」	ドダチノューご 塔丁惟へな		00.
終了 H18 7 27 木 17:00 ペムサイト 天夕瀬ヤマーフェスティパル 不力を指すマーフェスティパル ふれあいステルスティパル 終了 H18 7 30 目 15:30 イ石緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 終了 H18 8 5 土 17:00 大石緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 総7 H18 8 6 日 9:00 大石緑地スポーツ村 スポッサッカー交流大会 サッカー 総7 H18 8 6 日 17:00 大石緑地スポーツ村 フボッサッカー交流大会 サッカー		33			7 8	27		-		1447 元 一次 144		∠ = =	777
開始 H18 7 30 日 40:00 女人サイト 天の66 大れあいステイパル ふれあいステ 2006 開始 H18 8 5 土 9:00 大石緑地スポーツ村 スポツサッカー交流大会 サッカー 3.01 整了 H18 8 6 日 9:00 大石緑地スポーツ村 スポツサッカー交流大会 サッカー 4.01 整了 H18 8 6 日 17:00 大石緑地スポーツ村 フポツサッカー交流大会 サッカー		5			7 8	27				「・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ボダナノューンダナースグ	<	2
<u>終了 H18 7 30 日 15:30 イムシ1 F 2006 </u>		1		_	18 7	30				_1	\sim	- II	740
開始H1885土9:00大石緑地スポーツ村スポ少サッカー交流大会サッカ级・脱りH1886日9:00大石緑地スポーツ村スポ少サッカー交流大会サッカ総7H1886日17:00大石緑地スポーツ村スポ少サッカー交流大会サッカ		5		7	7 8	30				<u>-</u>	2006	・一人、自然既然は、ノム	<u>+</u>
終了 H18 8 6 日 9:00 大石緑地スポーツ村 スポツサッカー交流大会 サッカ タフ H18 8 6 日 17:00		2,5		_					_	1. 8. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.		- t " +	100
開始 H18 8 6 日 9:00 大石緑地スポーツ村 スポ少サッカー交流大会 サッカ		5	_										2
		56					Ш			1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	スポルサッカーな海大会	- L +	100
I		ś			18 8	9	Ш				ヘパブラング 大加へ合		2

開催されたイベント―覧(20/29)

細			開催期間	三			開催場所		イベント等の内容	後上 人巻
卟	区分	年	月	盟田	曜日 時	時間	施設名等	名称	内容	≫/H/XX
09	_	Н	H	\vdash	\vdash	-	大石緑地スポーツ村	スポ少野球交流大会	野球	200
. 7-5	_	H18	-	+	+	-				
9	_	H18		-	-	00:6	大石鏝地スポーツ村	ホリーグ 戦	ナシナー	180
-	終了	H18	8	-	4	_		?		
3		H18	,	18	金 9:	0:00	★万婦抽 / ポーツ粒	レポンサミセーな浴を含	# 1	200
_		H18	,				ベロボギョン イュ	スポブックの 太派八名	2.2.2	700
63	開始	H18	,	19		00:6	太石 緑地 フポーツ村	スポツ井シカーな海大会	1 + 7 +	200
$\overline{}$		H18	. 8					くなうとの 大派大会		700
79		H18		-	⊕ ⊟	00:6	大石緑地スポーツ村	スポル野球が流大会	本土生由	200
	_	H18	8		_			くさく 当や人派へな	√h√ Γ±	700
S.	1 □	H18	8				** 大石器神 2 ポーツ村	古	ハフトテーフ	200
	-	H18					ヘロボギョヘル 一 ノヤゴ	17. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14	- (- /	700
99	開始	H18	8	H	金 9:	00:6	大石緑地スポーツ村	古 由休事 缚 翌会	2 - ニーン	200
-	_	H18	_		_	_			<u>`</u>	22
<u></u>		H18	_	-	_	_	大石緑地スポーツ村	市中体連練習会	ソフトテニス	200
.75	小	H18	+	+	4	I				
89		H18	ω ω	27	日 日 17	9:00	大石緑地スポーツ村	大津市リーグ戦	サッカー	180
+	_	H18	\vdash	1	₩	_	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	 ↓ ↓ † †	4	
69	数 了 了	H18	0	1	4-	17:00	大石緑地スポーツ村	スポツサッカー交流大会	サッカー	200
-		H18			.	_		一二十 世十二十 世十二十 世十二十 世十二十 世十二十 世十二十 世十二十 世		001
0/	4	H18	H				人口添売人パーツや	人洋巾リーク戦	T V V T	180
71		H18	+		+	00:6	大石緑地スポーツ村	スポ少サッカー交流大会	サッカー	200
1	_	2	D)	ł	+	00:				
72 #	開始	H18	-	9 5	П 1 9:		大石緑地スポーツ村	市スポ少野球交流大会	野球	200
+	+	0 9	+	+	+	3. 8				
73		H18	ი ი ი	-	_	9:00	大石緑地スポーツ村	スポ少野球交流大会	野球	200
1/2	開始	H18		18	月 9:	00:6	太 <u>万</u> 婦抽フポーツ村	マポーツ 終曲 ダブニン 大会	2-=	130
-		H18	,					くか ノボ共ノンルベス名	ı	
, SZ	_	H18		-			大石緑地スポーツ村	スポ少野球交流大会	野球	200
	三	H18	n 0	+	+					
76 *	-	1 1 X		23 23	+ H	9:00	大石緑地スポーツ村	大津市リーグ戦	サッカー	180
+	4	H18	+	+	┿	_				
742	松了	H18	6	-	17	17:00	大石緑地スポーツ村	巾氏テニスシンクルス選手権	チニス	120
2	-	H18		-			+ 7,9=+2 - 7,++	新 工 二 十 共 十	+ : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	
_		H18			17 日	17:00		人)手中 ウーン戦	- r c c	001
70	记	H18	6	30	干 9:	00:6	太子 緑地 7 ポーツ村	井 ロ テーフシング 11.7 弾 手権	2	120
-	_		_	-		_		# 「 5 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~		21
88	開始	-	10		+	00:6	大石緑地スポーツ村	市民テニスシングルス選手権	テニス	120
+		4	01.]	+	_				
8	開200	H18	10	~ ~	1 9: 1 H	9:00	大石緑地スポーツ村	市リーグ戦	サッカー	180
٦	_	4	0	1	-1	20.				1

開催されたイベント―覧(21/29)

		ĸ			開件	開焦期間			開催場所		イベント第の内容	
地方名	ダム名	中	区分	卅	田田		盟	時間	加工多次 1 施設名等	名	なる はいかん かんしん かんしん かんしん かんしん かんしん かんしん かんしん か	参加人数
近畿	天ヶ瀬ダム	82	開始終了	H18	10	2	+ +	9:00	<u>)</u> 0 大石緑地スポーツ村	市民テニスシングルス選手権	テニス	120
		83	開始了	H18	10	7	+ +	9:00	<u>)</u> 大石緑地スポーツ村	スポ少サッカー交流大会	サッカー	200
		84	開始	H18	0 0 0	- ∞ ∞	шш	9:00	<u>)</u> 大石緑地スポーツ村	市リーグ戦	サッカー	180
		85	開始終了	H18	10	6	田田	9:00) 大石緑地スポーツ村	スポーツの祭典テニス大会	テニス	100
		86	開始終了	H18 H18	10	20	組組	9:00	<u>)</u> 大石緑地スポーツ村	市中体連秋季総合体育大会	ソフトチニス	200
		87	開始終了	H18 H18	10	21	##	9:00	$\left. \begin{array}{c} 0 \\ 0 \end{array} \right $ 大石緑地スポーツ村	市中体連秋季総合体育大会	ソフトチニス	200
		88	開始終了	H18 H18	10	21	##	9:00	$\frac{0}{0}$ 大石緑地スポーツ村	スポ少サッカー交流大会	サッカー	200
		89	開始終了	H18 H18	10	22	шш	9:00	<u>)</u> 大石緑地スポーツ村	大津市リーグ戦	サッカー	180
		06	開始終了	H18 H18	10	28	H H	9:00	$\frac{0}{0}$ 大石緑地スポーツ村	県高体連秋季高校総合大会	テニス	200
		91	開始終了	H18 H18	10	28	##	9:00	$\frac{1}{0}$ 大石緑地スポーツ村	県高体連秋季高校総合大会	テニス	200
		92	開始終了		10	28	##	9:30	<u> </u> ダムサイト	源氏ろまん宇治十帖スタンプラ リー	スタンブラリー	1,021
		93	開始終了		10	29	шШ	9:00	$\left. \begin{array}{c} 0 \\ 0 \end{array} \right $ 大石緑地スポーツ村	県高体連秋季高校総合大会	テニス	200
		94	開始終了	H18 H18	10	29	шш	9:00	$\frac{0}{0}$ 大石緑地スポーツ村	スポ少野球交流大会	野球	200
		92	開始終了	H18 H18	10	29	шш	9:30	<u>)</u> ダムサイト	源氏ろまん宇治十帖スタンプラ リー	スタンブラリー	1,046
		96	開始終了	H18 H18	11	1	水水	9:00	<u>)</u> 0 大石緑地スポーツ村	県高体連秋季高校総合大会	テニス	200
		97	開始終了	H18	11	2	* *	9:00	$0 \rightarrow $ 大石緑地スポーツ村	県高体連秋季高校総合大会	テニス	200
		98	開始終了	H18 H18	11 11	3	强金	9:00	<u>)</u> 0 大石緑地スポーツ村	県高体連秋季高校総合大会	テニス	200
		66	開始終了	H18 H18	11	3	金金	9:00 17:00	$\left. \begin{array}{c} 0 \\ 0 \end{array} \right $ 大石緑地スポーツ村	大津市リーグ戦	サッカー	180
		100		H18 H18	11	3	金金	9:30 16:00	<u>ን</u>	源氏ろまん宇治十帖スタンプラ リー	スタンプラリー	1,644
		101		H18	11	4 4	+ +	9:00	<u>)</u> 0 大石緑地スポーツ村	県高体連秋季高校総合大会	テニス	200
		102		H18 H18	11	4	+ +	9:00	$oxed{ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \$	スポ少サッカー交流大会	サッカー	200
		103	開始終了	H18 H18	11	4	##	9:30 16:00	<u>)</u>	源氏ろまん宇治十帖スタンプラ リー	スタンプラリー	1,101

開催されたイベント―覧(22/29)

参加人数	W VHV XX	180	1,109		200		200		180	C	200	130	180	200	200	100	200	200	200		100	150	150	180	200	200		150
	内容	サッカー	スタンプラリー		テニス		サッカー		サッカー	#-L D	野球	テニス	サッカー	野球	野球	テニス	サッカー	サッカー	142.4	?	テニス	テニス	テニス	サッカー	野球	野球		テニス
	名称		源氏ろまん宇治十帖スタンプラ		市小中高一般合同練習会 5		スポ少サッカー交流大会 1		大津市リーグ戦 土津市リーグ戦		スホ少野球交流大会 	県祭典ミックスダブルス大会 う	大津市リーグ戦	スポ少野球交流大会	スポ少野球交流大会	ジュニアテニス交流会	スポ少サッカー交流大会	スポ少サッカー交流大会	スポルサッカーや海大会	7 / 20/	クラブ交流テニス大会	県ジュニアウインターシングル スチャレンジ大会	県ジュニアウインターシングル スチャレンジ大会	大津市長杯選手権大会 1	スポ少野球交流大会	スポ少野球交流大会		県ジュニアウインターシングル レチャニンジャ令
開催場所	施設名等	- 大石緑地スポーツ村	ダムサイト		大石緑地スポーツ村		大石緑地スポーツ村		- 大石緑地スポーツ村	+ 7 / 1 + 7 / 1 + 7 / 1 + 1	大石緑地スホーツ村	- 大石緑地スポーツ村	- 大石緑地スポーツ村	- 大石緑地スポーツ村	- 大石緑地スポーツ村	- 大石緑地スポーツ村	- 大石緑地スポーツ村	大石緑地スポーツ村	大石緑地スポーツ村		- 大石緑地スポーツ村	- 大石緑地スポーツ村	- 大石緑地スポーツ村	- 大石緑地スポーツ村	- 大石緑地スポーツ村	大石緑地スポーツ村		- 大石緑地スポーツ村
	時間	9:00	9:30	16:00	9:00	0.00	9:00	0.00	9.00	00:6	17:00	9:00	9:00	9:00	9:00	9:00	9:00	9:00	9:00	17:00	9:00	9:00	9:00	9:00	9:00	9:00		9:00
	曜日	шш	Ш	Ш	+ +	1	H +	1 0	пП	-	П	-	-				-	++	+ +	-	пШ	+ +	шш	шш	I + +	шп	Ι [пС
開催期間	Ш	2	2	2	= = =	- ;	7	. 5	7 2	19	19	23	23	25	26	26	2 0	2 0	2 °	က	თ თ	တ တ	0 0	2 2	16 16	17	. 6	7 6
開(月	-	1	4	7 7	4	= =	4		_		1 1	<u>+</u> + +	<u> </u>	7 7	-		12 5	\perp		12 12				11		1	Į.
		H18	+	-	H18	4	7 2 2	+	_	4	_	H18		_				H 2	+	_	H18		 			++	+	+
1	区分	開始終了			開始	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	图 %		照 黎			開始終了		開始終了	開始終了			開始			照然							
細	卟	104	105		106		107	<u>l</u>	108	,	109	110	111	112	113	114	115	116	117		118	119	120	121	122	123	1_	124
老七休 ダング		近畿 天ヶ瀬ダム																										

開催されたイベント―覧(23/29)

		ĸ	L)	開供期間	I		H	開准悍所		イベント第の内容	
地方名	ダム名	田中	区分	中	四		盟	日時間	<u>=</u>	施設名等	名称	なるとは、	参加人数
近畿	天ヶ瀬ダム	126				8		-	_	大石緑地フポーツ枯	レポジキッセーな海ャ会	+ + -	000
		071	終了		-	80	日	Н	17:00	くロ鉄地へが一つむ	イバチックコース派入室	2 2	700
		127			-	13	\dashv	_	_	大石	スポッセッカーや強大金		200
		1		_	-	13	H	-	_				
		128		H19	-	14		_		大石 緑地 フポーツ林	フポジサジセー交流大会		200
		04		_	-	14		_	_		大加へな		700
		120		_	_	21	Ш		_	七万 婦地 フポーツ 村	7 ポパ 野球 な 添 木 今	2.1 5.8	000
		67			1	21	Ш			ベロボギビヘム・ノイ ュ		\$\tau_1\$	700
		100		H19	-	27	H		00:6	+ 左 2 4 4 7 ポーツ 1 4 4	7 非小野班公治十令	#1 ZH	000
		20		H19	-	27	Ŧ	_		いくしたとの人という。		₩7.7≡	700
		10,	_	_			H		_	十二	レポパ井シオーな浴井今		000
		101	終了	H19		3	H		17:00	ヘロ鉄・B人が一つか	一大派人は	- W - W - W - W - W - W - W - W - W - W	700
		120					Ш			七万緑地フポーツ粒	フポハサッカーな浴士令	— — — — — — — — — — — — — — — — — — — 	000
		26		H19		11	Ш			ンロボギョクン・イン		9.573	200
		133	開始	_					_	太石 緑地 フポーツ村	スポル野球交流大会	本主 先 苗	200
		3		H19				-				Ster Fix	700
		134			2	22	Ш		8:20	ダん首下流	宇治川マラソン大会	ヘン ニン	2,020
)					-	-	_	** 			i i
		135	開始	H19				-	9:00	大石緑地スポーツ村	スポル野球が流大会	二	200
)										of the first	
		Ц											31,531
	高山ダム		開始	_		6	Ш		9	左岸広場(ダムサイト特設コース)	グラウンドゴルフ大会	グランドゴルフ	100
		-]	終了	_	4	6	-				١.	١	2
		2	開始	_		15	+		6	右岸広場(総合グランド)	ゲートボール大会	ゲートボール	100
		ı]	終了	_	_	15	-			ı ı			
		က	開始	_		4	-+			右岸広場(総合グランド)	相楽郡民総合体育大会	ソフトボール	150
			終了	_		4	-						
		4	開始	_		9	H ·		9	右岸広場(総合グランド)	ゲートボール大会	ゲートボール	100
			終了	H18	_	10	-						
		2	開始	_	9	22	H			左岸広場(ダムサイト特設コース)	相楽郡民総合体育大会	グランドゴルフ	100
			~	_	_	22			T				
		9	開始	_		22	H			ダム湖	月ヶ瀬レガッタ	レガッタ競技	200
			~	_	9	22							
		7	開始	_		∞			6	右岸広場(総合グランド)	ゲートボール大会	ゲートボール	100
			終了	_		8		_					
		œ	開始	_	7	23	-		9	左岸広場(ダムサイト特設コース)	グラウンドゴルフ大会	グランドゴルフ	100
)	終了			29		_		ſ		١	
		6.	開始	H18	7	23	H		6	右岸広場(総合グランド)	南山城村子ども会ソフトボール	ンレトボード	120
		,	終了	_		29				N N N I A SAME A	大会	١.	1
		10	開始	_	∞	78	-		9	左岸広場(ダムサイト特設コース)	グラウンドゴルフ大会	グランドゴルフ	100
		2	終了	_		26	-		T			١	
		11	開始	_	4	2	田口		9	左岸広場(ダムサイト特設コース)	グラウンドゴルフ大会	グランドゴルフ	100
			 ※	_	4	+	+	_	T				
		12	開始	H18	9 9	-	H			右岸広場(総合グランド)	村民体育祭	体育祭	1,000
		-	公公	H IS	4	4	-1	4	o o				

