

上下水道局 平成26年度工事事業概要一覧【水道】

(門司区 1/2)

工事名	工事箇所	工事概要	施工予定月
送水管布設工事	社ノ木一丁目	φ 700 L = 500 m	10月
	西新町二丁目	φ 700 L = 600 m	12月
	羽山一丁目	φ 700 L = 400 m	平成27年1月
配水管布設工事	西新町一丁目	φ 250 L = 100 m	4月
	小森江二丁目	φ 100 L = 290 m	平成27年1月
配水管布設替工事	大里本町一丁目	φ 400、φ 350 φ 200 L = 465 m	4月
	東新町二丁目	φ 400 L = 280 m	6月
	大字白野江(3工区)	φ 100 L = 370 m	6月
	白野江二、三丁目(1工区)	φ 150 L = 360 m	6月
	寺内一丁目(1工区)	φ 150 L = 250 m	6月
	大字恒見(その2・1工区)	φ 150 L = 365 m	6月
	小松町	φ 100 L = 250 m	6月
	柳町二丁目	φ 300 L = 280 m	7月
	大字田野浦(1工区)	φ 150 L = 390 m	7月
	大久保三丁目	φ 100 L = 255 m	7月
	大字恒見(その1・1工区)	φ 150 L = 280 m	7月
	大字白野江(1工区)	φ 100 L = 370 m	8月
	白野江二、三丁目(3工区)	φ 150 L = 360 m	8月
	緑ヶ丘(その1)	φ 100外 L = 305 m	8月
	奥田四丁目	φ 100外 L = 265 m	9月

上下水道局 平成26年度工事事業概要一覧【水道】

(門司区 2/2)

工事名	工事箇所	工事概要	施工予定月
配水管布設替工事	寺内一丁目(2工区)	φ150 L= 250 m	9月
	大字恒見(その2・2工区)	φ150 L= 365 m	9月
	西海岸三丁目	φ500 φ100 L= 340 m	10月
	稻積一丁目	φ200 L= 380 m	11月
	大字白野江(2工区)	φ100 L= 370 m	11月
	大字白野江(4工区)	φ100 L= 370 m	11月
	大字恒見(その1・2工区)	φ150 L= 280 m	11月
	白野江二、三丁目(2工区)	φ150 L= 360 m	12月
	大字白野江(5工区)	φ100 L= 370 m	平成27年1月
	大字恒見(その2・3工区)	φ150 L= 360 m	平成27年1月
配水池耐震化	羽山二丁目	配水池耐震化 1 式	5月
井手浦追加塩素設備設置工事	羽山二丁目 小森江ポンプ場	追加塩素設備の設置 1 式	6月

上下水道局 平成26年度工事事業概要一覧【水道】

(小倉北区)

工事名	工事箇所	工事概要	施工予定月
配水管布設工事	東城野町	$\phi 150$ $\phi 100$ L= 640 m	4月
	東城野町	$\phi 150$ $\phi 100$ L= 390 m	4月
	東城野町	$\phi 150$ $\phi 100$ L= 330 m	7月
配水管布設替工事	篠崎三丁目	$\phi 200$ L= 310 m	4月
	足立二丁目	$\phi 600$ L= 200 m	5月
	長浜町	$\phi 300$ L= 240 m	6月
	高尾一丁目ほか(その2)	$\phi 100$ L= 660 m	6月
	東城野町～重住三丁目	$\phi 150$ L= 460 m	6月
	白銀一丁目	$\phi 100$ L= 290 m	6月
	竪町一丁目ほか	$\phi 100$ L= 680 m	7月
	三郎丸三丁目	$\phi 150$ L= 320 m	7月
	清水四丁目	$\phi 150$ L= 350 m	7月
	砂津一丁目	$\phi 150$ L= 240 m	9月
	真鶴二丁目	$\phi 500$ L= 110 m	9月
	西港町	$\phi 150$ L= 440 m	9月
	井堀一丁目	$\phi 100$ L= 350 m	9月
	高坊二丁目	$\phi 150$ L= 350 m	10月
	黄金二丁目(その2)	$\phi 100$ L= 350 m	10月
赤坂海岸	$\phi 150$ L= 400 m	10月	
危険箇所整備	泉台二丁目	法面整備 1式	6月

上下水道局 平成26年度工事事業概要一覧【水道】

(小倉南区 1/2)

