

平成26年度 公共工事発注見通し

	①主管課	②工事の名称	③場所	④期間	⑤種別	⑥工事概要	⑦入札契約の方法	⑧入札(契約)予定時期	備考
							一般競争 指名競争 随意契約 その他 未定	1 2 3 4 5	
1	上下水道課 (下水道)	公共下水 汚水管渠布設工事(両津)	秋津	約 240 日間	土木一式	推進工 L=323m	2	第2四半期	
2	上下水道課 (下水道)	公共下水 汚水管渠布設工事(両津)	秋津	約 240 日間	土木一式	開削工 L=480m	1	第2四半期	
3	上下水道課 (下水道)	公共下水 汚水管渠布設工事(両津)	住吉	約 100 日間	土木一式	開削工 L=40m	1	第1四半期	
4	上下水道課 (下水道)	公共下水 舗装復旧工事(両津)	吾湯	約 120 日間	土木一式	コンクリート舗装 A=400m ²	1	第2四半期	
5	上下水道課 (下水道)	公共下水 舗装復旧工事(両津)	吾湯	約 150 日間	土木一式	コンクリート舗装 A=1000m ²	1	第2四半期	
6	上下水道課 (下水道)	公共下水 マンホールポンプ機械設備工事(佐和田)	沢根炭屋町外1	約 120 日間	機械器具設置	マンホールポンプ機械設備 2箇所	2	第2四半期	
7	上下水道課 (下水道)	公共下水 マンホールポンプ電気設備工事(佐和田)	沢根炭屋町外1	約 120 日間	電気	マンホールポンプ電気設備 2箇所	1	第2四半期	
8	上下水道課 (下水道)	公共下水 マンホールポンプ機械設備工事(佐和田)	沢根籠町外1	約 120 日間	機械器具設置	マンホールポンプ機械設備 2箇所	2	第2四半期	
9	上下水道課 (下水道)	公共下水 マンホールポンプ電気設備工事(佐和田)	沢根籠町外1	約 120 日間	電気	マンホールポンプ電気設備 2箇所	1	第2四半期	
10	上下水道課 (下水道)	公共下水 汚水管渠布設工事(佐和田)	沢根炭屋町	約 210 日間	土木一式	開削工 L=350m	1	第2四半期	
11	上下水道課 (下水道)	公共下水 雨水対策工事(佐和田)	河原田諏訪町	約 240 日間	土木一式	ボックスカルバート布設 L=40m	1	第2四半期	
12	上下水道課 (下水道)	公共下水 汚水管渠布設工事(金井)	千種	約 180 日間	土木一式	開削工 L=210m	1	第1四半期	
13	上下水道課 (下水道)	公共下水 汚水管渠布設工事(金井)	大和	約 210 日間	土木一式	開削工 L=257m 水管橋 4箇所	1	第2四半期	
14	上下水道課 (下水道)	公共下水 汚水管渠布設工事(金井)	大和	約 180 日間	土木一式	開削工 L=310m	1	第2四半期	
15	上下水道課 (下水道)	公共下水 汚水管渠布設工事(金井)	大和	約 180 日間	土木一式	開削工 L=370m	1	第2四半期	
16	上下水道課 (下水道)	公共下水 汚水管渠布設工事(金井)	水渡田	約 180 日間	土木一式	開削工 L=200m	1	第2四半期	
17	上下水道課 (下水道)	公共下水 マンホールポンプ機械設備工事(金井)	大和	約 150 日間	機械器具設置	マンホールポンプ機械設備 1箇所	2	第3四半期	

平成26年度 公共工事発注見通し

	①主管課	②工事の名称	③場所	④期間	⑤種別	⑥工事概要	⑦入札契約の方法	⑧入札(契約)予定時期	備考
							一般競争	1	
指名競争	2								
随意契約	3								
その他	4								
未定	5								
18	上下水道課 (下水道)	公共下水 マンホールポンプ電気設備工事(金井)	大和	約 150 日間	電気	マンホールポンプ電気設備 1箇所	1	第3四半期	
19	上下水道課 (下水道)	公共下水 汚水管渠布設工事(新穂)	新穂舟下	約 150 日間	土木一式	開削工 L=200m	1	第2四半期	
20	上下水道課 (下水道)	公共下水 汚水管渠布設工事(新穂)	下新穂	約 200 日間	土木一式	開削工 L=440m	1	第2四半期	
21	上下水道課 (下水道)	公共下水 汚水管渠布設工事(真野)	吉岡	約 150 日間	土木一式	推進工 L=90m 開削工 L=15m	1	第2四半期	
22	上下水道課 (下水道)	公共下水 雨水対策工事(真野・大道川排水区)	吉岡	約 270 日間	土木一式	ボックスカルバート布設 L=160m	2	第1四半期	
23	上下水道課 (下水道)	特環公共下水 汚水管渠布設工事(羽茂)	羽茂大橋	約 180 日間	土木一式	開削工 L=200m 水管橋 1式	1	第1四半期	
24	上下水道課 (下水道)	特環公共下水 汚水管渠布設工事(羽茂)	羽茂大橋	約 150 日間	土木一式	開削工 L=150m	1	第2四半期	
25	上下水道課 (下水道)	特環公共下水 マンホールポンプ機械設備工事(羽茂)	羽茂大橋	約 120 日間	機械器具設置	マンホールポンプ機械設備 1箇所	2	第2四半期	
26	上下水道課 (下水道)	特環公共下水 マンホールポンプ電気設備工事(羽茂)	羽茂大橋	約 120 日間	電気	マンホールポンプ電気設備 1箇所	1	第3四半期	

注) この内容は、公表時点の予定であり、実施に当たって変更となる場合があります。