開催されたイベント―覧(24/29)

ľ		1									
地方名	ダム名	細口	:	ŀ	(便)	_[L			イベント等の内容	参加人数
[]	巾	区分	年月月		曜日	日 時間	間	名称	内容	
近畿	高山ダム	13	開始終了	H18 11 H18	-		9 1	4 右岸広場(総合グランド)6 右岸広場(総合グランド)	村祭り	祭り	3,000
		14	開始			шш	Ш		ース) グラウンドゴルフ大会	グランドゴルフ	100
			4 1		小計						5,370
• ···	室生ダム	1	開始 F 終了 F	H18 6 H18 6	10 10		9	3 7 室生運動場	中学校軟式野球大会市予選	軟式野球	100
		2		H18 8 H18 8	\vdash		16	6 <u>a</u> 室生運動場	室生商工会まつり	地域の祭り	1,500
		3	-	H19 1 H19 1		шш	9	<u>)</u> 室生ダム	第32回室生新春湖畔マラソン大 会	マラソン大会	300
					小計						1,900
	布目ダム	1	_				8:30 12:00	30 布目ダム周辺 - 100 -	布目湖畔サイクルフェスタ	ロードサイクル	190
		2		H18 5 H18 5	15	日日	-	375 625 布目ダム周辺	第10回ツアー・オブジャパン	ロードサイクル	100
		3		H18 6 H18 6	+	-	0.5625	<u>625</u> 875 布目ダム周辺	布目ダム周辺クリーンキャン ペーン	ゴミ拾いや除草	110
		4			41 41	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田		75 さざなみ広場 375	盆踊り大会	盆踊り	1,000
		2	開始上級了	H18 9 H18 9	ကက	H	H	25 417 417	布目湖釣り大会	釣り大会	400
		9	-	ĽĽ				<u> 1167</u> ふるさとセンター 875	山添村まつり2006「なんでも 市」	材祭り	5,000
		7	開始ト級了ト	H18 12 H18 12	10 10		0.35417	<u>9417</u> 725 725	布目ダムマラソン大会	マラソン大会	1,000
					盂	-	1 1				7,800
1007	猿谷ダム	1	開始 ト級子	H18 7 H18 7	8 8 	шш	11:00	大塔ふれあい交流館「夢乃湯	」 サマーレイクフェスティバル 2006	絵画コンクール表彰式・ステージショー・体験イベン ト	624
		Ц		1	小計	1	4 1				624
	九頭竜ダム	1		H18 7 H18 7		шш	_	<u>:00</u> :00 九頭竜ダム	九頭流ダム見学とパネル展	ダム見学、ダム効果のパネル展	130
		2	開始 F 終了 F	H18 7 H18 7	23 23		10:00	:00 :00 九頭竜ダム	長野地下発電所見学会	電源開発㈱長野地下発電所見学会	122
		Щ			小計	ŀ					252
	真名川ダム	-		H18 7 H18 7		H H	10:00	<u>000</u> 000 真名川ダム	真名川ダム見学会	ダム見学会	106
		2	開始ト終了ト	H18 7 H18 7		-		00:00 中島公園	森と湖に親しむ集いin真名川	魚のつかみ取り、流木配布、ホーパクラフト体験試 乗、ダムの効果の説明などの各種イベント	400
					小計	-	-				506
<u> </u>	日吉ダム	1	開始上		. 23	ш	10:00	:00 日吉ダム周辺	(第9回日吉ダムマラソン	マラソン	1,370
				H18 7	+	+					
		2		H18 7	+	+			王公園 スフリンクスフェスタ2006 	朝市、黒フかみ大会、夜店、化火大会	5,200

開催されたイベント―覧(25/29)

计计	Ţ	細			開催期間	冒		開催場所		イベント等の内容	# - 54
地力有	ソム右	中	区分	年	月 E		曜日 時間		名称	内容	梦川入数
近畿	日吉ダム	3		H18 1		H			ひよしこいこい祭り	と一つ車等三	260
		_	開始	-	+-	-	0:30 П	1 -	+ 7 &	農林産物、加工食品販売、各種イベント、フリーマー	000
		4			H	29 E		다듬것 소세2/	びよいかの仕ノエスタ		4, 900
				,	小計						11,730
	比奈知ダム	1	開始終了	H18	11 15	19 E	日 9:00 日 12:00	30 ダム湖周辺	名張ひなち湖紅葉マラソン大会	マラソン大会	200
			_		一		-1				200
田田	菅沢ダム	1	開始終了	H18		23 E	日 9:30 日 16:00	30 で	大宮里山まつり&菅沢ダム見学 会	ダム内部一般公開、ダム湖遊覧、パネル展示等	612
					小計						612
	土師ダム	1	開始終了	H18 .	3 26	\vdash	士 8:00 ヨ 17:00	<u>30</u> のどごえ公園 00	八千代湖桜祭り	カラオケ大会、子供神楽、パザーなど	32,000
		2	417 h			13 ± 14	-	00 ダム湖 (八千代湖)	中国カヌーレガッタ	カヌー大会	400
		3			\vdash			<u>300</u> のどごえ公園 00	八千代湖交流ボート大会	公園内清掃、ボート競争	400
		4	開始終了		8 11 8		金 8:00 金 17:00	00 ダム湖(八千代湖)	B&G中国ブロック大会	カヌー大会	450
		2		H18 8			-	00 夕ム湖(八千代湖) 30 女ム湖(八千代湖)	第3回安芸高田花火大会	花火大会、ステージ発表、パザー	20,000
		9			11 2	\vdash		00 ダム湖(八千代湖)	土師ダム湖畔マラソン大会	マラソン大会	200
		7		H18 1 H18 1	12 Z 12 Z	23 ± 23 ± 23 ± 23 ± 23 ± 23 ± 23 ± 23 ±	士 9:00 士 13:00	³⁰ サイクリングターミナル ⁰⁰	里山保全祭り	正月飾り門松、正月飾り、しめ縄作成など	100
		8	開始終了	H19	2 28		日 9:00 日 15:00	<u>00</u> 00	桜守プロジェクト	桜の剪定	100
					小計			-			53,950
	弥米ダム	-	開始終了	H18	7 3(30 E	日 9:00 日 16:00	30 容米湖レンタルボート・容米パーク30 ゴルフ場	弥栄湖スポーツフェスティバル	レガッタ大会、パークゴルフ大会、水上スキー体験教 室、湖面遊覧	452
					小計						452
	島地川ダム	1			4 8	-		ダム湖周辺	桜の高瀬湖 クリーンウォーク	ダム湖周辺の清掃(ゴミ拾い)	100
		7	開始終了	H18 1	11 11 25 25	18 18	± 8:30 ± 11:30	ダム湖周辺	紅葉の高瀬湖 クリーンウォー ク	ダム湖周辺の清掃(ゴミ拾い)	100
		Ц		.	小計	- 1	- 1				200
	八田原ダム	1		H18	7 16		_	00 河佐峡	河佐峡フェスタ	イントロ当てクイズ、ピンゴゲームなど	3,000
		2	開始終了	H18	7 3(30 E	日 8:30 日 16:00	30 ダムサイト 00	夢吊橋サマーフェスタ2006	ダム施設内見学、降雨体験コーナー	451
		Ц			小計	łŀ	1 1				3,451
	温井ダム	_	開始終了	H18 H18	10 28	29 E	日 11:00 日 16:00	00 温井ダム周辺 00 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	龍姫湖祭り	神楽、屋台村、ダンスなど	3,000
		Ц			小計						3,000

開催されたイベント―覧(26/29)

		米		urt urt	開催期間	#			盟催場所		イベント等の内容	
揭万名	タム名	中区	区分	年	月 	日曜日	日時間	嗣	施設名等	名称		参加人数
田田	苫田ダム	1 終	開始 終了 H	H18 1 H18 1	11 4	4 4 H H	12:30 17:00		みずの郷奥津湖	もみじ祭り、長巻寿司大会	長巻寿司づくり	112
			4 1		小計	1						112
国国国	早明浦ダム	1 開始		H18 8	8 8	+ +	111.	监	貯水池湖岸	早明浦湖水祭	神事 シンポジウム	200
		2 開始	 . .					₹.	ダム下流中島公園	やまびこカーニバル	屋外バーベキュー、花火ダム提体見学	3,000
		3 開始	45.		H	12 5		监	貯水池湖岸	早明浦の郷湖畔マラソン大会	滋罪でのマランン大会	800
		4	+.+		+	++-	-1.4 1.5		ダム本体	香川用水水源巡りの旅	ダム見学	3, 300
			1	4	盂	-						7,300
	池田ダム	1		H18 4	11 2	\vdash		₹ V	ダム本体	香川用水水源巡りの旅	ダム見学	3,000
		2 網	開始H 終了H		9 2	24 E		ガ	湖面及び広場	吉野川スポーツ交流会	ナーだヨ	100
			4	ļ	祌	1		_				3,100
, * *	柳瀬ダム	1 開	_	H18 4	H	$\vdash\vdash$	10:00	-	翠波高原	菜の花祭	アコースティックライブ、ラジオ音楽番組の模擬生放 メーイントロ曲当アクイズ 各種 パザー	1,500
		2 選	+	$\perp \perp$	+	25 5 25 E	++	-1	金砂湖畔公園	第9回嶺南あじさい観賞会	ラオケ大会、津軽三味線な	200
		-	+	H18	0 8	-	+	_			クー 和大詩演奏 よさごい踊り カラオケオ会 龙火大	
		3 終了	1. 1			2	21:00	-	金砂湖畔公園	第20回湖水まつり	ノコンハ西、	3,000
		4 開始 終了		H18 H18		15 火 7	4 19:004 21:00		嶺南公民館前広場	第19回嶺南地区盆踊り大会	盆踊り、平家踊り、花火、パザー	150
		5 然	 . .			\vdash	\vdash		翠波高原	コスモス祭	懐かしのヒットメドレーのライブ、大道芸、モデル撮影会、各種パザー	2,000
		6 題		H19 1		日 日	\vdash		翠波高原	翠波高原初日の出会	初日の出鑑賞	100
				Ì	小計							7,250
	石手川ダム	開終	開始 終了 H	H18 E		12 第 12 金	½ 13:30 ½ 15:00		ダム本体	地元小学生によるダム見学会	ダム見学会	130
		2			5 2				ダム本体	地元小学生によるダム見学会	ダム見学会	178
		38 選 黎		H18 6	₩				ダム本体	地元小学生によるダム見学会	ダム見学会	133
		4 題 終	-	H18 1 H18 1	11 11 5		13:30 16:00		ダム上流松山市水源涵養林	留学生友好の森づくり植樹	植樹	100
				,	小計							541
wn.	野村ダム	1	開始 H18 終了 H18			s s	x 8:30	_	ダム湖周辺全域	第15回朝霧湖マラソン大会	5km、10kmロードレースとハーフマランン	1,165
		2 選終			2 2	++	++	+	右岸公園	第24回のむらダムまつり	子ども写生大会、ふれあい市、パザー、謝肉祭その他	25,000
		¥	_	1	-	1	4	3				

開催されたイベント―覧(27/29)

まれる	H. 1. 57	細			開催	開催期間			開催場所		イベント等の内容	4 1 4
T CO	Д Д	щ		年	月		棚田			名称	内容	₩ Y XX
国国 国田	野村ダム	3	開始	H18	7	30	ш	8:00	明間公園	森と湖に親しむ旬間ゲートボーニナ今	ゲートボール交流会	110
			-	<u>ν</u>	\ \ \ \		П	JD: CI		27/7/Z		26 275
	1 44	_	_	9	10,0,			0.0				20,210
	中第三タム	-	と 別 と	H 18	, _	30	пп	10:30	ダムサイト	キャラクターショー	アニメキャラクターショー	2,000
		+	_	H18	7	30	ш	11:20	_	ユーキン「原稿	コーキン「沙笛	000
		7		H18	7	30	Ш	15:00	アロワイ	ıl	アコノン	2,000
		3		H18	7	30	Ш	10:30	ダムサイト	ダム見学会	ダム見学会	100
		-+		H18	7	က္က	Ш	15:30	_			
		4	開路した	H 7	7	30	шп	12:50	ダムサイト	アメゴ・うなぎのつかみ取り	アメゴ(アマゴ)、うなぎのつかみ取り	300
			_	2	小計		I	2				4, 400
九州 耳	耶馬溪ダム		_	H18	9	3	+	18:00		第15回耶馬渓ホタル観賞コンサ	ボタニの織師コンキート	200
		-	_	H18	9	3	Н	21:00	中尚末プム記ぶ公園(天口園	<i>L</i> -	ı	677
		2	開始	H18	7	22	+1+	8:00	- 即馬渓ダム本体周辺	第25回耶馬渓湖畔祭り	森と湖に親しむ旬間関連行事	6,000
		+	_	H18	, ;	22	Н-	22:00	-			
		က	照 % 正	H18 H18	9 9	15	ΗШ	22:00 16:00	取馬溪アクアパーク	ウエイクボード全国大会	ウエイクボード全国大会	450
				H18	10	21	Н	00:6	即手窓づんづパーク	ナーナー 田口米十今	- デールーボー米十令	030
		1	_	H18	10		Н	16:00	単高深プンプバー	- 小エヘエーロロサヘ云		720
					小計							6,923
<u> </u>	下筌ダム	,	開始	H18	4	6	Ш	11:00	峰の巣公寓	蜂の巣湖桜まつり	ダム湖周辺への植樹っなど	350
		-+	_	H18	4	6	Ш	15:30	_		5	
		2	開始	H18	ω ο	8 6	绀+	18:00		中津江ミュージックフェスティ バル	野外コンサート	200
			_	0	。 	١.	1	70.12				550
1"	井市が1.	t		110	. 4			ο.				
r	1	_	終了	H18	2	28	пш	13:30) 貯水池	釣り大会	外来魚駆除及び釣り場の清掃を目的にした釣り大会	122
		0		H18	8	9	Ш	00:6	ダハ本体	目駅 の ル	施設 員	237
		-		H18	8	9	Ш	16:00			JERX 75.7- 25	104
		က	開始	H18	= ;	23	K	8:30		ダム滋罪スランソ	マラソン大会	530
		-1	_	H18	11 14	- 1.	K	12:30				
		_	-		_=\[/		4					808
N:	緑川タム	-	医多人	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ъ 4	ب ا	田田	9:00	屋内ゲートボール場	低用の春工芸展	工芸品の展示即売会	6,500
		+	4	H 2	4	-	: Н	8:30	_	<	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
		7	終了	H18	4	1	Н	0:30	総官連動公園	熙妆入 资	町 内宗員参加の競技ス会	120
		٣		H18	4	23	Ш	8:00	松今;寓新八富	去部球技术 会	城技士会	100
		_	-	H18	4	23	Ш	15:00	_	X ロンチリメント 云	かがく云	0
		4	_	H18	4	29	H	00:9	- 緑川ダム周辺	クリーン作戦	ボランティアなどの参加による一巻清掃	100
		_	_	H18	4	29	Н	8:00	_	3.t = - \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		
		2	開始	H18	4 ,	တ္က	ш	8:00		支部球技大会	ミニバレー大会及びソフトボール大会	200
			_	ν ο 1	4 4	3	Π÷	00:00	_			
		9	_	178 E	ט ענ	S 4	÷ ⊀	16.00		ソフトボール印命会	ソフトボール大会	300
		1	-	2	,	-	·	2				

開催されたイベント―覧(28/29)

