

令和4年度(第1/四半期公表) 発注見通し【調査等】

西日本高速道路株式会社

西日本高速道路株式会社における調査等の発注見通しを、下表のとおり公表します。

なお、ここに掲載する内容は、令和4年4月1日現在の見通しであるため、実際に発注する調査等がこの掲載と異なる場合や、ここに記載されていない調査等が発注される場合があります。

ID	支社名	入札方式	発注機関名	業務種別	調査等名	履行場所	工期	業務概要	公告等 予定時期	入札 予定時期	公表時点の公告状況 ○=公告済	その他
1	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	地質・土質調査	阪和自動車道 みなべ・田辺地区土質調査業務	和歌山県日高郡みなべ町～和歌山県田辺市	約12か月	調査ボーリング 1式、標準貫入1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
2	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	舞鶴若狭自動車道 父子川橋他2橋橋梁設計業務	福井県大飯郡おおい町	約11か月	橋梁詳細設計 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
3	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	阪和自動車道 芳養高架橋他2橋橋梁設計業務	和歌山県日高郡みなべ町～和歌山県田辺市	約12か月	橋梁3橋	第3/四半期	第4/四半期		—
4	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	経済調査	関西支社管内 材料価格等調査業務(令和4年度)	大阪府茨木市 他	約16か月	材料価格調査 1式、公共事業労務費調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
5	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	地質・土質調査	第二京阪道路 京都南ジャンクション西地区構造物基礎調査業務	京都市	約11か月	土質調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
6	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	地質・土質調査	第二京阪道路 京都南ジャンクション中地区構造物基礎調査業務	京都市	約11か月	土質調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
7	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	地質・土質調査	第二京阪道路 京都南ジャンクション北地区構造物基礎調査業務	京都市	約11か月	土質調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
8	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	地質・土質調査	新名神高速道路 田上地区水文調査業務(令和4年度)	滋賀県大津市	約15か月	水文調査 約170箇所	第2/四半期	第2/四半期		—
9	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	地質・土質調査	新名神高速道路 大石地区水文調査業務(令和4年度)	滋賀県大津市	約15か月	水文調査 約120箇所	第2/四半期	第2/四半期		—
10	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	地質・土質調査	大和北道路 奈良地区第二次詳細土質調査業務	京都府木津川市～奈良県奈良市	約12か月	土質調査 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
11	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	地質・土質調査	新名神高速道路 京都府城水文調査業務(令和5年度)	京都府綴喜郡宇治田原町～京都府城陽市	約14か月	水文調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
12	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	道路設計	新名神高速道路 信楽地区舗装詳細設計業務	滋賀県甲賀市～滋賀県大津市	約12か月	舗装詳細設計 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
13	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	道路設計	舞鶴若狭自動車道 おおい小浜地区道路詳細設計業務	福井県大飯郡おおい町～福井県小浜市	約12か月	道路詳細設計 1式	第2/四半期	第2/四半期		—
14	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	舞鶴若狭自動車道 野尻川橋橋梁設計業務	福井県大飯郡おおい町	約10か月	橋梁詳細設計 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
15	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	阪和自動車道 東岩代橋橋梁設計業務	和歌山県日高郡みなべ町	約10か月	橋梁1橋	第1/四半期	第2/四半期		—
16	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	阪和自動車道 西岩代橋橋梁設計業務	和歌山県日高郡みなべ町	約10か月	橋梁1橋	第1/四半期	第2/四半期		—
17	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	第二神明道路 名谷橋耐震補強修正設計業務	神戸市	約8か月	橋梁詳細設計 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
18	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	トンネル設計	舞鶴若狭自動車道 飯盛山トンネル詳細設計業務	福井県大飯郡おおい町～福井県小浜市	約11か月	トンネル詳細設計 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
19	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	トンネル設計	福知山高速道路事務所管内(特定更新等) トンネル補強設計業務	兵庫県三田市～京都府福知山市	約12か月	トンネル設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
20	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	物件等調査	淀川左岸線延伸部 門真地区物件調査業務	大阪府門真市	約15か月	物件調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
21	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	物件等調査	淀川左岸線延伸部 門真南地区物件調査業務	大阪府門真市	約14か月	物件調査 1式	第4/四半期	令和5年度 第1/四半期		—
22	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	物件等調査	淀川左岸線延伸部 門真北地区物件調査業務	大阪府門真市	約14か月	物件調査 1式	第4/四半期	令和5年度 第1/四半期		—
23	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	事業損失関係調査	新名神高速道路 枚方東地区家屋事前調査業務(その1)	大阪府枚方市	約12か月	家屋事前調査 1式	第1/四半期	第1/四半期		—
24	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	事業損失関係調査	新名神高速道路 枚方東地区家屋事前調査業務(その2)	大阪府枚方市	約12か月	家屋事前調査 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
25	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	事業損失関係調査	舞鶴若狭自動車道 おおい小浜地区家屋事前調査業務	福井県大飯郡おおい町～福井県小浜市	約6か月	家屋事前調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		—
26	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	記録・資料作成	新名神高速道路 八幡～高槻間協議用資料作成業務	京都府京田辺市～大阪府高槻市	約12か月	VR資料作成業務 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
27	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	トンネル設計	阪和自動車道 高田山トンネル他1トンネル解析・設計業務	和歌山県日高郡印南町～和歌山県日高郡みなべ町	約18か月	トンネル2チューブ、調査ボーリング1式、ボーリングデータ解析1式、トンネル設計1式、地質リスク検討1式	第1/四半期	第2/四半期		—
28	関西支社	簡易公募型プロポーザル方式	関西支社	トンネル設計	阪和自動車道 南紀田辺トンネル他1トンネル詳細設計業務	和歌山県日高郡みなべ町～和歌山県田辺市	約12か月	トンネル2チューブ	第1/四半期	第2/四半期		—
29	関西支社	簡易公募型プロポーザル方式	関西支社	土木施工管理	舞鶴若狭自動車道 舞鶴高浜地区施工管理業務	京都府舞鶴市～福井県大飯郡おおい町	約14か月	施工管理業務 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—

