建設工事発注見通し一覧(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 桑名建設事務所

	公表項目												
工事名称	工事場所 (自)	工事場所 (至)	入札契約 方式	工事種別	入札予定 時期	工期	工事概要	工事規模	契約	備考			
一級河川新堀川(新堀川水門)延命化対策(開閉装置更新)工事	桑名市大貝須		一般競争入札	鋼構造物工事	第2四半期	約17ヵ月	巻上げ機更新 N=1基	7000万円以上2. 0億円未満	済	・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指 定型) ・情報共有システム (ASP)試行工事 ・R7~R8債務			
二級河川員弁川河川堆積土 砂撤去工事(その1)	桑名市大字稗田		一般競争入札	土木一式工事	第3四半期	約6ヶ月	堆積土砂撤去 V=3,000㎡	3000万円以上5000万円未満		 総合評価(特別簡易型) ・月2回土日完全週休2日制工事(発注者指定型) ・一括審査方式 ・建設キャリアアップシステム活用モデルエ事・情報共有システム(ASP)試行工事・R7~R8債務 			
一級河川多度川河川堆積土砂撤去工事	桑名市多度町多度		一般競争入札	土木一式工事	第3四半期	約6ヶ月	堆積土砂撤去 V=3,000㎡	3000万円以上5000万円未満		・総合評価(特別簡易型) ・月2回土日完全週休2日制工事(発注者指定型) ・一括審査方式・建設キャリアアップシステム活用モデルエ事・情報共有システム(ASP)試行工事・R7~R8債務			
二級河川員弁川河川堆積土 砂撤去工事(その2)	いなべ市藤原町川合		一般競争入札	土木一式工事	第3四半期	約6ヶ月	堆積土砂撤去 V=5,000㎡	3000万円以上5000万円未満		 総合評価(特別簡易型) ・月2回土日完全週休2日制工事(発注者指定型) ・一括審査方式 ・建設キャリアアップシステム活用モデルエ事・情報共有システム(ASP)試行工事 ・R7~R8債務 			

1

公表項目												
工事名称	工事場所(自)	工事場所 (至)	入札契約 方式	工事種別	入札予定 時期	工期	工事概要	工事規模	契約	備考		
二級河川源太川河川堆積土 砂撤去工事	いなべ市大安町 丹生川中	いなべ市大安町 丹生川久下	一般競争入札	土木一式工事	第3四半期	約6ヶ月	土砂撤去 V=2,000m3	3000万円以上5000万円未満		・総合評価(特別簡易型) ・月2回土日完全週休2日制工事(発注者指定型) ・一括審査方式・建設キャリアアップシステム活用モデルエ事・情報共有システム(ASP)試行工事・R7~R8債務		
二級河川宇賀川河川堆積土 砂撤去工事	いなべ市大安町 大井田		一般競争入札	土木一式工事	第3四半期	約6ヶ月	土砂撤去 V=4,000m3	3000万円以上5000万円未満		 ・総合評価(特別簡易型) ・月2回土日完全週休2日制工事(発注者指定型) ・一括審査方式 ・建設キャリアアップシステム活用モデルエ事・情報共有システム(ASP)試行工事・R7~R8債務 		
一級河川肱江川河川堆積土 砂撤去工事	桑名市多度町猪飼		一般競争入札	土木一式工事	第3四半期	約5ヶ月	土砂撤去 V=3,000m3	3000万円以上5000万円未満		・総合評価(特別簡易型) ・予定価格事後公表 ・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指定型) ・一括審査方式 ・建設4・プリアアップシス活用モデルエ 事・情報共有システム (ASP)試行工事 ・R7~R8債務 ・配置予定技術者若手 技術者配置を評価する		
	桑名郡木曽岬町 源緑輪中		一般競争入札	土木一式工事	第2四半期	約9ヵ月	鋼矢板工 L=40m 堤防嵩上工 L=40m	8500万円以上2. 0億円未満	済	・総合評価 ・余裕期間試行工事 ・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指定型) ・一括審査方式 ・建設キャリアアップシステム活用モデル工事 ・情報共有システム (ASP)試行工事 ・R7~R8債務		

