

令和6年度(第3/四半期公表) 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6年10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	新名神高速道路 田上地区水文調査業務(令和6年度)	滋賀県大津市	約15か月	水文調査 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
2	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	地質・土質調査	第二京阪道路 京都南ジャンクション東地区構造物基礎調査業務	京都市	約18か月	土質調査 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 田上地区水文調査業務(令和7年度)	滋賀県大津市	約15か月	水文調査 1式	令和7年度 第2/四半期	令和7年度 第3/四半期		—
4	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	環境調査	第二神明道路 永井谷JCT~明石SA間環境影響予測業務	神戸市~兵庫県明石市	約15か月	環境影響評価 1式	第4/四半期	令和7年度 第1/四半期		—
5	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	第二京阪道路 京都南ジャンクションNランプ橋(NP3~NP9)他3橋橋梁設計業務	京都市	約18か月	橋梁設計 1式	第4/四半期	令和7年度 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	第二京阪道路 京都南ジャンクションLランプ橋(LP10~LA1)他4橋橋梁設計業務	京都市	約18か月	橋梁設計 1式	第4/四半期	令和7年度 第1/四半期		—
7	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	舞鶴若狭自動車道 野代高架橋他1橋橋梁基本設計業務	福井県小浜市	約18か月	橋梁設計業務1式	第4/四半期	令和7年度 第1/四半期		—
8	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 小浜地区道路詳細設計業務	福井県小浜市	約15か月	橋梁設計業務1式	令和7年度 第1/四半期	令和7年度 第2/四半期		—
9	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	第二京阪道路 京都南ジャンクションMランプ橋(MP9~MP14)他3橋橋梁設計業務	京都市	約18か月	橋梁設計 1式	令和7年度 第1/四半期	令和7年度 第2/四半期		—
10	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	第二京阪道路 京都南ジャンクションLランプ橋(LP1~LP5)他1橋橋梁設計業務	京都市	約18か月	橋梁設計 1式	令和7年度 第1/四半期	令和7年度 第2/四半期		—
11	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	京滋バイパス 二尾第一橋他11橋耐震補強設計業務	京都府宇治市~滋賀県大津市他	約32か月	耐震補強設計1式(滋賀県内の名神高速道路および京滋バイパスにある橋梁の耐震補強設計12橋)	令和7年度 第1/四半期	令和7年度 第2/四半期		—
12	関西支社	公募型競争入札方式	関西支社	橋梁設計	姫路高速道路事務所管内(山陽自動車道電野地区)橋梁耐震補強設計業務	兵庫県たつの市	約24か月	耐震補強設計 1式(山陽自動車道 山陽姫路西IC~龍野西IC間にある橋梁の耐震補強設計 10橋)	令和7年度 第2/四半期	令和7年度 第3/四半期		—
13	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7年度)	大阪府 他	約16か月	材料価格調査 1式、公共事業労務費調査 1式	令和7年度 第1/四半期	令和7年度 第1/四半期		—
14	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	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13か月	地質調査 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
15	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	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13か月	地質調査 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	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7年度)	滋賀県大津市	約15か月	水文調査 1式	令和7年度 第2/四半期	令和7年度 第3/四半期		—
17	関西支社	簡易公募型競争入札方式	関西支社	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6・7年度)	大阪府枚方市~大阪府高槻市	約25か月	自然環境調査 1式	第3/四半期	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	道路設計	第二京阪道路 京都南ジャンクション付帯工設計業務	京都市	約13か月	土工設計 1式	第4/四半期	令和7年度 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	橋梁設計	舞鶴若狭自動車道 多田川橋梁設計業務	福井県小浜市	約13か月	橋梁設計業務1式	第4/四半期	令和7年度 第1/四半期		—

令和6年度(第3/四半期公表) 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6年10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
20	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 杉谷川橋梁設計業務	福井県小浜市	約12か月	橋梁設計業務1式	令和7年度 第1/四半期	令和7年度 第2/四半期		—
21	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 谷部トンネル他2トンネル詳細設計業務	福井県小浜市	約12か月	トンネル詳細設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