# 5 4 5 4 6 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		r			語	開体制間	L		ŀ	出一种知道			
1	地方名 ダム名				-					施設名等	名称		参加人数
10 10 10 10 10 10 10 10	九州 緑川ダム	7	-					+	1 1		高松宮杯郡予選会	アトボ	100
5		1	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	_	4	+	+	-	90 5				
19 19 1 1 1 1 1 1 1		∞		_	_	+	+	+	T	ゲートボール場	G.G研修会	ĺΓ	150
10			調ね	_	1	2 6	╁	+	_				
1		တ		4		20 2	+	4	_	ダム湖周辺	ェスタin美里	各種イベント	820
10 247 146 7 50 6 15.00 15.0			+	+	1	30	╁	+	_				
1		9		4	-	8 8	+	_		運動公園	消防団球技大会	ソフトボール大会	320
1]	+	-		┢	+	+-	_		× 11 44 - 46	× *** +! - +!	1
1				_		-		+-	_	連凱公園	- 陸上競技会	陸上協議会	220
18		7	-				1	1	_	7		1	,
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		71.	•		<u> </u>		<u> </u>		1	ź		7 	071
1		13	-					\vdash	-	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		少于 2 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年	000
4		2	_					-	-	(生) (大) (五)		¥ለ ፓሪ ቜታ ዾ ሉ	200
1		14				-		_		ゲートボール場		7.8	200
18 18 118 118 118 12 12		-	-		_	_			_	8,77, 8,7		6 6	700
1		15		_	4	+	-	-		運動公園	ーリーグ	サッカー大会	150
10			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	_	4	4	+	+	_				
1		16		_		+	-	+		運動公園	ーリーグ	サッカー大会	150
Min His 1 8 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1		<u> </u>	了 《 :	_	-	+	+	+	00 8		- %1		
		17	_	_	4	-	+	+			コパレーボール大	ミニバレーボール大会	300
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		<u> </u>	了 《 :	_	-	+	+	+	3 8		1		
8万 H18		18	_	_	4	+	+	+		ゲートボール場		地元組合による集会	300
19 MAS 11 1 1 15.50 15			()	+	+	+	+	+	_				
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		19		_	- -	- -	T I	+	グ	ウンド及びダム湖周辺	マラ	Iν	284
Mary H18 1 14 14 15 15 15 15 15			話し	_	- -	- 2	╁	+	_				
		20		_	- -	4 4	+	+	_	,¥L	どんど祭り	美里町主催の祭り	2,000
1		1_	7 14 15	_			-	-	3				13,024
1 終了 HN8 11 22 水 17:30	鶴田ダム						-	\vdash	+	i i	つま町誕生記念、第13回鶴田		
2 開始 H18 11 23 木 15:30 計 17:30 音への滝公園 第45回曽木の滝公園もみじ祭り 23 木 16:00 第45回曽木の滝公園もかじ祭り 23 木 16:00 第45回曽木の滝公園もかじ祭り 23 木 16:00 第45回舎日本ジュニア選手権人 水一ト競技 水一ト競技 水一ト競技 水一ト競技 水一ト競技 水ート競技 水ート競技 水ート競技 水ート競技 水ート競技 水ート競技 水ート競技 水ート競技 水ート 13:00 コントランス広場 会 関係 11:00 コントランス広場 会 関係 11:00 コントランス広場 会 関係 米部 11:00 「カーランス広場 会 11:00 「大田 11:00 コントランス広場 会 同様単値はか かった かんなの海と川づく 専門ダム河は域どション 関連イベント 会 同様にほじ かった いまま いった いまま いき いった いまま いまま いった いまま いき		_					1	+	т —		ムジョギング大会	メーチンク 2~5km、ソヨキンク 3km、	485
4 終月 H18 11 23 木 16:00 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日		C	т'			H		-	_			と紅葉のライトアップ、フォークライブ,	1 300
4 Hish His 6 16 金 Hish His 6 17 土 17:00 中継順直因か 中機 中機 本上 中機 本上 His A 10:00 エントランス広場 の6番門ダムフェスタin菊池 「森と湖に親しむ间間」関連行事 本上 中機 大 29 土 10:00 エントランス広場 会 会 大 <td></td> <th>1</th> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>ショー</td> <td></td>		1					-		_			ショー	
1 開始 H8 6 16 金 9:00 右岸艇庫ほか 第4回全日本ジュニア選手権大 ボート競技 2 開始 H8 7 29 土 10:00 エントランス広場 Sc着門ダムフェスタin菊池 「森と湖に親しむ间間」関連行事 国際行業 3 開始 H18 8 27 日 8:00 毎門ダム湖周辺 中門ダム湖周辺 10デー 10デー 13:30 エントランス広場 毎門侵楽部植樹会 「水源地域ビジョン」関連イベント 11:00 日 6:00 日 6:00 日 6:00 日 位 6:00							ŀ						1,785
操う H18 6 17	竜門ダム	_	_				-	_			日本ジュニア選手権大	- 1	100
構始 HIA 7 29 土 10:00 エントランス広場 G6番門ダムフェスタin菊池 「森と湖に親しむ间間」関連行事 「森と湖に親しむ间間」関連行事 日間 開始 HIA 8 27 日 8:00 毎門ダム湖周辺 「文まと・みんなの海と川づく 毎門ダム湖周辺の清掃 毎門ダム湖周辺の清掃 「水源地域ビジョン」関連イベント 日本 日本 13:30 エントランス広場 毎門俱楽部植樹会 「水源地域ビジョン」関連イベント 日本 日本 11:00 日本経庫庫ほか フカサギ釣り大会 日本 日本 11:00 日本経庫庫ほか 日本経庫 日本 11:00 日本経庫庫ほか 日本 日本 11:00 日本経庫庫ほか 日本 11:00 日本経庫庫ほか 日本 11:00 日本経庫庫ほか 日本 11:00 日本経庫 11:00 11:00 日本経庫 11:00		-	_	_		-	-+	-+	-+				
終了 H8 7 29 土 15:00 一		2		_		-	+	-+		トランス広場	7±74 i	株イ湖に難しむ回間・	1,000
構始 H8 8 27 日 8:00 番門夕ム湖周辺 〈まもと・みんなの海と川づく 番門夕ム湖周辺の清掃 1 1 2 日 18:00 番門夕ム湖周辺 (文まもと・みんなの海と川づく 番門夕ム湖周辺の清掃 1 1 2 1 18:00 本門夕本の本のである 1 2 4 1 5 日 6:10 本評極庫ほか 中間線< 1 1 2 4 日 6:00 本評極庫ほか つかサギ釣り大会 つかサギ釣り大会 1 1 2 4 日 1:00 本評極庫ほか つかサギ釣り大会 1 1 2 4 日 1:00 本評極庫ほか 1 2 4 日 1:00 本評極庫ほか 1 2 1 2 4 1 1:00 本評極庫ほか 1 2 4 1 1:00 本版庫 2 1 2 4 1 1:00 本版庫 2 4 1 1:00 本版庫 2 2 4 1 1:00 本版庫 2 2 4 1		ı		_			-	-	-	3-11	1	,	
終了 H18 8 27 日 18:00 ************************************		က		_		+	+	-+		ダム湖周辺	まもと・みんなの海と川づく	竜門ダム湖周辺の清掃	200
開始 H1 5 日 13:30 エントランス広場 竜門倶楽部植樹会 「水源地域ビジョン」関連イベント 内 1 1 5 日 16:16 上 10:10 本 日 10:10 本 日 日 10:10 本 日 10:10				_	4	+	-	-+	-+		ı		
Right 11 12 14 15 17 17 17 18 18 18 18 18		4		_		+	шп			トランス広場	竜門俱楽部植樹会	ョン」関連イベン	300
		'	+	_		╁	Ι Ш	+-	_	1 A. 1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	> 1 いづかま : 1 + 1	0
		ဂ	_				Ш		_	挺伸はカ	ンカザキ釣り入会	ソカサキ釣リス会	200
					Ψ	計							1,800

開催されたイベント―覧(29/29)

※ ドング	W C HC	1 805	1,020	1,825	0 550	9, 333	9, 553	700	770	827	0 000	9, 200	9,230
イベント等の内容	内容	カヌー乗り体験、自然観察船、福地川川遊び体験、ダ	ム資料館見学、操作室見学、工作体験など		ステージイベント、うなぎつかみ取り、クイズ大会、	森林パネル展、かざ車工作、カヌー体験など		ダム施設見学、トリムマラソン、湖面遊覧、乗馬体	験、アトラクション、親水公園での水遊び		鯉のぼり掲揚、カヌー体験、うなぎつかみ取り大会、	 ウォーキング、ステージイベントなど	
	名称	下 治 / 垣 州 川 / 一戸 州 ダ / 直 体 孔 白 残 体 時 今	備心となる。		活形が、まつい	(未加く 女や しら		に開きが、数い	位到吉ノムボン			人二名がノイ暦のよう みしい	
開催場所	施設名等	答料館 ダル湖南 下海(酒井川)	四国、		空味 7.ダー 量 2.7 症 味			下 法 八			对心本体 等理插图:37 多月的 広唱	三年不同处、	
	時間	9:30	17:00		1:00	20:00		10:00	15:00		10:00	15:00	
	曜日 田	6 H	1.		1	ъ П		1	H H		1	供	
期間	Ш	20	20		23	23		2	2		4	2	
開催期間	月	8	8	小計	7	7	小計	3	3	小計	2	2	小計
	中	H18	H18		H18	H18		H18	H18		H18	H18	
	区分	開始	終了		開始	終了		開始	終了		開始	終了	
細	卟	,	-		,	_		,	-		,	_	
ダンダ	1	福地ダム			漢那ダム			辺野喜ダム			羽地ダム		
去 小	1 (19)	沖縄											

データの収集方法について

次頁以降で記載する「5.各調査実施日の実測値一覧表」「6.ダム別の施設利用者数一覧表」 の結果は、以下の調査の結果(実側値)である。

項目	出典	調査方法
「5.各調査実施日の実測値一覧表」	利用者カウント調査	7日間の調査日における目視に
		よる利用者数のカウント調査
「 6 .ダム別の施設利用者数一覧表」	施設利用者数調査	周辺施設の管理者への聞き取
		り調査

5. 各調査実施日の実測値一覧表(平成18年度)

☆	\prec	22	19	21	613	112	19	0	806	89	323	26	477	88	101	125	1,209	125	39	71	29	22	42	6	402	229	409	181	2,941	1,131	123	139	5,153	540	629	64	866	525	278	20	3,054	873	730	532	1,889	447	437	9	4,914
	世野	13	9	15	427	111	2	0	574	48	265	16	386	64	29	51	888	109	36	22	20	45	25	6	301	206	309	122	2,602	1,045	107	34	4,425	520	619	54	957	501	270	20	2,941	800	682	208	1,655	395	382	0	4,422
利用場所別利用者数(人	恒 瑕	6	13	9	186	1	17	0	232	0	2	1	28	13	14	72	160	0	0	0	30	10	0	0	40	10	47	33	263	19	2	104	478	0	0	0	25	1	0	0	26	28	29	2	45	23	0	0	127
利用場別	ğΓ	0	0	0	0	0	0	0	0	20	26	6	33	12	28	2	160	16	3	14	6	2	17	0	19	13	23	26	92	29	14	1	250	20	10	10	16	23	8	0	87	45	19	22	189	29	55	9	365
	1/章//	12	0	9	216	89	1	0	303	26	230	12	246	46	5	53	618	0	0	0	0	4	15	0	19	193	276	80	2,557	829	81	34	4,080	205	191	27	435	200	44	18	1,120	101	83	258	319	73	49	9	888
	街 かの街: 一	12	0	0	0	0	0	0	12	0	4	1	0	4	0	2	11	0	0	0	0	4	15	0	19	0	27	12	209	45	0	4	297	12	0	2	1	3	2	0	20	9	1	258	12	17	49	9	349
	その他施設利用	≥	0	9	8	17	0	0	31	26	213	11	243	42	3	51	289	0	0	0	0	0	0	0	0	184	199	89	772	783	80	30	2,116	192	191	25	336	176	42	18	086	28	40	0	84	31	0	0	213
用者数(人)	野外活動	Ĭ T	0	0	208	51	1	0	260	0	13	0	3	0	2	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	6	20	0	1,576	31	1	0	1,667	1	0	0	86	21	0	0	120	37	42	0	223	25	0	0	327
利用形態別利用者数(人	散策	_	9	6	211	43	1	0	271	42	91	14	166	30	78	0	421	125	39	71	29	43	27	6	343	26	82	22	283	208	40	1	869	332	431	37	538	320	234	2	1,897	733	618	269	1,525	351	387	0	3,883
承	ナーボ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	9	0	0	48	0	0	0	24	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0
	釣り	6	13	9	20	1	17	0	99	0	2	0	28	13	14	72	159	0	0	0	30	10	0	0	40	10	47	10	15	12	2	104	200	0	0	0	0	1	0	0	-	29	29	2	45	23	0	0	128
	スポーツ	0	0	0	166	0	0	0	166	0	0	0	7	0	4	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	36	44	46	0	0	127	0	7	0	1	4	0	0	12	10	0	3	0	0	1	0	14
	天候	碧	哪	雨のち晴	晴	毒	害	ᡥ		贈	牆	晴	暗	辈	皇			- 単	缟	讏	暗	牆	普	暈		碧	雨のち曇	- 肆	晴	曹	- 唱	晴のち雪		睛	暈	<u>113</u>	哪	曹	哪	æ		碧	嗇	譜	晴	昰	曇のち晴	聖	
	調査実施日	H18.4.29			0		•			H18.4.29	H18.5.5	H18.5.11	H18.8.6	H18.8.3	H18.11.3	H19.1.14	小計	H18.4.29	H18.5.5	H18.5.11	H18.7.30	H18.8.3	H18.11.3	H19.1.14	计計	H18.4.29	H18.5.5	H18.5.18	H18.8.6	H18.8.3	H18.11.3	H19.1.8	小計	H18.4.29	H18.5.5	H18.5.11	H18.8.6	H18.8.3	H18.11.3	H19.1.8	小計	H18.4.29	H18.5.5	H18.5.11	H18.7.30		ω.		小計
		春季休日	春季休日	春季平日	夏季休日	夏季平日	秋季休日	冬季休日		春季休日	春季休日	春季平日	夏季休日	夏季平日	秋季休日	冬季休日		春季休日	春季休日	基季平日	夏季休日	夏季平日	秋季休日	冬季休日		春季休日	春季休日	春季平日	夏季休日	夏季平日	秋季休日	冬季休日		春季休日	春季休日	春季平日	夏季休日	夏季平日	秋季休日	冬季休日		春季休日	春季休日	春季平日	夏季休日	夏季平日	秋季休日	冬季休日	
	ダム名	岩尾内ダム								鹿/子ダム			. "	ग		1		大雪ダム			. "					金山ダム			. "			I		桂沢ダム		· · · I		4		- 1					· **I	- *1	->1	- 11	
	地方名	北海道								北海道								北海道								北海道								北海道								北海道							

1,105 510 220 310 246 164 124 26 48 89 51 422 293 480 ,636 204 [€ ŲΠ 45 323 201 393 148 102 292 292 233 233 154 256 398 185 486 237 ,256 131 739 373 560 560 578 ,063 431 220 5.964 世界 所別利用者数 0000 17 401 0 0 0 36 11 43 20285 短照 用場 99 92 87 57 35 19 227 40 52 94 63 191 401 38 8 380 ğΓ 144 1142 134 135 60 60 134 606 456 456 948 391 175 5.282 263 85 141 35 184 56 46 547 78 14 8 19 49 34 27 29 160 47 4 0 5 8 5 8 0 8 5 8 7 8 8 7 8 8 9 9 9 0 0 0 0 103 321 0 24 17 27 35 の他 その(h 施設利用 | 20 0 105 264 264 105 106 61 47 836 66 522 1,141 432 866 539 317 169 142 28 14 19 3,986 80 138 35 184 54 46 58 130 537 8 975 36 45 野外活動 161 367 利用形態別利用者数 238 238 237 237 434 301 1118 1113 123 39 39 780 16 46 46 46 46 46 089 127 127 256 256 323 438 9 135 10 0 8 35 0 0 206 散策 12 オーボ 24 20 19 13 21 92 15 釣り 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 0 1 Х¥ 晴 曇時ク雨 晴時々曇 晴 曇のち晴 曇
 晴

 雨のち曇

 曇

 曇のち晴

 曇時や晴

 一個
 天候 7 Ш 小 計 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.11.3 H19.1.14 H18.5.1 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.7.30 H18.8.3 9.10 H18.4.29 H18.5.5 H18.4.29 5.21 調査実施 110 4) H18.6 H18.6 H18.6 H18.7 H18.7 H18. H18. H18.9 ₩ 曜日区分 春季休日 春季休日 夏季华日 夏季休日 秋季休日 冬季休日 春季休日 春季华休日 夏季华代日 夏季休日 秋季休日 冬季休日 美利河ダム 二風谷ダム ダム名 豊平峡ダ 十勝ダム 札内川ダ. 定山溪ダ 地方名 北海道 北海道 北海道 北海道 北海道 北海道

5調査実施日の利用者数一覧(2/17)

各調査実施日の利用者数一覧(3/17)