令和4年度(第1/四半期公表) 発注見通し【調査等】

西日本高速道路株式会社

西日本高速道路株式会社における調査等の発注見通しを、下表のとおり公表します。

なお、ここに掲載する内容は、令和4年4月1日現在の見通しであるため、実際に発注する調査等がこの掲載と異なる場合や、ここに記載されていない調査等が発注される場合があります。

ID	支社名	入札方式	発注機関名	業務種別	調査等名	履行場所	工期	業務概要	公告等 予定時期	入札 予定時期	公表時点の公告状況 ○=公告済	その他
30	関西支社	簡易公募型プロポーザル方式	関西支社	土木施工管理	新名神京都事務所管内 舗装施工管理業務	京都府綴喜郡宇治田原町～京都府 城陽市	約14か月	施工管理業務 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
31	関西支社	簡易公募型プロポーザル方式	関西支社	土木施工管理	阪和自動車道 田辺地区施工管理業務	和歌山県日高郡みなべ町～和歌山 県田辺市	約12か月	施工管理業務 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
32	関西支社	簡易公募型競争入札方式	福知山高速道路事務所	地質・土質調査	舞鶴若狭自動車道 大飯高浜～小浜西間水文調査業務(令和4年度)	福井県大飯郡おおい町～福井県小 浜市	約12か月	水文調査 1式	第2/四半期	第2/四半期		—
33	関西支社	簡易公募型競争入札方式	福知山高速道路事務所	事業損失関係調査	舞鶴若狭自動車道 舞鶴東～大飯高浜間家屋事前調査業務	京都府舞鶴市～福井県大飯郡高浜 町	約9か月	家屋事前調査 1式	第1/四半期	第1/四半期		—
34	関西支社	簡易公募型競争入札方式	神戸高速道路事務所	橋梁設計	中国自動車道 神戸高速道路事務所管内 鋼橋補修設計業務	大阪府池田市	約5か月	橋梁補修詳細設計 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
35	関西支社	簡易公募型競争入札方式	第二神明道路事務所	道路設計	第二神明道路 防護柵改良工事発注図面作成業務	神戸市～兵庫県明石市	約6か月	発注用図面作成 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
36	関西支社	簡易公募型競争入札方式	第二神明道路事務所	標識設計	第二神明道路 西神地区標識設計業務	兵庫県神戸市～兵庫県明石市	約7か月	標識設計 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
37	関西支社	簡易公募型競争入札方式	第二神明道路事務所	事業損失関係調査	第二神明道路 下畑地区家屋事前調査業務	神戸市	約6か月	家屋調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
38	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神京都事務所	環境調査	第二京阪道路 京都南ジャンクション環境対策検討業務	京都市	約6か月	環境調査 一式	第2/四半期	第3/四半期		—
39	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神京都事務所	その他土木設計	新名神高速道路 城陽地区付帯工事発注用図面作成業務	京都府城陽市	約12か月	工事発注用図面作成 一式 用排水設計 一式 他	第1/四半期	第2/四半期		—
40	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神京都事務所	その他土木設計	新名神高速道路 京都府城陽音壁詳細設計業務	京都府綴喜郡宇治田原町～京都府 城陽市	約10か月	詳細設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
41	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神京都事務所	事業損失関係調査	京都縦貫自動車道 八木中IC～篠1C間家屋事前調査業務	京都府南丹市～京都府亀岡市	約5か月	家屋事前調査 1式	第2/四半期	第2/四半期		—
42	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神京都事務所	図面・調書作成	新名神高速道路 木津川橋協議用資料等作成業務	京都府城陽市～京都府京田辺市	約12か月	協議用資料作成 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
43	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神京都事務所	記録・資料作成	新名神高速道路 城陽地区林地開発許可申請資料等作成業務	京都府綴喜郡宇治田原町～京都府 城陽市	約10か月	申請書作成 1式	第1/四半期	第1/四半期		—
44	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪東事務所	測量一般	淀川左岸線延伸部 門真JCT地形測量業務	大阪府門真市～大阪市	約8か月	地形測量 1式、幅杭設置 1式	第1/四半期	第1/四半期		—
45	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪東事務所	測量一般	淀川左岸線延伸部 門真地区用地測量業務	大阪府門真市	約12か月	用地測量 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
46	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪東事務所	地質・土質調査	淀川左岸線延伸部 門真地区地下水位調査業務(令和4年度)	大阪府門真市～大阪市	約13か月	地下水位調査 1式	第1/四半期	第1/四半期		—
47	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪東事務所	地質・土質調査	新名神大阪東事務所管内 水文調査業務(令和4年度)	大阪府枚方市～京都府京田辺市	約14か月	水文調査・水質調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
48	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪東事務所	地質・土質調査	淀川左岸線延伸部 水文調査業務(令和4年度)	大阪府門真市～大阪市	約13か月	水文調査 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
49	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪東事務所	環境調査	新名神高速道路 枚方～高槻間自然環境調査業務(令和4・5年度)	大阪府枚方市～大阪府高槻市	約24か月	自然環境調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
50	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪東事務所	標識設計	第二京阪道路 門真JCT 標識基本詳細設計業務	大阪府門真市	約6か月	標識基本詳細設計 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
51	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪西事務所	測量一般	新名神高速道路 高槻～箕面間用地幅杭設置測量業務	大阪府箕面市～大阪府高槻市	約8か月	用地幅杭設置測量 1式	第1/四半期	第1/四半期		—
52	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪西事務所	地質・土質調査	新名神高速道路 高槻地区水文調査業務(令和4年度)	大阪府高槻市	約27か月	水文調査 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
53	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪西事務所	交通量調査・解析	新名神高速道路 新名神大阪西事務所管内交通量調査等業務(令和4年度)	大阪府茨木市～大阪府高槻市	約14か月	交通量調査 1式 渋滞予測 1式	第1/四半期	第1/四半期		—
54	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大津事務所	地質・土質調査	新名神高速道路 上田上地区水文調査業務(令和4年度)	滋賀県大津市	約15か月	水文調査 約40箇所	第2/四半期	第2/四半期		—
55	関西支社	簡易公募型競争入札方式	和歌山工事事務所	地質・土質調査	阪和自動車道 印南みなべ地区水文調査業務(令和4年度)	和歌山県日高郡印南町～和歌山県 日高郡みなべ町	約12か月	水文調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
56	関西支社	簡易公募型競争入札方式	和歌山工事事務所	地質・土質調査	湯浅御坊道路 日高川御坊地区水文調査業務	和歌山県日高郡日高川町～和歌山 県御坊市	約12か月	水文調査 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
57	関西支社	簡易公募型競争入札方式	和歌山工事事務所	橋梁設計	阪和自動車道 みなべ～南紀田辺間橋梁一般図作成業務	和歌山県日高郡みなべ町～和歌山 県田辺市	約8か月	橋梁3橋	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
58	関西支社	簡易公募型競争入札方式	和歌山工事事務所	事業損失関係調査	湯浅御坊道路 湯浅南地区家屋事後調査業務	和歌山県有田郡湯浅町	約8か月	家屋事後調査 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—

