

確認種一覧 (魚類) (その1)

No.	目名	科名	種和名	学名	北海道	東北	関東	北陸	中部	近畿	中国	四国	九州
1	ヤツメウナギ目	ヤツメウナギ科	スナヤツメ類	<i>Lethenteron</i> sp.	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2			シバリアヤツメ	<i>Lethenteron kessleri</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
3			カワヤツメ	<i>Lethenteron camtschaticum</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
4	エイ目	アカエイ科	ツバクロエイ	<i>Dasvatis akaiei</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
5	カライワシ目	カライワシ科	カライワシ	<i>Gymnura japonica</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6			イセコイ	<i>Elops hawaiiensis</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7	ウナギ目	ウナギ科	ニホンウナギ	<i>Megalops cyprinoides</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8			ウツボ科	<i>Anguilla japonica</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9			ウツボ科	<i>Muraenidae</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
10	ニシン目	ニシン科	マイワシ	<i>Sardinops melanostrictus</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
11			サツバ	<i>Sardinella zunasi</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
12			ニシン	<i>Clupea pallasi</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
13			コノシロ	<i>Konosirus punctatus</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
14			カタカチイワシ	<i>Ingraulis japonica</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
15	ネズミギス目	サバヒー科	サバヒー	<i>Chanos chanos</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
16	コイ目	コイ科	コイ (飼育品種)	<i>Cyprinus carpio</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
17			ガンゴロウブナ	<i>Cyprinus carpio</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
18			ギンブナ	<i>Carassius cuvieri</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
19			キンブナ	<i>Carassius</i> sp.	●	●	●	●	●	●	●	●	●
20			オオキンブナ	<i>Carassius buergeri</i> subsp. 2	●	●	●	●	●	●	●	●	●
21			キンギョ	<i>Carassius buergeri buergeri</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
22			フナ属	<i>Carassius auratus</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
23			ヤリタナゴ	<i>Carassius</i> sp.	●	●	●	●	●	●	●	●	●
24			アブラボテ	<i>Tanaka lanceolata</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
25			カネヒラ	<i>Tanaka limbata</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
26			イチモンジタナゴ	<i>Acheilognathus rhombus</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
27			タナゴ	<i>Acheilognathus cyanostigma</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
28			シロヒレタビラ	<i>Acheilognathus melanogaster</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
29			ミナミアカヒレタビラ	<i>Acheilognathus tabira tabira</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
30			セボシタビラ	<i>Acheilognathus tabira jordanii</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
31			キタノアカヒレタビラ	<i>Acheilognathus tabira nakamurae</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
32			タイリクバラタナゴ	<i>Acheilognathus tabira tokiensis</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
33			カゼトガタナゴ	<i>Rhodeus ocellatus ocellatus</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
34			バラタナゴ属	<i>Rhodeus ocellatus kurumeus</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
35			ワタカ	<i>Rhodeus smithii smithii</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
36			カワバタモロコ	<i>Rhodeus</i> sp.	●	●	●	●	●	●	●	●	●
37			ハス	<i>Ischikaitia steenackeri</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
38			オイカワ	<i>Hemigrammocypris rasborella</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
39			カワムツ	<i>Opsariichthys uncirostris uncirostris</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
40			スエムツ	<i>Opsariichthys platypus</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
41			オイカワまたはカワムツ属	<i>Candidia femitricli</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
42			ヤチウグイ	<i>Candidia sieboldii</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
43			タカハヤ	<i>Opsariichthys platypus</i> or <i>Candidia</i> sp.	●	●	●	●	●	●	●	●	●
44			マルタ	<i>Phoxinus phoxinus sachalinensis</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
45			ウケクチウグイ	<i>Phoxinus lagowskii steindachneri</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
46			エソウウグイ	<i>Phoxinus oxycephalus jowei</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
47			ウグイ	<i>Phoxinus</i> sp.	●	●	●	●	●	●	●	●	●
48			ウグイ属	<i>Tribolodon brandtii</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
49				<i>Tribolodon nakamurai</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
50				<i>Tribolodon sachalinensis</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
51				<i>Tribolodon hakonensis</i>	●	●	●	●	●	●	●	●	●
52				<i>Tribolodon</i> sp.	●	●	●	●	●	●	●	●	●