22	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	阪和自動車道 南紀田辺トンネル施工計画検討業務	和歌山県田辺市	約15か月	道路設計 1式 トンネル設計 1式 環境影響調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
23	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7年度 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	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12か月	物件調査 1式	令和7年度 第1/四半期	令和7年度 第2/四半期		—
25	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12か月	物件調査 1式	令和7年度 第1/四半期	令和7年度 第2/四半期		—
26	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	姫路高速道路事務所管内(山陽自動車道西地区)橋梁耐震補強設計業務(その1)	兵庫県たつの市～兵庫県赤穂市	約14か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(山陽自動車道 山陽姫路西IC～備前IC間、 播磨自動車道 播磨JCT～播磨新宮ICにある橋梁の耐震補強設計 8橋(全体規模約27 橋))	第2/四半期	第4/四半期	○	設計業務 (総合技術監理型)
27	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	神戸高速道路事務所管内(西地区)橋梁耐震補強設計業務(その1)	兵庫県三田市～兵庫県伊丹市	約14か月	総合技術監理業務 1式、耐震補強設計 1式(中国自動車道 中国池田IC～神戸三田 IC間、山陽自動車道 三木JCT～三木小野IC間、山陽自動車道西神線 三木JCT～神戸 西ICにある橋梁の耐震補強設計 6橋(全体規模約43橋))	第2/四半期	第3/四半期	○	設計業務 (総合技術監理型)
28	関西支社	公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	西名阪自動車道(特定更新等) 香芝高架橋床版取替基本設計業務	奈良県香芝市～奈良県香芝市	約20か月	橋梁設計 1式	令和7年度 第2/四半期	令和7年度 第3/四半期		—
29	関西支社	簡易公募型プロポーザル方式	関西支社	橋梁設計	第二神明道路事務所管内(特定更新等) 施工計画検討業務	神戸市～兵庫県明石市	約15か月	施工計画検討 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
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	近畿自動車道(特定更新等)大阪地区土木施工管理業務	大阪府吹田市～大阪市	約15か月	土木施工管理業務 1式	第2/四半期	第4/四半期	○	—
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 岸和田和泉IC～泉佐野JCT耐震補強等土木施工管理業務	大阪府和泉市～大阪府泉佐野市	約12か月	土木施工管理業務 1式	第3/四半期	令和7年度 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7年度)	京都府舞鶴市～福井県大飯郡高浜町	約26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	道路設計	舞鶴若狭自動車道 舞鶴東IC～大飯高浜IC間 舗装詳細設計業務	京都府舞鶴市～福井県大飯郡高浜町	約12か月	設計業務 1式	第4/四半期	令和7年度 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	環境調査	令和6年度 中国自動車道 神戸高速道路事務所管内環境調査業務	兵庫県西宮市	約6か月	環境調査 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
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	環境調査	第二神明道路 西神地区自然環境調査業務(令和6年度)	神戸市	約11か月	猛禽類調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
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	橋梁設計	第二神明道路 谷谷大池橋橋梁設計業務	神戸市	約12か月	橋梁設計 1式	第4/四半期	令和7年度 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	地質・土質調査	新名神高速道路 京都府域水文調査業務(令和7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		—
38	関西支社	簡易公募型競争入札方式	新名神大阪事務所	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4/四半期	令和7年度 第1/四半期		—

令和6年度(第3/四半期公表) 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6年10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
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	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7年度)	京都府京田辺市～大阪府枚方市	約14か月	水文調査・水質調査 1式	令和7年度 第1/四半期	令和7年度 第2/四半期		—
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	淀川左岸線延伸部 水文調査業務(令和7年度)	大阪府門真市～大阪市	約14か月	水文調査・水質調査 1式	令和7年度 第1/四半期	令和7年度 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3/四半期	第4/四半期		—
42	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6年度)	滋賀県大津市	約15か月	水文調査 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7年度)	滋賀県大津市	約15か月	水文調査 1式	令和7年度 第2/四半期	令和7年度 第3/四半期		—
