

番号	件名	完了月	
1	都市政策に対応する都市内における人の流動の推計手法に関する調査業務	4	月
2	建設施工におけるICTの全面的な活用に関する検討業務	4	月
3	令和5年度無電柱化事業における合意形成事例の調査業務	4	月
4	自動運転車両の走行を考慮した一般道の道路交通安全に関する調査業務	4	月
5	都市における多様なモビリティの連携および都市空間との調和に関する調査業務	5	月
6	ETC2.0プローブ情報を活用した常時OD交通量推定に関する検証業務	5	月
7	コンクリート工の生産性向上に向けた監督検査等に関する検討業務	5	月
8	アンサンブル水位予測を用いた事前放流の意思決定支援機能の河川水位予測システムへの追加等業務	5	月
9	令和5年度 一般道路における排水性舗装の自動車交通騒音パワーレベル調査業務	5	月
10	道路事業における動物・植物・生態系の効果的な保全手法に関する調査業務	5	月
11	流域デジタルツインによる研究開発に関する官民連携支援策検討業務	5	月
12	令和5年度幹線道路の交通調査基本区間データの更新に関する業務	5	月
13	河道基盤情報管理アプリの要件定義等に関する検討業務	6	月
14	常時観測交通量データ等を用いた渋滞等損失時間の算定・整理業務	6	月
15	道路の新たな横断面幾何構成の検討に資する事例等整理業務	6	月
16	画像認識型技術を用いた交通量観測の精度検証・手法整理業務	6	月
17	多方向不規則波による人工リーフの被災に関する水理模型実験業務	6	月
18	常時観測交通量データの交通量算定ツールの改修等に関する業務	6	月
19	道路橋の維持管理リスク整理・分析業務	6	月
20	車両の大型化を考慮した道路幾何構造基準の検証項目整理等業務	7	月
21	気候変動の影響を考慮した海岸保全検討ツール改良業務	7	月
22	土砂・洪水氾濫に関する数値計算プログラム検証業務	7	月
23	国土交通データプラットフォーム機能高度化検討業務	7	月
24	令和5年度コンクリート躯体工事等における施工モニタリング及び取得データ分析業務	7	月
25	国土交通データプラットフォームと電子成果品等との連携に関する調査検討業務	8	月
26	洪水及び津波に関する避難行動モデル整理業務	8	月
27	衛星SARデータ及び衛星赤外データによる火災検出システム基礎開発業務	8	月
28	光学衛星およびSAR衛星によって取得された海岸線変化量の精度検証業務	8	月
29	特殊橋の耐震補強に関する数値解析業務	8	月
30	新しい構造形式の道路橋の耐荷性能評価に関する数値解析業務	8	月
31	ICT活用工事にかかる電子成果品要領の検討業務	9	月

番号	件名	完了月	
32	ボックスカルバートの設計合理化に向けた作用条件の設定に関する解析業務	9	月
33	一般交通量調査の観測項目・観測方法の拡充等に関する検討業務	9	月
34	令和5年度堤防越水実験業務	9	月
35	波浪うちあげ高予測システム算定式改良等業務	10	月
36	コンクリート構造物の最適な施工に関する調査業務	10	月
37	超過洪水時の堤防決壊箇所に関する数値解析業務	10	月
38	遠隔での出来形管理における課題を解決する技術の調査業務	11	月
39	日本海沿岸における高潮・高波の将来予測に用いる気候モデルに関する調査業務	11	月
40	道路土工構造物の点検結果に関する分析業務	11	月
41	土砂災害発生箇所の土砂移動状況調査業務	12	月
42	国内物流の輸送機関分担等の将来見通しに関する整理業務	12	月
43	生成AI等の活用による業務効率化に関する調査・整理業務	12	月
44	構造条件や交通条件の違いによる道路橋の活荷重係数試算業務	12	月
45	下水道用ハイセラミック管に関する実態調査分析業務	1	月
46	振動波形データを用いた土砂移動検知手法検討業務	1	月
47	道路整備による経済への影響に関する調査業務	1	月
48	既設道路橋の活荷重安全率に関する試算業務	1	月
49	耐候性鋼橋のさび状態及び環境データ整理業務	1	月
50	測量・調査・設計等業務の実施状況に関する調査・整理業務	1	月
51	河川空間を活かした公園緑地の整備及び維持管理に関する調査整理業務	1	月
52	令和6年度下水道管きよ布設・陥没状況等に関する実態調査分析業務	1	月
53	公共工事における総合評価落札方式の設定条件等に関する整理業務	1	月
54	国総研(旭)研究本館外(24)改修設計業務	3	月
55	AIを用いた緑視率調査のための教師データ作成業務	1	月
56	用途規制の特例許可実例に係る情報収集及び人流データによる周辺交通影響の推計等業務	1	月
57	住宅の省エネ基準に基づくエネルギー消費量の計算及び実績値との比較検証のための基礎データ作成・整理業務	2	月
58	東南アジアにおける非住宅建築物を対象とした省エネ性能評価法に関する調査業務	2	月
59	崩壊後斜面の地形特徴可視化ツール開発業務	2	月
60	都市公園における再整備手法に関する調査業務	2	月
61	交通事故対策における事故データと利用者意見の活用に関する調査業務	2	月
62	既設排水側溝を活用した無電柱化の技術的課題の調査業務	2	月
63	エレベーターにおける地震対策技術の有効性・効果に関する調査業務	2	月

