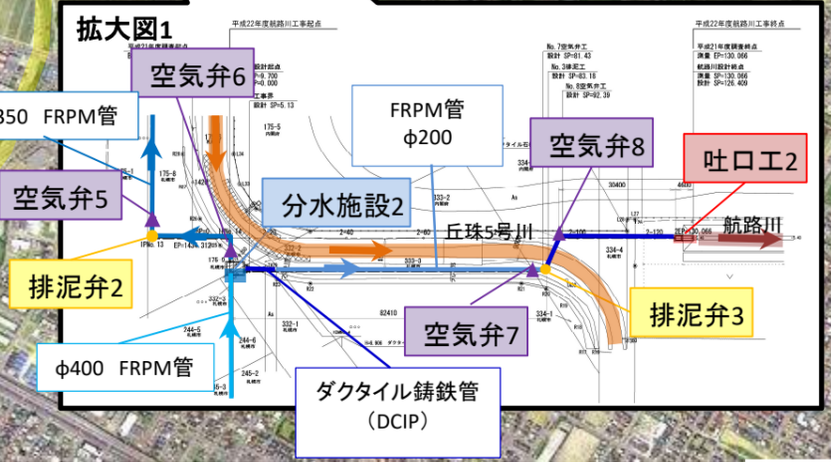
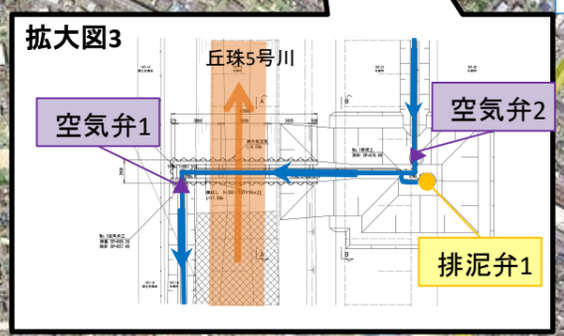
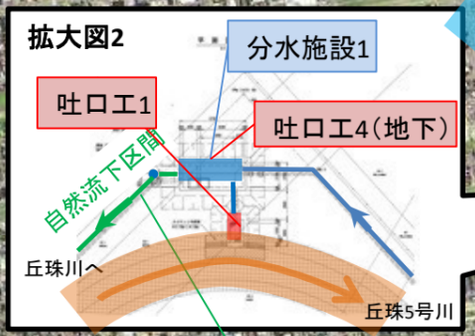
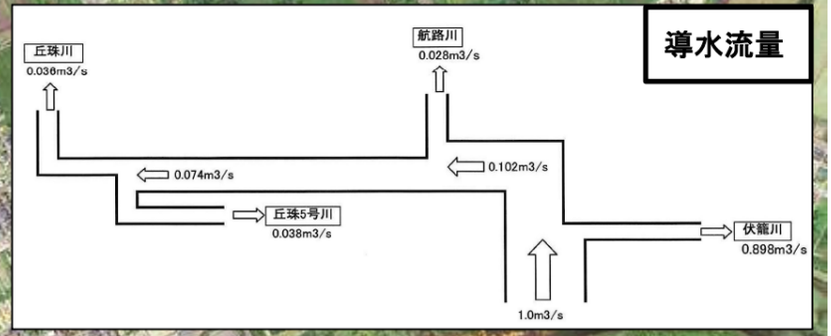
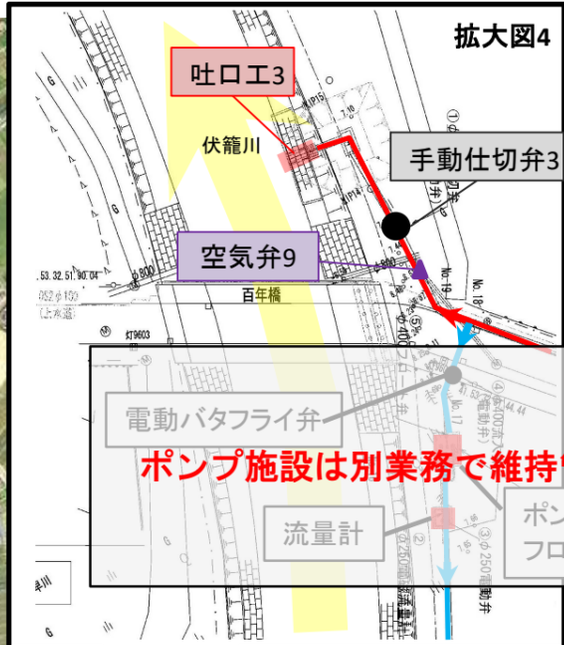
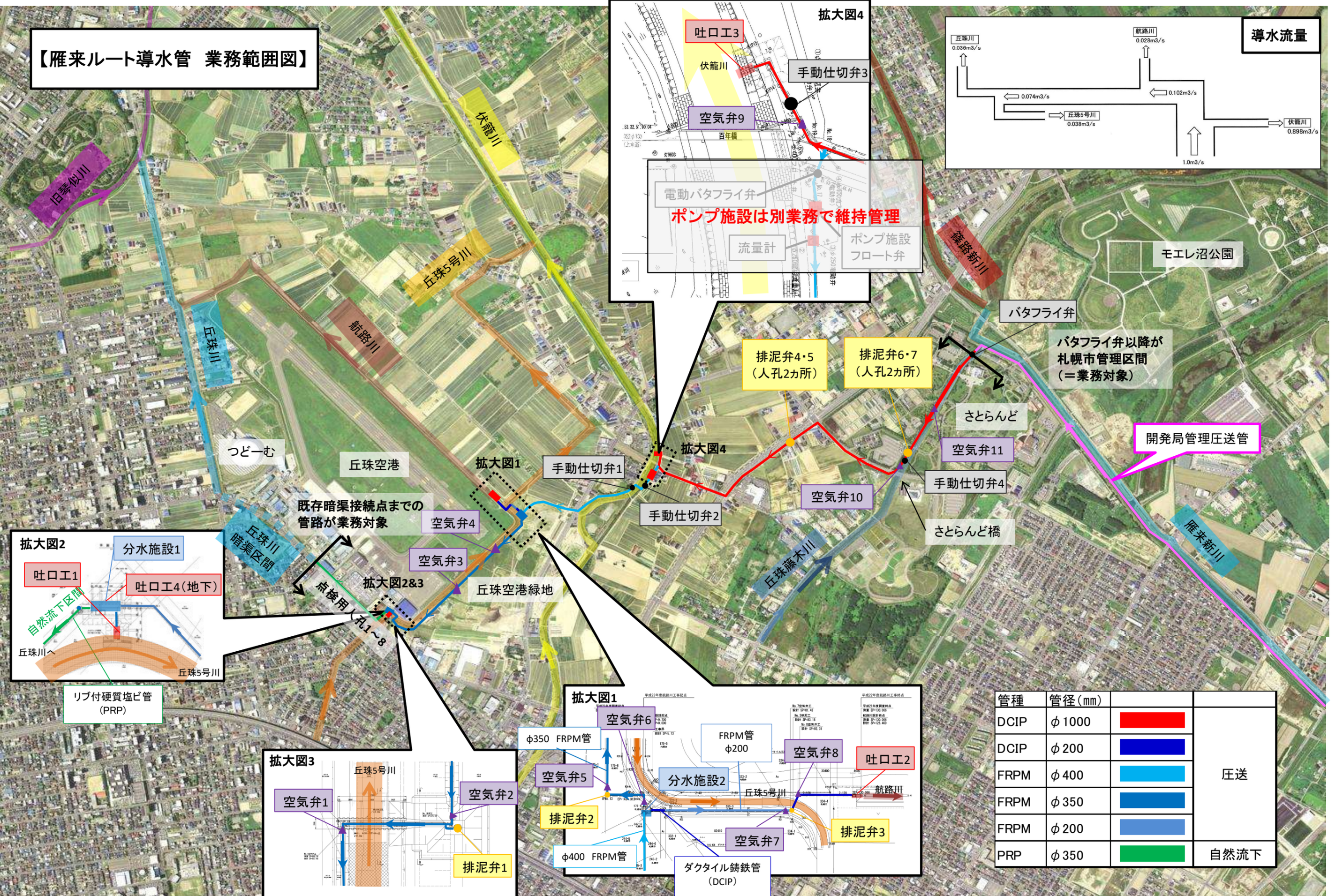


