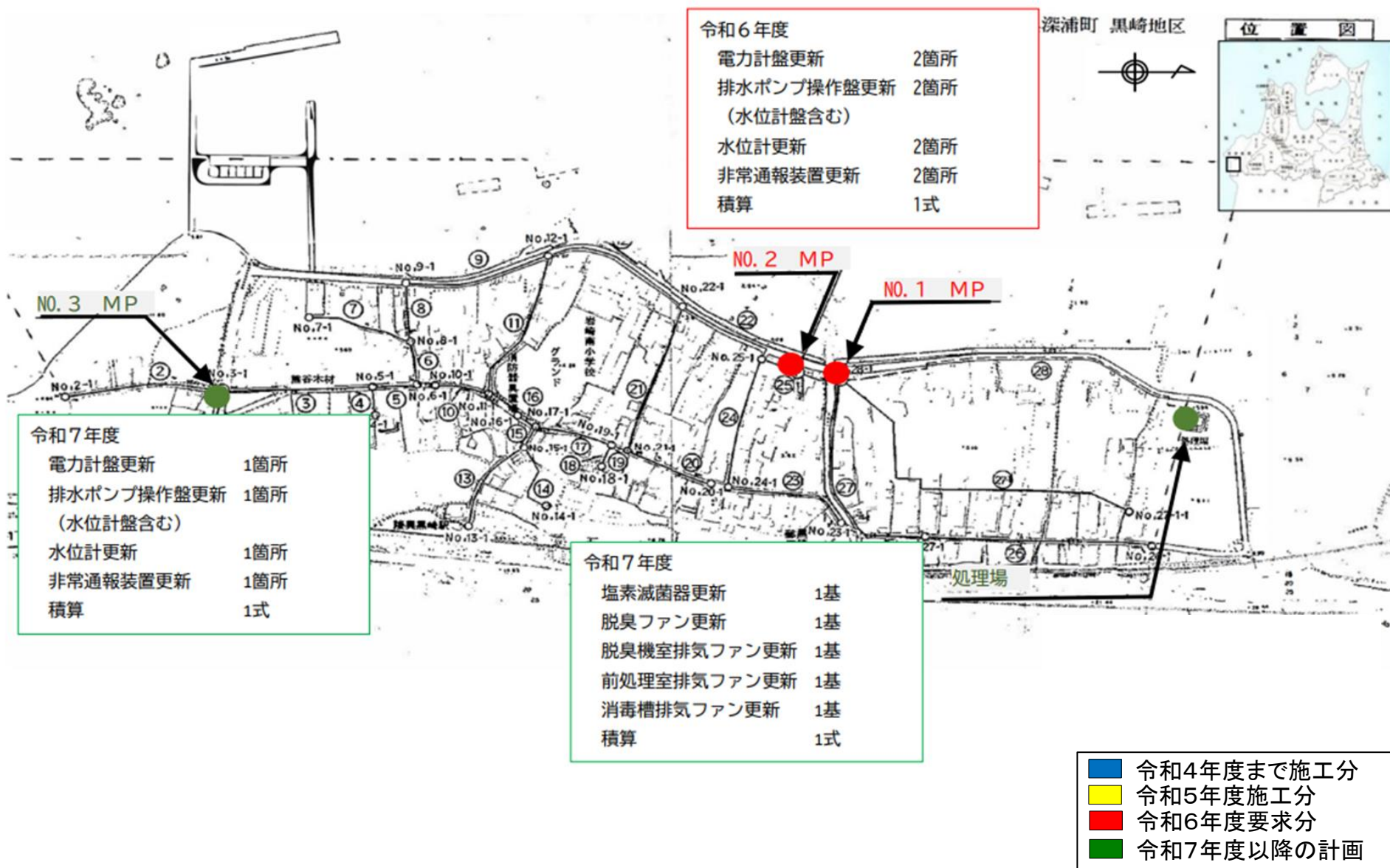


黒崎地区 漁村整備事業 平面図

漁港番号	種別	所管	事業主体	漁港管理者	施工場所
1210015	第1種	本土	深浦町	深浦町	青森県西津軽郡深浦町大字深浦字黒崎地内



令和6年度

電力計盤更新	2箇所
排水ポンプ操作盤更新 (水位計盤含む)	2箇所
水位計更新	2箇所