令和4年度(第1/四半期公表) 発注見通し【調査等】

西日本高速道路株式会社

西日本高速道路株式会社における調査等の発注見通しを、下表のとおり公表します。

なお、ここに掲載する内容は、令和4年4月1日現在の見通しであるため、実際に発注する調査等がこの掲載と異なる場合や、ここに記載されていない調査等が発注される場合があります。

ID	支社名	入札方式	発注機関名	業務種別	調査等名	履行場所	工期	業務概要	公告等 予定時期	入札 予定時期	公表時点の公告状況 ○=公告済	その他
59	関西支社	簡易公募型競争入札方式	和歌山工事事務所	事業損失関係調査	湯浅御坊道路 湯浅北地区家屋事後調査業務	和歌山県有田郡有田川町～和歌山県有田郡湯浅町	約7か月	家屋事後調査 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
60	関西支社	簡易公募型競争入札方式	和歌山工事事務所	事業損失関係調査	阪和自動車道 印南地区家屋事前調査業務(令和4年度)	和歌山県日高郡印南町	約7か月	家屋事前調査 1式、日照阻害影響検討1式、 電波障害影響検討1式	第2/四半期	第3/四半期		—
61	関西支社	簡易公募型競争入札方式	和歌山工事事務所	図面・調書作成	湯浅御坊道路 日高川町～御坊市管理用図面作成業務	和歌山県日高郡日高川町～和歌山県御坊市	約12か月	図面・調書作成	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
62	関西支社	簡易公募型競争入札方式	奈良工事事務所	測量一般	大和北道路 八条三丁目地区用地測量業務	奈良県奈良市	約4か月	用地測量 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
63	関西支社	簡易公募型競争入札方式	奈良工事事務所	地質・土質調査	大和北道路 大和郡山地区水文調査業務(令和4年度)	奈良県大和郡山市	約14か月	水文調査 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
64	関西支社	簡易公募型競争入札方式	奈良工事事務所	地質・土質調査	大和北道路 奈良地区水文調査業務(令和4年度)	京都府木津川市～奈良県奈良市	約15か月	水文調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
65	関西支社	簡易公募型競争入札方式	奈良工事事務所	物件等調査	奈良工事事務所管内物件調査業務(令和4年度)	奈良県大和郡山市	約5か月	物件調査 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
66	関西支社	簡易公募型競争入札方式	奈良工事事務所	物件等調査	大和北道路 八条三丁目地区物件調査業務	奈良県奈良市	約5か月	物件調査 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
67	関西支社	簡易公募型競争入札方式	奈良工事事務所	事業損失関係調査	大和北道路 大江地区家屋事前調査業務	奈良県大和郡山市	約7か月	家屋調査 1式	第1/四半期	第1/四半期		—
68	関西支社	簡易公募型競争入札方式	奈良工事事務所	図面・調書作成	大和北道路 美濃庄地区工事発注用図面作成業務	奈良県大和郡山市	約7か月	工事発注用図面作成 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
69	関西支社	簡易公募型競争入札方式	奈良工事事務所	図面・調書作成	大和北道路 発志院南地区他工事発注用図面作成業務	奈良県大和郡山市	約10か月	工事発注用図面作成 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
70	関西支社	簡易公募型競争入札方式	奈良工事事務所	記録・資料作成	大和北道路 奈良北IC～郡山下ツ道JCT間協議用資料作成業務	京都府木津川市～奈良県大和郡山市	約8か月	記録・資料作成 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
71	中国支社	公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	令和4年度 岡山自動車道 大村橋基本詳細設計業務	岡山県加賀郡吉備中央町	約12か月	橋梁詳細設計 1橋	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
72	中国支社	公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	令和4年度 米子自動車道 白水川橋基本詳細設計業務	鳥取県西伯郡伯耆町	約12か月	橋梁詳細設計 1橋	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
73	中国支社	公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	令和4年度 岡山自動車道 午王谷第一橋他1橋基本詳細設計業務	岡山県高梁市～岡山県加賀郡吉備中央町	約12か月	橋梁詳細設計 2橋	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
