

県排水機場一覽

番号	名称	所在地	設置年度	総排水量 (m ³ /min)	電動ポンプ (m ³ /min)	エンジンポンプ (m ³ /min)	型式	製造者
1	堀江排水機場	堀江 5-11-17	S44 (H3)	600	300×1台(φ1500)	90×2台(φ900) 120×1台(φ1000)	立軸軸流、横軸斜流	(株)日立製作所
2	境川排水機場	東野 1-2-1	S47	300	120×1台(φ1000) 180×1台(φ1200)	—	横軸斜流	クボタ鉄工(株)
3	猫実排水機場	北栄 4-1-1	S51	市川側600	240×1台(φ1350)	360×1台(φ1650)	立軸軸流	(株)電業社機械製作所
				浦安側600	240×1台(φ1350)	360×1台(φ1650)	立軸軸流	(株)電業社機械製作所
県排水機場排水量合計市川市側除く(3箇所、8台)				1,500	840(4台)	660(4台)	—	

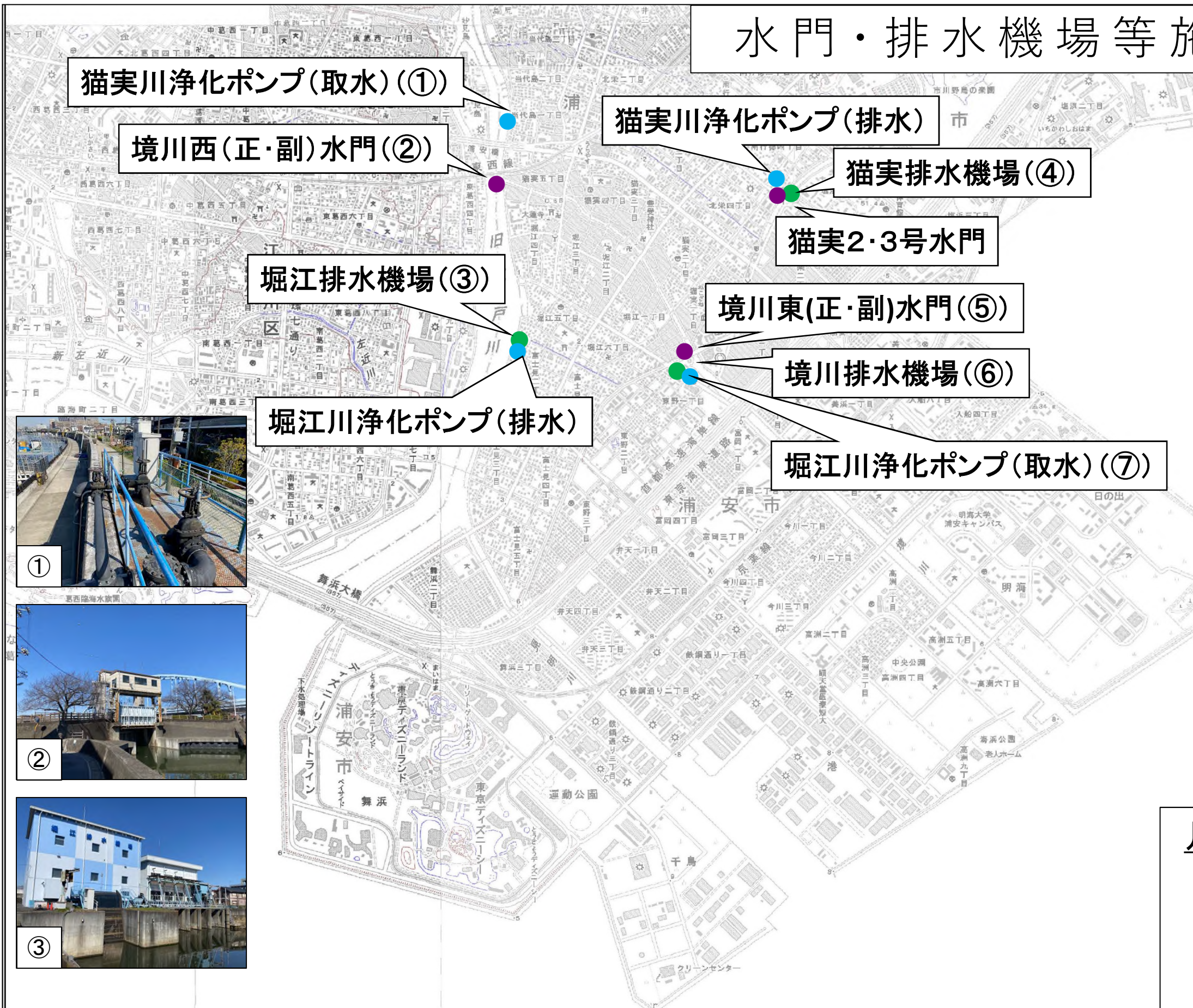
県水門一覽

番号	名称	所在地	設置年度	形式	寸法(m)	製造者
1	猫実1号水門	北栄 4-1-1	S48	普通鋼製ローラーゲート 巻上ワイヤーロープ	8.0×5.1	日本自動機工(株)
2	猫実2号水門	北栄 4-1-1	S50	普通鋼製ローラーゲート 巻上ワイヤーロープ	7.7×5.1	日本自動機工(株)
3	猫実3号水門	北栄 4-1-1	S50	ラジアルゲート(油圧横引式)	5.0×3.55	日本自動機工(株)
