

上下水道局 令和4年度工事事業概要一覧【下水道】

(門司区)

管渠 ポンプ場 処理場	工事名 (目的)	工事箇所	工事概要	施工予定月
管渠	浸水対策	柄杓田地区	雨水管の整備 自由勾配側溝400~700型 L=330m	3月
管渠	普及促進	新門司北一丁目	汚水管の整備 φ300 L=180m φ200 L=220m	8月
管渠	普及促進	新門司三丁目	汚水管の整備 φ200 L=90m	8月
管渠	改築更新	新門司一丁目	管渠の更新 φ500 L=300m	2月
ポンプ場	地震対策	東港町 (門司港ポンプ場)	ポンプ場の耐震化	6月

上下水道局 令和4年度工事事業概要一覧【下水道】

(小倉北区)

管渠 ポンプ場 処理場	目的別	工事箇所	工事概要	施工予定月
管渠	浸水対策	昭和町地区	雨水貯留管の整備 φ3000 L=1470m	継続
管渠	浸水対策	篠崎一丁目	雨水管の整備 ボックスカルバート L=20m	12月
管渠	地震対策	西港町	管渠の耐震化(更生) φ2700 L=60m	8月
処理場	改築更新	西港町 (日明浄化センター内)	特別高圧受電設備の更新	6月
処理場	合流改善	西港町 (日明浄化センター内)	合流改善施設建設工事 (簡易処理の高度化)	継続

上下水道局 令和4年度工事事業概要一覧【下水道】

(小倉南区)

管渠 ポンプ場 処理場	目的別	工事箇所	工事概要	施工予定月
管渠	浸水対策	朽網地区	雨水管の整備 U4200×1600他 L=100m	11月
管渠	浸水対策	蒲生地区	雨水管の整備 □1000×1000 L=30m	6月
ポンプ場	地震対策	曾根新田北四丁目 (曾根新田北ポンプ場)	ポンプ場の耐震化	6月
処理場	改築更新	中吉田二丁目 (曾根浄化センター内)	中央監視設備の更新	1月

上下水道局 令和4年度工事事業概要一覧【下水道】

(若松区)

管渠 ポンプ場 処理場	目的別	工事箇所	工事概要	施工予定月
管渠	地震対策	波打町	管渠の耐震化(更生) □3000×3000 L=70m	2月
管渠	改築更新	古前一丁目	管渠の更新 φ600 L=520m	10月

上下水道局 令和4年度工事事業概要一覧【下水道】

(八幡東区)

管渠 ポンプ場 処理場	目的別	工事箇所	工事概要	施工予定月
管渠	地震対策	桃園四丁目	管渠の耐震化(更生) φ1000他 L=180m	12月
管渠	地震対策	西本町二丁目	管渠の耐震化(更生) φ450~φ600 L=700m	7月
管渠	地震対策	枝光二丁目	管渠の耐震化(更生) φ450~φ600 L=300m	7月
管渠	合流改善	西本町四丁目	合流地区の分流化 U300他 L=920m	9月
管渠	合流改善	春の町四丁目	合流地区の分流化 U300他 L=140m	11月
管渠	合流改善	槻田地区 (槻田川流域)	合流地区の分流化 U300他 L=1720m	6月

上下水道局 令和4年度工事事業概要一覧【下水道】

(八幡西区)

管渠 ポンプ場 処理場	目的別	工事箇所	工事概要	施工予定月
管渠	地震対策	穴生四丁目	管渠の耐震化(更生) φ 600～φ 700 L=470m	8月
管渠	地震対策	藤田四丁目	管渠の耐震化(更生) φ 700 L=170m	5月
管渠	改築更新	御開三丁目	管渠の整備 φ 600 L=400m	10月
管渠	改築更新	本城東四丁目	管渠の更新 φ 500 L=350m	9月
ポンプ場	改築更新	則松四丁目 (則松ポンプ場)	遠隔監視設備の更新	6月
処理場	合流改善 改築更新	夕原町 (皇后崎浄化センター内)	合流改善施設建設工事 (簡易処理の高度化)	継続

上下水道局 令和4年度工事事業概要一覧【下水道】

(戸畑区)

管渠 ポンプ場 処理場	目的別	工事箇所	工事概要	施工予定月
管渠	地震対策	北鳥旗町	管渠の耐震化(更生) φ1000 L=180m	5月
管渠	地震対策	中原西一丁目	管渠の耐震化(更生) φ1100~1200 L=200m	5月
管渠	地震対策	中原西二丁目	管渠の耐震化(更生) φ1350 L=200m	5月
管渠	地震対策	牧山四丁目	管渠の耐震化(更生) φ800~φ1000 L=170m	7月
管渠	改築更新	観音寺町	水路床版の改修 L=65m	9月
管渠	合流改善	三六町	合流地区の分流化 U300他 L=500m	10月