74	中国支社	公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	令和4年度 岡山自動車道 上竹橋基本詳細設計業務	岡山県加賀郡吉備中央町	約12か月	橋梁詳細設計 1橋	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
75	中国支社	公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	令和4年度 米子自動車道 佐川橋他1橋基本詳細設計業務	鳥取県西伯郡伯耆町～鳥取県日野郡江府町	約12か月	橋梁詳細設計 2橋	第1/四半期	第1/四半期		—
76	中国支社	公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	令和4年度 安来道路 門生高架橋他1橋基本詳細設計業務	鳥根県安来市	約12か月	橋梁詳細設計 2橋	第2/四半期	第2/四半期		—
77	中国支社	公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	令和4年度 安来道路 吉佐高架橋他2橋基本詳細設計業務	鳥根県安来市	約12か月	橋梁詳細設計 3橋	第2/四半期	第2/四半期		—
78	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	地質・土質調査	令和4年度 広島呉道路 呉地区水文調査	広島県呉市	約13か月	水文調査 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
79	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	地質・土質調査	令和4年度 米子高速道路事務所管内(特定更新等)盛土工質調査	岡山県真庭市	約9か月	調査ボーリング 約250m	第1/四半期	第1/四半期		—
80	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	地質・土質調査	令和4年度 三次高速道路事務所管内(特定更新等)盛土工質調査	広島県庄原市	約9か月	調査ボーリング 約260m	第1/四半期	第1/四半期		—
81	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	地質・土質調査	令和4年度 千代田高速道路事務所管内(特定更新等)盛土工質調査	広島市	約10か月	調査ボーリング 約220m	第1/四半期	第1/四半期		—
82	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	地質・土質調査	令和4年度 松江高速道路事務所管内(特定更新等)盛土工質調査	鳥根県出雲市～鳥根県雲南市	約10か月	調査ボーリング 約220m	第1/四半期	第1/四半期		—
83	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	地質・土質調査	令和4年度 福山高速道路事務所管内(特定更新等)盛土工質調査	広島県三原市	約8か月	調査ボーリング 約200m	第1/四半期	第1/四半期		—
84	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	地質・土質調査	令和4年度 津山高速道路事務所管内(特定更新等)盛土工質調査	兵庫県佐用郡佐用町	約8か月	調査ボーリング 約260m	第1/四半期	第2/四半期		—
85	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	地質・土質調査	令和4年度 山口高速道路事務所管内(特定更新等)盛土工質調査	山口県山口市	約9か月	調査ボーリング 約350m	第2/四半期	第3/四半期		—
86	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	地質・土質調査	令和5年度 米子高速道路事務所管内(特定更新等)盛土工質調査	鳥取県日野郡江府町～鳥取県西伯郡伯耆町	約6か月	調査ボーリング 約260m	第4/四半期	令和5年度 第1/四半期		—
87	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	道路設計	令和4年度 山陽自動車道 篠坂PASスマートインターチェンジ詳細設計業務	岡山県笠岡市	約9か月	幅杭設計 1式、連絡等施設設計 1式、附帯工設計 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—

令和4年度(第1/四半期公表) 発注見通し【調査等】

西日本高速道路株式会社

西日本高速道路株式会社における調査等の発注見通しを、下表のとおり公表します。

なお、ここに掲載する内容は、令和4年4月1日現在の見通しであるため、実際に発注する調査等がこの掲載と異なる場合や、ここに記載されていない調査等が発注される場合があります。