確認種一覧 (魚類) (その2)

No.	目名	科名	種和名	学名	北海道	東北	関東	北陸	中部	中国	四国	九州
48			モツゴ	<i>Pseudorasbora parva</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
49			カワヒゲイ	<i>Sarcocheilichthys variegatus variegatus</i>					●	●	●	●
50			ヒロヒゲイ	<i>Sarcocheilichthys variegatus microocellus</i>					●	●	●	●
51			ムギツク	<i>Pungtungia herzi</i>					●	●	●	●
52			タモロコ	<i>Gnathopogon elongatus</i>					●	●	●	●
53			ホシモロコ	<i>Gnathopogon caeruleus</i>					●	●	●	●
54			ゼゼラ	<i>Bryia zezera</i>					●	●	●	●
55			カマツカ	<i>Pseudogobio esocinus esocinus</i>					●	●	●	●
56			ツチフキ	<i>Abbottina rivularis</i>					●	●	●	●
57			ズナガニゴイ	<i>Hemibarbus longirostris</i>					●	●	●	●
58			コウライニゴイ	<i>Hemibarbus labeo</i>					●	●	●	●
59			ニゴイ	<i>Hemibarbus barbus</i>					●	●	●	●
60			イトモロコ	<i>Hemibarbus sp.</i>					●	●	●	●
61			スゴモロコ	<i>Squalidus gracilis gracilis</i>					●	●	●	●
62			コウライモロコ	<i>Squalidus chankaensis biwa</i>					●	●	●	●
			スゴモロコ類	<i>Squalidus chankaensis tsuchigae</i>					●	●	●	●
			スゴモロコ属	<i>Squalidus chankaensis subsp.</i>					●	●	●	●
			コイ科	<i>Cyprinidae</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
63		トジョウ科	アサモドキ	<i>Parabotia curtus</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
64			トジョウ	<i>Misurus angulicaudatus</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
65			カラドジョウ	<i>Misurus dabryanus</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
66			アジメドジョウ	<i>Nivaelia delcata</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
67			シマドジョウ	<i>Cobitis biwa</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
68			ヤマドジョウ	<i>Cobitis matsubarae</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
69			ナミスジマドジョウ	<i>Cobitis striata</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
70			トウカイコガタスジマドジョウ	<i>Cobitis minamorii tokaensis</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
71			サシコガタスジマドジョウ	<i>Cobitis minamorii sasinensis</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
72			オオガタスジマドジョウ	<i>Cobitis magnostriata</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
73			フクドジョウ	<i>Nemacheilus toni</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
74			エソホトドジョウ	<i>Lefua costata nikkonis</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
75			ホトケドジョウ	<i>Lefua echigonia</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
76			ナガレホトケドジョウ	<i>Lefua sp.1</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
77	ナマズ目	ギギ科	ギギ	<i>Tachysurus nudiceps</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
78			ネコギギ	<i>Tachysurus ichikawai</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
79			ギギ	<i>Tachysurus tokiensis</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
80			アリアケギギ	<i>Tachysurus aurantiacus</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
81		ナマズ科	ナマズ	<i>Silurus asotus</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
82		アカサ科	アカサ	<i>Liobagrus reinii</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
83		ゴンズイ科	ゴンズイ	<i>Plotosus japonicus</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
84	サケ目	キュウリウオ科	シシギ	<i>Spirinchus lanceolatus</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
85			ワカサギ	<i>Hypomesus nipponensis</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
86		アユ科	アユ	<i>Plecoglossus altivelis altivelis</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
87		シラウオ科	シラウオ	<i>Salanx asotus</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
88			イトウ	<i>Salangichthys microdon</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
89		サケ科	イナダ	<i>Hucho perryi</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
90			アブラウナ	<i>Salmo trutta</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
91			アマス	<i>Salvelinus leucomaenis leucomaenis</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
92			アマス (エソイワナ)	<i>Salvelinus leucomaenis leucomaenis</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
93			ニッコウイワナ	<i>Salvelinus leucomaenis pluvius</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
94			オシロコマ	<i>Salvelinus malma krascheninnikovi</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
95			ニジマス	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	●	●	●	●	●	●	●	●
			サケ	<i>Oncorhynchus keta</i>	●	●	●	●	●	●	●	●