非常通報装置更新	2箇所
積算	1式

令和7年度

電力計盤更新	1箇所
排水ポンプ操作盤更新 (水位計盤含む)	1箇所
水位計更新	1箇所
非常通報装置更新	1箇所
積算	1式

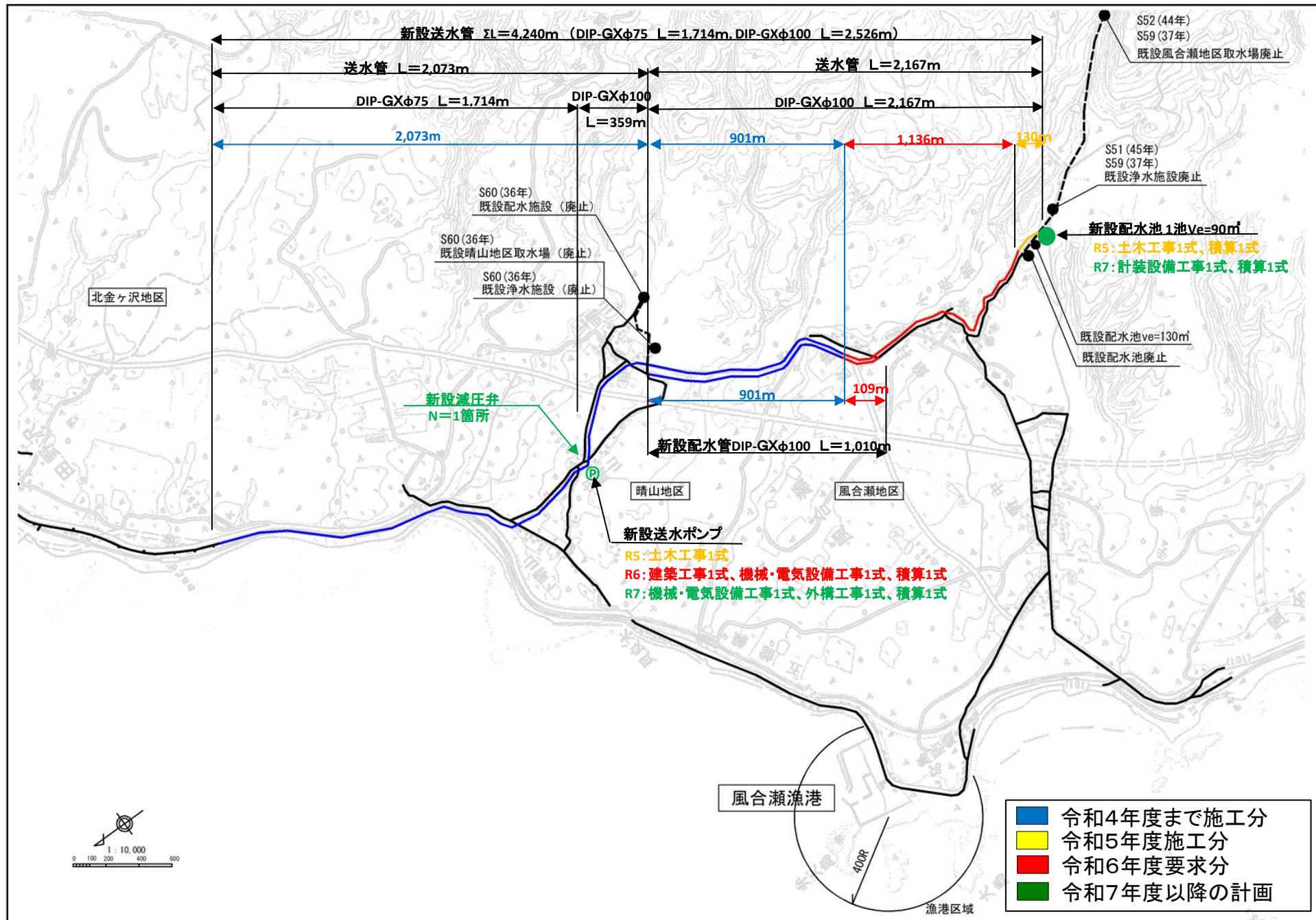
令和7年度

塩素滅菌器更新	1基
脱臭ファン更新	1基
脱臭機室排気ファン更新	1基