ID	支社名	入札方式	発注機関名	業務種別	調査等名	履行場所	工期	業務概要	公告等 予定時期	入札 予定時期	公表時点の公告状況 ○=公告済	その他
88	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	道路設計	令和4年度 安来道路 米子西～安来間東地区道路詳細測量設計業務	鳥取県米子市～鳥根県安来市	約14か月	路線測量 1式、道路詳細設計 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
89	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	道路設計	令和4年度 安来道路 米子西～安来間西地区道路詳細測量設計業務	鳥根県安来市	約14か月	路線測量 1式、道路詳細設計 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
90	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	道路設計	令和4年度 安来道路 米子西～安来間 発注用図面作成業務	鳥取県米子市～鳥根県安来市	約13か月	発注用図面作成 一式	第3/四半期	第4/四半期		—
91	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	令和4年度 米子自動車道 中ノ谷橋基本詳細設計業務	鳥取県西伯郡伯耆町	約12か月	橋梁詳細設計 1橋	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
92	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	令和4年度 安来道路 黒井田高架橋他1橋基本詳細設計業務	鳥根県安来市	約12か月	橋梁詳細設計 2橋	第2/四半期	第2/四半期		—
93	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	トンネル設計	令和4年度 米子自動車道 江府北地区トンネル詳細測量設計業務	鳥取県西伯郡伯耆町～鳥取県日野郡江府町	約13か月	路線測量 1式、トンネル詳細設計 1式、道路詳細設計 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
94	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	電気設備設計	令和4年度 米子自動車道 蒜山IC～溝口IC間施設基本設計	岡山県真庭市～鳥取県西伯郡伯耆町	約10か月	諸設備基本設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
95	中国支社	公募型プロポーザル方式	中国支社	橋梁設計	山口高速道路事務所管内 橋梁耐震補強設計業務Ⅳ(その1)	山口県周南市～山口県山口市	約12か月	総合技術監理業務 1式、橋梁耐震補強設計 約14橋(全体規模約100橋)	第1/四半期	第2/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
96	中国支社	公募型プロポーザル方式	中国支社	橋梁設計	三次高速道路事務所管内 橋梁耐震補強設計Ⅲ(その1)	岡山県新見市～広島県三次市	約12か月	総合技術監理業務 1式、橋梁耐震補強設計 約10橋(全体規模約30橋)	第2/四半期	第3/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
97	中国支社	公募型プロポーザル方式	中国支社	橋梁設計	千代田高速道路事務所管内 橋梁耐震補強設計業務Ⅴ(その1)	広島市～鳥根県鹿足郡吉賀町	約12か月	総合技術監理業務 1式、橋梁耐震補強設計 約10橋(全体規模約50橋)	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
98	中国支社	簡易公募型競争入札方式	津山高速道路事務所	地質・土質調査	令和4年度 岡山自動車道 有漢南地区水文調査	岡山県高梁市	約24か月	水文調査 1式	第1/四半期	第1/四半期		—
99	中国支社	簡易公募型競争入札方式	津山高速道路事務所	道路設計	令和4年度 岡山自動車道 有漢南地区舗装詳細設計業務	岡山県高梁市	約12か月	舗装詳細設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
100	中国支社	簡易公募型競争入札方式	岡山高速道路事務所	道路設計	令和4年度 岡山自動車道 賀陽南地区道路詳細設計業務	岡山県加賀郡吉備中央町～岡山県高梁市	約6か月	道路設計 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
101	中国支社	簡易公募型競争入札方式	米子高速道路事務所	地質・土質調査	令和4年度 米子自動車道 蒜山地区水文調査	岡山県真庭市～鳥取県日野郡江府町	約24か月	水文調査 1式	第1/四半期	第1/四半期		—
102	中国支社	簡易公募型競争入札方式	米子高速道路事務所	地質・土質調査	令和4年度 米子自動車道 伯耆地区水文調査	鳥取県西伯郡伯耆町	約24か月	水文調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
103	中国支社	簡易公募型競争入札方式	広島工事事務所	測量一般	山陽自動車道 八木松スマートインターチェンジ用地測量・物件調査業務	広島県東広島市	約10か月	用地測量 1式、物件調査 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
104	中国支社	簡易公募型競争入札方式	広島工事事務所	地質・土質調査	令和4年度 広島呉道路 坂地区水文調査	広島県安芸郡坂町～広島県呉市	約13か月	水文調査 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
105	中国支社	簡易公募型競争入札方式	広島工事事務所	事業損失関係調査	令和4年度 広島呉道路 電波障害事前調査	広島県安芸郡坂町～広島県呉市	約6か月	電波障害調査 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
106	四国支社	公募型競争入札方式	四国支社	道路設計	松山自動車道 中山南地区道路詳細設計	愛媛県喜多郡内子町～愛媛県伊予市	約10か月	道路詳細設計 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
107	四国支社	公募型競争入札方式	四国支社	橋梁設計	松山自動車道 小田川夜風橋他3橋基本詳細設計	愛媛県喜多郡内子町	約12か月	橋梁基本詳細設計 4橋	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
108	四国支社	公募型競争入札方式	四国支社	橋梁設計	松山自動車道 立川橋他3橋基本詳細設計	愛媛県喜多郡内子町	約12か月	橋梁基本詳細設計 4橋	第2/四半期	第3/四半期		—
109	四国支社	公募型競争入札方式	四国支社	橋梁設計	松山自動車道 轅立橋他3橋基本詳細設計	愛媛県喜多郡内子町	約12か月	橋梁基本詳細設計 4橋	第2/四半期	第3/四半期		—
110	四国支社	公募型競争入札方式	四国支社	事業損失関係調査	四国横断自動車道 沖洲地区家屋事後調査	徳島県徳島市	約11か月	家屋事後調査 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
111	四国支社	公募型競争入札方式	四国支社	事業損失関係調査	四国横断自動車道 旭野地区家屋事後調査	徳島県徳島市	約12か月	家屋事後調査 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
112	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	地質・土質調査	松山自動車道 袋口地区構造物基礎調査	愛媛県喜多郡内子町	約8か月	構造物基礎調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
113	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	地質・土質調査	松山自動車道 梅原地区構造物基礎調査	愛媛県伊予市	約8か月	構造物基礎調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
114	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	地質・土質調査	松山自動車道 立山地区構造物基礎調査	愛媛県喜多郡内子町	約8か月	構造物基礎調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
115	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	道路設計	徳島自動車道 美馬地区舗装詳細設計業務	徳島県美馬市	約10か月	舗装詳細設計 1式、標識詳細設計 1式	第4/四半期	令和5年度 第1/四半期		—
116	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	橋梁設計	徳島自動車道 上喜来高架橋基本詳細設計	徳島県阿波市	約12か月	橋梁詳細設計 1式	第1/四半期	第2/四半期		—

令和4年度(第1/四半期公表) 発注見通し【調査等】

西日本高速道路株式会社

西日本高速道路株式会社における調査等の発注見通しを、下表のとおり公表します。

なお、ここに掲載する内容は、令和4年4月1日現在の見通しであるため、実際に発注する調査等がこの掲載と異なる場合や、ここに記載されていない調査等が発注される場合があります。