番号	件名	完了月	
64	水位観測データを用いた河道閉塞発生検知手法検討業務	2	月
65	下水汚泥有効利用時のライフサイクルコスト試算に関する情報収集・整理業務	2	月
66	事業評価カルテ入力サーバ更新に関する整理業務	2	月
67	レンガ塊が混入した再生骨材および再生骨材コンクリートの品質性能に関する調査業務	2	月
68	交通安全施設の視認性を踏まえた適切な設置及び管理の考え方に関する整理業務	2	月
69	公共交通中心のウォークアブルなまちづくりと連携した基幹的交通軸を成す先進的バス輸送システムに関する調査業務	3	月
70	台風の中心気圧の生起確率を用いた高潮浸水リスクの評価手法検討業務	2	月
71	新たな住宅性能評価技術に係る社会的受容性等に関する調査業務	2	月
72	下水道管路管理における業務指標の設定に関する調査業務	2	月
73	下水処理に伴い排出される一酸化二窒素の排出係数に関する調査検討業務	2	月
74	土砂流出が活発な流域における土砂管理手法に関する検討業務	2	月
75	衛星取得データの活用を想定した河川堤防の被災箇所自動抽出試行業務	2	月
76	道路管理における低炭素化技術導入事例調査業務	2	月
77	都市公園における新技術の実装化に向けた調査業務	2	月
78	全国5kmメッシュアンサンブル気候予測データを用いた洪水時における降雨量及び降雨時空間分布の将来変化に関する試算業務	2	月
79	下水道管路点検調査機器の性能確認実験及びカタログ更新検討業務	2	月
80	道路緑化における樹種選定と植物発生材の有効活用に関する調査業務	2	月
81	維持・修繕工事における積算内容と施工実態に関する調査業務	2	月
82	デジタル技術による鉄筋コンクリート建築物の劣化計測精度の検証および適合性評価基準の開発に関する調査業務	2	月
83	上下水道事業における温室効果ガスの排出量および排出特性に関する調査検討業務	2	月
84	大雪時の道路交通確保対策の効果シミュレーション業務	2	月
85	道路交通状況の変動特性及びサービスレベルに関するデータ整理・検討業務	2	月
86	道の駅赤来高原周辺における舗装調査業務	2	月
87	下水道管きよの劣化データベース拡充及び健全率予測式更新に関する情報収集整理業務	2	月
88	機械設備の維持管理情報可視化手法調査業務	2	月
89	まち空間と融合した水辺空間の整備方法に関する調査業務	2	月
90	生活道路における効果的な交通安全対策の推進に向けた調査業務	2	月
91	令和6年度舗装の定点調査等業務	2	月
92	歴史的景観特性の把握手法に関する技術資料案作成等業務	2	月
93	街路樹の計画的な更新手法に関する調査業務	2	月