前処理室排気ファン更新	1基
消毒槽排気ファン更新	1基
積算	1式

■	令和4年度まで施工分
■	令和5年度施工分
■	令和6年度要求分
■	令和7年度以降の計画

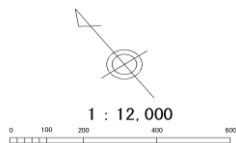
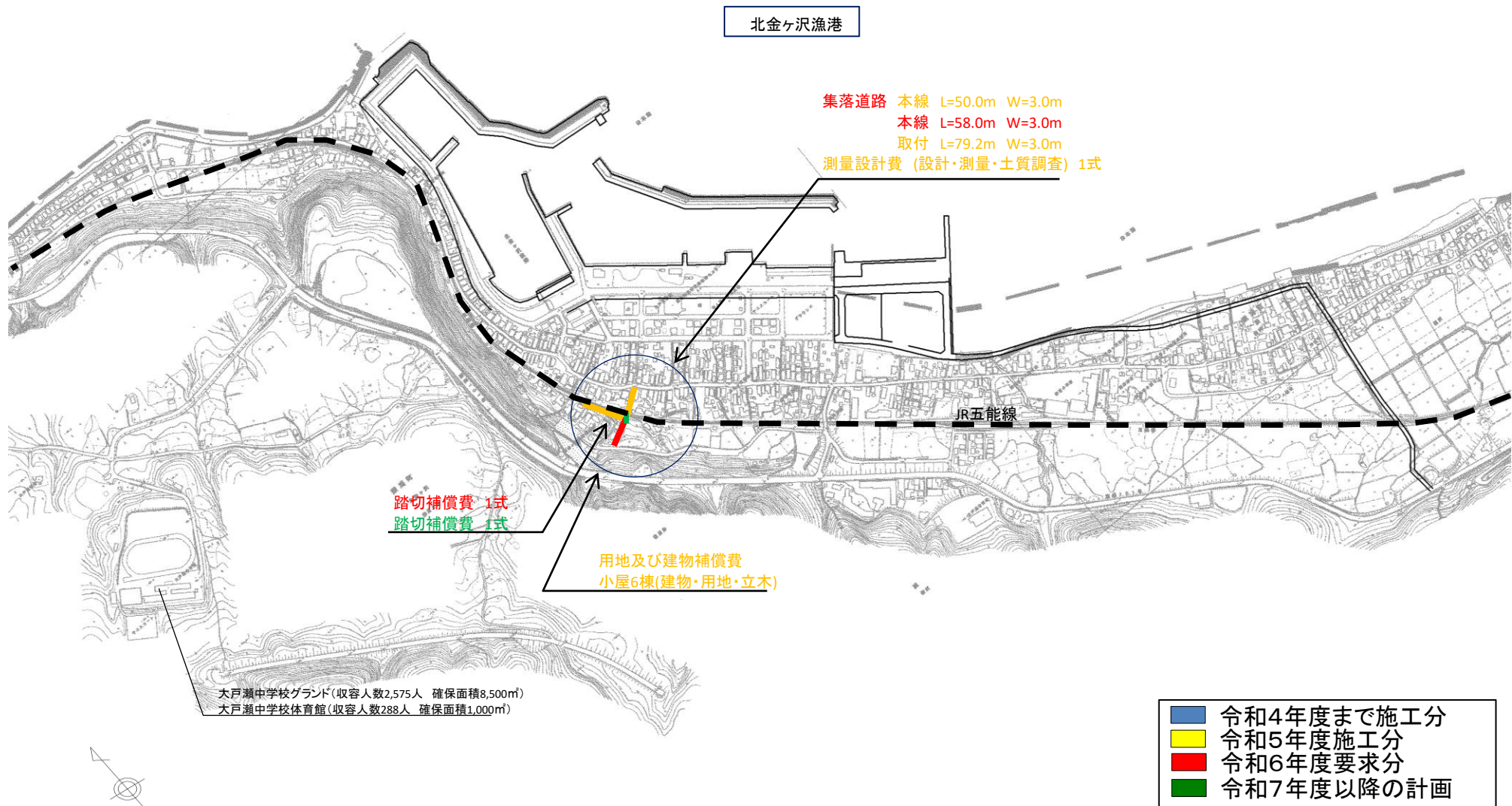
風合瀬地区 漁村整備事業 平面図