ID	支社名	入札方式	発注機関名	業務種別	調査等名	履行場所	工期	業務概要	公告等 予定時期	入札 予定時期	公表時点の公告状況 ○=公告済	その他
117	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	橋梁設計	徳島自動車道 柿ノ木谷高架橋他2橋基本詳細設計	徳島県阿波市	約12か月	橋梁詳細設計 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
118	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	橋梁設計	徳島自動車道 殿開高架橋他4橋基本詳細設計	徳島県阿波市	約12か月	橋梁詳細設計 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
119	四国支社	簡易公募型競争入札方式	徳島工事事務所	地質・土質調査	令和4年度 徳島自動車道 美馬地区水文調査	徳島県美馬市	約24か月	水文調査 1式	第1/四半期	第1/四半期		—
120	四国支社	簡易公募型競争入札方式	徳島工事事務所	地質・土質調査	令和4年度 徳島自動車道 土成地区水文調査	徳島県阿波市	約12か月	水文調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
121	四国支社	簡易公募型競争入札方式	徳島工事事務所	環境調査	令和4年度 四国横断自動車道 吉野川渡河部水域環境調査	徳島県徳島市	約6か月	底質調査 1式、生物調査 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
122	四国支社	簡易公募型競争入札方式	徳島工事事務所	道路設計	徳島自動車道 阿波スマートインターチェンジ舗装詳細設計業務	徳島県阿波市	約10か月	舗装詳細設計 1式、標識詳細設計 1式	第4/四半期	令和5年度 第1/四半期		—
123	四国支社	簡易公募型競争入札方式	徳島工事事務所	事業損失関係調査	四国横断自動車道 米津地区家屋事後調査	徳島県徳島市	約9か月	家屋事後調査 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
124	四国支社	簡易公募型競争入札方式	徳島工事事務所	事業損失関係調査	四国横断自動車道 富久地区家屋事後調査	徳島県徳島市	約10か月	家屋事後調査 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
125	四国支社	簡易公募型競争入札方式	徳島工事事務所	事業損失関係調査	四国横断自動車道 小松地区家屋事後調査	徳島県徳島市	約10か月	家屋事後調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
126	四国支社	簡易公募型競争入札方式	徳島工事事務所	事業損失関係調査	徳島自動車道 土成地区家屋事前調査	徳島県阿波市	約6か月	家屋事前調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
127	四国支社	簡易公募型競争入札方式	愛媛工事事務所	地質・土質調査	令和4年度 松山自動車道 中山南地区水文調査	愛媛県喜多郡内子町	約24か月	水文調査 1式	第1/四半期	第1/四半期		—
128	四国支社	簡易公募型競争入札方式	愛媛工事事務所	道路設計	今治小松自動車道 今治湯ノ浦IC改築詳細設計	愛媛県今治市	約10か月	IC改築詳細設計 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
129	四国支社	簡易公募型競争入札方式	愛媛工事事務所	事業損失関係調査	松山自動車道 内子北地区家屋事前調査	愛媛県喜多郡内子町	約7か月	家屋事前調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
130	四国支社	簡易公募型競争入札方式	愛媛工事事務所	事業損失関係調査	松山自動車道 中山南地区家屋事前調査	愛媛県喜多郡内子町	約7か月	家屋事前調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
131	九州支社	公募型競争入札方式	九州支社	地質・土質調査	令和4年度 鹿児島高速道路事務所管内(特定更新等) 盛土土質調査検討業務	鹿児島県曾於市～鹿児島県鹿児島市	約14か月	盛土土質調査 1式 ポーリング調査 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
132	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	地質・土質調査	令和4年度 東九州自動車道 大分地区土質地質調査業務	大分県大分市～大分県臼杵市	約8か月	調査ポーリング 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
133	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	交通量調査・解析	令和4年度 長崎バイパス(特定更新等) 長崎地区交通流調査業務	長崎県諫早市～長崎県長崎市	約6か月	交通量調査 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
134	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	道路設計	令和4年度 東九州自動車道 大分地区工事用道路詳細設計業務	大分県大分市～大分県臼杵市	約12か月	道路詳細設計(大分宮河内IC～臼杵IC間) 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
135	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	道路設計	令和4年度 東九州自動車道 高鍋IC～西都IC間道路詳細設計業務	宮崎県児湯郡高鍋町～宮崎県児湯郡新富町	約18か月	道路詳細設計 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
136	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	道路設計	令和4年度 椎田道路 築城IC～椎田南IC間道路詳細設計業務	福岡県京都郡みやこ町～福岡県築上郡築上町	約8か月	道路詳細設計 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
137	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	道路設計	令和4年度 東九州自動車道 臼杵地区舗装設計業務	大分県臼杵市	約15か月	舗装詳細設計(大分宮河内IC～津久見IC間) 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
138	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	令和4年度 椎田道路 双子池第一橋他1橋橋梁基本詳細設計業務	福岡県築上郡築上町	約9か月	橋梁基本詳細設計 双子池第一橋、耐震補強設計 双子池第一橋・双子池第二橋	第4/四半期	令和5年度 第1/四半期		—
139	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	令和4年度 椎田道路 上り松橋橋梁基本詳細設計業務	福岡県築上郡築上町	約10か月	橋梁基本詳細設計 1式、耐震補強設計 1式	第4/四半期	令和5年度 第1/四半期		—
140	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	令和4年度 椎田道路 石堂橋橋梁基本詳細設計業務	福岡県築上郡築上町	約10か月	橋梁基本詳細設計 1式、耐震補強設計 1式	第4/四半期	令和5年度 第1/四半期		—
141	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	令和4年度 椎田道路 広末橋他5橋橋梁基本詳細設計業務	福岡県築上郡築上町	約12か月	橋梁基本詳細設計 1式、耐震補強設計 1式	第4/四半期	令和5年度 第1/四半期		—
142	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	トンネル設計	令和4年度 東九州自動車道 九六位トンネル詳細設計業務	大分県大分市～大分県臼杵市	約12か月	トンネル一般図作成 1チューブ、トンネル詳細設計 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
143	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	トンネル設計	令和4年度 長崎バイパス トンネル補修調査検討業務	長崎県諫早市～長崎県長崎市	約12か月	トンネル覆工調査 900孔、トンネル覆工フレーム解析 1断面、対策工検討 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
144	九州支社	公募型プロポーザル方式	九州支社	橋梁設計	令和4年度 北九州高速道路事務所管内橋梁耐震補強設計業務(その1)	北九州市～福岡市	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(九州自動車道 小倉南IC～福岡IC間にある橋梁の耐震補強設計 約11橋(全体規模約40橋))	令和3年度 第3/四半期	第1/四半期	○	設計業務 (総合技術監理型)
145	九州支社	公募型プロポーザル方式	九州支社	橋梁設計	令和4年度 九州自動車道 福岡IC～みやま柳川IC間橋梁耐震補強設計業務(その1)	福岡市～佐賀県鳥栖市 他	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(九州自動車道 福岡IC～みやま柳川IC間、大分自動車道 鳥栖JCT～筑後小郡IC間にある橋梁の耐震補強設計 約8橋(全体規模約57橋))	令和3年度 第3/四半期	第1/四半期	○	設計業務 (総合技術監理型)