番号	件名	完了月	
94	河川機械設備の点検作業性評価要領(素案)検討業務	2	月
95	電気自動車の給電施設の利用実態を踏まえた利便性向上策整理業務	2	月
96	住宅確保要配慮者世帯数の推計手法の課題整理及び機能追加に向けた基礎的検討業務	2	月
97	BIM/CIM原則適用における3次元データ等の共通データ環境に関する調査業務	2	月
98	技術提案・交渉方式の適用状況・効果に関する調査・整理業務	2	月
99	部分係数法を用いた既設道路橋の補修補強に関する試設計業務	2	月
100	機械学習を用いた土石流発生時の振動判別に関する検討業務	2	月
101	水防活動支援情報共有システムの改良及び利用拡大方策調査業務	2	月
102	国内外の公共事業評価手法に関する調査・整理業務	2	月
103	レーダ雨量を用いた事前通行規制手法の検討業務(その2)	2	月
104	UAV連続撮影静止画データによる河川構造物の変状自動抽出試行業務	2	月
105	道路トンネルにおける変状の発生要因に関する整理業務	2	月
106	BIM/CIM原則適用における3次元データ成果品のファイル標準形式に関する調査業務	3	月
107	多自然川づくり技術支援ツール作成検討業務	3	月
108	国総研(旭)実験棟(24)地盤調査	3	月
109	衛星データを用いた火災検出プログラム改良業務	3	月
110	能登半島地震時の広域火災に関する衛星SARデータ解析業務	3	月
111	小規模下水処理場における下水汚泥の脱水の効率化に関する調査業務	3	月
112	AI画像解析による交通量観測における補正方法等に関する整理業務	3	月
113	令和6年度河道基盤情報化システム改良等業務	3	月
114	バイオガス精製・吸蔵施設における劣化状況調査業務	3	月
115	電線共同溝に用いる管路材の要求性能等整理業務	3	月
116	土砂災害の急迫性評価手法に関する整理・分析業務	3	月
117	流域の土砂災害関連情報を利用した土砂移動状況把握手法検討業務	3	月
118	令和6年度街区性能水準評価手法の改良業務	3	月
119	土石流・土砂流の被害範囲推定に関するデータ整理分析業務	3	月
120	地震対応における上下水道電子台帳等利活用方法調査業務	3	月
121	公園緑地の計画等に資するBIM/CIMモデルに関する調査業	3	月
122	下水道管路の管属性情報に基づく地震時の被災率分析業務	3	月
123	既成市街地の防災性向上のための新技術適用に関する調査業務	3	月
124	確定的な地震動推定手法の高精度化を見据えた地震観測記録の整理業務	3	月
125	下水処理場内のウイルスの挙動把握に関する検討業務	3	月
126	機械土工における生産性の高いICT建機活用手法の検討業務	3	月
127	ボラードの設置における配慮事項に関する調査業務	3	月

番号	件名	完了月	
128	ETC2.0プローブ情報等による冬期交通障害の検知・予兆把握手法の整理業務	3	月
129	AI画像認識技術を活用したヒヤリハット検出手法に関する整理業務	3	月
130	がけ崩れの崩壊・堆積形状の詳細調査・分析業務	3	月
131	勾配変化点における土石流の堆積速度特性に関する実験業務	3	月
132	気候変動を踏まえた表層崩壊による生産土砂量整理分析業務	3	月
133	工程進捗データ流通環境構築に関する検討業務	3	月
134	下水処理場での能動的な運転管理と放流水質の実態に関する調査業務	3	月
135	道路リスク評価手法の高度化検討業務	3	月
136	ミクロ交通シミュレーションによる自動運転トラック向け合流支援情報提供システムの効果分析業務	3	月
137	ETC2.0プローブ情報等を活用したOD交通量推定に関する業務	3	月
138	無人航空機を活用した被災情報の集約・共有システムの構築及び課題整理業務	3	月
139	SARの特性と土砂災害の素因を考慮した土砂災害発生箇所調査手法検討業務	3	月
140	次期一般交通量調査の調査方法・調査項目等に関する検討業務	3	月
141	下水道施設停電時における非常用発電機の機能確保に関する検討業務	3	月
142	洪水危険度情報プラットフォームシステムのダム操作意思決定支援のための表示機能改良業務	3	月
143	令和6年度将来人口・世帯予測ツール改良業務	3	月
144	下水道用硬質塩化ビニル管の異常発生傾向に関する実態整理業務	3	月
145	都市政策に対応する都市内における人の流動の推計手法の深度化に関する調査業務	3	月
146	建設分野における脱炭素技術の評価及び導入に関する検討業務	3	月
147	ダム事業計画における不確実性の低減手法検討等業務	3	月
148	海外における雨水流出抑制施設の活用状況等に関する情報収集整理業務	3	月
149	流出抑制対策による治水効果を踏まえた降雨流出に関する試算業務	3	月
151	田活道路の交通安全対策に関する支援システム改良業務	3	月
152	洪水予報における精度評価手法の調査・試算業務	3	月
153	自動車走行時の二酸化炭素排出係数の算定業務	3	月
154	洪水予報の基盤情報の整備および洪水計算過程の可視化試行業務	3	月
155	衛星画像からの海岸線抽出及び結果の整理等業務	3	月
156	海岸堤防の越波検知技術の精度向上及び簡易ビデオカメラ動画に対する適用性検証業務	3	月
157	流域デジタルツイン地形・地物データ処理及び利用支援プログラム作成業務	3	月
158	歩行者優先道路の取組事例に関する調査業務	3	月
159	デジタルダムデータベースシステム構築等業務	3	月