41	<u>-</u> 3	553	255	140	1,524	499	324	17	3,312	1,078	1,028	204	961	296	1,042		4,609	512	558	178	162	252	216	49	1,927	3,935	10,800	1,518	3,321	5,109	3,728	788	29,199	319	486	40	379	155	156	39	1,574	353	647	187	939	367	312	7
· (Y	世景	540	243	124	1,455	464	300	16	3,142	1,074	966	196	922	280	1,038	-	4,539	256	270	119	104	151	88	27	1,015	3,489	10,521	1,448	3,225	4,987	3,641	777	28,088	244	308	24	165	116	151	39	1,047	288	480	29	918	227	293	7
	短 照 照	α	o er	0	29	56	17	0	113	2	25	9	-	0	-	-	35	28	35	12	8	29	22	14	148	429	256	44	74	93	9	0	196	65	176	15	214	30	0	0	200	32	162	16	21	16	9 0	O
利用場所別利用者数	4L	Ľ	0 0	16	10	6	7	1	25	2	7	2	2	16	က	•	35	228	253	47	20	72	106	8	764	17	23	26	22	29	22	11	150	10	2	1	0	6	2	0	27	30	2	104	0	124	13	n
	+=-\	J\=	- 89	23	1,067	286	61	0	1,546	464	298	114	367	116	499	-	2,158	63	11	0	25	85	6	0	193	2,429	9,913	1,295	2,890	4,062	3,064	710	24,363	182	105	2	197	6	20	26	662	110	190	133	26	275	30	0
	7 7 (#)	ď	0 0	1 ∞	0	17	51	0	84	7	4	20	4	48	78	ī	141	26	0	0	0	52	0	0	78	-	82	19	25	96	19	2	247	6	0	2	89	23	7	2	114	43	3	105	2	221	က	n
	その他権記判用一名	Ę	42	15	51	24	10	0	144	228	472	62	226	48	310	-	1,346	3	2	0	0	0	2	0	10	2,340	9,826	1,271	2,078	3,907	3,045	202	23,172	168	06	0	121	34	43	24	480	0	0	0	19	4	0	n
1数(人)	既从:千部 佐美	~	24	0	1,016	245	0	0	1,318	229	122	2	137	20	161	1	671	34	6	0	25	33	4	0	105	88	2	2	787	69	0	0	944	2	15	0	8	40	0	0	89	29	187	28	35	20	27	0
利用形態別利用者数	散策 配格		25	99	155	26	61	17	540	558	395	06	266	180	209	ī	2,298	343	458	129	112	80	113	34	1,269	1,037	593	177	357	918	584	92	3,742	71	196	20	36	38	64	13	438	40	143	17	396	28	214	7
利用	ボード	0	7	0	20	6	0	0	61	0	0	0	0	0			0	2	8	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	135	2	0	0	137	0	0	0	17	0	0	n
	釣り 7	C	o er	0	7	7	6	0	26	2	25	0	-	0	0	-	28	83	71	47	22	53	29	14	357	112	112	35	10	43	65	0	377	61	175	15	9	3	0	0	260	0	0	0	0	0	0 0	O
	スポーツ	425	125	51	245	100	193	0	1,139	54	10	0	27	0	34		125	21	10	2	3	34	27	1	86	357	182	11	64	98	15	2	717	2	10	0	2	15	42	0	22	203	314	37	470	64	89	n
	天候									のち喩	曇時々雨		聖		のち曇																																	
	調査実施日	田18 4 20 田		_	H18.7.30				小計		H18.5.5		0		H18.11.3 晴		小計	H18.4.29 曇		1	H18.8.6 庸			H19.1.8 雪			H18.5.5				H18.11.3 庸	H19.1.8 曇	小計	H18.4.29 晴	H18.5.5	H18.5.11 曇			3	H19.1.8 雪	计計	6			0		H18.11.3 電	H19.1.8
	公区	-			夏季休日										秋季休日	≥\\ E								冬季休日 ト							秋季休日 ト				春季休日 ト												秋季休日	
	ダム名 曜	海田ダル 寿き		基	夏	夏之	秋寺	₩		浅瀬石川ダム 春寺	春	春	夏水	通点		γr (//]十四田ダム 春흑	春季休日	春寺	夏	夏字	秋雪	外		御所ダム 春季		季	夏	夏	秋亭	☆		田瀬ダム 春寺	春	春	夏之	夏克	秋雪	.γγ.		湯田ダム 春寺		春	夏	通	秋 夕	γ.Γ. (//
	地万名	世紀 東東十								東北法								東北								東北								東北田田								東北湯						

621 1,601 3,116 14,563 2,869) (1) 2,242 3,391 866 1,618 715 715 386 671 434 ,161 314 710 3,478 3,206 5,343 367 601 1,545 3,070 180 387 624 116 316 2,589 345 18 14,312 197 868 世界 所別利用者数 0000 0 0 2 0 0 38 28 1 62 短照 用場 129 ,566 29 105 384 60 2,292 114 30 280 23 17 62 20 222 52 74 18 252 4 52 155 291 122 122 72 2,228 907 567 659 659 659 308 405 822 1,178 125 171 624 855 55 437 222 607 118 354 41 1,896 72 62 51 69 51 294 592 53 390 10 93 0 1 1 1 8 その他 その(h 施設利用 | 1,446 15 0 25 10 1,515 2,144 351 1,462 222 7,573 7,573 1,159 101 854 854 854 53 3,418 38 390 390 302 105 317 33 38 31 88 18 357 98 36 16 36 63 276 561 ,024 109 野外活動 利用形態別利用者数 345 ,742 42 162 37 607 2,365 4,041 242 370 370 10,260 10,260 10,260 343 373 373 375 930 2,772 50 428 156 302 79 79 1,519 59 3 17 0 0 274 ,941 432 479 301 184 94 94 193 79 762 散策 10 40 13 オーボ 79 24 243 170 26 75 71 69 69 42 636 75 50 0 9 31 釣り 32 19 19 0 0 7 7 27 0 237 44 28 108 135 135 192 789 23 16 44 1 Х¥ 晴 曇のち晴 雨のち曇 響 電のな晴 晴のち雪 天候 量罪罪罪罪 睛暈陽暗睛睛 曹雪里里里雪 調査実施日 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 小 計 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.18 H18.5.18 小 計 H18.5.3 H18.5.1 H18.5.1 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.5.1 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.7.30 H18.8.3 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.1 H18.5.11 H18.8.6 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.4.29 H18.11.3 H19.1.8 8.3 H18.7 H18.7 H18. H18.8 H18.7 H19.7 - 曜日区分 春季休日 春季华休日 夏季华代日 夏季休日 秋季休日 冬季休日 ダム名 七ヶ宿ダム 玉川ダム ダム 鳴子ダム 釜房ダム 石淵ダ1 自 地方名 東北 東北 東北

624 127 378

921 524 332 332 ,052

調査実施日の利用者数一覧(4/17)

27,955 14,575 [€ ŲΠ 4,023 1,897 775 24,921 3,654 1,005 2,911 1,257 2,578 143 367 106 556 1,210 29 635 636 754 330 919 645 461 280 121 121 106 813 359 208 287 世界 所別利用者数 4044 301 0 0 0 137 59 62 32 58 58 68 短照 用場 563 708 189 388 339 339 55 55 2,379 3,544 413 ,364 58 506 77 296 27 89 39 36 758 739 168 ,358 521 30 25 62 234 81 170 84 501 ğΓ 1,163 1,702 656 1,586 766 23,005 68 220 179 57 357 897 189 ,005 524 842 573 771 5,425 11,353 5,779 2,571 94 ,058 ,205 387 ,761 924 53 41 114 552 27 80 107 0 0 32 10 0 0 133 0 0 6 0 5 92 89 3 その他 をの付 施設利用 691 2,003 421 774 572 572 572 460 179 57 57 357 84 187 5,244 11,232 5,768 1,157 1,638 621 1,556 740 22,712 2,421 17 58 94 1,031 1,203 327 1,720 817 53 22 114 63 152 125 300 960 55 81 48 野外活動 0 利用形態別利用者数 2,155 556 2,372 698 2,220 12 9,092 345 288 111 511 208 8 20 62 15 225 218 218 755 130 148 740 246 246 246 246 246 2,261 843 463 散策 18 25 20 オーボ 42 73 44 241 20 16 644 48 183 釣り 34 2 27 7 647 63 40 8 380 196 1 Х¥ 天候 **遍報課簿報報報** 開鳴鳴開盟 里里里雪雪雪 調査実施日 小 計 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.12 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.20 H18.5.5 H18.5.18 H18.8.6 H18.8.10 H18.11.3 H19.1.8 H18.7.23 H18.8.3 H18.5.28 H18.6.11 H18.6.8 H18.7.30 小 計 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.7 H18.5.1 H18.8.6 H18.8.3 .4.29 H18.11.3 H19.1.8 8.3 H18. H18.8 - 曜日区分 春季休日 春季休日 夏季华日 夏季休日 秋季休日 冬季休日 春季休日 春季华休日 夏季华代日 夏季休日 秋季休日 冬季休日 摺上川ダム 矢木沢ダム ダム名 寒河江ダ 1 月山ダム 1 三春ダ 藤原ダ 地方名 東北 関東 東北

113

1,443

,631 203 986 443 ,644

調査実施日の利用者数一覧(5/17)

各調査実施日の利用者数一覧(6/17)

							利	利用形態別利用者数	刊者数(人)				利用場別	利用場所別利用者数	女(人)	☆
地方名	ダム名	型 四 型	調查実施日	天候	スポーツ	釣り	↓ 	散第	略外注制	その他施設利用	五 4C年	†#\/	ďΔ	恒照	盐聚	<u> </u>
車蓋	奈良保ダム	春季休日	H18.5.28		1	11	C		_	Ϋ́	3)	316	185	96	518	729
K		春季休日	H18 6 11	\$ OH	7	6	0	271	55	168	31	254	210	16	315	541
		春季平日	H18.6.8		· 6	0	0	88	0	92	40	132	42	33	149	224
		夏季休日	H18.7.30	聖	52	2	0	351	175	275	26	476	250	29	572	881
		夏季平日	H18.8.3	霊	21	0	0	157	28	365	8	401	114	21	444	579
		秋季休日	H18.11.3	皇	23	0	0	1,714	0	724	0	724	902	23	1,536	2,461
		冬季休日		1	ı	1	1	ı	1	-	ı		ı		,	1
			小計		117	22	0	2,973	259	1,925	119	2,303	1,703	178	3,534	5,415
関東	相俣ダム	春季休日	H18.4.29	碧	136	82	8	891	106	204	30	340	216		1,151	1,457
		春季休日	H18.5.5	皇	98	63	158	1,291	525	156	20	731	186		1,872	2,329
		春季平日	H18.5.11	贈	0	26	0	169	0	15	219	234	17		372	429
		夏季休日	H18.7.30	贈	27	27	22	363	61	152	163	376	64		539	815
		夏季平日	H18.8.3	唱	245	17	0	288	272	37	128	437	75	108	804	987
		秋季休日	H18.11.3	昰	11	116	0	543	46	80	34	160	71	116	643	830
		冬李休日	H19.1.8	暗	0	0	0	45	4	0	28	32	7	0	70	77
			小計		202	331	188	3,590	1,014	644	652	2,310	989	837	5,451	6,924
関東	菌原ダム	春季休日	H18.4.29	唱	25	10	0	150	0	0	0	0	21	63	133	217
		春季休日	H18.5.5	碧	95	94	2	260	129	0	0	129	110	154	316	580
		春季平日	H18.5.11	哪	2	6	0	39	_	0	2	3	0	13	40	53
		夏季休日	H18.7.30	盟	527	3	0	43	0	0	0	0	10	496	29	573
		夏季平日	H18.8.3	曹	41	9	0	12	0	0	47	47	10	47	49	106
		秋季休日	H18.11.3	理	2	85	0	263	0	15	0	15	42	85	238	365
		※ 学 休 日	۳.	聖	0	22	0	14	0	0	0	0	0	22	14	36
			小計		724	229	2	781	130		49	194	193	880	857	1,930
関東	品木ダム	春季休日	H18.4.29	碧	0	0	0	8	0		4	4	12	0	0	12
		春季休日	H18.5.5	聖	0	0	0	18	5		0	5	23	0	0	23
		春李平日	H18.5.11		0	0	0	ω ,	0	0	48	48	56	0	0	56
		夏李休日	H18.7.30	聖世	0	0	0	10	2		0	2	12	0	0	12
		夏季平日	H18.8.3	聖世	0	0	0	0 [2		38	40	40	0	0	40
		秋学休日 4 年	H18.11.3	聖出	0	0	0	37	4	0	0 9	4 (41	0	0	41
		冬李休日	H19.1.8		0	0	0	0	0		48	48	48	0	0	48
			小計		0	0	0	81	13		138	151	232	0	0	232
関東	下久保ダム	春季休日	H18.4.29	毑	0	954	21	542	3		20	314	0	975	856	1,831
		春季休日	H18.5.5	聖	0	1,006	21	1,621	297		0	292	0	1,027	2,389	3,416
		春李平日	H18.5.11	咃	-	227	14	82	4	79	1	84	0	241	167	408
		夏李休日	H18.8.3	曹	7	758	49	474	512	749	114	1,375	0	808	1,855	2,663
		复李平日	H18.8.6	聖	9	257	6	9/	66	419	4	522	0	272	298	870
		秋季休日	H18.11.3	###	0	400	0	927	∞ <	161	- 0	170	0	400	1,097	1,497
		ロ土土	0.1.811.	HH HH	4	100	0	CO	0	6/	0	6/	0	coc	744	049
		1	小計		18	3,903	114	3,887	923	2,219	170	3,312	0	4,028	7,206	11,234
三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三	草木ダム	春李休日	H18.4.29	盟	24	0	2	208	0	1,911	0	1,911	108	2	2,535	2,645
		春李休日	H18.5.7	雨のち曇	16	0	0	594	0	1,825	23	1,848	06	0	2,368	2,458
		春季平日	H18.5.11	咃	38	0	0	145	0	1,027	0	1,027	19	0	1,191	1,210
		夏季休日	H18.7.30	碧	20	42	4	828	0	2,240	0	2,240	215	46	2,873	3,134
		夏季平日	H18.8.3	曹	28	7	0	292	0	1,108	0	1,108	73	7	1,355	1,435
		秋季休日 夕 米午日	H18.11.3	聖世	44	0		1,637	0	3,668	0	3,668	365		4,984	5,350
		マギギロ	0.1.81 H.	I HE	0 027	0	- 0	230	0	252	0	250	46	- [120	12 004
			/Jv nT		0/1	84	Ø	4,440	D	17,311	67	12,334	818	/C	16,026	17,001

2,038 383 1,347 17,368 15,054 981 5,269 55,267 $\sum_{\mathbf{D}}$ 15,879 13,555 907 4,576 1,743 10,314 2.210 322 052 215 667 2,954 39 229 84 84 587 30 94 223 334 505 142 417 380 794 268 53 797 207 375 116 49,184 484 121 144 101 133 163 840 世叛 所別利用者数 2,056 251 108 171 短照 2,571 1,173 855 72 129 278 278 80 用場 386 121 26 65 62 112 4,027 40 33 368 50 105 36 84 44 122 258 854 156 627 202 286 188 47 61 ğΓ 8 76 148 23 23 551 2,502 29 278 504 106 339 347 729 265 34 219 749 218 706 325 207 78 10,453 8,013 551 2,903 1,526 2,761 789 46 154 568 48 309 26,996 3,592 0 118 33 33 642 642 39 39 454 454 **9**他 その(h 施設利用 | 111 208 e 101 47 47 118 80 80 678 678 ,526 94 175 116 72 1,247 9,531 7,190 491 1,715 1,445 1,230 752 346 22,354 304 68 400 1,050 905 280 282 264 18 77 77 98 24 76 09 81 426 305 野外活動 利用形態別利用者数 91 314 35 171 35 648 034 ,301 24,809 散策 232 522 293 193 35 1,317 オーボ 289 216 18 60 60 5 136 242 118 53 12 137 118 595 135 255 30 492 13 10 24 0 449 0 3 1 24 26 96 132 470 61 283 ぎり 000000 m 0 0 0 0 26 4 41 627 666 1,862 13 126 39 266 137 1 Х¥
 晴

 扇時く曇

 曇のち晴

 晴

 晴
 雨時々曇 曇のち晴 な職 天候 鲁里里里雪里 鵬 出 報 罪 罪 郷 罪 罷 調査実施日 小 計 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.8.3 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.30 H18.11.3 H19.1.8 H18.4.29 H18.5.5 H18.7.30 H18.8.3 H18.4.29 H18.5.5 H18.4.29 H18.5.11 H18.7.30 小 計 H18.5.3 H18.5.1 H18.7.30 H18.8.3 H18.1.3 H18.1.3 H18.11.3 H19.1.8 H19.1.8 8.3 H18. H18. H18. - - 曜日区分 春季休日 春季华休日 夏季华代日 夏季休日 秋季休日 冬季休日 五十里ダム ダム名 |俣ダム 二瀬ダム 1 1 宮ヶ瀬ダ 浦山ダ |治ダ 地方名 関東 関東

727 987 181 181 526 458 930 270

調査実施日の利用者数一覧(7/17)

[€ ¢Π 26 745 214 482 1,280 460 1,549 ,025 947 534 86 290 151 666 49 178 360 429 118 585 ,201 491 531 世界 所別利用者数 0000 8 0 **804000** 18 86 89 3 12 0 短照 用場 53 47 116 46 362 70 80 16 38 79 31 28 122 122 238 188 50 342 91 580 ğΓ 435 68 68 68 17 17 18 18 28 60 15 43 22 113 353 21 21 666 210 394 2,966 194 43 16 96 680 394 665 74 42 156 27 90 46 357 281 26 24 53 31 26 13 121 121 16 196 17 15 11 5 5 109 0 162 0 3 150 137 184 113 434 17 17 148 13 85 18 355 その他 その他 施設利用 274 662 156 245 34 320 56 0 38 1.540 28 66 57 57 5 28 358 191 482 22 03, 185 2 14 35 野外活動 利用形態別利用者数 241 789 9 132 51 192 322 131 ,226 ,918 629, 625 994 994 83 83 303 31 31 289 41 289 41 289 散策 オーボ 25 5 12 26 釣り 0 7 6090 527 69 596 1 Х¥ 天候 出 単 型 劉 寧 罪 三里里里里里里 31 計事事事計 맾뺖맾. Ш 小 計 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.12 H18.7.30 H18.4.29 H18.5.1 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.1.3 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H18.4.29 H18.5.5 小 計 H18.5.5 H18.5.6 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.11.4 H18.11.3 H19.1.8 調査実施 H18.8 H18.8 H18.8 H18.8 ή 曜日区分 春季休日 春季休日 夏季华日 夏季休日 秋季休日 冬季休日 春季休日 春季华休日 夏季华代日 夏季休日 秋季休日 冬季休日 三国川ダム 手取川ダム ダム名 1 大町ダム 宇奈月ダ 大石ダ1 大川ダ 地方名 北陸

