

令和5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5年4月3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	舞鶴若狭自動車道 勢浜地区構造物基礎調査業務	福井県小浜市	約12か月	地質調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
2	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	地質・土質調査	舞鶴若狭自動車道 野代地区構造物基礎調査業務	福井県小浜市	約15か月	地質調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
3	関西支社	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6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		—
4	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	環境調査	新名神高速道路 京都府城自然環境調査業務(令和6・7年度)	京都府綴喜郡宇治田原町~京都府城陽市	約25か月	環境調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
5	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 芳養高架橋橋梁設計業務	和歌山県田辺市	約12か月	橋梁2橋(PC)	令和4年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
6	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 高尾津橋他1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2橋	第1/四半期	第2/四半期		—
7	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 芳養川橋他1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10か月	橋梁2橋(Me)	第1/四半期	第2/四半期		—
8	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5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1/四半期		—
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	第二京阪道路 京都市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		—
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	第二京阪道路 京都市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	第二京阪道路 京都市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2/四半期	第3/四半期		—
12	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	令和5年度 新名神高速道路 田上地区水文調査業務	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		—
13	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	令和5年度 新名神高速道路 大石地区水文調査業務	滋賀県大津市	約15か月	水文調査 約130箇所	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	道路設計	名神高速道路 黒丸スマートインターチェンジ詳細設計業務	滋賀県東近江市	約11か月	幅杭設計 1式、詳細設計 1式	第1/四半期	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	トンネル設計	舞鶴若狭自動車道 谷田部トンネル他2トンネル詳細設計業務	福井県小浜市	約10か月	トンネル詳細設計 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
16	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	その他土木設計	大和北道路 大和郡山地区附帯工設計業務	奈良県大和郡山市	約8か月	附帯工設計 1式	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	その他土木設計	第二神明道路 西神地区舗装設計業務	神戸市~兵庫県明石市	約20か月	舗装設計1式	第4/四半期	第4/四半期		—
18	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2/四半期	第3/四半期		—
19	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2/四半期	第3/四半期		—
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8か月	物件調査 1式	第4/四半期	令和6年度 第1/四半期		—
21	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 招堤地区家屋事前調査業務	大阪府枚方市	約10か月	家屋事前調査 1式	第1/四半期	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	事業損失関係調査	新名神高速道路 東山地区家屋事前調査業務	大阪府枚方市	約10か月	家屋事前調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
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 招堤北地区家屋事前調査業務	大阪府枚方市	約10か月	家屋事前調査 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
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	阪和自動車道 みなべ・田辺地区家屋事前調査業務	和歌山県日高郡みなべ町~和歌山県田辺市	約9か月	家屋事前調査 1式、日照障害影響検討1式、 電波障害影響検討1式	第2/四半期	第3/四半期		—

## 令和5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5年4月3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
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	新名神高速道路 南船橋地区家屋事前調査業務(その1)	大阪府枚方市	約10か月	家屋事前調査 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
26	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 南船橋地区家屋事前調査業務(その2)	大阪府枚方市	約10か月	家屋事前調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
27	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	福知山高速道路事務所管内(舞鶴若狭自動車道北地区) 橋梁耐震補強設計業務(その1)	兵庫県丹波市～福井県大飯郡おおい町	約12か月	総合技術監理業務 1式、橋梁耐震補強設計 1式	第4/四半期	令和6年度 第1/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
