

## 業務委託発注見通し一覧(令和7年10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 松阪建設事務所

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	入札予定期 期	履行期間	業務概要	契約	備考
主要地方道 松阪久居線踏切道改良(踏切詳細設計)業務委託	松阪市嬉野算所町		指名競争入札	設計	第2四半期	約8ヶ月	道路詳細設計 N=1式 踏切詳細設計 N=1式	済	
一般県道 大淀東黒部松阪線(道路詳細設計)業務委託	松阪市出間町		指名競争入札	設計	第3四半期	約4ヶ月	道路詳細設計 L=200m	済	総合評価
【都】大平尾外五曲線電線共同溝(路線測量)業務委託	松阪市川井町		指名競争入札	測量	第2四半期	約6か月	路線測量 L=1,600m	取りやめ	総合評価
一般県道蓮峠線災害防除施設(法面詳細設計)業務委託	松阪市飯高町森		指名競争入札	設計	第4四半期	約5ヶ月	法面詳細設計 N=1箇所		総合評価
一般国道368号(仁柿峠バイパス)道路改良(4号橋・5号橋橋梁詳細設計)業務委託	松阪市飯南町上仁柿		指名競争入札	設計	第4四半期	約10ヶ月	橋梁詳細設計 N=2橋		総合評価 一括審査方式
一般国道368号(仁柿峠バイパス)道路改良(7号橋橋梁詳細設計)業務委託	松阪市飯南町上仁柿		指名競争入札	設計	第4四半期	約11ヶ月	橋梁詳細設計 N=1橋		
一般国道368号(仁柿峠バイパス)道路改良(6号橋橋梁詳細設計)業務委託	松阪市飯南町上仁柿		指名競争入札	設計	第4四半期	約10ヶ月	橋梁詳細設計 N=1橋		
一般国道368号(仁柿峠バイパス)道路改良(トンネル詳細設計)業務委託	松阪市飯南町上仁柿		指名競争入札	設計	第4四半期	約10ヶ月	トンネル詳細設計 L=246m		総合評価

## 業務委託発注見通し一覧(令和7年10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 松阪建設事務所

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	入札予定期 期	履行期間	業務概要	契約	備考
一般国道368号(仁柿峠バイパス)道路改良(地質調査)業務委託(その2)	松阪市飯南町上仁柿		指名競争入札	調査	第4四半期	約7ヶ月	地質調査 N=16箇所		一抜け方式
一般国道368号(仁柿峠バイパス)道路改良(地質調査)業務委託(その3)	松阪市飯南町上仁柿		指名競争入札	調査	第4四半期	約7ヶ月	地質調査 N=22箇所 弾性波探査 N=1式		
一般県道蓮峠線災害防除施設(地質調査)業務委託	松阪市飯高町森		指名競争入札	調査	第4四半期	約6ヶ月	地質調査 N=6箇所		
一般県道松阪度会線(土羽~野中)道路改良(地質調査)業務委託	多気町笠木	多気町野中	指名競争入札	調査	第2四半期	約4ヶ月	地質調査 N=4箇所	済	
主要地方道大台宮川線(天ヶ瀬)道路改良(地質調査)業務委託	大台町天ヶ瀬		指名競争入札	調査	第3四半期	約5ヶ月	地質調査 N=3箇所	済	一抜け方式
津松阪港(大口地区)水底土砂調査業務委託	松阪市大口町		指名競争入札	調査	第3四半期	約6ヶ月	水底土砂調査 N=1式	済	
一般県道高奈上三瀬線(高奈~長ケ)道路改良(道路詳細設計)業務委託	大台町高奈		指名競争入札	設計	第4四半期	約5ヶ月	道路詳細設計 L=230m		総合評価
一般県道高奈上三瀬線(高奈~長ケ)道路改良(路線測量)業務委託	大台町高奈		指名競争入札	測量	第4四半期	約3ヶ月	路線測量 L=230m		
二級河川百々川河川改修(地質調査)業務委託	松阪市松ヶ島町		指名競争入札	調査	第2四半期	約5ヶ月	地質調査 N=6箇所	済	
二級河川百々川河川改修(橋梁詳細設計)業務委託	松阪市松ヶ島町		指名競争入札	設計	第2四半期	約9ヶ月	橋梁詳細設計 N=1式	済	総合評価