44	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7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	第3/四半期	第4/四半期		—
45	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6年度)	和歌山県日高郡印南町～和歌山県日高郡みなべ町	約15か月	水文調査 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	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7年度)	和歌山県日高郡みなべ町～和歌山県田辺市	約14か月	水文調査 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
47	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 熊岡～芳養地区土壌調査業務	和歌山県日高郡みなべ町～和歌山県田辺市	約9か月	土質調査 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
48	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6年度)	奈良県大和郡山市	約15か月	水文調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		—
49	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6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		—
50	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再算定業務(令和7年度)	奈良県奈良市	約4か月	物件調査 1式	第4/四半期	令和7年度 第1/四半期		—
51	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6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27か月	水文調査 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
52	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7年度 広島呉道路 呉地区水文調査	広島県	約26か月	水文調査 1式	令和7年度 第1/四半期	令和7年度 第1/四半期		—
53	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7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	第4/四半期	令和7年度 第1/四半期		—
54	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7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	第4/四半期	第4/四半期		—
55	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	三次高速道路事務所管内 橋梁耐震補強設計業務IV	広島県庄原市～広島県安芸高田市	約14か月	橋梁耐震補強設計 約9橋	第2/四半期	第3/四半期	○	—
56	中国支社	簡易公募型競争入札方式	中国支社	橋梁設計	山陰自動車道 松江玉造IC～穴道IC間橋梁一般図作成業務	島根県松江市	約10か月	橋梁一般図作成 3橋	第2/四半期	第3/四半期	○	—
57	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	浜田自動車道 大朝IC～旭IC間施設基本設計	広島県～島根県	約12か月	諸設備基本設計 1式	令和7年度 第1/四半期	令和7年度 第2/四半期		—

令和6年度(第3/四半期公表) 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6年10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
58	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	中国自動車道 加計地区施工管理業務	広島県山県郡安芸太田町	約5か月	施工管理業務 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
59	中国支社	簡易公募型競争入札方式	岡山高速道路事務所	その他土木設計	令和6年度 山陽自動車道 岡山IC~岡山JCT間橋梁耐震補強施工計画検討業務	岡山市	約18か月	施工計画検討業務 1式、測量 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
60	中国支社	簡易公募型競争入札方式	岡山高速道路事務所	その他土木設計	令和7年度 山陽自動車道 和気IC~山陽IC間橋梁耐震補強施工計画検討業務	岡山県	約18か月	施工計画検討業務 1式、測量 1式	令和7年度 第2/四半期	令和7年度 第3/四半期		-
61	中国支社	簡易公募型競争入札方式	松江高速道路事務所	道路設計	令和7年度 山陰自動車道 宍道地区概略施工計画検討業務	島根県	約6か月	施工計画検討業務 1式	令和7年度 第1/四半期	令和7年度 第2/四半期		-
62	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6年度 安来道路 門生地区家屋事前調査	島根県安来市	約5か月	家屋事前調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
63	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6年度 安来道路 電波障害事前予測調査	島根県安来市	約7か月	電波障害事前予測調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
64	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6年度 安来道路 日照障害予測調査	島根県安来市	約7か月	日照障害予測調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
