

2025年度発注見通し公表対象調査等一覧表（2025年7月1日時点）

2025年度の中日本高速道路株式会社における調査等発注見通しについて公表します。
 なお、実際に発注する調査等がこの掲載内容と異なる場合や、ここに記載されていない調査等を発注する場合があります。

進行状況	支社等名	入札方式	業種	基本契約付帯	調査等名	履行箇所	都道府県	履行期間/基本契約履行	案件概要	公告等予定時期		入札		備考
										年度	四半期	年度	四半期	
	東京	指名競争	トンネル設計		新東名高速道路 湯触トンネル他1トンネル避難連絡坑設計	神奈川県足柄上郡山北町	神奈川県	約9ヵ月	新東名高速道路の6車線化に向けた湯触トンネル及び赤坂トンネルの避難連絡坑（先行施工分）の設計を行うもの	2025	第2四半期	2025	第2四半期	
	東京	指名競争	施設設備設計		首都圏中央連絡自動車道他 施設諸設備詳細設計	神奈川県厚木市～神奈川県相模原市緑区 静岡県静岡市清水区～静岡県周智郡森町 静岡県榛原郡吉田町～静岡県菊川市加茂	神奈川県 静岡県	約8ヵ月	首都圏中央連絡自動車道他において、施設諸設備の詳細設計を行うものである。 ・CCTV設備設計 1箇所 ・駐車場誘導設備設計 1箇所 ・道路照明設備設計 2箇所 ・ラジオ再放送設備設計 1箇所 ・デジタル無線設備設計 1箇所	2025	第2四半期	2025	第2四半期	
	名古屋	簡易公募型競争入札方式	環境調査		東海北陸自動車道 清見地区環境調査（2025年度）	岐阜県 高山市 清見町	岐阜県	約12ヵ月	東海北陸自動車道飛騨清見IC～東保トンネル南坑口間の4車線化事業における工事前の基礎情報収集を目的とし猛禽類等の環境調査を実施するもの。	2025	第2四半期	2025	第2四半期	
	名古屋	簡易公募型競争入札方式	地質・土質調査	○	東海北陸自動車道 清見地区水文調査（2025年度）	岐阜県 高山市 清見町	岐阜県	約16ヵ月	東海北陸自動車道飛騨清見IC～東保トンネル南坑口間の4車線化事業における工事前の基礎情報収集を目的とし水文調査を実施するもの。	2025	第2四半期	2025	第2四半期	
	名古屋	簡易公募型プロポーザル方式	橋梁設計		東海北陸自動車道 小俣川高架橋耐震補強設計	岐阜県美濃市	岐阜県	約17ヵ月	東海北陸自動車道 関IC～美濃IC間に位置する小俣川高架橋（上り線）の耐震補強設計を行うもの。 ・耐震補強設計 約20基 ・橋梁付属物設計 1式	2025	第2四半期	2025	第4四半期	