28	関西支社	簡易公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	滋賀高速道路事務所管内(特定更新等) 施工計画概略検討業務	滋賀県東近江市～滋賀県大津市 他	約15か月	施工計画検討 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
29	関西支社	簡易公募型競争入札方式	京都高速道路事務所	環境調査	令和5年度 京奈和自動車道 木津川自然環境影響調査検討業務	京都府京田辺市	約14か月	環境調査 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
30	関西支社	簡易公募型競争入札方式	阪奈高速道路事務所	測量一般	令和5年度 関西国際空港連絡橋 現況調査	大阪府泉佐野市	約7か月	電位測定 P1-29、陽極消耗量 5基(各2個計測)、潜水目視 5基、潜水詳細目視 5基	第2/四半期	第3/四半期		—
31	関西支社	簡易公募型競争入札方式	阪奈高速道路事務所	橋梁設計	阪奈高速道路事務所管内 伸縮装置補修設計業務	堺市～大阪府羽曳野市 他	約13か月	維持修繕設計 1式、橋梁付属物設計 1式	令和4年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
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 舞鶴東IC～大飯高浜IC間水文調査業務(令和6年度)	京都府舞鶴市～福井県大飯郡高浜町	約14か月	水文調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		—
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	地質・土質調査	舞鶴若狭自動車道 大飯高浜IC～小浜西IC間水文調査業務(令和6年度)	福井県大飯郡おおい町～福井県小浜市	約14か月	水文調査 1式	第4/四半期	令和6年度 第1/四半期		—
34	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	道路設計	福知山高速道路事務所管内(特定更新等)トンネル補強工事発注用図面作成業務	兵庫県三田市～京都府福知山市	約10か月	発注用図面作成 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	亀岡高速道路事務所	地質・土質調査	京都縦貫自動車道 亀岡高速道路事務所土質地質調査	京都府船井郡京丹波町～京都府宮津市	約4か月	調査ボーリング 7箇所	第1/四半期	第1/四半期		—
36	関西支社	簡易公募型競争入札方式	亀岡高速道路事務所	その他土木設計	京都縦貫自動車道 沓掛高架橋施工計画検討業務	京都市	約10か月	仮設計画検討業務 1式、発注用図面作成 1式	第1/四半期	第1/四半期		—
37	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神京都事務所	測量一般	第二京阪道路 京都南ジャンクション用地幅杭設置測量業務	京都市	約5か月	幅杭測量 一式	第4/四半期	令和6年度 第1/四半期		—
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	京都府域交通量調査業務	京都市他	約7か月	交通量調査 一式	第1/四半期	第1/四半期		—
39	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10か月	用地測量 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
40	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5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		—
41	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 土壌分析調査業務	大阪府門真市～大阪市	約12か月	土壌調査 1式	第1/四半期	第1/四半期		—
42	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5年度)	大阪府門真市～大阪市	約13か月	水文調査 1式	第2/四半期	第2/四半期		—
43	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6年度)	大阪府高槻市	約27か月	水文調査 1式	第4/四半期	令和6年度 第1/四半期		—
44	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪西事務所	その他土木設計	新名神高速道路 成合西地区附帯工設計業務	大阪府高槻市	約12か月	附帯工設計 1式 協議用資料作成 1式	第2/四半期	第2/四半期		—
45	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大津事務所	測量一般	名神高速道路 黒丸スマートインターチェンジ幅杭設置測量業務	滋賀県東近江市	約5か月	幅杭設置測量 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
46	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	令和5年度 新名神高速道路 上田上地区水文調査業務	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		—
47	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大津事務所	環境調査	令和5年度 新名神高速道路 滋賀県域自然環境保全検討業務	滋賀県大津市	約24か月	環境調査 1式	令和4年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
48	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大津事務所	道路設計	新名神高速道路 甲賀東地区舗装詳細設計業務	滋賀県甲賀市	約8か月	舗装詳細設計 1式	第1/四半期	第2/四半期		—

## 令和5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5年4月3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
49	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 みなべ・田辺地区水文調査業務(令和5年度)	和歌山県日高郡みなべ町～和歌山県田辺市	約18か月	水文調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
50	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5年度)	奈良県大和郡山市	約15か月	水文調査 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	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5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		—
52	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5年度)	奈良県奈良市～奈良県大和郡山市	約4か月	物件調査 1式	令和4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	奈良工事事務所	事業損失関係調査	大和北道路 伊豆七条地区家屋事前調査	奈良県大和郡山市	約7か月	家屋調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
54	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～郡山下つ道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1/四半期	第2/四半期		—