1,554 599 1,894

4,047

1,097 1,061 628 320 320 748 748

{調査実施日の利用者数一覧(8/17)

 \sum_{total} 83 20 191 191 29 29 3,691 301 87 130 883 382 675 475 131 146 501 501 世界 所別利用者数 16 48 51 51 14 641 389 12 0 28 77 11 11 22 22 24 0 短照 用場 15 25 266 145 66 8 20 30 15 35 98 263 81 59 387 235 25 51 51 726 37 43 301 281 669 29 436 87 194 67 79 490 1,763 865 11 27 51 84 421 146 56 85 49 165 52 52 238 80 67 24 461 17 93 21 47 66 57 483 293 67 11 11 19 9 9 **9**他 その(h 施設利用 | 0 141 38 124 56 47 6 146 34 48 22 250 18 57 234 174 194 194 60 60 164 56 1,075 662 17 93 2 47 77 487 50 395 38 33 62 野外活動 利用形態別利用者数 382 804 804 311 81 320 320 122 234 17 130 35 32 35 36 36 36 37 358 散策 335 オーボ 144 34 10 9 27 65 95 360 14 67 4 119 62 266 36 28 14 24 57 11 40 24 釣り 0 0 6 6 8 9 0 9 0 13 15 22 23 31 57 0 38 133 1 Х¥ 天候 聖聖聖聖 出 出 出 出 出 出 智 開盟講師 開盟盟軍罪罪 調査実施日 小 計 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.15 H18.7.30 H18.7.31 H18.7.31 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.14 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.5.1 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.2.12 H18.7.30 H18.8.4 H18.11.3 H19.2.12 小 計 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.14 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H19.1.8 H18. H18.8 - - 曜日区分 春季休日 春季华休日 夏季华代日 夏季休日 秋季休日 冬季休日 新豊根ダム 味噌川ダム ダム名 矢作ダム 1 1 美和ダ1 丸山ダ 小渋ダ 地方名 中部 中部 中部 中部 器 郶

,048 160 232 88

,991

226 161

555 701 ,587 147 827

調査実施日の利用者数一覧(9/17)

各調査実施日の利用者数一覧(10/17)

#	<u>-</u> 3	1 000	1,022	1,030	1 795	437	793	162	6,463	926	2,445	264	1,803	718	1,419	79	7,654	297	1,037	80	999	271	737	10	3,098	252	633	18	381	29	123	47	1,521	742	1,389	33	144	99	522	44	2,940	1,779	3,571	475	1,247	635	1,241	102
	盐照	700	927	360	1 699	368	722	160	5,859	845	2,183	253	1,606	626	1,278	79	6,870	194	927	61	551	262	730	10	2,735	191	460	8	256	47	116	38	1,116	566	220	20	37	31	230	16	1,170	109	151	46	38	31	63	_
利用場所別利用者数(人)	国	90	00 00	32	20 88	20	18	-	473	24	155	4	159	29	31	0	440	92	108	19	108	6	0	0	339	24	26	3	71	3	1	0	158	-	123	0	26	0	3	15	198	0	0	0	0	0	0	0
]用場所別			S C	27	t α	13	53	1	131	22	107	7	38	25	110	0	344	8	2	0	7	0	7	0	24	37	117	7	54	17	9	6	247	475	969	13	51	35	289	13	1,572	1,670	3,420	429	1,209	604	1,178	-
¥	47	70	370	111	- 99	30 8	20	26	94	25	83	35	74	82	16	74	68	20	89	26	24	91	29	0	,604	54	92	0	41	29	32	17	92	6	88	4	19	9	20	7	154						842	
	11	1 <u>1</u> 4/1/				239					1,683						5,789								1								3								1	1,413						
	β 7 ⊕ //L	七の他	- 1	26	202	59	28	7	465	31	0	0	0	19	0	0	20	11	2	15	115	9	17	0	169	3	0	0	52	9	0	7	71	3	14	1	18	6	2	7	51	1	72	5	0	0	21	
	その他	施設利用	0 440	000	1 049	175	239	45	2,777	899	1,658	235	1,374	549	1,116	74	5,674	92	478	11	309	177	349	0	1,416	0	0	0	0	14	21	4	33	-	0	0	0	0	0	0	-	1,405	2,836	315	1,150	209	821	
数(人)	H	4	- 000	087	0 0	2	40	4	452	26	25	0	0	14	0	0	92	4	6	0	0	2	1	0	19	51	92	0	88	9	11	9	255	2	75	3	-	0	18	0	102	7	3	0	-	0	0	
利用形態別利用者数(、	V 14 68	野外活 <u>期</u>	200	100	341	179	112	100	235	177	277	25	564	69	270	0	382	92	123	35	213	78	364	10	218	101	302	15	117	21	41	26	323	732	191	29	71	26	169	22	573	363	654	155	96	126	399	
利用形態	散策	Ì							2			0		(0	1,3	(, (0		()	(1,2	Ì		(, () (0						, ()	
	4ーボ					9 4	0	0	7	0	0)	0)))))))))))))	0	0	0)	0	0	0	0	0	0)	0	0	0	0	0))	
	釣り	30	00	30	200	8 &	18	0	349	24	155	4	159	29	31	0	440	98	108	19	28	2	0	0	252	24	99	3	34	1	1	0	119	-	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	
	スポーツ	46	0 0	8 6	ט ער	2	26	9	181	0	30	0	9	0	2	2	43	0	17	0	1	0	9	0	24	73	183	0	68	16	49	4	414	0	108	0	24	_	33	15	211	3	9	0	0	0	0	•
F	天候 ス:	\dagger																																		·····································						_						
		01	脚門	要 叫	# OH	聖	豐	儮					訵	盟	擅	₩.		囍	昰	崳	盟	肆	噩	(m		峫	誓	銏	肆	昰	盟	빠		哪			哪	霊	霊	霊		咃	豐	匮	誓	肆	碧	
	調査実施日	07.07.07.0	110.4.29	H18 F 11	H18 7 23	H18.8.3	H18.11.3	H19.1.8	小計	H18.4.29	H18.5.5	H18.5.11	H18.7.30	H18.8.3	H18.11.3	H19.1.8	小計	H18.4.29	H18.5.5	H18.5.11	H18.7.30	H18.8.3	H18.11.3	H19.1.8	计 計	H18.4.29	H18.5.5	H18.5.11	H18.8.3	H18.8.6	H18.11.3	H19.1.8	计 計	H15.4.29	H15.5.5	H15.5.22	H15.7.27	H15.8.7	H15.11.3	H16.1.11	计計	œ.	H18.5.5	H18.5.11	H18.7.30	H18.8.3	H18.11.3	
		₩ ₩	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 1	4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4年1日	夏季平日	季休日	季休日		季休日	季休日	季平日	季休日	季平日	秋季休日	季休日		季休日	李休日	季平日	季休日	- 日 - 本 - 五 - 本	季休日	冬季休日		季休日	季休日	春季平日	季休日	季平日	季休日	季休日		季休日	春季休日	季平日	季休日	季平日	季休日	季休日		季休日	春季休日	季平日	季休日	- 日本基	季休日	
				山東		X EX	秋	% /		4		春;	遍	夏	秋.	₩			春:	春;	夏	夏:	秋:	₩			春.	春	道:	夏:	秋	₩/		4	春	幸.	Ä.	Ä.	秋·	Κ'n				幸;	夏	夏.	秋	
	5 ダム名	(四十二) <i>并</i> (1	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =							岩屋ダ.								横山ダム								蓮ダム								長島ダ								小里川ダム	1					_
	地方名	拉什	a H							中部								中部								田殿								田船								中部	;					

14,434 13,222 14,770 1,154 1,845 4,511 332 2,381 737 1,446 484 2,359 7,560 99 1,895 230 1,699 148 777 ,642 746 484 027 772 974 191 182 441 224 243 519 ,028 ,009 234 81 430 066 221 604 2,073 世界 所別利用者数
 08
 21
 21
 22
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 23
 < 1,231 短照 用場 328 428 81 20 81 144 43 082 18 429 255 10 1145 139 139 14 28 150 45 975 173 29 135 55 90 ğΓ 879 2,233 46 1,484 320 874 51 658 1,987 87 481 80 114 1,409 4,816 271 869 134 98 53 35 ,460 80 513 11 134 20 20 817 1,829 6,795 41 1,463 1,322 52 5,887 ,653 133 468 59 771 266 19 31 0 81 171 27 27 431 71 71 **分**他 その(施設利用 | 1,359 161 1,223 14 29 80 277 8 66 15 38 41 130 439 909 82 82 154 029 521 538 75 286 60 60 104 629 4,613 59 351 42 801 119 438 58 9/9 112 365 3,062 553 981 5,490 1,251 野外活動 利用形態別利用者数 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,10 5,809 散策 49 20 20 0 2 62 20 オーボ 148 286 73 154 19 88 88 848 75 188 41 217 42 164 16 16 226 314 50 50 77 71 11 987 2,511 96 119 169 17 77 39 569 釣り 301 16 109 8 745 77 75 75 75 76 95 95 96 96 97 97 98 297 213 361 102 102 107 107 946 859 785 268 1,580 612 688 678 5,470 236 186 1 スポ・ 晴 雨 晴 景のち晴 曇のち晴 天候 里里里里雪 鲁里里里雪 量睛隔暈睛睛喇 出 報 罪 罪 郷 罪 罷 調査実施日 小 計 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.5.1 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.7.30 H18.8.3 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.8.3 H18.11.1 H19.1.8 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 小 計 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.4.29 H18.11.3 H19.1.8 8.3 H18. H18. H18.8 H18.7 H19.7 - - 曜日区分 春季休日 春季休日 夏季华日 夏季休日 秋季休日 冬季休日 春季休日 春季华休日 夏季华代日 夏季休日 秋季休日 冬季休日 春春春春春日春春春春日日春春春年日日春春年日 夏季年日 夏季年日 多季年日 多季年日 多季季年日 多季季年日 多季季年日 青蓮寺ダム ダム名 一庫ダム 1 室生ダム 布目ダム 天ヶ瀬ダ 高山ダ 地方名 近畿 近畿 近畿 近畿 近畿 近畿

1,616

186 690

4,636

203 724 431

4,923

324 675 5,257

調査実施日の利用者数一覧(11/17)

(<u>`</u> € 790 2,213 7,752 459 4,902 1,402 4,005 73 846 372 ,747 ,652 326 655 320 139 297 33 2,901 ,510 3 世界 所別利用者数 0 4 0 6 0 2 303 친이이이이이 16 32 短照 用場 24 48 48 40 25 48 40 11 20 20 88 ,052 86 88 364 909 64 77 29 150 109 33 52 29 27 383 467 ğΓ 22 22 0 30 30 158 7,495 7,495 4,802 1,311 3,891 711 308 308 591 33 611 508 58 58 739 333 31 64 75 65 30 349 20. 15 22 22 30 11 18 11 14 0 8 6 4 6 0 39 50 24 4 19 8 12 10 2 12 12 148 61 その他 その(施設利用 | 26 0 40 1,004 4,533 389 3,000 780 2,605 705 3,016 63 85 2,962 16 296 ,566 469 39 113 1,793 507 1,267 360 58 60 311 野外活動 利用形態別利用者数 1,479 58 77 77 6 6 267 37 329 313 38 38 38 49 6 6 42 30 67 67 67 12 12 10 33 30 30 40 40 814 散策 33 2 オーボ 16 109 10 311 70 225 15 88 43 28 94 24 847 49 100 44 231 107 釣り 0 61 8 0 9 10 1 28 8 13 12 20 14 68 12 1 Х¥ jのち曇 iのち晴 天候 鲁里里里哪 出 罪 害 害 罪 罪 里里里會開門 鲁里里里雷雷里 雪岸哨岸市市 調査実施日 小 計 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.22 H18.8.3 H18.11.3 H18.5.1 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.5.1 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.7.23 H18.8.3 小 計 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.4.29 H18.5.5 .4.29 H18. H18.0 H18.0 H19.0 H18. - 曜日区分 春季休日 春季休日 夏季华日 夏季休日 秋季休日 冬季休日
 本

 本

 本

 本

 本

 本

 本

 中

 本

 日

 本

 日

 本

 日

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 中

 < 真名川ダム 比奈知ダム ダム名 九頭竜ダ1 コダイ 1 猿谷ダ1 菅沢ダ ш 地方名 近畿 近畿 近畿 近畿 近畿 H

5,263 1,510 4,287 795

804

264 883 87 458

調査実施日の利用者数一覧(12/17)

各調査実施日の利用者数一覧(13/17)

地方名 タム名 曜日K分 中国 土師ダム 春季休日 春季休日 夏季平日 夏季平日 秋季休日 夏季平日 利季休日 り 水季休日 本季休日 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	r	日 天候	- F	約こ	↓ *	散策	四九二十 岁		14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 1	/* <u>+</u>	ďζ	海	世界	ī - I `
	l		ントライ	, n				h 章 分 系 田	4 5 5 6		[]	L 71.1	3
	П H18.4.29		845	75	0		136		-		15	75	2,211	2,301
		晴	828	150	0	1,531	644	162	20	826	62	151	3,153	3,366
			11	19	0	167	0	4	69	73	22	17	231	270
	-		180	120	0	327	369	0	54	423	34	139	877	1,050
	-		5	54	0	96	25	0	58	83	12	53	173	238
			151	64	0	799	47	44	6	100	15	61	1,038	1,114
	H19	晴	0	16	0	62	0	13	17	30	5	12	91	108
	小計		2,051	498	0	4,180	1,221	569	228	1,718	165	208	7,774	8,447
春季休日	H18.4.29		198	191	3	221	26	131	66	327	23	248	629	940
表 泰亚 [312	195	2	417	820	319	151	1,290	62	339	1,815	2,216
1			42	09	0	89	0	21	128	149	31	61	227	319
夏季休日	H18.8.3		324	307	15	860	951	336	757	2,044	21	1,076	2,453	3,550
夏季平日			306	104	0	74	62	9/	139	277	8	177	576	761
秋季休日		3 晴	741	173	0	304	63	92	89	223	27	173	1,241	1,441
冬季休日			128	-	0	20	6	40	43	92	12	1	258	271
			2,051	1,031	20	1,994	2,002	1,015	1,385	4,402	214	2,075	7,209	9,498
島地川ダム 春季休日	H18.		4	5	0	20	51	0	3	54	0	7	126	133
1		聖	14	15	0	35	340	0	36	376	9	50	384	440
春季平日			-	8	0	2	3	0	18	21	0	3	27	30
夏季休日	H18.7.30		84	3	0	-	123	0	4	127	0	88	127	215
夏季平日			0	2	0	65	154	0	53	207	-	55	218	274
秋季休日	H18.11.3		0	-	0	99	83	0	0	83	30	1	119	150
冬季休日			0	10	0	10	0	0	10	10	5	10	15	30
	计 计		103	39	0	252	754	0	124	878	42	214	1,016	1,272
八田原ダム 春季休日			9	77	0	208	205	396	31	602	188	80	625	893
春季休日		晴	31	202	99	704	362	1,237	31	1,630	203	310	1,810	2,623
春季平日			3	17	0	94	0	98	43	129	87	19	137	243
夏季休日			474	108	26	360	1,705	411	77	2,193	434	611	2,116	3,161
夏季平丘			4	10	0	47	184	168	169	521	91	134	357	582
秋季休日			0	0	0	83	77	131	1	209	116	0	176	292
冬季休日	H19.	晴	0	0	0	29	0	38	0	38	36	0	31	67
			518	414	82	1,525	2,533	2,437	352	5,322	1,455	1,154	5,252	7,861
温井ダム 香季休日			0	0	0	231	0	229	354	583	271	0	543	814
春季休日			0	0	0	1,098	259	1,292	260	1,811	488	0	2,421	2,909
春季平日			0	0	0	227	0	80	36	116	89	0	254	343
夏季休日		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2	0	0	634	153	345	258	756	230	107	1,058	1,395
夏季半日			0	3	0	105	243	143	09	446	69	3	482	554
秋季休日			0	0	0	711	3	581	223	807	374	0	1,144	1,518
冬李休上	H19.	曇	0	0	0	78	0	40	31	71	15	0	134	149
	小計		2	3	0	3,084	658	2,710	1,222	4,590	1,536	110	6,036	7,682
苫田ダム 春季休日			1		1	1	1				1		ı	1
春季休日														
春季平日		-			1				1			-		•
夏季休日	· —	-		-	1	-	-		1	ı		-	-	-
夏季平日					ı	-	-		-		1		1	-
秋季休日		3 晴	6	0	0	682	11	493	14	518	81	0	1,128	1,209
冬季休日	H19.1.8		0	0	0	33	2	80	20	102	7	0	128	135
	小計		6	0	0	715	13	573	34	620	88	0	1,256	1,344