漁港番号	種別	所管	事業主体	漁港管理者	施工場所
1210070	第1種	本土	深浦町	深浦町	青森県西津軽郡深浦町大字晴山、風合瀬地内



北金ヶ沢地区 漁村整備事業 平面図

漁港番号	種別	所管	事業主体	漁港管理者	施工場所
1220015	第2種	本土	深浦町	青森県	青森県西津軽郡深浦町大字北金ヶ沢地内



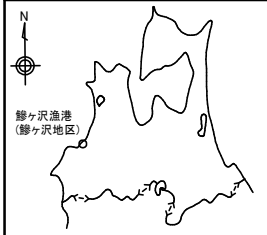
L2:津波到達時間 北金ヶ沢地区 15分

西北地区水産物供給基盤機能保全事業

鰯ヶ沢漁港(鰯ヶ沢地区)事業計画平面図

漁港番号	種別	所管	事業主体	管理者	施行場所
1230020 (S.26.07.10指定)	第3種	本土	青森県	青森県	西津軽郡鰯ヶ沢町大字本町

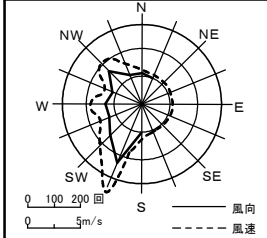
位置図



漁港区域図



風向・風速図



潮位図 (30年男潮L)

H.H.W.L	+1.275
H.W.L	+0.445
M.S.L	+0.191
D.L	+0.000
L.W.L	-0.088
T.P	-0.138

水産土木設計標準資料 図2.4

凡例

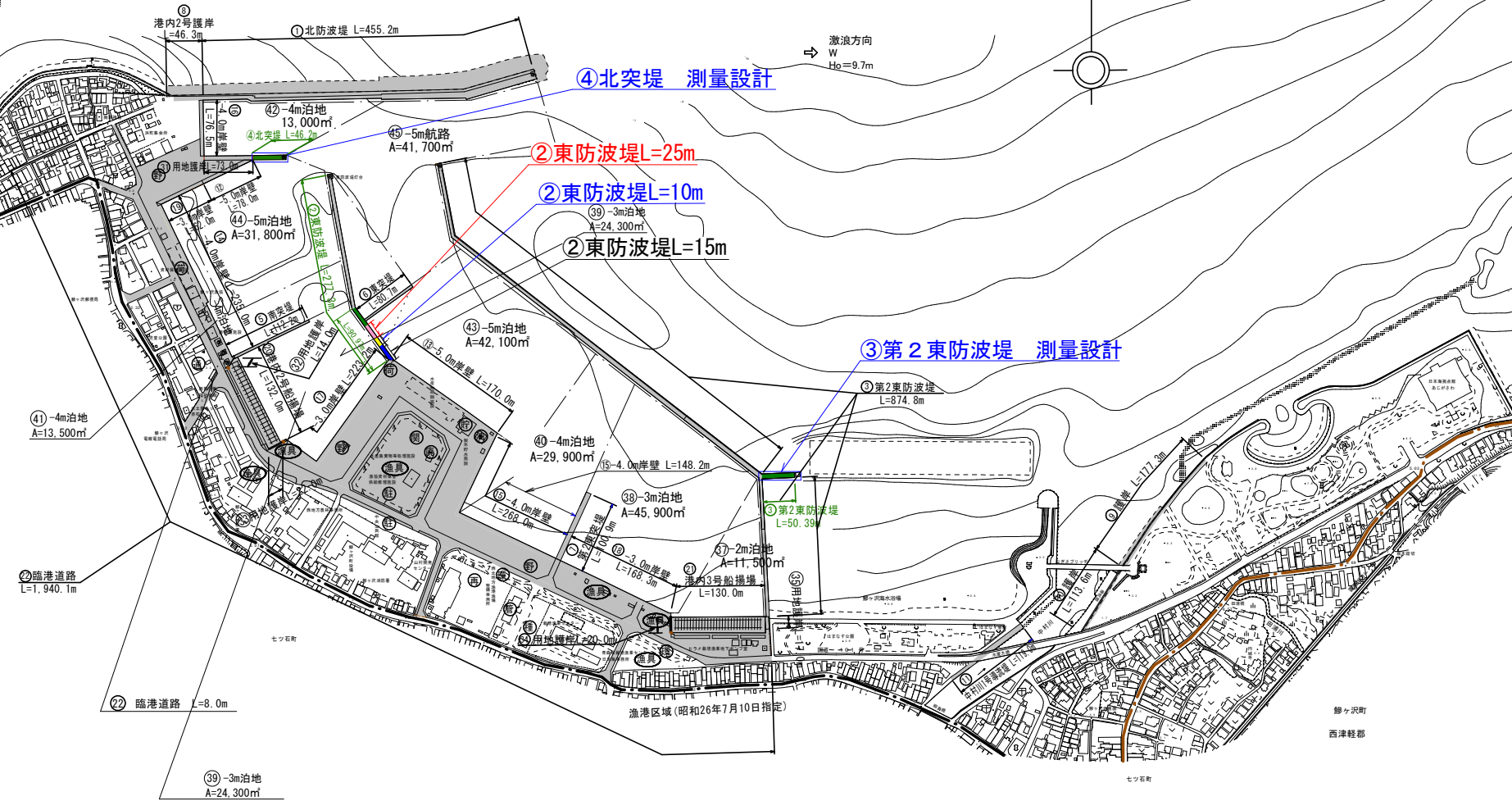
- 第1~3次計画施工 (H14~H28)
- 第4次計画施工 (H29~R3)
- 第5次計画施工分 (R4)
- 令和5年度施工分
- 令和5年度要求分
- 令和7年度以降施工予定
- その他事業 (R5施工)
- その他事業 (R6以降)