55	中国支社	公募型競争入札方式	中国支社	地質・土質調査	令和5年度 広島呉道路 呉地区水文調査	広島県呉市	約26か月	水文調査 1式	第1/四半期	第1/四半期		—
56	中国支社	公募型競争入札方式	中国支社	道路設計	令和5年度 広島呉道路 舗装詳細設計業務	広島県安芸郡坂町～広島県呉市	約14か月	舗装設計 1式、標識設計 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
57	中国支社	公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	令和5年度 浜田自動車道 猪子谷橋他1橋基本詳細設計業務	広島県山県郡北広島町～島根県浜田市	約13か月	橋梁詳細設計 2橋	第1/四半期	第2/四半期		—
58	中国支社	公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	令和5年度 浜田自動車道 中峠橋他2橋基本詳細設計業務	島根県浜田市	約13か月	橋梁詳細設計 3橋	第1/四半期	第2/四半期		—
59	中国支社	公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	令和5年度 浜田自動車道 来尾川橋基本詳細設計業務	島根県浜田市	約15か月	橋梁詳細設計 1橋	第1/四半期	第2/四半期		—
60	中国支社	公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	令和5年度 米子自動車道 別所川橋他1橋基本詳細設計業務	鳥取県米子市～鳥取県西伯郡伯耆町	約12か月	橋梁詳細設計 2橋	第1/四半期	第2/四半期		—
61	中国支社	公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	令和5年度 浜田自動車道 都川橋基本詳細設計業務	島根県浜田市	約15か月	橋梁詳細設計 1橋	第1/四半期	第2/四半期		—
62	中国支社	公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	令和5年度 浜田自動車道 越木橋他2橋基本詳細設計業務	島根県浜田市	約13か月	橋梁詳細設計 3橋	第1/四半期	第2/四半期		—
63	中国支社	公募型競争入札方式	中国支社	トンネル設計	令和5年度 浜田自動車道 猪子山トンネル詳細測量設計業務	広島県山県郡北広島町～島根県邑智郡邑南町	約16か月	路線測量 1式、道路詳細設計 1式、トンネル詳細設計 1式	令和4年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
64	中国支社	公募型競争入札方式	中国支社	トンネル設計	令和5年度 浜田自動車道 中峠トンネル他1トンネル詳細測量設計業務	島根県浜田市	約16か月	路線測量 1式、道路詳細設計 1式、トンネル詳細設計 1式	令和4年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
65	中国支社	公募型競争入札方式	中国支社	トンネル設計	令和5年度 浜田自動車道 赤谷トンネル他1トンネル詳細測量設計業務	島根県浜田市	約16か月	路線測量 1式、道路詳細設計 1式、トンネル詳細設計 1式	令和4年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
66	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 山陽自動車道 八本松スマートインターチェンジ水文調査	広島県東広島市	約26か月	水文調査 1式	令和4年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
67	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 広島呉道路 坂地区水文調査	広島県安芸郡坂町～呉市	約26か月	水文調査 1式	令和4年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
68	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 千代田高速道路事務所管内(特定更新等)盛土土質調査	広島県山県郡北広島町～広島市	約7か月	調査ボーリング約300m	第1/四半期	第2/四半期		—
69	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 山口高速道路事務所管内(特定更新等)盛土土質調査	島根県鹿足郡吉賀町～山口県周南市	約9か月	調査ボーリング 約350m	第1/四半期	第2/四半期		—
70	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 浜田自動車道 大朝IC～旭IC間水文調査	広島県山県郡北広島町～島根県浜田市	約14か月	水文調査 1式	第2/四半期	第2/四半期		—
71	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 岡山高速道路事務所管内(特定更新等)盛土土質調査	岡山県加賀郡吉備中央町～岡山県高梁市	約7か月	調査ボーリング 約300m	第2/四半期	第3/四半期		—
72	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 福山高速道路事務所管内(特定更新等)盛土土質調査	広島県三原市～広島県東広島市	約7か月	調査ボーリング 約200m	第2/四半期	第3/四半期		—

令和5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5年4月3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
73	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6年度 三次高速道路事務所管内(特定更新等)盛土土質調査	岡山県新見市～広島県庄原市	約8か月	調査ボーリング約300m	第4/四半期	令和6年度 第1/四半期		—
74	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5年度 山陽自動車道 八木松スマートインターチェンジ舗装詳細設計業務	広島県東広島市	約10か月	舗装設計 1式、標識設計 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
75	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5年度 米子自動車道 福万橋基本詳細設計業務	鳥取県米子市	約12か月	橋梁詳細設計 1橋	第1/四半期	第2/四半期		—
76	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	事業損失関係調査	令和5年度 浜田自動車道 大朝IC～旭IC間家屋事前調査	広島県山県郡北広島町～鳥根県浜田市	約12か月	家屋事前調査 1式	第2/四半期	第2/四半期		—
77	中国支社	公募型プロポーザル方式	中国支社	橋梁設計	津山高速道路事務所管内 橋梁耐震補強設計業務Ⅰ(その1)	岡山県真庭市～岡山県新見市大佐 他	約12か月	総合技術監理業務 1式、橋梁耐震補強設計 約16橋	第2/四半期	第3/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
78	中国支社	公募型プロポーザル方式	中国支社	橋梁設計	津山高速道路事務所管内 橋梁耐震補強設計業務Ⅱ(その1)	岡山県真庭市～兵庫県佐用郡佐用町 他	約12か月	総合技術監理業務 1式、橋梁耐震補強設計 約13橋	第2/四半期	第3/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
79	中国支社	簡易公募型プロポーザル方式	中国支社	土木施工管理	岡山自動車道 高梁地区施工管理業務	岡山県高梁市	約10か月	施工管理業務 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