,086 374 743 403 103 475 253 506 271 465 248 1,031 3,142 417 1,453 433 868 484 346 ,569 [€ ŲΠ 7,318 147 279 18 295 59 146 35 193 71 365 25 25 783 929 929 411 779 472 19 299 32 431 788 55 121 32 155 24 76 35 610 300 300 207 237 62 62 856 498 世界 所別利用者数
 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 1

 <t 短照 用場 27 104 18 22 198 420 74 111 175 38 46 29 88 159 151 185 185 353 52 ğΓ 67 155 33 33 35 472 461 57 15 24 572 530 685 390 902 359 335 86 268 230 102 1123 1102 089 ь 162 560 73 174 144 79 42 16 283 101 83 84 88 8 3 15 2 11 0 179 33 32 7 7 7
 4
 4

 4
 4

 4
 4

 4
 4

 4
 4

 4
 4

 4
 4

 4
 4

 4
 4

 4
 4

 4
 4

 4
 4

 4
 4

 5
 4

 6
 6

 6
 6

 7
 7

 8
 7

 9
 7

 9
 7

 10
 8

 10
 8

 10
 1

 10
 1

 10
 1

 10
 1

 10
 1

 10
 1

 10
 1

 10
 1

 10
 1

 10
 1

 10
 1

 10
 1

 10
 1

 10
 1

 10
 1

 10
 1

 10
 1

 10
 1

 10
 1

 10
 1

 10
 1

 10
 1

 10
 1
 224 361 6 162 0 186 の他 その(h 施設利用 | 679 2,081 387 877 331 206 252 4,813 27 233 44 224 90 70 72 86 158 692 274 219 39 58 35 9 27 35 351 野外活動 利用形態別利用者数 252 726 726 141 141 196 90 90 90
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1</t 322 230 682 682 56 56 134 134 1,608 散策 49 34 16 22 オーボ 111 37 46 152 93 6 92 36 88 12 469 16 19 19 18 10 46 120 427 0 2 4 8 0 0 0 201 141 102 148 138 138 485 釣り 204 204 21 249 549 50 50 50 418 3 6 6 11 115 29 1 29 173 0 31 6 13 36 30 3 77 393 1 Х¥ 天候 開開開開開開開 完計事事事事事 鲁里里里里里 量開開開開電 聖里里里里里 調査実施日 小 計 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.5.1 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.7.30 H18.8.3 小 計 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.17 H18.7.30 H18.4.29 H18.5.5 .4.29 H18.11.3 H19.1.8 8.3 H18.4 H18.7 H18.7 H18. H18.8 H18.7 H19.7 - - 曜日区分 春季休日 春季华休日 夏季华代日 夏季休日 秋季休日 冬季休日 石手川ダム ダム名 明清ダ 1 柳瀬ダム 新宮ダム 1 池田ダ 野村ダ 빠 地方名 国国 四国 国回 回国

|調査実施日の利用者数一覧(14/17)

652 48 1,586 3,680 136 462 668, 666 \sum_{total} 501 101 509 14 93 ,448 124 326 001 021 世界 所別利用者数 26 266 266 266 301 22 22 14 18 12 22 22 短照 用場 93 30 84 40 237 86 24 106 75 343 284 27 92 644 83 585 103 10 57 42 ğΓ 43 405 14 76 78 60 60 839 839 839 839 101 80 64 60 576 66 52 352 47 243 18 191 65 121 33 26 25 25 101 38 296 687 152
 4
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6</t 3 22 89 6 31 0 **9**他 その(施設利用 | 47 243 18 79 47 121 136 0 53 82 28 557 242 687 44 87 1,081 12 2 2 3 1 1 1 1 2 2 3 3 394 557 97 ∞ 139 野外活動 利用形態別利用者数 105 218 34 41 87 87 87 87 87 87 散策 16 18 2 47 オーボ 105 13151084 205 25 51 27 26 40 22 92 192 14 22 12 釣り 9 30 10 57 153 153 0 16 36 12 5 163 13 50 4 0 0 2 7 23 0 22 0 141 1 Х¥ 天候 鲁里里里 **開盟盟盟盟盟 圖里里里里里** 曹黒龍龍龍馬鳴 图 罪 罪 書 謂 謂 3 単単単調 調査実施日 小 計 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 小 計 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.4.29 H18.5.5 H18.4.29 8.3 H18.8 H18.8 H18.' H19.' H18.7 H18.7 H18. - - 曜日区分 春季休日 春季休日 夏季华日 夏季休日 秋季休日 冬季休日 春季休日 春季华休日 夏季华代日 夏季休日 秋季休日 冬季休日 耶馬溪ダム ダム名 松原ダム 富郷ダム 1 大渡ダ1 下筌ダ 中筋川 地方名 国回

|調査実施日の利用者数一覧(15/17)

2,947 516 890 293 790 483 2,675 205 10,619 6,948 1,305 107 459 4,075 [€ ŲΠ 228 2,248 202 1,848 387 2,559 163 9,852 225 792 32 714 99 99 822 401 401 287 769 468 932 064 157 296 119 930 157 世界 所別利用者数
 2

 3

 3

 3

 3

 3

 3

 3

 3

 3

 3

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 4

 5

 6

 6

 6

 7

 8

 6

 6

 7

 8

 6

 8

 6

 6

 6

 7

 8

 8

 8

 8

 8

 8

 8

 8

 8

 8

 <t 0 7 ,940 短照 用場 23 34 32 33 33 51 42 42 205 61 16 58 135 321 104 64 47 250 260 39 ğΓ 35 35 555 192 78 78 139 220 220 220 116 264 200 200 15 79 267 39 197 37 27 26 50 36 66 66 10 その他 その他施設利用 619 150 150 12 1,635 19, 0 153 639 117 789 105 104 248 71 203 23 143 91 68 681 2 921 88 63 35 99 56 201 .051 野外活動 利用形態別利用者数 ,121 142 172 101 101 777 ,573 180 182 688 98 98 98 15 118 42 42 165 51 51 17 13 22 散策 3 94 52 33 オーボ 96 167 18 18 66 405 12 32 50 29 15 16 180 72 118 11 15 41 40 11 37 128 釣り 37 259 434 484 841 1,622 91 0 316 31 1,040 1,729 1,729 29 29 3,473 9 440 5 10 1 スポ・ 晴 雨 雨 雨 晴 晴 晴 晴 晴のち曇 暗 暗時な曇 暗 暗 雨 雨 天候 警里里里 **ਜ਼ਜ਼ਜ਼ਜ਼ਜ਼** 鲁里里里里里里 調査実施日 小 計 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.5.5 H18.5.15 H18.8.27 H18.8.30 H18.11.3 H19.1.8 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.5.1 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.4.29 H18.5.5 H18.7.30 H18.8.3 小 計 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.4.29 H18.11.3 H19.1.8 8.3 H18.7 H18.7 H18. H18.8 H18.7 H19.7 - - 曜日区分 春季休日 春季休日 夏季华日 夏季休日 秋季休日 冬季休日 春季休日 春季华休日 夏季华代日 夏季休日 秋季休日 冬季休日 ダム名 鶴田ダム 1 緑川ダム 1 1 寺内ダ1 竜門ダ, 安波ダ 厳木ダ 地方名

567 124

調査実施日の利用者数一覧(16/17)

[€ ŲΠ ,072 56 150 89 160 105 99 573 573 165 88 88 245 237 877 世界 所別利用者数 0 0 0 0 0000000 0 0 0 0 短照 用場 62 314 30 46 46 77 51 626 794 1,793 80 1,353 128 84 55 43 21 39 80 146 17 33 133 241 ğΓ 18 28 151 229 27 27 54 55 54 19 182 53 900 137 28 28 39 106 12 539 5 82 83 10 158 5 40 0 0 0 0 17 6 26 26 36 20 **9**他 その(h 施設利用 | 158 0 44 26 26 12 20 63 891 28 222 9 823 野外活動 利用形態別利用者数 249 317 71 71 71 71 60 60 60 89 115 115 115 115 6 9 230 716 53 53 119 99 99 63 63 散策 77 49 126 オーボ 釣り 23 23 24 48 48 48 48 69 69 69 69 69 25 25 277 0 17 1,225 1 Х¥ 天候 會開開開開開團 医脂脂脂脂 會開開開開開團 **圖聞聞聞聞聞團** 高品品品品品 調査実施日 小 計 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.4.29 H18.5.5 H18.5.11 H18.7.30 H18.5.1 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.4.29 H18.5.3 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.5.1 H18.5.11 H18.7.30 H18.8.3 H18.11.3 H19.1.8 H18.7.30 H18.8.3 H18.4.29 H18.5.5 H18.4.29 H18.11.3 H19.1.8 H18.11.3 H19.1.8 H18. H18. H18. - 曜日区分 春季休日 春季休日 夏季华日 夏季休日 秋季休日 冬季休日 春季休日 春季华休日 夏季华代日 夏季休日 秋季休日 冬季休日 普久川ダム 辺野喜ダム ダム名 漢那ダム 羽地ダム 1 福地ダム Ŕ 新川 地方名

161 887 82 294 222

|調査実施日の利用者数一覧(17/17)

6. ダム別の施設利用者数一覧表(平成18年度)

地方名	ダム名	調査対象	左眼 扒 田 老 粉		季筤	別			曜日区分別	
地万石	グム台	施設数	年間利用者数	春季	夏季	秋季	冬季	休日	土曜	平日
	鹿ノ子ダム	9	5891	694	2880	1178	1139	1577	1353	2961
	金山ダム	2	36087	7290	19112	7115	2570	9167	6554	20366
	桂沢ダム	4	201992	9152	16909	8862	167069	54632	38923	108437
	漁川ダム	2	21882	5554	8977	7351	0	8083	4525	9274
北海道	豊平峡ダム	1	23933	3116	8399	12418	0	8846	4177	10910
心/母/旦	定山渓ダム	1	7070	459	3509	3102	0	1781	949	4340
	十勝ダム	1	58	0	58	0	0	0	0	58
	二風谷ダム	6	123054	26652	50060	31194	15148	32195	19956	70903
	札内川ダム	1	972	67	905	0	0	280	50	642
	滝里ダム	4	29736	4356	16516	8827	37	9314	6228	14194
	浅瀬石川ダム	1	5714	916	3096	1645	57	1227	608	3879
	御所ダム	5	597284	146625	222032	183404	45223	212357	99833	285094
	田瀬ダム	8	48142	10142	21357	14583	2060	7311	8401	32430
	湯田ダム	4	82861	17536	34556	24392	6377	32298	14099	36464
	石淵ダム	1	411	27	340	44	0	92	177	142
東北	釜房ダム	3	673062	279464	181163	184146	28289	380370	116766	175926
<i>∧</i> √10	七ヶ宿ダム	1	3465	739	1132	1517	77	1247	471	1747
	白川ダム	6		32551	75635	67472	3473	33047	21685	43795
	寒河江ダム	5	1889	0	1284	605	0	844	673	372
	三春ダム	4	705999	352110	101934	97578	63235	167176	96687	350994
	月山ダム	1	14388	1970	5944	4147	2327	1889	2596	9903
	摺上川ダム	2	131522	58467	73055	0	0	42859	22544	66119
	矢木沢ダム	2	15853	782	7406	7665	0	4727	3844	7282
	藤原ダム	3	62975	11558	18882	20679	11856	26156	12819	24000
	奈良俣ダム	2	29787	3466	13071	13250	0	8458	5794	15535
	相俣ダム	4	158697	40148	39472	35206	43871	57874	33863	66960
	薗原ダム	2	3396	375	2112	825	84	1200	414	1782
	下久保ダム	2	26343	6658	6841	7548	5296	8376	5120	12847
関東	草木ダム	7	411984	97908	116834	165257	31985	116757	63473	231754
	川俣ダム	3	34607	3216	5250	25013	1128	11943	7690	14974
	川治ダム	1	2171	286	901	983	1	605	441	1125
	五十里ダム	4	80526	24023	21616	23267	11620	24298	10158	46070
	二瀬ダム	1	1181	213	440	288	240	230	279	672
	浦山ダム	1	53475	13791	16845	18207	4632	18797	9500	25178
	宮ヶ瀬ダム	8	766371	203478	181209	242983	138701	316543	131082	318746
	大石ダム	3	7410	2413	2857	2025	115	2903	1591	2916
	大川ダム	2	8069	1614	4015	2366	74	1492	1341	5236
北陸	大町ダム	1	3604	840	1301	1135	328	1204	602	1798
I	三国川ダム	7	73059	10177	31552	31330	0	26285	14313	32461
	手取川ダム	2	2998	836	901	1261	0	787	359	1852
	宇奈月ダム	2	34720	6385	12460	14976	899	12322	6000	16398
	新豊根ダム	1	810	203	395	178	34	161	323	326
	矢作ダム	2	9217		5239	1884	491	1066	4700	9217
	味噌川ダム	1	7105	1531	3067	2507	0	1966	1703	3436
中部	丸山ダム	1	19187	5285	4929	6907	2066	7503	3447	8237
	岩屋ダム	3	150225 10942	39267	41719	39610	29629	54333	30219	65673
	横山ダム	1		1618	4319	5005	7209	5412	2569	2961
	長島ダム 小里川ダム	4	48935	12138	14253	15236 151995	7308	5454	8930	34551
	小里川ダム 室生ダム	<u>3</u>	374039	53275	85434 22422		83335	115742	62638 18924	195659
	<u>至生ダム</u> 一庫ダム		80686 171933	32820		23782	1662 15050	44602		17160
	一庫ダム 猿谷ダム	3		53358	53063	50462	15050	58432	30012	83489
近畿	祝台ダム 九頭竜ダム	2	60564 2800	14266 900	24574 1600	14314 300	7410 0	23951 100	11265 200	25348 2500
		1					_			
	<u>真名川ダム</u> 日吉ダム	6	10719 11969	2524 6169	5945 2563	2250 1659	0 1578	918 10126	1000	8801 1843
		4				2573				
l.	<u>土師ダム</u> 弥栄ダム		18502 66426	10890	4398		641 7605	10315	3152	5035
中国		8		17149	25002	16670	7605	22285	13523	30618
	八田原ダム	2	13788	3833	3692	3991	2272	5126	2001	6661 54977
	苫田ダム	4	125857	48612	43253	31009	2983	48309	22671	54877

地方名	ダム名	調査対象	年間利用者数		季節				曜日区分別	
地万石	944	施設数	牛间利用有奴	春季	夏季	秋季	冬季	休日	土曜	平日
	早明浦ダム	2	32875	10514	7554	11520	3287	9245	3801	19829
	柳瀬ダム	1	22780	8264	11078	2628	810	12172	5093	5515
四国	野村ダム	3	110461	31737	25662	24884	28178	31212	17635	61614
	中筋川ダム	1	2584	756	546	561	721	986	439	1159
	富郷ダム	2	12920	4449	4148	3885	438	6183	2255	4482
	耶馬溪ダム	4	13743	1788	5804	4579	1572	2983	3419	7341
九州	緑川ダム	7	34965	14191	8783	9385	2606	10361	8282	16322
J 6911	鶴田ダム	1	5939	3029	1500	760	650	1603	606	3730
	竜門ダム	1	14895	4029	4217	4822	1827	4683	2079	8133
	安波ダム	2	6700	1984	1630	1679	1407	3612	1986	1102
	普久川ダム	1	12760	3711	2811	3126	3112	5643	3340	3777
	新川ダム	1	8181	3034	1700	1438	2009	3846	2040	2295
沖縄	福地ダム	4	33397	11112	8809	8252	5224	15785	8662	8950
	漢那ダム	5	67349	21286	13943	16699	15421	20403	11253	35693
	辺野喜ダム	2	9739	2710	2372	2204	2453	2902	1630	5207
	羽地ダム	3	58334	17567	14847	13051	12869	15883	10574	31877

V.参考資料(調査方法、年間利用者数の推計方法等について)

本章では、「平成18年度 ダム湖利用実態調査」に関して以下の項目について概説する。

- 1.調査概要
- 2.調査方法
- 3.年間利用者数の推計方法
- 4.区分別利用者数の集計方法(利用形態別、利用場所別)
- 5. 平成 18 年度 調査様式集

1.調査概要

1.1 調査対象ダム

調査対象ダムは、表 .1.1,図 .1.1 に示す、国土交通省直轄および水資源機構が管理する 102 ダム(堰を除く)である。

1.2 調查項目

ダム湖利用実態調査では、下記の4項目について調査を実施した。

表 V.1.1 調査項目、目的および作成する様式

用途	調査項目	目 的	作成する様式
		年間利用者数の推計に用いる 基礎データ(サンプル日にお	様式-3 利用者カウント調査票
	利用者カウント調査	基礎ノータ(サフフル日にの ける利用者数)の収集	様式-1 ブロック区分調査票
年間利用者数の		17 3 机角自然 7 0 机未	様式-2 ブロック区分施設位置 概要図
推計に利用	イベント調査	ダム湖における利用者数の影響要因である各種イベントの開催状況および参加人数の把握	様式-6 イベント調査票
利用特性の分析 に利用	利用者アンケート調査	ダム湖の利用目的、感想等の 把握および年間利用者数の推 計にあたっての基礎データの 収集	様式-5 利用者アンケート調査 票
	施設利用者数調査	ダム湖周辺にある施設での日 別利用者数の把握	樣式-7 施設別日別利用者集計 表