令和4年度(第1/四半期公表) 発注見通し【調査等】

西日本高速道路株式会社

西日本高速道路株式会社における調査等の発注見通しを、下表のとおり公表します。

なお、ここに掲載する内容は、令和4年4月1日現在の見通しであるため、実際に発注する調査等がこの掲載と異なる場合や、ここに記載されていない調査等が発注される場合があります。

ID	支社名	入札方式	発注機関名	業務種別	調査等名	履行場所	工期	業務概要	公告等 予定時期	入札 予定時期	公表時点の公告状況 ○=公告済	その他
146	九州支社	公募型プロポーザル方式	九州支社	橋梁設計	令和4年度 大分自動車道 筑後小郡IC～日田IC間橋梁耐震補強設計業務(その1)	佐賀県鳥栖市～大分県日田市	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(大分自動車道 筑後小郡IC～日田IC間にある橋梁の耐震補強設計 約8橋(全体規模約61橋))	令和3年度 第3/四半期	第1/四半期	○	設計業務 (総合技術監理型)
147	九州支社	公募型プロポーザル方式	九州支社	橋梁設計	令和4年度 長崎自動車道 東脊振IC～多久IC間橋梁耐震補強設計業務(その1)	佐賀県神埼郡吉野ヶ里町～佐賀県多久市	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(長崎自動車道 東脊振IC～多久IC間にある橋梁の耐震補強設計 14橋(全体規模約40橋))	令和3年度 第3/四半期	第1/四半期	○	設計業務 (総合技術監理型)
148	九州支社	公募型プロポーザル方式	九州支社	橋梁設計	令和4年度 長崎自動車道 佐賀大和IC～嬉野IC間橋梁耐震補強設計業務(その1)	佐賀県多久市～佐賀県嬉野市	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(長崎自動車道 佐賀大和IC～嬉野IC間にある橋梁の耐震補強設計 14橋(全体規模約40橋))	令和3年度 第3/四半期	第1/四半期	○	設計業務 (総合技術監理型)
149	九州支社	公募型プロポーザル方式	九州支社	橋梁設計	令和4年度 大分高速道路事務所管内(玖珠地区)橋梁耐震補強設計業務(その1)	大分県玖珠郡玖珠町～大分県由布市 他	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(大分自動車道 天瀬高塚IC～日出JCT間及び東九州自動車道 日出JCT～別府ICにある橋梁の耐震補強設計 約17橋(全体規模約29橋))	令和3年度 第3/四半期	第1/四半期	○	設計業務 (総合技術監理型)
150	九州支社	公募型プロポーザル方式	九州支社	橋梁設計	令和4年度 宮崎高速道路事務所管内橋梁耐震補強設計業務I(その1)	宮崎県えびの市～宮崎県都城市	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(宮崎自動車道 高原IC～田野IC間にある橋梁の耐震補強設計 16橋(全体規模28橋))	令和3年度 第3/四半期	第1/四半期	○	設計業務 (総合技術監理型)
151	九州支社	公募型プロポーザル方式	九州支社	橋梁設計	令和4年度 長崎高速道路事務所管内橋梁耐震補強設計業務(その1)	佐賀県嬉野市～長崎県長崎市	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(長崎自動車道 嬉野IC～長崎芒塚IC間、長崎バイパス 間の瀬IC～西山線にある橋梁の耐震補強設計 約14橋(全体規模約50橋))	令和3年度 第1/四半期	第1/四半期	○	設計業務 (総合技術監理型)
152	九州支社	公募型プロポーザル方式	九州支社	橋梁設計	令和5年度 北九州高速道路事務所管内橋梁耐震補強設計業務(その1)	北九州市～福岡県古賀市	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(北九州高速道路事務所管内にある橋梁の耐震補強設計 約10橋(全体規模約40橋))	第4/四半期	令和5年度 第1/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
153	九州支社	公募型プロポーザル方式	九州支社	橋梁設計	令和5年度 久留米高速道路事務所管内橋梁耐震補強設計業務(その1)	福岡県朝倉市～大分県日田市 他	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(久留米高速道路事務所管内にある橋梁の耐震補強設計 約10橋(全体規模約40橋))	第4/四半期	令和5年度 第1/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
154	九州支社	公募型プロポーザル方式	九州支社	橋梁設計	令和5年度 熊本高速道路事務所管内橋梁耐震補強設計業務(その1)	熊本県八代市～熊本県人吉市	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(熊本高速道路事務所管内にある橋梁の耐震補強設計 約10橋(全体規模約40橋))	第4/四半期	令和5年度 第1/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
155	九州支社	簡易公募型競争入札方式	北九州高速道路事務所	地質・土質調査	令和4年度 東九州自動車道 椎田地区土質地質調査業務	福岡県京都府みやこ町～福岡県築上郡築上町	約8か月	調査ボーリング 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