	公表項目												
工事名称	工事場所 (自)	工事場所 (至)	入札契約 方式	工事種別	入札予定 時期	工期	工事概要	工事規模	契約	備考			
一級河川鍋田川地震・高潮 対策工事(その2)	桑名郡木曽岬町 源緑輪中		一般競争入札	土木一式工事	第2四半期	約9ヵ月	堤防嵩上工 L=150m	8500万円以上2. 0億円未満	済	・総合評価 ・余裕期間試行工事 ・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指 定型) ・一括審査方式 ・建設キャリアアップシ ステム活用モデルエ事 ・情報共有システム (ASP)試行工事 ・R7~R8債務			
二級河川三孤子川河川改修 (護岸工)工事	桑名市大字志知		一般競争入札	土木一式工事	第2四半期	約8ヵ月	護岸工 L=100m	8500万円以上2. 0億円未満	済	・総合評価 ・余裕期間試行工事 ・予定価格事後公表 ・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指 定型) ・情報共有システム (ASP)試行工事 ・R7~R8債務			
二級河川員弁川河川改修 (堤防強化対策)工事(その 1)	桑名市大字桑部		一般競争入札	土木一式工事	第2四半期	約7ヵ月	堤防補強工 L=100m	5000万円以上8500万円未満	済	・総合評価 ・予定価格事後公表 ・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指 定型) ・配置予定技術者実績 評価しない ・情報共有システム (ASP)試行工事 ・R7~R8債務			
二級河川員弁川河川改修 (堤防強化対策)工事(その 2)	いなべ市北勢町 阿下喜		一般競争入札	土木一式工事	第3四半期	約5ヵ月	堤防補強工 L= <mark>95</mark> m	3000万円以上5000万円未満		・総合評価(特別簡易型) ・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指 定型) ・情報共有システム (ASP)試行工事 ・R7~R8債務			

	公表項目												
工事名称	工事場所 (自)	工事場所 (至)	入札契約 方式	工事種別	入札予定 時期	工期	工事概要	工事規模	契約	備考			
都市計画道路桑部播磨線ほ か2線街路整備(工事用道路 設置)ほか工事	桑名市大字西別 所	桑名市大字蓮花寺	一般競争入札	土木一式工事	第3四半期	約10ヶ月	工事用道路工 L=500m	8500万円以上2. 0億円未満		・総合評価 ・予定価格事後公表 ・月2回土年完全週休 2日制工事(発注者指 定型) ・建設キャリアアップシ ステム活用モデルエ事 ・情報共有システム (ASP)試行工事 ・R7~R8債務 ・配置予定技術著若手 技術者配置を評価する			
一般県道御衣野下野代線道路改良工事	桑名市多度町下 野代	桑名市大字上深 谷部	一般競争入札	土木一式工事	第2四半期	約10ヵ月	道路工 L=280m	5000万円以上8500万円未満	済	・総合評価 ・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指 定型) ・情報共有システム (ASP)試行工事 ・R7 (R8債務 ・配置予定技術者若手 技術者配置を評価する			
一般国道365号(黄金大橋) 橋梁補強(A1、A2、P2、P5) 工事	いなべ市藤原町 山口	いなべ市藤原町 篠立	一般競争入札	鋼構造物工事	第3四半期	約15ヶ 月	水平力分担構造 N=14基 落橋防止構造 N=12基 RC縁端拡幅 N=2箇所	2億円以上4億円未満		 総合評価 月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指定型) 建設キャリアアップシステム活用モデル工事・情報共有システム(ASP)試行工事・R7~R8債務 			

建設工事発注見通し一覧(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 桑名建設事務所

更新日(令和7年10月10日現在)

	公表項目												
工事名称	工事場所 (自)	工事場所 (至)	入札契約 方式	工事種別	入札予定 時期	工期	工事概要	工事規模	契約	備考			
一般県道木曽岬弥富停車場 線道路改良(橋梁下部A2) 工事	桑名郡木曽岬町栄		一般競争入札	土木一式工事	第4四半期	約9カ月	橋梁下部工 N=1基	5000万円以上8500万円未満		・総合評価 ・予定価格事後公表 ・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指 定型) ・建設キャリアアップシ ステム活用モデルエ事 ・情報カシステム (ASP)試行工事 ・R7~R8債務			
一般県道桑名東員線道路交通安全対策工事	員弁郡東員町山 田		一般競争入札	土木一式工事	第2四半期	約7カ月	步道整備工 L=240m	5000万円以上8500万円未満	済	 総合評価 ・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指定型) ・建設キャリアアップシステム活用モデル工事・情報共有システム(ASP)試行工事・R7~R8債務 			
一般国道365号(東員工区その1)道路改良(中央分離帯 設置)工事	員弁郡東員町長 深		一般競争入札	土木一式工事	第3四半期	約8ヶ月	道路工 L=520m	5000万円以上8500万円未満		・総合評価 ・予定価格事後公表 ・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指 定型) ・建設キャリアアップシ ステム活用モデルエ事 ・情報共有システム (ASP)試行工事 ・R7~R8債務			
一般国道306号災害防除施 設工事	いなべ市藤原町 本郷		一般競争入札	とび・土エ・コン クリートエ事	第3四半期	約9ヶ月	落石防止柵工 L=30m	5000万円以上8500万円未満		- 総合評価 - 月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指 定型) - 情報共有システム (ASP)試行工事 - R7~R8債務			