1.3 調査実施時期

ダム湖利用実態調査は、原則として下記の日程で実施した。

表 V.1.2 調查項目別調查実施時期

調査項目	調査実施日等
利用者カウント調査	表 V.1.3に示す調査実施日(合計7日間)において実施した。
イベント調査	平成 18 年 3 月 1 日から平成 19 年 2 月 28 日までの 1 年間における状況を聞き取り調査等により実施した。
利用者アンケート調査	表 V.1.3 に示す調査実施日(合計 7 日間)において実施した。
施設利用者数調査	平成 18 年 3 月 1 日から平成 19 年 2 月 28 日までの 1 年間において実施した。

表 V.1.3 調査実施日一覧

番号	季節区分	曜日区分	年月日等	備考
		休日	平成 18 年 4 月 29 日 (土)	祭日
	春 季	м п	平成 18 年 5 月 5 日 (金)	祭日、3連休最終日
		平 日	平成 18 年 5 月 11 日 (木)	
	夏季	休 日	平成 18 年 7 月 30 日 (日)	
	夏	平日	平成 18 年 8 月 3 日 (木)	
	秋 季	休 日	平成 18 年 11 月 3 日 (金)	祭日
	冬 季	休 日	平成 19 年 1 月 8 日 (月)	2連休の最終日

ただし、調査実施日が以下の条件に該当する場合は、調査実施日と同じ曜日区分(休日、土曜日、平日)で最も直近の日に変更する。

イベント開催日 (参加人数 100 人以上が目安)と重なった場合 悪天候の場合

調査対象区域に含まれる施設の休館日と重なった場合

1.4 調査区域

調査区域は、河川区域のダム管理区間を基本としているが、河川区域外にあってもダム湖と 隣接して一体となった利用が図られている施設等がある場合は、これを含めて調査した。

2.調査方法

2.1 利用者カウント調査

調査区域内の利用者数を現地で実測する方法である。利用者数は、調査区域内に設定したブロック区分(次項参照)毎に調査を行い、時間帯別、性別、年齢別、利用区分別に人数を把握した。

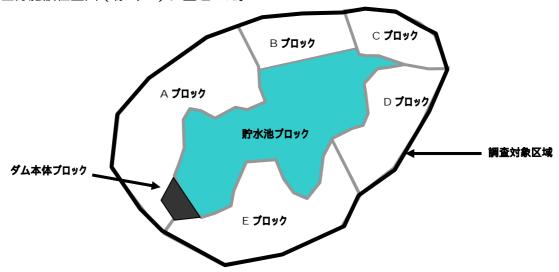
なお、具体的な調査方法は以下のとおりである。

各ダム湖の周辺を自然的利用、施設利用、湖面利用の利用内容で数ブロックに分割する。 各ブロックにおいて、日の出から日没までの間を2時間毎に利用数の観測を行う。 各調査時刻における観測値の合計を1日の利用者数とみなす。

(ブロック区分の考え方)

ブロック区分とは、利用者カウント調査において利用者数の集計を行う地理的単位である。 基本的には、調査対象区域内の利用環境を踏まえて、調査対象区域を複数のエリアに分割する ことにより設定する。

なお、設定したブロックにおける環境整備の状況等は、ブロック区分調査票(様式 1)・ブロック区分施設位置図(様式 2)に整理した。



過去にダム湖利用実態調査を実施している場合は、調査の継続性を維持するため、過去のブロック 区分を踏襲するよう配慮した。

図 V.2.2 ブロック区分のイメージ

(利用者カウント調査結果の整理)

カウント調査の結果は、様式3および4に整理した。なお、調査に用いた利用区分は表 V.2.1 のとおりである。

	利月	区分	対象とする利用
	散策、	休息、花見等	観光・旅行、山菜とり、花見・紅葉・新緑見物、散策、 遠足・ピクニック、休憩・トイレ利用 等
陸	陸_	ヒスポーツ	テニス、サッカー、(ミニ)ゴルフ、 マラソン・ジョギング、 ゲートボール、サイクリング、野球、ソフトボール、
上			その他の陸上スポーツ 等
利		野外活動	│キャンプ、写真撮影、写生、野外バーベキュー、 │昆虫採集、バードウォッチング、その他のアウトドア活動 等 ┃
用用	その他	各種施設利用	レストラン、売店、ホテル、温泉、資料館、記念館、 有料遊戯施設、 センター(ミニ SL、ゴーカート等) 等
713		その他*	各種お祭り、催し物など、ダム見学等の学習活動、 コンサート、その他の陸上利用、仕事 等
	釣り	ボート利用	ボートに乗って釣り糸を垂らしている人
湖	立り リノ	湖岸	湖岸で釣り糸を垂らしている人
面	遊	覧	手こぎボート、サイクルボート、遊覧船
利用	水_	ヒスポーツ	ヨット、水上スキー、ウィンドサーフィン、漕艇、カヌー、 その他の水上スポーツ
		その他	水泳、水遊び、その他の湖面利用

表 V.2.1 利用者カウント調査に用いた利用区分

*イベントは、その内容によって利用区分することとし、例えばスポーツ大会が野球大会、カヌー大会のように他の利用区分にまたがる場合は、野球を陸上スポーツ、カヌーを水上スポーツとする。

2.2 イベント調査

本調査は、ダム管理者や施設の運営主体等から、調査区域内において開催されたイベントについて、聞き取りを行うことにより実施した。調査対象とするイベント等は表 V.2.2 のとおりとした。調査結果は、様式 - 6 に整理した。

表 V.2.2 対象とするイベントの考え方

2.3 利用者アンケート調査

本調査は、利用者に対して様式 - 5を用いて直接質問し、回答を得ることにより実施した。 調査実施日は、利用者カウント調査実施日(7日間)とした。必要なアンケート対象者数(最小サンプル数)は、各調査実施日において20人以上を目標とした。

2.4 施設利用者数調查

本調査は、ダム湖及び周辺の施設における、平成 18 年 3 月 1 日から平成 19 年 2 月 28 日までの日別利用者数の実測値について、ダム管理者や施設の運営主体等から聞き取り調査を行うことにより実施した。

3.年間利用者数の推計方法

平成 18 年 3 月から平成 19 年 2 月にかけて各季節別に実施した合計 7 回の利用者カウント調査結果とイベント調査結果をもとに、ダム毎に 1 年間のダム湖利用者数の推計を行った。

年間のダム湖利用者数の推計は、季節、休日と平日等の違いを考慮し、各季節の休日、土曜日、平日の利用者数(実測値を基本とする)を1日あたりの原単位とし、各季節の休日・土曜日・平日の日数を乗じた推計値にイベント調査結果を加えることにより行った(次頁 図 V.3.1 参照)。

各季節を以下の期間とし、それぞれの曜日区分の日数を求めた。

春季:3/1~5/31(休日18日、土曜日12日、平日62日) 夏季:6/1~8/31(休日14日、土曜日13日、平日65日) 秋季:9/1~11/30(休日18日、土曜日12日、平日61日) 冬季:12/1~2/28(休日17日、土曜日12日、平日61日)

各季節の土曜日および秋季・冬季の平日については実測値がないため、各季の実測値に曜日 係数を乗ずることにより(土曜日=0.41×休日、平日=0.22×休日) 1日あたりの利用者数 を求めた。

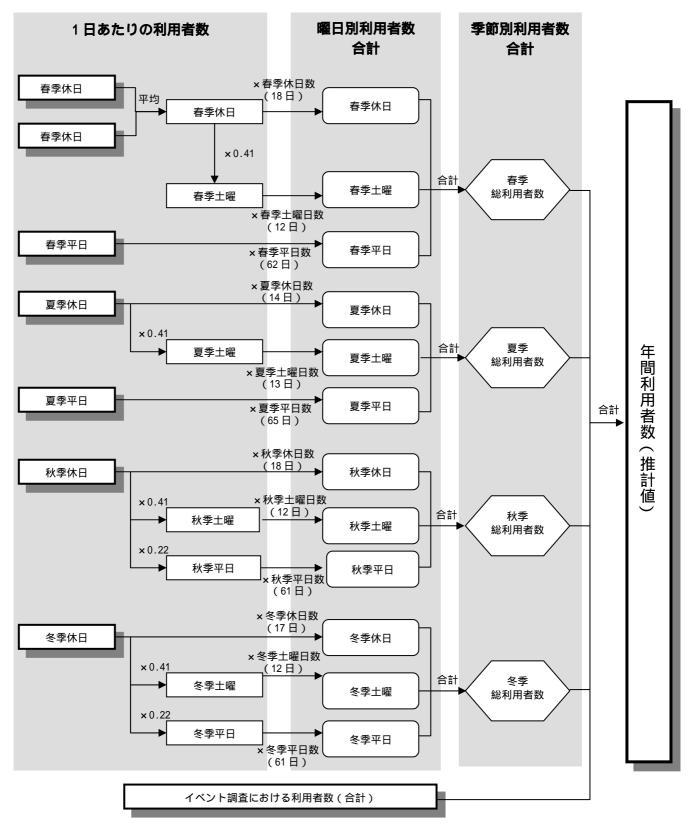
平成 18 年度利用者数の推計では、平成 18 年度追加調査結果に基づく曜日係数(土曜係数 = 0.41、平日係数 = 0.22)を用いた。平成 15 年度以前の推計に用いた従来の曜日係数(土曜係数 = 0.37、平日係数 = 0.18)が平成 4 年度に設定されたものであり、その間に休暇の取得等に関する社会的な考え方や制度が変化した可能性があるといった理由から、現況における曜日別変動を把握し、現在の社会情勢を反映した曜日係数を設定することを目的として平成 18 年度追加調査を実施した。

なお、平成 15 年度調査結果および平成 18 年度調査結果について、既往の曜日係数と新曜日係数を用いた推計結果を比較した結果、新係数による年間利用者数が約 3%多い結果であった。

番号	ダム名	曜	日区分別利用者数	
田勺	741	休日	土曜	平日
1	金山ダム	123	177	50
2	宮ヶ瀬ダム	11862	3341	1275
3	三国川ダム	1894	1562	1107
4	美和ダム	224	143	81
5	小渋ダム	226	107	30
6	岩屋ダム	1419	504	410
7	弥栄ダム	1441	531	269
8	野村ダム	868	698	461
9	鶴田ダム	790	655	402
	合計	18847	7718	4085
	休日に対する比率	1 00	0 41	0 22

表 V.3.1 新しい曜日係数設定を目的とした平成 18 年度追加調査結果

追加調査は秋季の土曜、平日に実施した。また、休日については本調査の秋季の値を使用した。



欠測した調査日の利用者数については0とした。

春季休日の1日あたり利用者数については、休日 または休日 のいずれか1日を欠測した場合は調査を実施した休日の値とした。

平成9年度以前の調査については、イベント調査を行っていないため、イベント人数の加算は行っていない。

図 V.3.1 年間利用者数の推定方法

4.区分別利用者数の集計方法(利用形態別、利用場所別)

4.1 利用形態別利用者数の集計

利用形態別利用者数は、利用者カウント調査およびイベント調査において把握した利用者数を利用形態別に集計したものである。ただし、利用者カウント調査において用いた利用区分は、平成3年度(第1回)調査とそれ以降の調査(平成6年度、9年度、12年度、15年度、18年度の第2回~6回)で若干異なる。このため、本資料では、利用形態別利用者数の経年変化を把握するために、表 V.4.1 に示す考え方で、包括的な利用形態区分を設定した。

また、イベント調査については利用形態別に区分した調査を実施していないため、イベントの内容により、利用形態区分別に人数を割り振った。

*	次业 にもけて	利用形能反入	第1回調査	第2回~6回調査		
平	貝付にのこの	利用形態区分	(平成3年度)	(平成 6、9、12、15、18 年度)		
	スポーツ		スポーツ	(陸上利用)陸上スポーツ		
				(湖面利用)水上スポーツ		
	釣り		釣り	(湖面利用)釣り:ボート利用		
				(湖面利用)釣り:湖岸		
	ボート		ボート	(湖面利用)ボート等		
	散策		散策等	(陸上利用)散策、休息、花見等		
	その他	野外活動	-	(陸上利用)その他:野外活動		
		施設利用	-	(陸上利用)その他:各種施設利用		
		その他	その他	(陸上利用)その他:その他		
				(湖面利用)その他		

表 V.4.1 本資料における利用形態区分

4.2 利用場所別利用者の集計

利用場所別利用者数は、利用者カウント調査およびイベント調査において把握した利用者数を利用場所別に集計したものである。このうち、利用者カウント調査において把握した利用者数については、ダム本体ブロックの場合は利用場所をダムとし、他のブロックの場合は利用形態区分により、利用場所を湖面と湖畔に区分した。また、イベント調査で把握した利用者数についても、イベントの内容、開催場所等を参考に同様な区分で集計した。

- C 11	112 13/13-3/1/23 (2.2)
利 用 場 所	利 用 区 分
ダ ム	ダム本体ブロックの利用
湖 面	ダム本体ブロックを除く湖面利用
湖 畔	ダム本体ブロックを除く陸上利用

表 V.4.2 利用場所別区分

5 . 平成 18 年度 調査様式集

次頁以降に平成18年度ダム湖利用実態調査において用いた様式を掲載した。

	-	
調査項目	様式名称	掲載頁
ブロック区分調査	様式-1 ブロック区分調査票	P193
プログク区分詞員	様式-2 ブロック区分施設位置概要図	P194
利用者カウント調査	様式-3 利用者カウント調査票	P195
利用自力プラー調査	様式-4 利用者集計表	P196
利用者アンケート調査	様式-5 利用者アンケート調査票	P197
イベント調査	様式-6 イベント調査票	P198
施設利用者数調査	様式-7 施設別日別利用者集計表	P199

【様式-1】ブロック区分調査票(1)

	ダム名		ダム湖名	ふりがな			所	管		
	744		アム伽石	名称			(事務	所名)		
	ダム形式		貯水池面積	責(ha)			ダム完	成年度		
		1. ダム湖周辺環境整	備事業	(年度から		年度)	環境整		
基礎情報		2. ダム建設事業による	る整備	(年度から		年度)	備総面 積(ha)		
情	ダム湖	3. その他							(概ね半径2	(Okm以内)
報	周辺の			(年度から		年度)	名称	人口(万人)	
	環境整 備事業			(年度から		年度)	ш.,		P _
				(年度から		年度)			
				(年度から		年度)			
				(4 m. 业:	·施設	有料	施設
	番号	フロ	コック名称		ダム本体 ブロック	面積(ha)	有り	無し	有り	無し
	1									
	3									
	4									
ブ	5									
ロッ	6									
ク	7									
区	8									
分	9 10									
	11									
	12									
	13									
	14 15									
	ブロック			規模	施設完成			河川区域	料金体系	
	番号	施設名	3 称	(面積ha)	年度	設置者	管理者	内•外	区分	備考
				(H)	1/2			13 71	E //	
tác										
施設情報										
情										
靴										
そ	調査会社			所属				担当者名		
の他	住所			TEL						
その他								担当者名 Email		

	【様式ー2】プロック区分施設	<u> </u>	
H I A	が は	所在地	
ダム名	名称 名称	(都道府県及び市町村)	
縮尺		方位	†
記入事項	ブロックNo・名称、ダム、貯水池、河川名、施設地区の位置・平面形状)) <u> </u>	

【様式-3】利用者カウント調査票

春季休	日①	調査実施	年月日	平成		年		月		日							
					陸上利用]				湖面利用	1			天仙	全乃:	バイノ	ベント等の状況
n+ 88 ***	14 Dil	左松豆	散策			その他			16)				=1				うしものがが
時间帝	性別	年齢層	休息 花見	陸上スポーツ	野外活	各種施	左記以外の活	ボート 利用の	湖岸で	ボート	水上スポーツ	その他	計		天候	ŧ	イベント参加 人数
			1696		動	設利用	動	釣り	の釣り					晴	曇	雨	人数
	男	子供 大人															
6時	女	子供															
		大人 子供															
8時	男	大人															
	女	子供 大人															
	男	子供 大人															
10時	女	子供															
	男	大人 子供															
12時		大人 子供															
	女	大人															
4.40+	男	子供 大人															
14時	女	子供 大人															
	男	子供															
16時		大人 子供															
	女	大人															
18時	男	子供 大人															
1044	女	子供 大人															
	男	子供															
20時	女	大人 子供															
		大人 子供															
	男	大人															
		不明 子供															
日計	女	大人															
		不明 子供															
	不明	大人															
	合計	不明															
主な	な利用																

【様式-4】利用者集計表

ダ」	人名							調査	面			調査年	年月日	Σ	平成	年	F	1	日	
											ブロッ	ク区分	·							
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
																			全	
	調査項目等																		_	
																			<i>I</i> +	
																			体	
			0.0+																	
			6時																 	
			8時 10時																	
			10時																	
時間帯別			12時																	
旧帯			16時																	
別			18時																	
			20時																	
		((日合計)																	
			計																	
		i	散策·休憩等																	
	陸		陸上スポーツ																	
	上利	そ	野外活動																	
4 11	用用	o o	各種施設利用																	
利用形態別		他	その他																	
形		釣	ボート利用																	
態	湖	Ŋ	湖岸																	
נינע	面利		ボート																	
	利用		水上スポーツ																	
			その他																	
			計																	
			子供																	
	5	男	大人																	
			年齢層不明																	
性			小計																	
性別			子供 大人																	
在	3	女	年齢層不明																	
年齢			小計																	
層別			子供																	
別	作	生 訓	大人																	
	7	不	年齢層不明																	
	B	归	小計																	
			計																	
								==	杏宝施	1										

			調査実施日の∜		
気象	象条件		イベント等の開催状況		その他の特記事項
天候	気温(正午)	ブロック番号	名称	参加人数	ての他の特記事項
晴					
曇					
雨					
他				·	

調査票番号:	
孙且未甘与.	