[保全工事の実施]

1:6,000

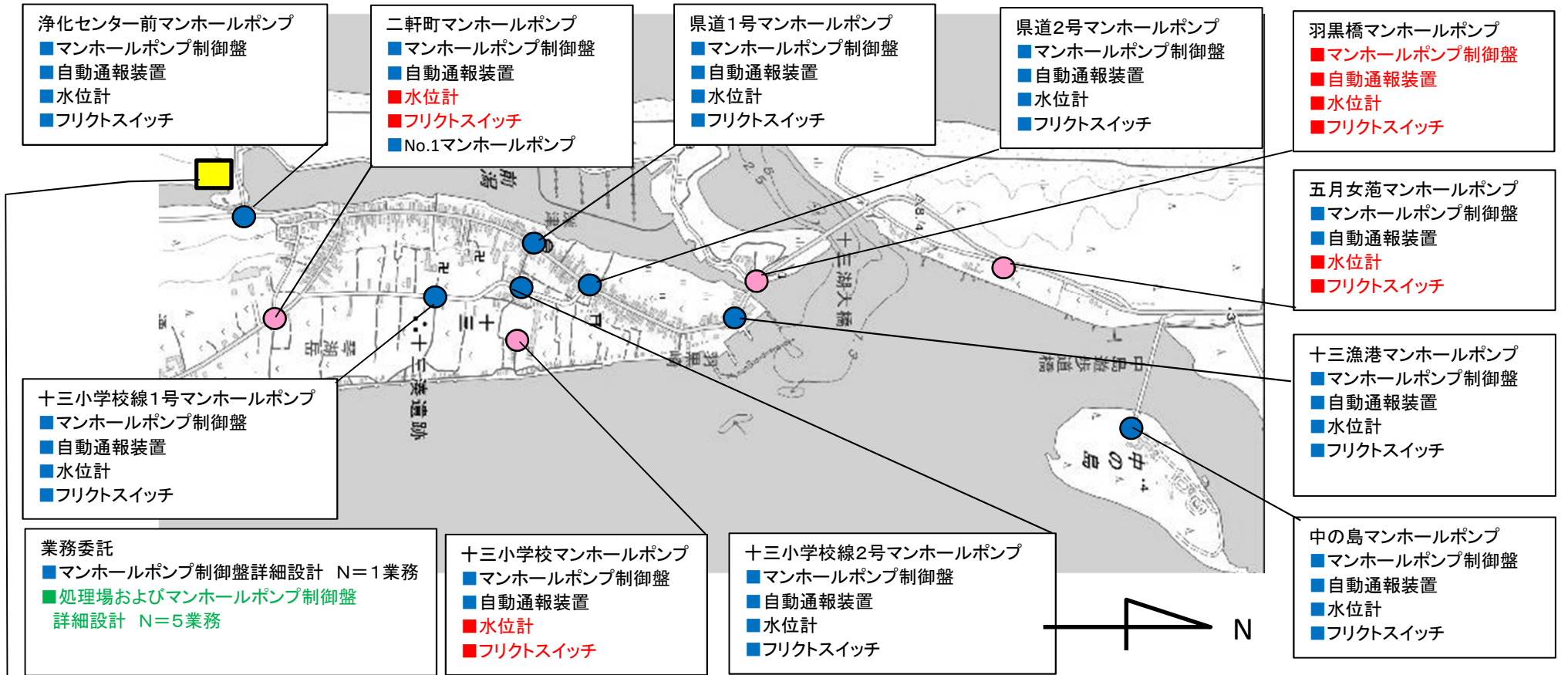


(鰯ヶ沢地区)



五所川原市地区 漁村整備事業 平面図

所管	事業主体	施工場所
本土	五所川原市	五所川原市十三 地内



- 十三地区浄化センター 電気工事**
- 散水ポンプ槽フリクトスイッチ N=1箇所
 - 放流ポンプ槽フリクトスイッチ N=2箇所
 - 流量調整槽フリクトスイッチ N=1箇所
 - 原水流量計 N=1箇所
 - 脱水装置流入量計 N=1箇所
 - PAS N=1箇所
- 機械工事**
- 自動荒目スクリーン N=1箇所
 - 沈砂排出ポンプ N=1箇所
 - 水中攪拌ポンプ N=1箇所
 - No.1流量調整槽ポンプ N=1箇所
 - No.2流量調整槽ポンプ N=1箇所
 - No.2微細目スクリーン N=1箇所
 - しき脱水機 N=1箇所
 - No.1散水ポンプ N=1箇所
 - 洗浄ポンプ N=1箇所
 - No.1沈殿汚泥引抜ポンプ電動弁 N=1箇所
 - No.2沈殿汚泥引抜ポンプ電動弁 N=1箇所
 - 非常用エンジンポンプ N=1箇所
 - 汚泥供給ポンプ N=1箇所