65	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7年度 米子自動車道 江府溝口地区水文調査	鳥取県	約26か月	水文調査 1式	令和7年度 第2/四半期	令和7年度 第3/四半期		-
66	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6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2/四半期	第3/四半期	○	-
67	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	測量一般	徳島自動車道 三野地区測量業務	徳島県美馬市~徳島県三好郡東みよし町	約12か月	測量業務 約5km	第3/四半期	第4/四半期		-
68	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 阿波地区舗装詳細設計	徳島県阿波市	約14か月	舗装設計 約8km/標識設計 約8km	第4/四半期	令和7年度 第1/四半期		-
69	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	道路設計	令和7年度 松山自動車道(特定更新等) 三島川之江IC~川内IC間切土のり面補強設計	愛媛県	約12か月	グラウンドアンカー設計 1式	令和7年度 第1/四半期	令和7年度 第2/四半期		-
70	四国支社	簡易公募型競争入札方式	四国支社	道路設計	令和7年度 高知自動車道(特定更新等) 新宮IC~南国IC間切土のり面補強設計	高知県	約12か月	グラウンドアンカー設計 1式	令和7年度 第1/四半期	令和7年度 第2/四半期		-
71	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	松山自動車道 双海地区家屋事後調査	愛媛県伊予市	約12か月	家屋事後調査 1式	令和7年度 第1/四半期	令和7年度 第2/四半期		-
72	四国支社	簡易公募型プロポーザル方式	四国支社	土木施工管理	令和7年度 徳島自動車道 三野地区施工管理業務	徳島県美馬市~徳島県三好郡東みよし町	約12か月	施工管理業務 1式	第4/四半期	令和7年度 第1/四半期		-
73	四国支社	簡易公募型プロポーザル方式	四国支社	土木施工管理	令和7年度 松山自動車道 上灘地区施工管理業務	愛媛県伊予市	約12か月	施工管理業務 1式	第4/四半期	令和7年度 第1/四半期		-
74	四国支社	簡易公募型競争入札方式	徳島工事事務所	測量一般	四国横断自動車道 富吉・富久・旭野地区 用地測量調査業務	徳島県徳島市	約6か月	検測業務 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	-
75	四国支社	簡易公募型競争入札方式	愛媛工事事務所	測量一般	松山自動車道 伊予地区測量業務	愛媛県伊予市	約6か月	測量業務 1式	第3/四半期	第4/四半期		-
76	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6年度 松山自動車道 大洲地区水文調査	愛媛県大洲市~愛媛県喜多郡内子町	約24か月	水文調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		-

令和6年度(第3/四半期公表) 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6年10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
77	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	松山自動車道 内子地区舗装詳細設計	愛媛県喜多郡内子町	約12か月	舗装設計 約3km	第3/四半期	第4/四半期		—
78	九州支社	公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	東九州自動車道 水無橋他1橋基本詳細設計業務	大分県佐伯市	約14か月	橋梁基本詳細設計 1式	第4/四半期	令和7年度 第1/四半期		—
79	九州支社	公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	東九州自動車道 一ノ瀬高架橋他1橋基本詳細設計業務	大分県佐伯市	約14か月	橋梁基本詳細設計 1式	令和7年度 第1/四半期	令和7年度 第2/四半期		—
80	九州支社	公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	東九州自動車道 黒岩橋基本詳細設計業務	大分県	約12か月	橋梁基本詳細設計 1式	令和7年度 第1/四半期	令和7年度 第2/四半期		—
81	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	測量一般	東九州自動車道 末吉財部IC～国分IC間地形測量業務	鹿児島県霧島市	約10か月	航空レーザー測量 1式 地形測量 1式	第4/四半期	令和7年度 第1/四半期		—
82	九州支社	簡易公募型競争入札方式	九州支社	橋梁設計	椎田道路 三ツ塚池橋他1橋基本詳細設計業務	福岡県	約14か月	橋梁基本詳細設計 1式	令和7年度 第2/四半期	令和7年度 第3/四半期		—
83	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6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2/四半期	第3/四半期	○	設計業務 (総合技術監理型)
84	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6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)	熊本県玉名郡和水町～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2/四半期	第3/四半期	○	設計業務 (総合技術監理型)
85	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6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	第2/四半期	第3/四半期	○	設計業務 (総合技術監理型)
86	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6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)	大分県宇佐市～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 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	設計業務 (総合技術監理型)