確認種一覧 (魚類) (その3)

No.	目名	科名	種和名	学名	北海道	東北	関東	北陸	中部	中国	四国	九州
96			カラフトマス	<i>Oncorhynchus gorbuscha</i>	●							
97			ギンザケ	<i>Oncorhynchus kisutch</i>								
98			サクラマス	<i>Oncorhynchus masou masou</i>	●							
			サツキマス (ヤマメ)	<i>Oncorhynchus masou masou</i>	●							
99			サツキマス	<i>Oncorhynchus masou ishikawae</i>	●							
			サツキマス (アマゴ)	<i>Oncorhynchus masou ishikawae</i>								
			サケ科	Salmonidae								
100	ヒメ目	エソ科	トウゴロウイワシ目	<i>Saurida elongata</i>								
101	トウゴロウイワシ目	トウゴロウイワシ科	トウゴロウイワシ	<i>Hypoatherina valencienni</i>								
102	カダヤシ目	カダヤシ科	カダヤシ	<i>Gambusia affinis</i>								
103			クッペー	<i>Poecilia reticulata</i>								
104	ダツ目	メダカ科	メダカ類	<i>Orzias sp.</i>								
105			メダカ	<i>Orzias latipes</i>								
106			メダカ類	<i>Orzias sp.</i>								
107		サヨリ科	クルメサヨリ	<i>Hyporhamphus intermedius</i>								
108	トゲウオ目	トゲウオ科	サヨリ	<i>Hyporhamphus saiori</i>								
109			イトヨ	<i>Gasterosteus aculeatus aculeatus</i>								
110			ニホンイトヨ	<i>Gasterosteus nipponicus</i>								
111			トミヨ鰾淡水型	<i>Pungitius sp.1</i>								
			エソトミヨ	<i>Pungitius tymanis</i>								
			トミヨ鰾	<i>Pungitius sp.</i>								
112	ヨウジウオ目	ヨウジウオ科	ヨウジウオ	<i>Syngnathus schlegelii</i>								
113			カンシケンイシヨウジ	<i>Hippichthys penicillius</i>								
114			アミメカヨウジ	<i>Hippichthys heptagonus</i>								
115			カワヨウジ	<i>Hippichthys spicifer</i>								
116			イッセンヨウジ	<i>Microphis leiaspis</i>								
117			アナンヨウジ	<i>Microphis brachyurus brachyurus</i>								
118			クロウミワマ	<i>Hippocampus kuda</i>								
119	タウナギ目	タウナギ科	タウナギ (本土産)	<i>Monopterus albus</i>								
120	カゴ目	フサカサゴ科	クロソイ	<i>Sebastes schlegelii</i>								
121			ハオコサ	<i>Hypodartes rubripinnis</i>								
122			マゴチ	<i>Platycephalus sp.2</i>								
123			アイナメ科	<i>Hexagrammos agrammus</i>								
124		カジカ科	カマキリ	<i>Cottus kaskia</i>								
125			カジカ	<i>Cottus pollux</i>								
126			カジカ中卵型	<i>Cottus sp.</i>								
127			ウツセミカジカ (回遊型)	<i>Cottus reinii</i>								
128			ハンケヨウカジカ	<i>Cottus hangtongensis</i>								
129			ハナカジカ	<i>Cottus nozawae</i>								
130			エソハナカジカ	<i>Cottus amblystomopsis</i>								
			ギスカシカ	<i>Cottus sp.</i>								
131			アナハゼ	<i>Moxocephalus stelleri</i>								
132	スズキ目	アカメ科	アカメ	<i>Pseudohleinius percoides</i>								
133			オヤニラミ	<i>Lates japonicus</i>								
134		スズキ科	ヒラスズキ	<i>Coreoperca kawamebari</i>								
135			ヒラスズキ	<i>Lateolabrax latius</i>								
136			シマイサキ	<i>Lateolabrax japonicus</i>								
137		シマイサキ科	コトヒキ	<i>Terapon jarbua</i>								
138			シマイサキ	<i>Rhincolates oxyrinchus</i>								
139		ユゴイ科	ユゴイ	<i>Kuhlia marginata</i>								
140		サンフイシチュ科	ブルーギル	<i>Lepomis macrochirus macrochirus</i>								