4	境川東正水門	東野 1-2-1	S41	普通鋼製ローラーゲート 巻上ワイヤーロープ	10.0×5.5	石川島船化工機(株)
5	境川東副水門	東野 1-2-1	S47	アルミ合金製ローラーゲート 巻上ワイヤーロープ	10.0×4.4	クボタ鉄工(株)
6	境川西正水門	猫実 5-7	S40	普通鋼製ローラーゲート 巻上ワイヤーロープ	8.0×5.7	クボタ鉄工(株)
7	境川西副水門	猫実 5-7	S47	普通鋼製ローラーゲート 巻上ワイヤーロープ	8.0×5.7	クボタ鉄工(株)

県浄化ポンプ一覽

番号	名称	所在地	設置年度	浄化ポンプ (m ³ /min)	型式	製造者
1	猫実川浄化ポンプ(取水)	当代島 1-30	S55	4.02×2台		(株)電業社機械製作所
2	〃 (排水)	北栄 4-1-1	H5	5.3×2台		(株)電業社機械製作所
3	堀江川浄化ポンプ(取水)	東野 1-2-1	H12 H18	9×1台 6×1台(φ250)	水中ポンプ	クボタ
4	〃 (排水)	堀江 5-11-17	H13	13.8×1台		クボタ

水門・排水機場等施設位置図



猫実川浄化ポンプ(取水)①

境川西(正・副)水門②

堀江排水機場③

猫実川浄化ポンプ(排水)

猫実排水機場④

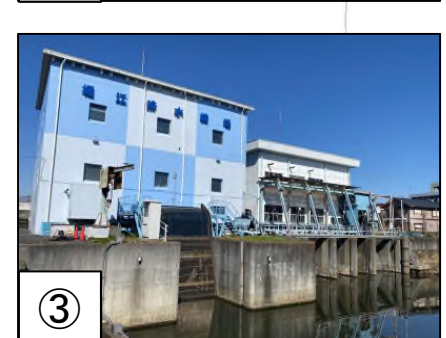
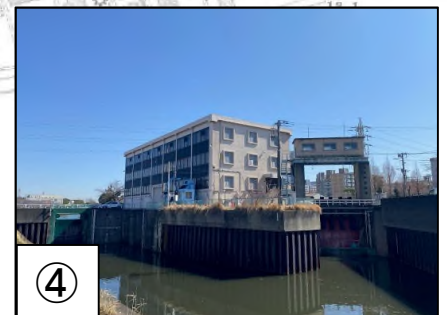
猫実2・3号水門

境川東(正・副)水門⑤

境川排水機場⑥

堀江川浄化ポンプ(排水)

堀江川浄化ポンプ(取水)⑦



凡例

- : 排水機場
- : 水門
- : 浄化ポンプ