番号	件名	完了月	
160	SAR衛星の強度情報を用いた河川水位推定の試算業務	3	月
161	河道計画・設計における高次の河道解析手法の標準化に関する検討業務	3	月
162	河道の二極化に関する移動床水理模型実験業務	3	月
163	斜面土層内の水みちによる斜面不安定化プロセス検証業務	3	月
164	ソフト対策を考慮した密集市街地の防災性能評価手法に係る改良等業務	3	月
165	コンクリート工の品質管理効率化に向けた調査業務	3	月
166	道路環境影響評価の技術手法(自動車の走行に係る騒音)改定に関する調査業務	3	月
167	交通安全対策対象道路の位置情報のデジタル化の方法に関する調査業務	3	月
168	ディスプレイ普及小規模自治体における行政コスト等算定業務	3	月
169	ETC2.0プローブデータ処理システムの設計検討等業務	3	月
170	小型SAR衛星等を活用した道路被災状況調査に関する検討業務	3	月
171	浸水センサを活用した氾濫流の現象把握とその予測手法に関する調査業務	3	月
172	建設現場における二酸化炭素排出量の試算等に関する検討業務	3	月
173	減災対策検討に資する水害ハザード情報の活用方法等調査業務	3	月
174	令和6年度点群データ等の保管・管理に関するシステムの改良等業務	3	月
175	土砂・洪水氾濫時に流出する流木による被害実態把握のための調査手法検討業務	3	月
176	令和6年度下水道革新的技術の評価のための情報収集・整理業務	3	月
177	ITSの国際標準化状況調査業務	3	月
178	道路事業における動物、植物、生態系の保全手法に関する事例整理業務	3	月
179	ロックフィルダムの三次元地震応答解析等業務	3	月
180	吊橋・斜張橋の信頼性試算業務	3	月
181	マンション省エネ改修のコスト・効果に関するデータ収集・整理業務	3	月
182	地震動の繰返し作用を考慮した道路橋の地震応答解析業務	3	月
183	ダムにおけるXバンドSAR衛星とリフレクターによる変位計測試験・解析等業務	3	月
184	ダンパーや変位制限構造の取付け部の限界状態に関する試算業務	3	月
185	海岸における気候変動適応策の順応的な転換手法に関する調査業務	3	月
186	気候予測データのバイアス補正および流出解析業務	3	月
187	下水道に係る新技術の導入促進に関する情報収集及び整理業務	3	月
188	水害リスク指標を用いた減災対策の検討手法調査業務	3	月
189	治水評価指標可視化ビューア改良及び試行業務	3	月
190	マンションの総合的改修に向けた手法及び長期修繕計画に関する調査整理業務	3	月

番号	件名	完了月	
191	自然災害による道路土工構造物の被災メカニズム等に関する調査分析業務	3	月
192	令和6年度コンクリート躯体工事等における施工モニタリング及び取得データ分析業務	3	月
193	令和6年度DXデータセンター関連システムセキュリティの検討及び実施他業務	3	月
194	令和6年度道路基盤地図情報に係わるシステムの改良業務	3	月
195	令和6年度道路政策の質の向上に資する技術研究開発制度の運営支援他業務	3	月
196	海岸堤防前面の地形変化に関する大型水理模型実験業務	3	月
197	R6実験施設等工事積算技術業務	3	月
198	流域デジタルツイン降雨データ処理及び利用支援プログラム作成業務	3	月
199	気候変動による土砂災害発生リスク分析業務	3	月
200	道路データプラットフォーム機能拡充等業務	3	月
201	R6事故対策データベースシステム機能改良業務	3	月
202	令和6年度 スペクトル分析情報の実用性向上に向けたシステム改良業務	3	月
203	令和6年度道路交通調査プラットフォーム改修等業務	3	月
204	R6実験施設等工事監督補助業務	3	月
205	令和6年度河川砂防技術研究開発制度に関する運営支援・資料作成業務	3	月
206	令和6年度強震モニタリングシステムによる橋全体系の挙動観測業務	3	月
207	次期積算システム構築・運用方法検討業務	3	月
208	自動運転トラックの合流支援情報システムの効果分析及び仕様書検討業務	3	月