確認種一覧（魚類）（その4）

No.	目名	科名	種和名	学名	北海道	東北	関東	北陸	中部	中国	四国	九州
141			オオクチバス	<i>Micropterus salmoides</i>								
142			コクチバス	<i>Micropterus dolomieu dolomieu</i>								
143	キス科		シロギス	<i>Sillago japonica</i>		●	●					
144	アジ科		マアジ	<i>Trachurus japonicus</i>								
145			イケカツオ	<i>Scombroides lysan</i>								
146			ミナミケカツオ	<i>Scombroides tol</i>								
147			ギンカメアジ	<i>Caranx sexfasciatus</i>								
148			オニヒラアジ	<i>Caranx papuensis</i>								
149			ロウニアジ	<i>Caranx ignobilis</i>								
150	ヒイラギ科		ヒイラギ	<i>Nuchaula nuchalis</i>					●			
151	フエダイ科		コマフエダイ	<i>Lutjanus argentimaculatus</i>								
152			クロホシフエダイ	<i>Lutjanus russellii</i>								
153			セダカクロサギ	<i>Gerres erythrorus</i>								
154			イトヒキサギ	<i>Gerres filamentosus</i>								
155			クロサギ	<i>Gerres equulus</i>								
156			ミナミクロサギ	<i>Gerres oyena</i>								
157			ヤマトイトヒキサギ	<i>Gerres microphthalmus</i>								
158			クロサギ属	<i>Gerres sp.</i>								
159	イサキ科		ヒガソリダイ	<i>Haplogerys nigripinnis</i>								
160			ロシヨウダイ	<i>Plectrohichthys cinectus</i>								
161	タイ科		ヘダイ	<i>Rhabdosargus sarba</i>								
162			クロダイ	<i>Acanthopagrus schlegelii</i>					●			
163			キチス	<i>Acanthopagrus latus</i>								
164	ニベ科		タイ科	<i>Sparidae</i>								
165	ヒメシロ科		コイチ	<i>Nibea albiglora</i>								
166	メジナ科		ウミヒゴイ属	<i>Parupeneus sp.</i>								
167	クロホシマンジュウダイ科		メジナ	<i>Girella punctata</i>								
168	カワズメ科		クロホシマンジュウダイ	<i>Scatophagus argus</i>								
169	ウミタナゴ科		カイラルテイラピア	<i>Oreochromis niloticus</i>					●			
170			マダナゴ	<i>Ditrema temminckii temminckii</i>								
171	ボラ科		フウライボラ	<i>Crenimukai crenilabris</i>								
172			ボラ属	<i>Magil cephalus cephalus</i>								
173			セシボラ	<i>Magil sp.</i>								
174			メナダ	<i>Chelon affinis</i>								
175			コボラ	<i>Chelon haematocheilus</i>								
176			メナダ属	<i>Chelon macrolepis</i>								
177	ツバメコノシロ科		タイワンメナダ	<i>Chelon sp.</i>								
178	ゲンガ科		ナンヨウボラ	<i>Moolgarda peronii</i>								
179	タウエガジ科		ボラ科	<i>Moolgarda sp.</i>								
180			カズナギ	<i>Mugilidae</i>								
181			タケギンボ	<i>Polydactylus plebeius</i>								
182			トサカギンボ	<i>Zoarchias veneticus</i>								
183			イダチンギンボ	<i>Dicrossom burgeri</i>								
184			オオクチスマリ	<i>Epiplatys crassispina</i>								
185			ハダタチスマリ	<i>Epiplatys heverhammi</i>								
186			ネズミコチ	<i>Ambranchius fasciolatoceps</i>								
187	ドンコ科		ドンコ	<i>Eleutherochir opercularis</i>								