公表項目												
工事名称	工事場所(自)	工事場所 (至)	入札契約 方式	工事種別	入札予定 時期	工期	工事概要	工事規模	契約	備考		
二級水系員弁川水系青川砂 防堆積土砂撤去工事	いなべ市北勢町 新町		一般競争入札	土木一式工事	第2四半期	約7ヵ月	土砂撤去 V=20,000m3	8500万円以上2. 0億円未満	済	・総合評価 ・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指 定型) ・配置予定技術者実績 評価しない ・一括審査方式 ・建設キャリアアップシ ステム活用モデルエ事 ・情報共有システム (ASP)試行工事 ・R7~R8債務		
二級水系員弁川水系多志田川 砂防堆積土砂撤去工事	いなべ市北勢町 別名		一般競争入札	土木一式工事	第2四半期	約7ヵ月	土砂撤去 V=20,000m3	8500万円以上2. 0億円未満	済	・総合評価 ・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指 定型) ・配置予定技術者実績 評価しない ・一括審査方式 ・建設キャリアアップシ ステム活共有システム (ASP)試行工事 ・R7~R8債務		
上野1地区 急傾斜地崩壊防 止工事	桑名市上野		一般競争入札	とび・土エ・コン クリートエ事	第2四半期	約7ヵ月	現場打吹付法枠工 L=450m 鉄筋挿入工 N=35本	3000万円以上7000万円未満		 総合評価 月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指定型) 予定価格事後公表 建設キャリアアップシステム活用モデルエ事・情報共有システム(ASP)試行工事・R7~R8債務 		
二級水系員弁川水系宇賀川 ほか1渓流砂防(床固修繕 エ)工事	いなべ市大安町 鍋坂地内 ほか		一般競争入札	土木一式工事	第2四半期	約6ヵ月	床固修繕工 N=2箇所	3000万円以上5000万円未満	済	・総合評価(特別簡易型) ・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指定型) ・一括審査方式 ・情報共有システム (ASP)試行工事 ・R7~R8債務		

	公表項目												
工事名称	工事場所 (自)	工事場所(至)	入札契約 方式	工事種別	入札予定 時期	工期	工事概要	工事規模	契約	備考			
二級水系員弁川水系小滝川 砂防堆積土砂撤去工事	いなべ市藤原町坂本		一般競争入札	土木一式工事	第2四半期	約4ヵ月	砂防堆積土砂撤去工 V=3,500m3	3000万円以上5000万円未満	済	・総合評価(特別簡易型) ・一括審査方式 ・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指定型) ・情報共有システム (ASP)試行工事			
一級河川大山田川河川改修 工事	桑名市大字西方		一般競争入札	土木一式工事	第2四半期	約7ヵ月	護床工 L=60m	3000万円以上5000万円未満	済	・総合評価(特別簡易型) ・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指定型) ・情報共有システム (ASP)試行工事 ・R7~R8債務			
東方1地区 急傾斜地崩壊防止工事	桑名市大字東方		一般競争入札	とび・土エ・コン クリートエ事	第3四半期	約6ヵ月	現場打吹付法枠工 L=320m 鉄筋挿入工 N=61本	3000万円以上7000万円未満		 ・総合評価 ・予定価格事後公表 ・月2回土日完全週休2日制工事(発注者指定型) ・情報共有システム(ASP)試行工事 ・R7~R8債務 			
二級河川員弁川(左岸)令和 7年河川災害復旧(国災第1 0号)工事	員弁郡東員町北 大社		指名競争入札	土木一式工事	第3四半期	約8ヵ月	大型ブロック積工 A=1,120m2	8500万円以上2. 0億円未満		 ・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指 定型) ・情報共有システム (ASP)試行工事 ・R7~R8債務 ・一抜け方式① 			
二級河川員弁川(左岸)令和 7年河川災害復旧(国災第1 2号)工事	いなべ市藤原町 篠立		指名競争入札	土木一式工事	第3四半期	約8ヵ月	大型ブロック積工 A=420m2 根固めブロックエ N=141個	8500万円以上2. 0億円未満		 ・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指 定型) ・情報共有システム (ASP)試行工事 ・R7~R8債務 ・一抜け方式① 			
二級河川多志田川(左右岸) ほか1渓流令和7年河川・砂 防設備災害復旧(国災第19 号、第23号)工事			指名競争入札	土木一式工事	第3四半期	約7ヵ月	コンクリートブロック積工 A=185m2 落差エ N=1箇所 水叩きエ N=1箇所 根固めブロックエ N=36個	5000万円以上8500万円未満		 ・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指 定型) ・情報共有システム (ASP)試行工事 ・R7~R8債務 ・一抜け方式② 			