80	中国支社	簡易公募型競争入札方式	三次高速道路事務所	地質・土質調査	令和5年度 中国自動車道 三次IC地質調査	広島県三次市	約4か月	調査ボーリング 4箇所	第1/四半期	第2/四半期		—
81	中国支社	簡易公募型競争入札方式	岡山高速道路事務所	地質・土質調査	令和5年度 岡山自動車道 賀陽地区水文調査	岡山県賀陽郡吉備中央町	約12か月	水文調査 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
82	中国支社	簡易公募型競争入札方式	福山高速道路事務所	道路設計	令和5年度 山陽自動車道 篠坂PASスマートインターチェンジ舗装標識設計業務	岡山県笠岡市	約5か月	舗装設計 1式 標識設計 1式	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	福山高速道路事務所	事業損失関係調査	令和5年度 篠坂地区家屋事前調査	岡山県笠岡市	約8か月	家屋事前調査 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
84	中国支社	簡易公募型競争入札方式	周南高速道路事務所	橋梁設計	令和5年度 山陽自動車道 周南高速道路事務所管内橋梁補修設計業務	山口県周南市～山口県防府市	約9か月	支承補修設計 1式、伸縮装置補修設計 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
85	中国支社	簡易公募型競争入札方式	松江高速道路事務所	地質・土質調査	令和5年度 安来道路 米子西IC～安来IC間水文調査	鳥根県安来市～鳥取県米子市	約14か月	水文調査 1式	第1/四半期	第1/四半期		—
86	中国支社	簡易公募型競争入札方式	松江高速道路事務所	事業損失関係調査	令和5年度 安来道路 米子西IC～安来IC間家屋事前調査	鳥根県安来市	約8か月	家屋事前調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
87	中国支社	簡易公募型競争入札方式	米子高速道路事務所	測量一般	令和5年度 米子自動車道 白水地区幅杭設置測量業務	鳥取県西伯郡伯耆町	約5か月	幅杭設置測量 1式	第1/四半期	第1/四半期		—
88	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5年度 米子自動車道 江府溝口地区水文調査	鳥取県西伯郡伯耆町～鳥取県日野郡江府町	約24か月	水文調査 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
89	中国支社	簡易公募型競争入札方式	広島工事事務所	その他土木設計	令和5年度 広島呉道路 呉地区協議用資料等作成業務	広島県呉市	約12か月	砂防協議資料作成 1式	第1/四半期	第1/四半期		—
90	四国支社	公募型競争入札方式	四国支社	地質・土質調査	令和5年度 松山自動車道 伊予地区水文調査	愛媛県伊予市	約24か月	水文調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
91	四国支社	公募型競争入札方式	四国支社	経済調査	令和5年度・令和6年度 四国支社管内材料価格等調査業務	徳島県徳島市～愛媛県大洲市他	約26か月	材料価格等調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
92	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	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10か月	家屋事前調査 1式	令和4年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
93	四国支社	簡易公募型競争入札方式	徳島工事事務所	図面・調書作成	四国横断自動車道 旭野地区 管理用図面作成業務	徳島県徳島市	約10か月	管理用図面作成 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
94	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	令和4年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
95	四国支社	簡易公募型競争入札方式	愛媛工事事務所	環境調査	松山自動車道 中山南地区環境影響予測業務	愛媛県喜多郡内子町	約12か月	環境調査 1式	令和4年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
96	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 今治湯ノ浦インターチェンジ改築舗装標識設計	愛媛県今治市	約10か月	舗装詳細設計 1式、標識詳細設計 1式	第1/四半期	第1/四半期		—

令和5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5年4月3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
97	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5年度 東九州自動車道 佐伯地区構造物基礎調査	大分県佐伯市	約10か月	調査ボーリング 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
98	九州支社	公募型競争入札方式	九州支社	道路設計	令和5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15か月	道路詳細設計 1式、附帯工設計(C-BOX) 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
99	九州支社	公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	令和5年度 椎田道路 双子池第一橋他7橋基本詳細設計業務	福岡県築上郡築上町	約15か月	橋梁基本詳細設計 1式、耐震補強設計 1式	令和4年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
100	九州支社	公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	令和5年度 椎田道路 真如寺川橋他1橋基本詳細設計業務	福岡県築上郡築上町	約15か月	橋梁基本詳細設計 1式、耐震補強設計 1式	令和4年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
101	九州支社	公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	令和5年度 東九州自動車道 広内橋基本詳細設計業務	大分県大分市～大分県臼杵市	約12か月	橋梁基本詳細設計 1式	令和4年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
102	九州支社	公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	令和5年度 東九州自動車道 末広第一橋基本詳細設計業務	大分県大分市～大分県臼杵市	約12か月	橋梁基本詳細設計 1式	令和4年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
103	九州支社	公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	令和5年度 椎田道路 上り松橋他1橋基本詳細設計業務	福岡県築上町	約15か月	橋梁基本詳細設計 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
104	九州支社	公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	令和5年度 東九州自動車道 末広第四橋他2橋基本詳細設計業務	大分県大分市～大分県臼杵市	約12か月	橋梁基本詳細設計 1式	第1/四半期	第3/四半期		—