確認種一覧 (魚類) (その5)

No.	目名	科名	種和名	学名	北海道	東北	関東	北陸	中部	中国	四国	九州
188		カワアナゴ科	カワアナゴ	<i>Eleotris oxycepala</i>								●
189			チヂメドボキ	<i>Eleotris acanthopoma</i>								●
190			オカメハゼ	<i>Eleotris melanostoma</i>								●
191			テンジクカワアナゴ	<i>Eleotris fusca</i>								●
192		ハゼ科	タビラクチ	<i>Apocryptodon punctatus</i>								●
193			ムツゴロウ	<i>Balaophthalmus pectinirostris</i>								●
194			トビハゼ	<i>Periophthalmus modestus</i>								●
195			アカウオ	<i>Paratrypauchen microcephalus</i>								●
196			ボウズハゼ	<i>Iteuoides sp.B</i>								●
197			シロウオ	<i>Sicyopterus japonicus</i>								●
198			シロウオ	<i>Leucoparion petersii</i>								●
199			ミミズハゼ	<i>Luciogobius guttatus</i>								●
200			ヒモハゼ	<i>Luciogobius sp.</i>								●
201			タネハゼ	<i>Eutaenichthys gilli</i>								●
202			ドロメ	<i>Callogobius tanakasimae</i>								●
203			シマウキゴリ	<i>Chaenogobius gutulosus</i>								●
204			シマウキゴリ	<i>Gymnogobius petchiiensis</i>								●
205			ウキゴリ	<i>Gymnogobius opperiensis</i>								●
206			ニクハゼ	<i>Gymnogobius urotaenia</i>								●
207			クボハゼ	<i>Gymnogobius heptacanthus</i>								●
208			エドハゼ	<i>Gymnogobius scrobiculatus</i>								●
209			チクゼンハゼ	<i>Gymnogobius macrogonathos</i>								●
210			ヒリシゴ	<i>Gymnogobius tchidaei</i>								●
211			シユエスガケハゼ	<i>Gymnogobius breunigii</i>								●
212			ウキゴリ	<i>Gymnogobius castaneus</i>								●
213			ウロハゼ	<i>Gymnogobius sp.</i>								●
214			マハゼ	<i>Glossogobius olivaceus</i>								●
215			マハゼ	<i>Acanthogobius flavimanus</i>								●
216			マハゼ	<i>Acanthogobius hasta</i>								●
217			マハゼ	<i>Acanthogobius lactipes</i>								●
218			マハゼ	<i>Acanthogobius sp.</i>								●
219			マハゼ	<i>Pseudogobius masago</i>								●
220			マハゼ	<i>Bathygobius fuscus</i>								●
221			マハゼ	<i>Bathygobius laddi</i>								●
222			マハゼ	<i>Bathygobius hongkongensis</i>								●
223			マハゼ	<i>Favonigobius gammauchen</i>								●
224			マハゼ	<i>Favonigobius sp.</i>								●
225			マハゼ	<i>Oligolepis acutipennis</i>								●
226			マハゼ	<i>Redigobius bikolanus</i>								●
227			マハゼ	<i>Mueriogobius abei</i>								●
228			マハゼ	<i>Mueriogobius sp.</i>								●
229			マハゼ	<i>Mueriogobius sp.</i>								●
230			マハゼ	<i>Mueriogobius sp.</i>								●
231			マハゼ	<i>Mueriogobius sp.</i>								●
232			マハゼ	<i>Mueriogobius sp.</i>								●
233			マハゼ	<i>Mueriogobius sp.</i>								●

