

平成26年度 河川・海岸事業予定

- ① 新井郷川 (H25 補正 130 百万円、H26 50 百万円)
護岸工 300m

- ② 福島潟 (H26 350 百万円)
築堤工 1,000m

- ③ 大通川 (H26 60 百万円)
河川設計、用地測量

- ④ 中ノ口川 (H25 補正 180 百万円、H26 820 百万円)
堤防嵩上げ 3,500m
河床掘削 9,000m³
統合揚水機場外構 1 式
用地補償 1 式

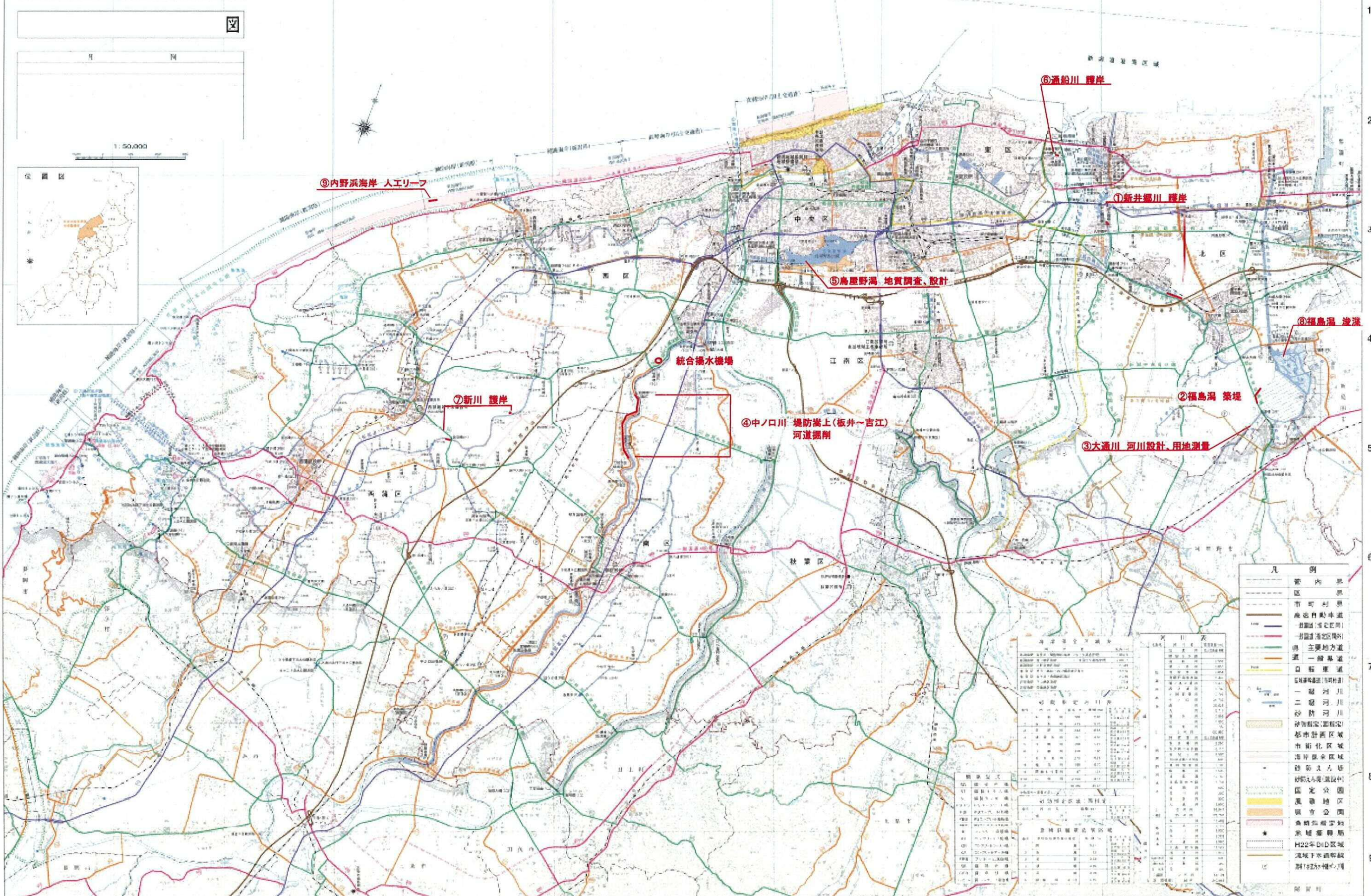
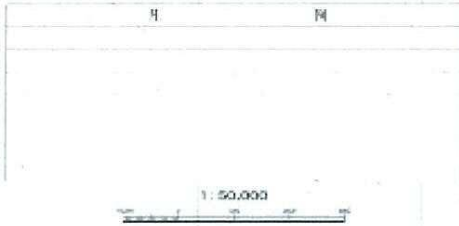
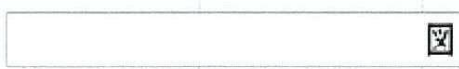
- ⑤ 鳥屋野潟 (H26 60 百万円)
地質調査、河川設計

- ⑥ 通船川 (H26 56.2 百万円)
護岸工 40m

- ⑦ 新川 (H25 補正 150 百万円)
護岸工 300m

- ⑧ 福島潟 (H25 補正 26 百万円、H26 26 百万円)
浚渫 5,000m³

- ⑨ 内野浜海岸 (H25 補正 170 百万円、H26 3 百万円)
人工リーフ 50m
深淺測量



⑨内野浜海岸 人工リーフ

⑥通船川 護岸

①新井堀川 護岸

⑤鳥屋野湯 地質調査、設計

⑧福島湯 浚渫

統合揚水機場

②福島湯 築堤

⑦新川 護岸

④中ノ口川 堤防嵩上(板井~吉江) 河道掘削

③大通川 河川設計、用地測量

凡例

- 管内界
- 区界
- 市町界
- 高速自動車道
- 国道(指定区間)
- 市道(指定区間)
- 主要地方道
- 一般県道
- 市道
- 河川
- 二級河川
- 砂防河川
- 神奈川(指定区間)
- 都市計画区域
- 市街化区域
- 海岸線区域
- 砂防工事地
- 砂防工事設計地
- 国光公園
- 温泉地区
- 県立公園
- 新潟県立動物園
- 水産試験場
- H22年D/D区域
- 流域下水道施設
- 別荘地(指定区間)

河川表

河川名称	河川番号	河川延長(km)	流域面積(km ²)	平均流量(m ³ /s)	平均流速(m/s)	平均水深(m)	平均河床高(m)	平均河床傾斜(%)	平均河床底高(m)
神通川	1	11.2	1,120	10.0	0.8	1.2	100.0	0.8	98.8
新井堀川	2	5.5	550	5.0	0.7	1.0	100.0	0.7	99.3
福島湯	3	3.0	300	3.0	0.6	0.8	100.0	0.6	99.4
中通川	4	15.0	1,500	15.0	0.9	1.3	100.0	0.9	99.1
新川	5	8.0	800	8.0	0.7	1.1	100.0	0.7	99.3
鳥屋野湯	6	2.0	200	2.0	0.5	0.7	100.0	0.5	99.5
内野浜海岸	7	1.0	100	1.0	0.4	0.6	100.0	0.4	99.6
通船川	8	4.0	400	4.0	0.6	0.9	100.0	0.6	99.4
中ノ口川	9	10.0	1,000	10.0	0.8	1.2	100.0	0.8	99.2