87	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6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)
88	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6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)	佐賀県鳥栖市～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	第3/四半期	第4/四半期		設計業務 (総合技術監理型)
89	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	測量一般	椎田道路 みやこ豊津IC～築城IC間地形測量業務	福岡県京都市みやこ町～福岡県築上郡築上町	約6か月	地上レーザー測量 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
90	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7年度 椎田道路 築上地区水文調査業務	福岡県京都市みやこ町～福岡県築上郡築上町	約14か月	水文調査 1式	第4/四半期	令和7年度 第1/四半期		—
91	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	椎田道路 築上地区構造物基礎調査	福岡県築上郡築上町	約6か月	調査ボーリング 1式	第4/四半期	令和7年度 第1/四半期		—
92	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	道路設計	椎田道路 築上地区道路詳細設計業務	福岡県築上郡築上町	約10か月	道路詳細設計 1式、舗装詳細設計 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
93	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7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	令和7年度 第1/四半期	令和7年度 第1/四半期		—
94	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	その他土木設計	東九州自動車道 末吉財部IC～国分IC間施工計画検討業務	鹿児島県霧島市	約6か月	施工計画検討業務 1式	第4/四半期	令和7年度 第1/四半期		—
95	九州支社	簡易公募型競争入札方式	宮崎高速道路事務所	測量一般	東九州自動車道 高鍋IC～西都IC間用地測量業務	宮崎県児湯郡高鍋町～宮崎県児湯郡新富町	約6か月	用地測量 1式、権利調査 1式	第3/四半期	第4/四半期		—

令和6年度(第3/四半期公表) 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6年10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
96	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7年度 東九州自動車道 高鍋IC～西都IC間水文調査業務	宮崎県児湯郡高鍋町～宮崎県児湯郡新富町	約14か月	水文調査 1式	第4/四半期	第4/四半期		—
97	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	東九州自動車道 新富地区家屋事前調査	宮崎県児湯郡新富町	約7か月	家屋事前調査 1式	第2/四半期	第3/四半期	○	—
98	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	東九州自動車道 清武地区家屋事後調査業務	宮崎県宮崎市	約7か月	家屋事後調査 1式	令和7年度 第1/四半期	令和7年度 第1/四半期		—
99	九州支社	簡易公募型競争入札方式	佐賀高速道路事務所	道路設計	令和6年度 佐賀高速道路事務所管内(特定更新等) のり面对策工設計検討業務	佐賀県武雄市～佐賀県雄野市 他	約8か月	対策工法の検討 1式、附帯施工設計 1式、用地幅杭設置測量等 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
100	九州支社	簡易公募型競争入札方式	佐世保工事事務所	測量一般	武雄佐世保道路 武雄南IC～波佐見有田IC間地形測量業務	長崎県東彼杵郡波佐見町～佐賀県武雄市	約5か月	航空レーザー測量 1式 地形測量 1式	第4/四半期	令和7年度 第1/四半期		—
101	九州支社	簡易公募型競争入札方式	佐世保工事事務所	その他土木設計	武雄佐世保道路 武雄南IC～波佐見有田IC間施工計画検討業務	長崎県東彼杵郡波佐見町～佐賀県武雄市	約4か月	工事用道路調査・計画 1式 流末調査整理 1式	令和7年度 第1/四半期	令和7年度 第2/四半期		—
102	九州支社	簡易公募型競争入札方式	佐世保工事事務所	事業損失関係調査	佐世保道路 干尽地区日照阻害算定調査業務	長崎県佐世保市	約7か月	日照阻害調査 1式	第4/四半期	令和7年度 第1/四半期		—
103	九州支社	簡易公募型競争入札方式	大分工事事務所	地質・土質調査	令和7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3/四半期	第4/四半期		—
104	九州支社	簡易公募型競争入札方式	大分工事事務所	地質・土質調査	令和7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	令和7年度 第2/四半期	令和7年度 第2/四半期		—
105	九州支社	簡易公募型競争入札方式	大分工事事務所	道路設計	東九州自動車道 佐伯地区道路詳細設計業務	大分県佐伯市	約20か月	道路詳細設計 1式	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	大分工事事務所	道路設計	東九州自動車道 大分宮河内IC～臼杵IC間工事発注用図面作成業務	大分県大分市～大分県臼杵市	約7か月	発注用図面作成 1式	第3/四半期	第3/四半期		—
107	九州支社	簡易公募型競争入札方式	大分工事事務所	事業損失関係調査	東九州自動車道 香下地区家屋事後調査業務	大分県宇佐市	約6か月	家屋事後調査 1式	第4/四半期	令和7年度 第1/四半期		—
108	九州支社	簡易公募型競争入札方式	大分工事事務所	事業損失関係調査	東九州自動車道 末広地区家屋事前調査	大分県臼杵市	約5か月	家屋事前調査 1式	第4/四半期	令和7年度 第1/四半期		—