## 業務委託発注見通し一覧(令和7年10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 松阪建設事務所

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	入札予定期 期	履行期間	業務概要	契約	備考
宮川ダム 宮川堰堤維持流量観測(R8)業務委託その1	大台町岩井ほか		指名競争入札	測量	第3四半期	約13ヶ月	流量観測 N=2箇所	済	
宮川ダム 宮川堰堤維持流量観測(R8)業務委託その2	大台町久豆		指名競争入札	測量	第3四半期	約13ヶ月	流量観測 N=1箇所	済	
宮川ダム 宮川堰堤維持水質調査(R8)業務委託	大台町久豆ほか		指名競争入札	調査	第4四半期	約12ヶ月	水質調査 N=1式		
宮川ダム 下流河川土砂還元(R8事後モニタリング調査)業務委託	大台町久豆ほか		指名競争入札	調査	第4四半期	約12ヶ月	事後モニタリング調査 N=1式		
津松阪港(大口地区)浚渫土砂海洋投入処分許可申請書作成業務委託	松阪市大口町		指名競争入札	設計	第2四半期	約9ヶ月	浚渫土砂の海洋投入処分許可申請書作成 N=1式	済	
松阪建設事務所管内令和7年度全国道路・街路交通情勢調査(交通量調査)業務委託	松阪市ほか		指名競争入札	測量	第2四半期	約6ヶ月	交通量調査 N=81箇所	済	
一級水系櫛田川水系林谷川砂防(用地測量)業務委託	松阪市飯南町横野		指名競争入札	測量	第2四半期	約12ヶ月	用地測量 A=7.94ha	済	
一級水系櫛田川水系才が谷砂防(地形測量)業務委託	松阪市御麻生園町		指名競争入札	測量	第3四半期	約10ヶ月	UAVレーザー測量 A=0.12km <sup>2</sup>	済	一抜け方式
一級水系雲出川水系八田砂防(地形測量)業務委託	松阪市嬉野八田町		指名競争入札	測量	第3四半期	約9ヶ月	UAVレーザー測量 A=0.06km <sup>2</sup>	済	
一級水系櫛田川水系半三郎谷砂防事業評価資料作成業務委託	松阪市六呂木町		指名競争入札	設計	第3四半期	約14ヶ月	事業評価資料作成 N=1式	済	

## 業務委託発注見通し一覧(令和7年10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 松阪建設事務所

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	入札予定期 期	履行期間	業務概要	契約	備考
【都】大平尾外五曲線電線共同溝(路線測量)業務委託	松阪市川井町		指名競争入札	測量	第3四半期	約6か月	路線測量 L=1,600m		総合評価
主要地方道大台宮川線(天ヶ瀬バイパス)道路改良(権利調査)業務委託	大台町天ヶ瀬		指名競争入札	調査	第3四半期	約3カ月	公図等転写連続図作成 380筆	済	
一級水系櫛田川水系林谷川砂防(構造物詳細設計)業務委託	松阪市飯南町深野		指名競争入札	設計	第3四半期	約5カ月	重力式擁壁詳細設計 N=1箇所		
一級水系櫛田川水系才が谷砂防(堰堤等詳細設計)業務委託	松阪市御麻生蘭町		指名競争入札	設計	第3四半期	約10カ月	堰堤等詳細設計 N=1式		総合評価 一括審査方式
一級水系雲出川水系八田砂防(堰堤等詳細設計)業務委託	松阪市嬉野八田町		指名競争入札	設計	第3四半期	約10カ月	堰堤等詳細設計 N=1式		
浜田地区海岸(浜田1号樋門)ほか修繕設計業務委託	明和町大字濱田		指名競争入札	設計	第4四半期	約4カ月	樋門修繕設計 N=1式		総合評価
一級水系雲出川水系シル谷川・家ノ脇谷川砂防(用地測量)業務委託	松阪市柚原町		指名競争入札	測量	第3四半期	約5カ月	用地測量 A=1.09ha		一抜け方式
池村地区急傾斜地崩壊対策(用地測量)業務委託	明和町大字池村		指名競争入札	測量	第3四半期	約4カ月	用地測量 A=0.99ha		