【雁来ルート導水管 業務範囲図】



管種	管径 (mm)	色	用途
DCIP	φ 1000	赤	圧送
DCIP	φ 200	青	
FRPM	φ 400	水色	
FRPM	φ 350	濃青	
FRPM	φ 200	薄青	
PRP	φ 350	緑	自然流下

バタフライ弁
バタフライ弁以降が
札幌市管理区間
(=業務対象)

開発局管理圧送管

排泥弁4・5
(人孔2カ所)
排泥弁6・7
(人孔2カ所)

既存暗渠接続点までの
管路が業務対象

点検用人孔1~8

丘珠空港
つどーむ

モエレ沼公園

篠路新川

丘珠藤木川

雁来新川

丘珠空港緑地

さとらんど橋

さとらんど

手動仕切弁1

手動仕切弁2

空気弁10

手動仕切弁4

空気弁11

拡大図1

拡大図4

拡大図2&3

空気弁4

空気弁3

つどーむ

丘珠空港

丘珠川
暗渠区間

丘珠5号川

拡大図1

空気弁8

吐口工2

空気弁7

排泥弁3

空気弁5

排泥弁2

空気弁2

排泥弁1

空気弁1

丘珠5号川

空気弁6

φ350 FRPM管

FRPM管 φ200

空気弁8

吐口工2

丘珠5号川

航路川

空気弁7

排泥弁3

ダクタイル鋳鉄管 (DCIP)