156	九州支社	簡易公募型競争入札方式	久留米高速道路事務所	地質・土質調査	令和4年度 九州自動車道 鳥栖JCT他1箇所地質調査業務	佐賀県鳥栖市～福岡県朝倉市	約4か月	地質調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
157	九州支社	簡易公募型競争入札方式	久留米高速道路事務所	標識設計	九州自動車道 味坂スマートインターチェンジ標識詳細設計業務	佐賀県鳥栖市～福岡県小郡市	約7か月	標識詳細設計 1式、工事発注用図面作成 1式	第2/四半期	第2/四半期		—
158	九州支社	簡易公募型競争入札方式	鹿児島高速道路事務所	地質・土質調査	令和4年度 隼人道路 水文調査業務	鹿児島県霧島市	約14か月	水文調査 1式	第1/四半期	第1/四半期		—
159	九州支社	簡易公募型競争入札方式	鹿児島高速道路事務所	地質・土質調査	令和4年度 鹿児島道路 美山地区水文調査業務	鹿児島県日置市	約12か月	水文調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
160	九州支社	簡易公募型競争入札方式	鹿児島高速道路事務所	地質・土質調査	令和4年度 九州自動車道 溝辺PA休憩施設地質調査業務	鹿児島県霧島市	約4か月	地質調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
161	九州支社	簡易公募型競争入札方式	鹿児島高速道路事務所	権利調査	令和4年度 鹿児島道路 美山地区用地測量業務	鹿児島県日置市	約8か月	用地測量 1式、権利調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
162	九州支社	簡易公募型競争入札方式	宮崎高速道路事務所	地質・土質調査	令和4年度 東九州自動車道 新富地区土質地質調査業務	宮崎県児湯郡高鍋町～宮崎県児湯郡新富町	約8か月	調査ボーリング 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
163	九州支社	簡易公募型競争入札方式	宮崎高速道路事務所	地質・土質調査	令和4年度 宮崎自動車道(特定更新等) 盛土土質調査検討業務	宮崎県都城市	約9か月	盛土土質調査 1式 ボーリング調査 1式	令和3年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
164	九州支社	簡易公募型競争入札方式	宮崎高速道路事務所	造園設計	令和4年度 宮崎高速道路事務所管内横断管補修設計業務	宮崎県えびの市～宮崎県宮崎市	約12か月	横断管補修設計 14箇所	第2/四半期	第3/四半期		—
165	九州支社	簡易公募型競争入札方式	宮崎高速道路事務所	事業損失関係調査	令和4年度 東九州自動車道 清武地区日照阻害調査業務	宮崎県宮崎市	約6か月	日照阻害調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
166	九州支社	簡易公募型競争入札方式	大分高速道路事務所	地質・土質調査	令和4年度 東九州自動車道 臼杵地区水文調査業務	大分県臼杵市	約14か月	水文調査 1式	第1/四半期	第1/四半期		—
167	九州支社	簡易公募型競争入札方式	大分高速道路事務所	地質・土質調査	令和4年度 東九州自動車道 宇佐地区水文調査業務	大分県宇佐市	約14か月	水文調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
168	九州支社	簡易公募型競争入札方式	大分高速道路事務所	地質・土質調査	令和4年度 東九州自動車道 弥生地区水文調査業務	大分県佐伯市	約12か月	水文調査 1式	第2/四半期	第2/四半期		—
169	九州支社	簡易公募型競争入札方式	大分高速道路事務所	地質・土質調査	令和4年度 大分自動車道 水分PA他2箇所地質調査業務	大分県玖珠郡九重町～大分県大分市	約4か月	地質調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
170	九州支社	簡易公募型競争入札方式	大分高速道路事務所	道路設計	令和4年度 東九州自動車道 宇佐地区舗装詳細設計業務	大分県宇佐市	約10か月	舗装詳細設計(宇佐IC～院内IC間) 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
171	九州支社	簡易公募型競争入札方式	佐世保工事事務所	地質・土質調査	令和5年度 佐世保道路 佐々IC～佐世保中央IC間水文調査業務	長崎県佐世保市	約14か月	水文調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		—
172	九州支社	簡易公募型競争入札方式	佐世保工事事務所	地質・土質調査	令和5年度 佐世保道路 佐世保みなとIC～佐世保大塔IC間水文調査業務	長崎県佐世保市	約14か月	水文調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		—
173	九州支社	簡易公募型競争入札方式	佐世保工事事務所	トンネル設計	令和4年度 西九州自動車道(特定更新等) 天神山トンネル施工計画検討業務	長崎県佐世保市	約13か月	施工計画検討一式	第1/四半期	第1/四半期		—