工事名	工事箇所	工事概要	施工予定月
配水管布設替工事	長尾二丁目	φ200 φ100 L= 520 m	4月
	朽網東六丁目	φ100 L= 360 m	4月
	中曽根東六丁目	φ100 L= 280 m	4月
	葛原五丁目	φ300 L= 550 m	5月
	大字呼野	φ250 L= 750 m	5月
	上貫二丁目(その1)	φ150 L= 330 m	5月
	津田新町三丁目	φ150 L= 245 m	5月
	石田町	φ150 L= 250 m	6月
	中曽根東一・三丁目	φ150 L= 310 m	6月
	上曽根二丁目	φ150 L= 430 m	6月
	企救丘五丁目	φ100 L= 285 m	7月
	下曽根三丁目	φ250 L= 310 m	8月
	山手二丁目	φ150 L= 300 m	8月
	徳吉東五丁目	φ150 L= 400 m	8月
	下石田三丁目他	φ150 L= 350 m	9月
	中曽根三丁目	φ250 φ200 L= 510 m	10月
	葛原一丁目	φ350 L= 500 m	10月
	上曽根新町他	φ150 L= 320 m	10月
	蟻田若園二丁目(その2)	φ150 L= 300 m	10月
	沼緑町五丁目	φ100 L= 340 m	10月

上下水道局 平成26年度工事事業概要一覧【水道】

(小倉南区 2/2)

工事名	工事箇所	工事概要	施工予定月
配水管布設替工事	長行東一丁目	φ100 L= 440 m	11月
配水池耐震化	大字沼	配水池耐震化 1 式	5月
井手浦浄水場沈澱池耐震補強工事	大字井手浦 井手浦浄水場	浄水場施設の耐震補強工事 1 式	6月
ます淵水力発電設備整備工事	大字木下 ます淵発電所	水力発電設備の更新 1 式	6月
高蔵系送水ポンプ更新工事	大字沼 沼ポンプ場	ポンプ設備の更新 1 式	6月
高圧配電設備更新電気計装工事	大字堀越 堀越ポンプ場	高圧配電設備の更新 1 式	8月

上下水道局 平成26年度工事事業概要一覧【水道】

(若松区)

工事名	工事箇所	工事概要	施工予定月
導水管布設替工事	大字頓田	φ1000 L= 200 m	8月
送水管布設替工事	二島三丁目	φ600 L= 230 m	10月
配水管布設替工事	大字有毛	φ150 L= 530 m	5月
	大字安屋	φ150 L= 300 m	5月
	藤ノ木二丁目	φ150 L= 710 m	5月
	小糸町	φ150 L= 520 m	6月
	白山三丁目	φ100 L= 410 m	6月
	大字安瀬(その1)	φ300 L= 500 m	7月
	大字安瀬(その2)	φ300 L= 550 m	7月
	大字安屋(その2)	φ150 L= 300 m	7月
	赤島町(その2)	φ100 L= 350 m	7月
	山ノ堂町	φ250 L= 320 m	8月
	西畑町	φ350 L= 470 m	9月
	白山三丁目(その2)	φ100 L= 480 m	9月
	修多羅三丁目	φ100 L= 430 m	9月
	南二島一丁目	φ100 L= 380 m	10月
上原町	φ100 L= 530 m	10月	
本城場外系低圧配電設備 更新電気計装工事	新大谷町 高塔ポンプ場	低圧配電設備の 更新 1式	8月

上下水道局 平成26年度工事事業概要一覧【水道】

(八幡東区)

工事名	工事箇所	工事概要	施工予定月
送水管布設替工事	東丸山町	φ 300 L= 500 m	10月
配水管布設替工事	大字前田	φ 700 L= 300 m	5月
	景勝町	φ 100 L= 200 m	5月
	西丸山町	φ 100 L= 430 m	5月
	西台良町	φ 100 L= 400 m	5月
	天神町	φ 100 L= 180 m	5月
	祇園四丁目	φ 200 L= 400 m	6月
	宮の町二丁目	φ 100 L= 30 m	6月
	枝光四丁目	φ 100 L= 220 m	6月
	祇園二丁目	φ 150 L= 280 m	6月
	枝光一丁目	φ 100 L= 160 m	6月
	勝山一丁目	φ 150 L= 270 m	7月
	宮田町	φ 350 L= 270 m	8月
	大平町	φ 100 L= 380 m	8月
	西本町四丁目	φ 150 L= 320 m	8月
	山路一丁目	φ 100 L= 70 m	9月
勝山二丁目	φ 100 L= 230 m	9月	
穴生追加塩素設備設置工事	大谷二丁目 山ノ神ポンプ場	追加塩素設備の設置 1式	8月

上下水道局 平成26年度工事事業概要一覧【水道】

(八幡西区 1/2)

