

平成27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 両津地区上水 緊急時連絡管布設(加茂歌代3工区)工事	加茂歌代	約 180 日間	管	φ 150 DCIP-GX L=700m,150A 河川横断工 L=7.0m,150A 河川横断工 L=14.0m	1	第2四半期	
2	上下水道課 両津地区上水 緊急時連絡管送水施設築造(加茂歌代地内)工事	加茂歌代	約 210 日間	水道施設	送水施設築造 V=10.5m ³ ×2池等	2	第2四半期	
3	上下水道課 両津地区上水 配水管布設替(両津夷第1工区)工事	両津夷	約 180 日間	管	DCIP-GXφ 250 L=63m,DCIP-GXφ 200 L=450m,DCIP-GXφ 100 L=30m	1	第2四半期	
4	上下水道課 両津地区上水 配水管仮設(両津湊第2工区)工事	両津湊	約 180 日間	管	SUS200A L=540	1	第2四半期	
5	上下水道課 両津地区上水 配水管布設替(両津湊第2工区)工事	両津湊	約 180 日間	管	DCIP-GXφ 200 L=540m	1	第2四半期	
6	上下水道課 両津地区上水 水道管路舗装本復旧(両津湊第2工区)工事	両津湊	約 180 日間	舗装	As舗装 一式	1	第2四半期	
7	上下水道課 両津地区上水 水道管路舗装本復旧(両津湊・春日・梅津・外城工区)工事	両津湊・春日・梅津・外城	約 180 日間	舗装	As舗装 一式	1	第2四半期	
8	上下水道課 両津地区上水 配水管布設替(1工区)工事	上横山	約 210 日間	管	HI-RR-VPφ 150 L=910.2m,HI-RR-VPφ 75 L=7m	1	第1四半期	
9	上下水道課 両津地区上水 配水管布設替(2工区)工事	上横山立野	約 210 日間	管	HI-RR-VPφ 100 L=915.1m,HI-RR-VPφ 75 L=100.9m	1	第1四半期	
10	上下水道課 両津地区上水 配水管布設替(3工区)工事	立野下横山	約 210 日間	管	HI-RR-VPφ 100 L=643.9m	1	第1四半期	
11	上下水道課 両津地区上水 配水管布設替(4工区)工事	下横山	約 210 日間	管	HI-RR-VPφ 150 L=8.8m,HI-RR-VPφ 100 L=1532.7m,HI-RR-VPφ 75 L=17.8m	1	第1四半期	
12	上下水道課 両津地区上水 水道管路舗装本復旧工事	上横山	約 210 日間	舗装	As舗装 一式,Co舗装 一式	1	第1四半期	
13	上下水道課 相川地区上水 配水管布設替(4工区)工事	鹿伏	約 200 日間	管	HPPEφ 200 L=380m,不断水工法 仮設・本設	1	第1四半期	
14	上下水道課 相川地区上水 配水管布設替(6工区)工事	相川下戸村	約 150 日間	管	DIP-GXφ 200 L=370m不断水工法 本設	1	第3四半期	
15	上下水道課 相川地区上水 配水管布設替(1工区2期)工事	相川下戸村	約 120 日間	管	HPPEφ 200 L=100m	1	第1四半期	
16	上下水道課 金井地区上水 配水管布設替(岩田1工区)工事	平清水	約 150 日間	管	HPPEφ 150 L=700m	1	第3四半期	
17	上下水道課 両津地区上水 国道下水関連・貝喰橋水管橋共架(加茂歌代 第3期工区)工事	加茂歌代	約 180 日間	管	HIVPφ 100 L=100m	1	第2四半期	

平成27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	
18	上下水道課 両津地区上水 下水関連・配水管布設替(川崎工区)工事	川崎	約 100 日間	管	HIVPφ 100 L=200m	1	第3四半期	
19	上下水道課 相川地区上水 広域農道関連・配水管仮設(4工区)工事	鹿伏	約 200 日間	管	SUS管φ 200 L=250m,不断水工法	1	第1四半期	
20	上下水道課 相川地区上水 広域農道関連・配水管仮設(6工区)工事	相川下戸村	約 150 日間	管	SUS管φ 200 L=460m,不断水工法	1	第3四半期	
21	上下水道課 相川地区上水 給水管移設(小川工区)工事	小川	約 90 日間	管	給水 PPφ 30 L=170m	1	第2四半期	
22	上下水道課 金井地区上水 下水関連・配水管布設替(横谷工区)工事	大和	約 180 日間	管	HI-VPRφ 150 L=150m,仮設・本設	1	第2四半期	
23	上下水道課 佐和田地区上水 下水関連・配水管布設替(中原・河原田諏訪町工区)工事	中原河原田 諏訪町	約 90 日間	管	配水管HI-VPRφ 100 L=100m,配水管 HI-VPRφ 150 L=20m	1	第3四半期	
24	上下水道課 佐和田地区上水 消火栓新設・取替工事	中原八幡町	約 60 日間	管	消火栓 2基,HI-VPφ 75 L=10m	1	第3四半期	
25	上下水道課 真野簡水 下水関連・配水管布設替(名古屋工区)工事	名古屋	約 200 日間	管	HI-VPRφ 200 L=100m,HI-VPRφ 100 L=30m	1	第1四半期	
26	上下水道課 新穂簡水 下水関連・配水管布設替(舟下工区)工事	舟下	約 150 日間	管	PPφ 30 L=400m,仮設・本設	1	第3四半期	
27	上下水道課 新穂簡水 消火栓新設(正明寺工区)工事	正明寺	約 60 日間	管	地上式消火栓φ 65 1基,HI-VPφ 75 L=10m,不断水分岐φ 150×75 1箇所	2	第3四半期	
28	上下水道課 畑野小倉簡水 市道関連・配水管仮設(工区)工事	小倉	約 150 日間	管	ステンレス鋼管80A L=200m	1	第2四半期	
29	上下水道課 畑野小倉簡水 市道関連・配水管布設替(工区)工事	小倉	約 150 日間	管	DCIP-GXφ 100 L=200m	1	第2四半期	
30	上下水道課 相川地区上水 消火栓新設(相川下戸村工区)工事	相川下戸村	約 60 日間	管	地下式双口消火栓 1基	1	第2四半期	
31	上下水道課 畑野小倉簡水 導水管布設替工事	小倉	約 150 日間	管	導水管 HPPEφ 100 L=120m	1	第2四半期	

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。