

## 業務委託発注見通し一覧(令和8年7月1日)

留意事項 公表する内容は、公表する時点における発注見通しであり、公表した後に変更又は追加することがあります。

発注機関名 北勢流域下水道事務所

公表項目									
業務名称	対象地区 (自)	対象地区 (至)	入札契約 方式	業務区分	入札予定 時期	履行期間	業務概要	契約	備考
北勢沿岸流域下水道(北部処理区)桑名幹線(第1工区)ほか管渠改築設計業務委託	三重郡川越町大字亀崎新田ほか地内		指名競争入札	設計	第1四半期	約7ヶ月	管路施設実施設計(基本、改築詳細) N=1式		総合評価
北勢沿岸流域下水道(南部処理区)南部浄化センター一脱水機棟ほか照明設備改修工事等設計業務委託	四日市市楠町北五味塚地内ほか		指名競争入札	設計	第1四半期	約4ヶ月	電気設備詳細設計 N=1式		
北勢沿岸流域下水道(北部処理区)北部浄化センター第2自家発電機棟詳細設計ほか業務委託	三重郡川越町大字亀崎新田地内		指名競争入札	設計	第2四半期	約18ヶ月	自家発電機棟詳細設計 N=1式 事業効果分析 N=1式		総合評価
北勢沿岸流域下水道(北部処理区)北部浄化センター一普及啓発施設路線測量業務委託	三重郡川越町大字亀崎新田地内		指名競争入札	測量	第2四半期	約4ヶ月	路線測量 N=1式		
北勢沿岸流域下水道(北部処理区)北部浄化センター一普及啓発施設詳細設計業務委託	三重郡川越町大字亀崎新田地内		指名競争入札	設計	第2四半期	約7ヶ月	普及啓発施設詳細設計 N=1式		見積徴収型 総合評価
北勢沿岸流域下水道(南部処理区)南部浄化センター第2期事業環境影響評価事後調査業務委託	四日市市楠町小倉	四日市市楠町北五味塚	指名競争入札	調査	第2四半期	約16ヶ月	環境影響調査 N=1式		
北勢沿岸流域下水道(南部処理区)南部浄化センター第2期事業深淺測量及び汀線測量業務委託	四日市市楠町小倉地先	四日市市楠町北五味塚地先	指名競争入札	測量	第2四半期	約5ヶ月	深淺測量(側線) L=15.8km 汀線測量(縦断) L=1.3km		
北勢沿岸流域下水道(南部処理区)南部浄化センター一除塵設備ほか改築詳細設計業務委託	四日市市楠町北五味塚地内ほか		指名競争入札	設計	第2四半期	約7ヶ月	機械・電気設備詳細設計 N=1式 水量観測設備詳細設計 N=1式		総合評価
北勢沿岸流域下水道(北部処理区)北部浄化センター第2自家発電機棟地質調査業務委託	三重郡川越町大字亀崎新田地内		指名競争入札	調査	第3四半期	約4ヶ月	地質ボーリング N=1式		

## 公表項目

業務名称	対象地区 (自)	対象地区 (至)	入札契約 方式	業務区分	入札予定 時期	履行期間	業務概要	契約	備考
北勢沿岸流域下水道(北部・南部処理区)ストックマネジメント(管路)改定業務委託	北勢流域下水道事務所管内		指名競争入札	設計	第2四半期	約6ヶ月	管路ストックマネジメント計画改定業務 N=1式		見積聴取型
北勢沿岸流域下水道(北部・南部処理区)桑名幹線ほか管路改築詳細設計業務委託	桑名市相川町ほか	鈴鹿市長太新町二丁目ほか	指名競争入札	設計	第2四半期	約9ヶ月	管渠(シールド等)実施設計 N=1式 人孔実施設計 N=1式		見積徴収型 総合評価
北勢沿岸流域下水道(南部処理区)南部浄化センター水処理施設ほか耐震診断調査業務委託	四日市市楠町北五味塚地内ほか		指名競争入札	設計	第2四半期	約9ヶ月	水処理施設耐震診断調査ほか N=1式 管渠耐震診断調査ほか N=1式		