工事名	工事箇所	工事概要	施工予定月
導水管布設替工事	穴生四丁目	φ1200 L= 400 m	9月
送水管布設替工事	永犬丸三丁目	φ450 L= 470 m	7月
	鉄王二丁目	φ800 L= 300 m	12月
配水管布設替工事	屋敷一丁目	φ100 L= 460 m	5月
	萩原二丁目	φ100 L= 360 m	5月
	星和町	φ75 L= 400 m	5月
	自由ヶ丘	φ250 L= 230 m	6月
	穴生一丁目	φ450 L= 400 m	6月
	陣原五丁目	φ300 L= 640 m	6月
	東王子町	φ150 L= 280 m	6月
	穴生二丁目	φ150 L= 340 m	6月
	陣原三丁目	φ100 L= 300 m	6月
	陣原一丁目	φ100 L= 580 m	6月
	大平台	φ100 L= 300 m	6月
	美原町	φ150 L= 350 m	7月
	春日台一丁目	φ150 L= 370 m	7月
	中の原二丁目	φ100 L= 470 m	7月
	本城一丁目	φ200 L= 170 m	8月
小嶺台三丁目	φ400 L= 390 m	8月	
本城東五丁目	φ100 L= 470 m	8月	

上下水道局 平成26年度工事事業概要一覧【水道】

(八幡西区 2/2)

工事名	工事箇所	工事概要	施工予定月
配水管布設替工事	楠木一丁目	φ100 L= 300 m	8月
	塔野一丁目	φ250 L= 250 m	9月
	市瀬一丁目	φ250 L= 570 m	9月
	割子川二丁目	φ200 L= 500 m	9月
	元城町	φ200 L= 700 m	9月
	山寺町	φ100 L= 450 m	9月
	鷹見台二丁目	φ100 L= 520 m	9月
	光明二丁目	φ100 L= 350 m	9月
	引野二丁目	φ150 L= 400 m	11月
穴生浄水場山ノ神系浄水池耐震補強工事	鷹の巣三丁目 穴生浄水場	耐震補強工事 1 式	6月
畑系送水ポンプ更新工事	下畑町 畑浄水場	ポンプ設備の更新 1 式	6月
畑貯水池流木ネット設置工事	大字畑 畑貯水池	貯水池流木阻止ネットの更新 1 式	9月
太陽光発電設備設置工事	京良城町 京良城配水池	太陽光発電設備の設置 1 式	9月
	別所町 別所配水池	太陽光発電設備の設置 1 式	9月
本城低圧配電設備更新電気計装工事	御開五丁目 本城浄水場	低圧配電設備の更新 1 式	10月
穴生浄水場薬注棟他耐震補強工事	鷹の巣三丁目 穴生浄水場	建築物の耐震補強工事 1 式	11月
	鷹の巣三丁目 水質試験所	建築物の耐震補強工事 1 式	11月

上下水道局 平成26年度工事事業概要一覧【水道】

(戸畑区)

工事名	工事箇所	工事概要	施工予定月
配水管布設替工事	新池三丁目	φ 700 L= 300 m	5月
	正津町	φ 150 L= 370 m	5月
	新池一丁目	φ 100 L= 110 m	5月
	天神一丁目	φ 150 L= 345 m	5月
	牧山四丁目	φ 100 L= 360 m	5月
	夜宮二丁目	φ 250 L= 420 m	6月
	福柳木二丁目	φ 100 L= 290 m	6月
	東大谷三丁目	φ 150 L= 170 m	6月
	幸町	φ 700 L= 340 m	8月
	旭町	φ 100 L= 180 m	8月
	千防三丁目	φ 700 L= 60 m	9月
	千防一丁目	φ 150 L= 235 m	9月
	銀座一丁目	φ 100 L= 300 m	9月
	東大谷二丁目	φ 100 L= 535 m	10月
	沖台二丁目	φ 100 L= 340 m	11月
正津町	φ 400 L= 260 m	12月	

上下水道局 平成26年度工事事業概要一覧【水道】

(市外・その他)

工事名	工事箇所	工事概要	施工予定月
配水管布設替工事	水巻町吉田南四丁目	φ450 L= 350 m	5月
	水巻町伊左座三丁目	φ200 L= 510 m	7月
	水巻町樋口	φ200 L= 400 m	9月
配水流量計更新電気計装工事	市内一円	流量計の更新 1 式	9月
配水水質局更新工事	市内一円	水質計の更新 1 式	9月
流量計更新電気計装工事	各所	流量計の更新 1 式	8月
水質計器更新電気計装工事	各所	水質計器の更新 1 式	8月
電動弁整備工事	各所	電動弁の更新 1 式	8月
計測器更新電気計装工事	各所	工業用計測器の更新 1 式	8月
臭気連続測定装置更新工事	遠賀郡水巻町二西四丁目 伊佐座取水場	臭気連続測定装置の更新 1 式	8月
有線テレメータ設備更新電気計装工事	各所	テレメータ設備の更新 1 式	9月
無停電電源装置更新電気計装工事	各所	無停電電源装置の更新 1 式	9月