	公表項目												
工事名称	工事場所(自)	工事場所 (至)	入札契約 方式	工事種別	入札予定 時期	工期	工事概要	工事規模	契約	備考			
二級河川空川(左岸)令和7 年河川災害復旧(国災第20 号)工事	いなべ市大安町 石榑北		指名競争入札	土木一式工事	第3四半期	約5ヵ月	コンクリートブロック積工 A=19m2 根固めブロックエ N=15個	3000万円未満		・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指 定型) ・情報共有システム (ASP)試行工事 ・一抜け方式③			
二級河川真名川(左右岸)令和7年河川災害復旧(国災第17号、第18号)工事	いなべ市藤原町志礼石新田ほか		指名競争入札	土木一式工事	第3四半期	約7ヵ月	コンクリートブロック張工 A=317m2 コンクリートブロック積工 A=30m2 根固めブロックエ N=44個	5000万円以上8500万円未満		 ・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指 定型) ・情報共有システム (ASP)試行工事 ・R7~R8債務 ・一抜け方式② 			
二級河川員弁川(右岸)令和 7年河川災害復旧(国災第1 1号)工事	いなべ市大安町高柳		指名競争入札	土木一式工事	第3四半期	約8ヵ月	コンクリートブロック張工 A=465m2 根固めブロックエ N=28個	5000万円以上8500万円未満		・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指 定型) ・情報共有システム (ASP)試行工事 ・R7~R8債務 ・一抜け方式①			
二級河川相場川(左岸)令和7年河川災害復旧(国災第13号、第14号)工事	いなべ市藤原町上相場		指名競争入札	土木一式工事	第3四半期	約7ヵ月	コンクリートブロック張工 A=99m2 魚巣ブロック張工A=99m2 コンクリートブロック積工 A=80m2 魚巣ブロック積工A=14m2	5000万円以上8500万円未満		・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指 定型) ・情報共有システム (ASP)試行工事 ・R7~R8債務 ・一抜け方式②			
一級河川赤尾川(右岸)ほか 1川令和7年河川災害復旧 (国災第21号、第22号)エ 事	いなべ市藤原町古田	いなべ市藤原町鼎	指名競争入札	土木一式工事	第3四半期	約6ヵ月	コンクリートブロック積工 A=68m2 根固めブロックエ N=40個	3000万円以上5000万円未満		・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指 定型) ・情報共有システム (ASP)試行工事 ・R7~R8債務 ・一抜け方式②			
一般県道鼎田辺線令和7年 道路災害復旧(国災第24 号)工事	いなべ市藤原町鼎		指名競争入札	土木一式工事	第3四半期	約5ヵ月	コンクリートブロック積工 A=43m2 アスファルト舗装工 A=5m2 ガードレールエ L=10m	3000万円未満		・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指 定型) ・情報共有システム (ASP)試行工事 ・一抜け方式3			
二級河川真名川(左岸)令和 7年河川災害復旧(国災第1 5号、国災第16号)工事	いなべ市藤原町 下野尻	いなべ市藤原町 大貝戸	指名競争入札	土木一式工事	第3四半期	約6ヵ月	コンクリートブロック積工 A=46m2 根固めブロックエ N=12個	3000万円以上5000万円未満		・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指 定型)・情報共有システム (ASP)試行工事・R7~R8債務・一抜け方式②			

公表項目											
工事名称	工事場所 (自)	工事場所 (至)	入札契約 方式	工事種別	入札予定 時期	工期	工事概要	工事規模	契約	備考	
一級河川大山田川(右岸)令 和7年河川災害復旧(国災 第32号)工事	桑名市大字西方		指名競争入札	土木一式工事	第3四半期	約6ヵ月	コンクリートブロック積工 A=56m2 かごマットエ A=80m2	3000万円未満		・月2回土日完全週休 2日制工事(発注者指 定型)・情報共有システム (ASP)試行工事・R7~R8債務	

工事予定箇所一覧(令和7年10月1日)

以下の工事については予定箇所であり、実際に発注されない場合や工事規模が変更になる場合があります。 未定の項目が判明次第、発注見通し一覧へ移動します。

※目安として、事業箇所公表で工事を予定しており、公表の条件が整っていないもの。

公表項目											
工事名称	工事場所 (自) 工事場所 (至) 入札契約 方式 入札予定 時期 工期 工事概要 工事規模 契約 備考										