確認種一覧（魚類）（その6）

No.	目名	科名	種和名	学名	北海道		東北		関東		北陸		中部				近畿				中国		四国		九州															
					留萌	釧路	十勝	上川	宗谷	五戸	阿蘇	常陸	常陸	阿蘇	阿蘇	神奈川	常陸	常陸	常陸	常陸	常陸	常陸	常陸	常陸	常陸	常陸	常陸	常陸	常陸											
234	カレイ目	カレイ科	カウソノボリ	<i>Rhinogobius flumineus</i>																																				
235			ヨシノボリ属	<i>Rhinogobius</i> sp.	●																																			
236			アオボシマハゼ	<i>Tridentiger trigonocephalus</i>																																				
237			シモフリシマハゼ	<i>Tridentiger bifasciatus</i>		●																																		
238			アマチチフ	<i>Tridentiger brevispinis</i>		●																																		
239			チチフ	<i>Tridentiger obscurus</i>		●																																		
			シヨウキハゼ	<i>Tridentiger barbatus</i>																																				
			チチフ属	<i>Tridentiger</i> sp.																																				
			ハゼ科	Gobiidae																																				
240			クロユリハゼ科	カウソノボリ	<i>ParioGLOSSUS dotui</i>																																			
241	アイゴ科	サツキハゼ	<i>Stigmaeus fuscus</i>																																					
242	カマス科	アイゴ	<i>Sphyræna barracuda</i>																																					
243	カマス科	オニカマス	<i>Sphyræna pinguis</i>																																					
244	カレイ目	カレイ科	カムルチー	<i>Channa argus</i>		●																																		
245	カレイ目	ヒラメ科	ヒラメ	<i>Paralichthys olivacea</i>		●																																		
246			タマガンゾウビラメ	<i>Pseudorhombus pentophthalmus</i>																																				
247			タマガンゾウビラメ	<i>Pseudorhombus cinnamomeus</i>																																				
248		カレイ科	スマガレイ	<i>Platichthys stellatus</i>		●																																		
249			イシガレイ	<i>Kareius bicoloratus</i>		●																																		
250			クロガレイ	<i>Pleuronectes obscurus</i>		●																																		
251			マノガレイ	<i>Pleuronectes yokohamae</i>		●																																		
			ツノガレイ属	<i>Pleuronectes</i> sp.																																				
252	フグ目	ウシシタ科	クロウシシタ	<i>Paraplagusia japonica</i>																																				
253	フグ目	ギマ科	ギマ	<i>Triacanthus biaculeatus</i>																																				
254		カウハギ科	アミメハギ	<i>Rudarius ercodes</i>																																				
255		フグ科	ヒガシフグ	<i>Teki fugu pardalis</i>																																				
256			マフグ	<i>Teki fugu porphyreus</i>																																				
257			シマフグ	<i>Taki fugu xanthopterus</i>																																				
258			クサフグ	<i>Taki fugu niphobites</i>																																				
259			トラフグ	<i>Teki fugu rubripes</i>																																				
			トラフグ属	<i>Teki fugu</i> sp.																																				
					30	23	26	25	62	70	23	67	59	38	23	32	76	50	71	26	24	77	46	10	10	15	3	15	2	72	68	94	91	95	83	61	64	57		

注1) 水系名(河川名)欄の※は二級河川を示す。
 注2) 水系名(河川名)欄の△は指定管理区間のみの河川を示す。
 注3) 種数の計数は「平成18年度版 河川水辺の国勢調査 基本調査マニュアル[河川版]」に準拠して行った。