105	九州支社	公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	令和5年度 東九州自動車道 宮田川橋基本詳細設計業務	宮崎県児湯郡高鍋町	約12か月	橋梁基本詳細設計 1橋	第3/四半期	第4/四半期		—
106	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5年度 東九州自動車道 末広地区構造物基礎調査	大分県大分市～大分県臼杵市	約9か月	調査ボーリング 1式	令和4年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
107	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5年度 東九州自動車道 高鍋地区構造物基礎調査	宮崎県児湯郡高鍋町～宮崎県児湯郡新富町	約9か月	調査ボーリング 1式、水文調査計画 1式	第1/四半期	第1/四半期		—
108	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5年度 東九州自動車道 赤追橋基本詳細設計業務	大分県大分市～大分県臼杵市	約12か月	橋梁基本詳細設計 1式	令和4年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
109	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5年度 椎田道路 城井川橋他1橋基本詳細設計業務	福岡県築上郡築上町	約15か月	橋梁基本詳細設計 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
110	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	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
111	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	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
112	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 宮崎高速道路事務所管内橋梁耐震補強設計業務(その1)	宮崎県えびの市～宮崎県宮崎市	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
113	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 佐賀高速道路事務所管内橋梁耐震補強設計業務(その1)	佐賀県武雄市～長崎県佐世保市	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
114	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 大分高速道路事務所管内(別府地区)橋梁耐震補強設計業務(その1)	大分県速見郡日出町～大分県大分市	約12か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 約15橋	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
115	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5年度 椎田道路 築上地区水文調査業務	福岡県築上郡築上町	約14か月	水文調査 1式	第2/四半期	第2/四半期		—
116	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	環境調査	令和5年度 椎田道路 築上地区環境調査業務	福岡県築上郡築上町	約6か月	日照阻害調査 1式、騒音予測調査 1式	第2/四半期	第2/四半期		—
117	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	事業損失関係調査	令和5年度 椎田道路 築上地区家屋事前調査	福岡県築上郡築上町	約7か月	家屋事前調査 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
118	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5年度 隼人道路 野久美田地区水文調査	鹿児島県霧島市	約14か月	水文調査1式	令和4年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
119	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5年度 鹿児島道路 美山地区水文調査	鹿児島県日置市	約14か月	水文調査1式	第1/四半期	第3/四半期		—
120	九州支社	簡易公募型競争入札方式	宮崎高速道路事務所	道路設計	令和6年度 東九州自動車道 新富スマートインターチェンジ舗装標識設計業務	宮崎県児湯郡新富町	約10か月	舗装詳細設計 1式、標識設計 1式	第4/四半期	令和6年度 第1/四半期		—

令和5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5年4月3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
121	九州支社	簡易公募型競争入札方式	宮崎高速道路事務所	その他土木設計	令和5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	令和4年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
122	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5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13か月	水文調査 1式	令和4年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
123	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5年度 東九州自動車道 大分宮河内IC～臼杵IC間水文調査	大分県大分市～大分県臼杵市	約14か月	水文調査 1式	令和4年度 第4/四半期	第1/四半期	○	—
124	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5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14か月	水文調査 1式	第1/四半期	第2/四半期		—
125	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5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		—
126	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6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15か月	水文調査 1式	第4/四半期	令和6年度 第1/四半期		—
127	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5年度 東九州自動車道 末広地区道路詳細設計業務	大分県大分市～大分県臼杵市	約10か月	道路詳細設計 1式	第2/四半期	第3/四半期		—
128	九州支社	簡易公募型競争入札方式	沖縄高速道路事務所	標識設計	令和5年度 沖縄自動車道 幸地インターチェンジ標識詳細設計業務	沖縄県浦添市	約7か月	標識詳細設計 1式	第1/四半期	第1/四半期		—
129	九州支社	簡易公募型競争入札方式	佐世保工事事務所	図面・調書作成	令和5年度 佐世保道路佐々IC～佐世保大塔IC間現況平面図作成業務	長崎県佐世保市	約8か月	現況平面図作成 1式	第1/四半期	第1/四半期		—