空気弁5

排泥弁2

空気弁2

排泥弁1

空気弁1

丘珠5号川

空気弁6

φ350 FRPM管

FRPM管 φ200

空気弁8

吐口工2

丘珠5号川

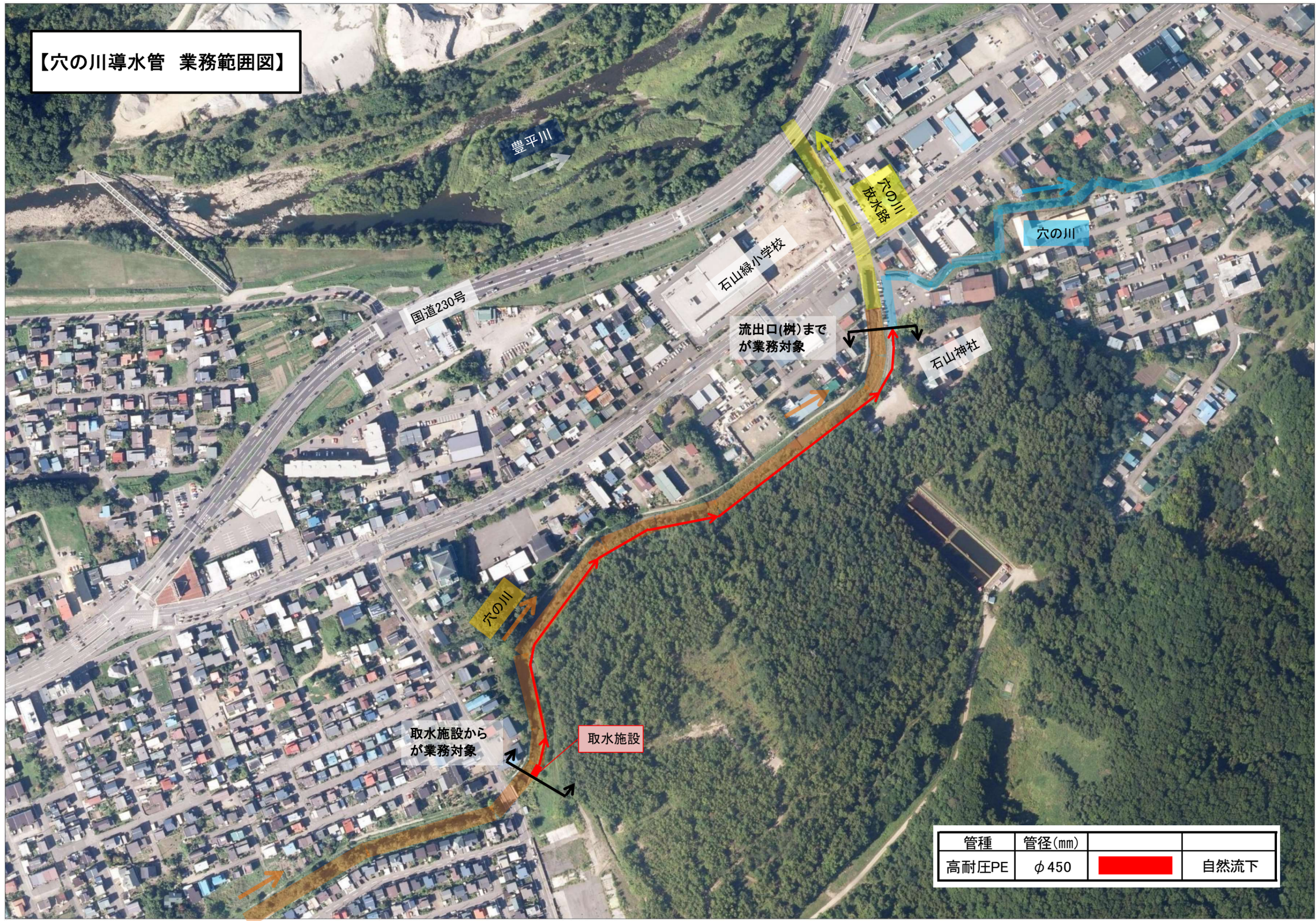
航路川

空気弁7

排泥弁3

ダクタイル鋳鉄管 (DCIP)

【穴の川導水管 業務範囲図】



管種	管径(mm)		
高耐圧PE	φ450		自然流下