【様式-5】 利用者アンケート調査票

ダムを	3	フロ	コック番号			調査年月日	年	月	日
質問1.	今回の旅行の目的は何で	ー きすか?次の4*	つの選択肢が	から、1つ <u>選</u> ん	ー でください。	「その他」の場	合は、内容をお教	えください。	
	①観光・ドライブ ②野外レクリエーショ:	ン·スホ [°] ーツ		③仕事 ④その他	その他の)内容			
質問2.	 今回の旅行の最終目的地	はどちらです。	 か?次の2つ	- Oの選択肢から	51つ選び、	具体的な場所	をお教えください。		
	①本ダム湖周辺		所			2311 - 2 2 20171		· 	
	① 不み 五 協	<i>-</i> का	ולזו						
<u>質問3.</u>	ダムに来た目的を以下の	選択肢から選	びОをして下		択した場合	<u>は、最も目的と</u>	したものに◎をし	<u>てください。</u>	
	A. レジャー ①山菜とり	B. スポーツ	ス	C. 仕事 ①ダム関		D. その他 ①トイレ・			
	②イベント ③資料館・記念館	官 ③野球		②売店 3工事	関係	③レストラ	ホテル等) ラン・売店		
	④温泉 ⑤キャンプ	<u>(4)マラソ</u> (5)サイク	ン・ジョキ゛ンク゛ リンク゛	(右枠に内	也 ∣容を記入)		「となく		
	⑥バーベキュー⑦写真·写生	6登山 (7)ヨッ					!(下枠に内容を記	入)	
			ト゛サーフィン		その	A(14)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	①紅葉 ①新緑		<u> </u>		他	, В12			
	② ハ´ート´ウォチンク´	①その)他(右枠にp	内容を記入) 🗕		C4			
	③ボート、遊覧船 ④その他(右枠に					D⑥			
<u>質問4.</u>	この場所にはいつ頃来ま	したか?また、	いつ頃帰り	<u>ますか?</u>					
	来た日時		□目			時	分頃 (注∶時間)	は24時間形式で	記入)
	帰る日時	月	日			時	分頃		
<u>質問5.</u>	日帰りですか?宿泊です	<u>か?次の3つ0</u>	0選択肢から	<u>。1つ選んでくた</u>	<u>どさい。また</u>	<u>:、宿泊する場合</u>	は宿泊地をお教	<u>えください。</u>	
	①日帰り ②ダム湖周辺で	宿泊 宿泊	地						
	③その他の観光		(例: (OO温泉、OC	市内、O(〇キャンプ場等 <u>)</u>)		
<u>質問6.</u>	ダム湖にはどんな交通手	<u>段できましたか</u>	<u> </u>	肢から該当す	るものを選	えんでください(*	<u>复数選択可)。</u>		
	①自家用車 ②タクシー	④バイ ⑤路線		⑦自転車 8徒歩	車	その他の内容	:		
	3貸しきりバス	6電車			也				
<u>質問7.</u>	どなたと来ましたか?次の)4つの選択肢	から1つ選び	<u>『、同伴者数を</u>	お教えくだ	<u>さい。</u>			
	①単独 ②家族	③友人	、等)他(団体ツブ	7 生\	同伴者数],		
が明ら	このダムには初めてのお	<u></u>	7個(団体ン)	— ਚ /]^		
<u>貝미0.</u>		<u>BCC9mr</u>		1@1.1.1.= (:B:	+1-=++0+	- しんぎセフン			
## BB 0	①はい(初めて)	· *** * * * * * * * * * * * * * * * * *	<u> </u>]②いいえ(過:			. /		
<u>質問9.</u>	お住まいはどちらですか?	?都追肘県及(は郡名を言	_			
	都道府県名		郡名			│ 市町村区名 │			
<u>質問10.</u>	ダム湖を利用した感想を	お聞かせくだ	さい。下記の	選択肢から11	つ選び、そ	<u>の理由をお教え</u>	<u>ください。</u>		
	①満足している			3どちらともに			⑤不満である		
	②まあ満足してい	\ 8		④やや不満で	ぎある				
	理由								
<u>質問11.</u>	あなたの年齢層及び性が		<u>さい。</u>						
	A. 年齢層 110歳未満] ⑤40代(40点	歳∼49歳)	B. 性別]①男		
	②10代(10歳~ ③20代(20歳~			⑥50代(50点 ⑦60代(60点	歳~59歳))	②女		
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□			870歳以上	滅・ ひり成)	,			

【様式 - 6】 イベント調査票

	- T	ヘン人数のチェック	架																										
			世叛																										
	担計田区	45 E 28 E	恒 爱																										
			ダム本体																										
			その色																										
			水上スボーツ																										
			± ₩																										
	n人数 粉	XX 約り	当難にの記録																										
	参加 阿利田孝		ボート利用 の約 U																										
	参加人数 到田 新田和新田来数	W/I/E/	を記以外 の活動																										
		その他	力 各種施設 利用																										
			ッ 野外活動																										
· -			陸上スポーツ																										
5			女 花 思 思																										
		\ \	<u> </u>																										<u> </u>
		イベント等の内容	中																										
		イベン	名称																										
	イベントの諸元	開催場所	施設名等																										
			時間 ^{7.197}			\perp	+	-		T	Τ					+												+	<u> </u>
		調	団								\downarrow					\parallel													\prod
		開催期間	日 日 日			\parallel	\Box				+					\parallel		\parallel										\parallel	+
ダム名			番 区分 年	1 開始終了	2 開始 終了	3 開始	開始 4		5 終了	6 終了	7 網站終了	8 網始 終了	9 開始	10 解写	11 解始	12 開始 27 終了	13 開始 終了	14 開始 終了	15 開始	16 開始 26 終了	17 網站	18 終了	19 開始 終了	0. 然了	開始 終了	22 開始	3 開始 終了	4 開始	5 開始 終了

ダム	公名		KIMPU . Z			
+	た=D. 夕		施設名①	施設名②	施設名③	施設名④
Л	拖設名					
t/u	設概要					
лu	. 政()() 女					
場所(ブロ	ック区分番	号)				
調	査方法					
7.1 CD +7 WL		, le				
利用者数	H18.3.1 H18.3.2	水木				
	H18.3.3	金				
	H18.3.4	土				
	H18.3.5	日				
	H18.3.6	月				
	H18.3.7	火				
	H18.3.8	水				
	H18.3.9	木				
	H18.3.10	金	_			
	H18.3.11	土				
	H18.3.12	日				
	H18.3.13	月				
	H18.3.14	火				
	H18.3.15 H18.3.16	水木				
	H18.3.17	金				
	H18.3.18	土				
	H18.3.19	日				
	H18.3.20	月				
	H18.3.21	火				
	H18.3.22	水				
	H18.3.23	木				
	H18.3.24	金				
	H18.3.25	土				
	H18.3.26	日				
	H18.3.27	月				
	H18.3.28	火				
	H18.3.29 H18.3.30	水木				
	H18.3.31	金				
	H18.4.1	土				
	H18.4.2	日				
	H18.4.3	月				
	H18.4.4	火				
	H18.4.5	水	_			
	H18.4.6	木				
	H18.4.7	金				
	H18.4.8	土	_			
	H18.4.9	日				
	H18.4.10	月				
	H18.4.11	火				
	H18.4.12 H18.4.13	水木				
	H18.4.13	金				
	H18.4.15	土				
	1110.4.10	_				

ダム名						
+/ - =n	1. <i>t</i> z		施設名①	施設名②	施設名③	施設名④
施設	ž 名					
利用者数 H18	8.4.16	日				
H18	8.4.17	月				
H18	8.4.18	火				
H18	8.4.19	水				
H18	8.4.20	木				
H18	8.4.21	金				
	8.4.22	\pm				
	8.4.23	日				
	8.4.24	月				
	8.4.25	火				
	8.4.26	水				
	8.4.27	木				
	8.4.28	金				
	8.4.29	±				
	8.4.30	日				
	8.5.1 8.5.2	月火				
	8.5.3					
	8.5.4	水木				
	8.5.5	金				
	8.5.6	土				
	8.5.7	日				
	8.5.8	<mark>日</mark>				
	8.5.9	火				
	8.5.10	水				
	8.5.11	木				
	8.5.12	金				
	8.5.13	土				
	8.5.14	日				
	8.5.15	月				
H18	8.5.16	火				
H18	8.5.17	水				
H18	8.5.18	木				
H18	8.5.19	金				
H18	8.5.20	\pm				
	8.5.21	日				
	8.5.22	月				
	8.5.23	火				
	8.5.24	水				
	8.5.25	木				
	8.5.26	金				
	8.5.27	±				
	8.5.28	日				
	8.5.29	月				
	8.5.30	火				
	8.5.31	水				
	8.6.1	木 金				
	8.6.2	並				
	8.6.3 8.6.4	日				+
	8.6.5	月				
	8.6.6	火				
	8.6.7	水水				
	8.6.8	木				
пі	0.0.0	小]	

ダム名						
	施設名		施設名①	施設名②	施設名③	施設名④
,	地区口					
利用者数	H18.6.9	金				
	H18.6.10	土				
	H18.6.11	日				
	H18.6.12	月				
	H18.6.13	火				
	H18.6.14	水				
	H18.6.15	木				
	H18.6.16	金				
	H18.6.17	土				
	H18.6.18	日				
	H18.6.19	月				
	H18.6.20	火				
	H18.6.21	水				
	H18.6.22	木				+
	H18.6.23	金				+
	H18.6.24	土				+
	H18.6.25 H18.6.26	月				+
	H18.6.27	火				+
	H18.6.28	水				+
	H18.6.29	木				+
	H18.6.30	金				+
	H18.7.1	<u>±</u>				
	H18.7.2	日				+
	H18.7.3	月				+
	H18.7.4	火				+
	H18.7.5	水				
	H18.7.6	木				
	H18.7.7	金				
	H18.7.8	土				
	H18.7.9	日				
	H18.7.10	月				
	H18.7.11	火				
	H18.7.12	水				
	H18.7.13	木				
	H18.7.14	金				
	H18.7.15	土				
	H18.7.16	日				
	H18.7.17	月				
	H18.7.18	火				
	H18.7.19	水				+
	H18.7.20	木				+
	H18.7.21	金				1
	H18.7.22	土				+
	H18.7.23 H18.7.24	月				+
	H18.7.24 H18.7.25	火			+	+
	H18.7.26	水				+
	H18.7.27	木				+
	H18.7.28	金				+
	H18.7.29	土				+
	H18.7.30	日				+
	H18.7.31	月				+
	H18.8.1	火				+
	1110.0.1	人		I .	I	

ダム名						
1	拖設名		施設名①	施設名②	施設名③	施設名④
J.	世					
利用者数	H18.8.2	水				
	H18.8.3	木				
	H18.8.4	金				
	H18.8.5	\pm				
	H18.8.6	日				
	H18.8.7	月				
	H18.8.8	火				
	H18.8.9	水				
	H18.8.10	木				
	H18.8.11	金				
	H18.8.12	<u>±</u>				+
	H18.8.13	日				
	H18.8.14	月				
	H18.8.15	火				
	H18.8.16	水				+
	H18.8.17 H18.8.18	木			+	+
	H18.8.18	土			1	+
	H18.8.19	日			1	+
	H18.8.21	月				
	H18.8.22	火				
	H18.8.23	水				
	H18.8.24	木				+
	H18.8.25	金				
	H18.8.26	±				
	H18.8.27	日				
	H18.8.28	月				
	H18.8.29	火				
	H18.8.30	水				
	H18.8.31	木				
	H18.9.1	金				
	H18.9.2	\pm				
	H18.9.3	日				
	H18.9.4	月				
	H18.9.5	火				
	H18.9.6	水				
	H18.9.7	木				
	H18.9.8	金				<u> </u>
	H18.9.9	±				
	H18.9.10	日				
	H18.9.11	月				
	H18.9.12	火			-	+
	H18.9.13	水				+
	H18.9.14	木			 	+
	H18.9.15	金			 	+
	H18.9.16	土				+
	H18.9.17 H18.9.18	日月			+	+
	H18.9.18	火			+	+
	H18.9.19	水			1	+
	H18.9.21	木				+
	H18.9.22	金			1	+
	H18.9.23	土				+
	H18.9.24	日				+
	1110.9.24	П			[

ダム名						
+/	÷≡n. Az		施設名①	施設名②	施設名③	施設名④
J)t	拖設名					
利用者数	H18.9.25	月				
	H18.9.26	火				
	H18.9.27	水				
-	H18.9.28	木				
-	H18.9.29	金				
-	H18.9.30	土				
-	H18.10.1	日				
-	H18.10.2	月				
-	H18.10.3	火水				
-	H18.10.4 H18.10.5	水木				+
-	H18.10.5	金				+
-	H18.10.0	<u>亚</u>				
-	H18.10.7	日				+
-	H18.10.9	月				+
-	H18.10.10	火				
-	H18.10.11	水				
-	H18.10.12	木				
	H18.10.13	金				
	H18.10.14	\pm				
	H18.10.15	日				
	H18.10.16	月				
	H18.10.17	火				
-	H18.10.18	水				
-	H18.10.19	木				
-	H18.10.20	金				
-	H18.10.21	土				
	H18.10.22	日				
-	H18.10.23	月				
-	H18.10.24 H18.10.25	火水				+
-	H18.10.25	木				
-	H18.10.27	金				-
-	H18.10.28	土				
-	H18.10.29	日				
-	H18.10.30	月				
-	H18.10.31	火				
-	H18.11.1	水	_			
	H18.11.2	木				
	H18.11.3	金				
-	H18.11.4	土				
-	H18.11.5	日				
-	H18.11.6	月				
-	H18.11.7	火				
-	H18.11.8	水				
-	H18.11.9	木				+
-	H18.11.10	金				
-	H18.11.11	土				+
-	H18.11.12 H18.11.13	月				+
-	H18.11.13 H18.11.14	<u>月</u> 火				+
-	H18.11.15	水				+
	H18.11.16	木				+
-	H18.11.17	金				+
	1110.11.17	M			1	

ダム名					
+tr≡n. tr		施設名①	施設名②	施設名③	施設名④
施設名					
利用者数 H18.11.18	\pm				
H18.11.19	日				
H18.11.20	月				
H18.11.21	火				
H18.11.22	水				
H18.11.23	木				
H18.11.24	金				
H18.11.25	±				
H18.11.26	日				
H18.11.27	月				
H18.11.28	火				
H18.11.29	水				
H18.11.30	木				
H18.12.1	金				
H18.12.2	±				
H18.12.3	日				
H18.12.4	月				
H18.12.5	火				
H18.12.6	水木				
H18.12.7 H18.12.8	金				
H18.12.8	土				+
H18.12.10	日				
H18.12.11	月				
H18.12.12	火				
H18.12.13	水				
H18.12.14	木				_
H18.12.15	金				_
H18.12.16	±				
H18.12.17	日				
H18.12.18	月				
H18.12.19	火				
H18.12.20	水				
H18.12.21	木				
H18.12.22	金	_			
H18.12.23	±				
H18.12.24	日				
H18.12.25	月				
H18.12.26	火				
H18.12.27	水				
H18.12.28	木				
H18.12.29	金				
H18.12.30	土				
H18.12.31	日				
H19.1.1	月				
H19.1.2	火				
H19.1.3	水				
H19.1.4	木				
H19.1.5	金				
H19.1.6	±				
H19.1.7	日				
H19.1.8	月				
H19.1.9	火				
H19.1.10	水				

ダム名					
ttr=n. d		施設名①	施設名②	施設名③	施設名④
施設名					
利用者数 H19.1.11	木				
H19.1.12	金				
H19.1.13	土				
H19.1.14	日				
H19.1.15	月				
H19.1.16	火				
H19.1.17	水				
H19.1.18	木				
H19.1.19	金				
H19.1.20	土				
H19.1.21	日				
H19.1.22	月				
H19.1.23	火				
H19.1.24	水				
H19.1.25	木				
H19.1.26	金				
H19.1.27	土				
H19.1.28	日				
H19.1.29	月				
H19.1.30	火				
H19.1.31	水				
H19.2.1	木				
H19.2.2	金				
H19.2.3	土				
H19.2.4	日				
H19.2.5	月				
H19.2.6	火				
H19.2.7	水木				
H19.2.8 H19.2.9	金				
H19.2.10	土				
H19.2.11	日				
H19.2.11	月				
H19.2.12	火				
H19.2.14	水				
H19.2.15	木				
H19.2.16	金				
H19.2.17	<u>±</u>				
H19.2.18	日				
H19.2.19	月				
H19.2.20	火				
H19.2.21	水				
H19.2.22	木				
H19.2.23	金				
H19.2.24	土				
H19.2.25	日				
H19.2.26	月				
H19.2.27	火				
H19.2.28	水				