 - 汚泥濃縮機 N=1箇所
 - No.1ブロフ(常用) N=1箇所
 - No.4ブロフ(常用) N=1箇所
 - 可搬式汚泥ポンプ N=1箇所

	令和4年度までに実施済みの箇所
	令和5年度に施工する箇所
	令和6年度要求分
	令和7年度以降に施工予定の施設
	その他の事業により令和5年度までに施工済みの施設
	その他の事業による令和6年度以降計画

水産基盤整備事業計画平面図

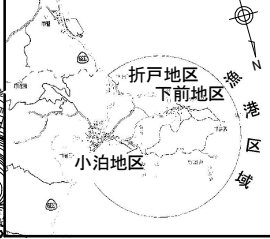
小泊地区水産流通基盤整備事業(小泊(下前地区)漁港)

漁港番号	種別	所管	事業主体	管理者	施行場所
1240010 (S.26.07.10指定)	第4種	本土	青森県	青森県	北津軽郡中泊町大字小泊字下前

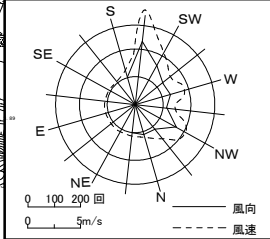
位置図



漁港区域図



風向・風速図



潮位図

H. H. W. L.	+1.275
H. W. L.	+0.445
M. S. L.	+0.191
D. L.	±0.000
L. W. L.	-0.088
T. P.	-0.138

(H30見直し)

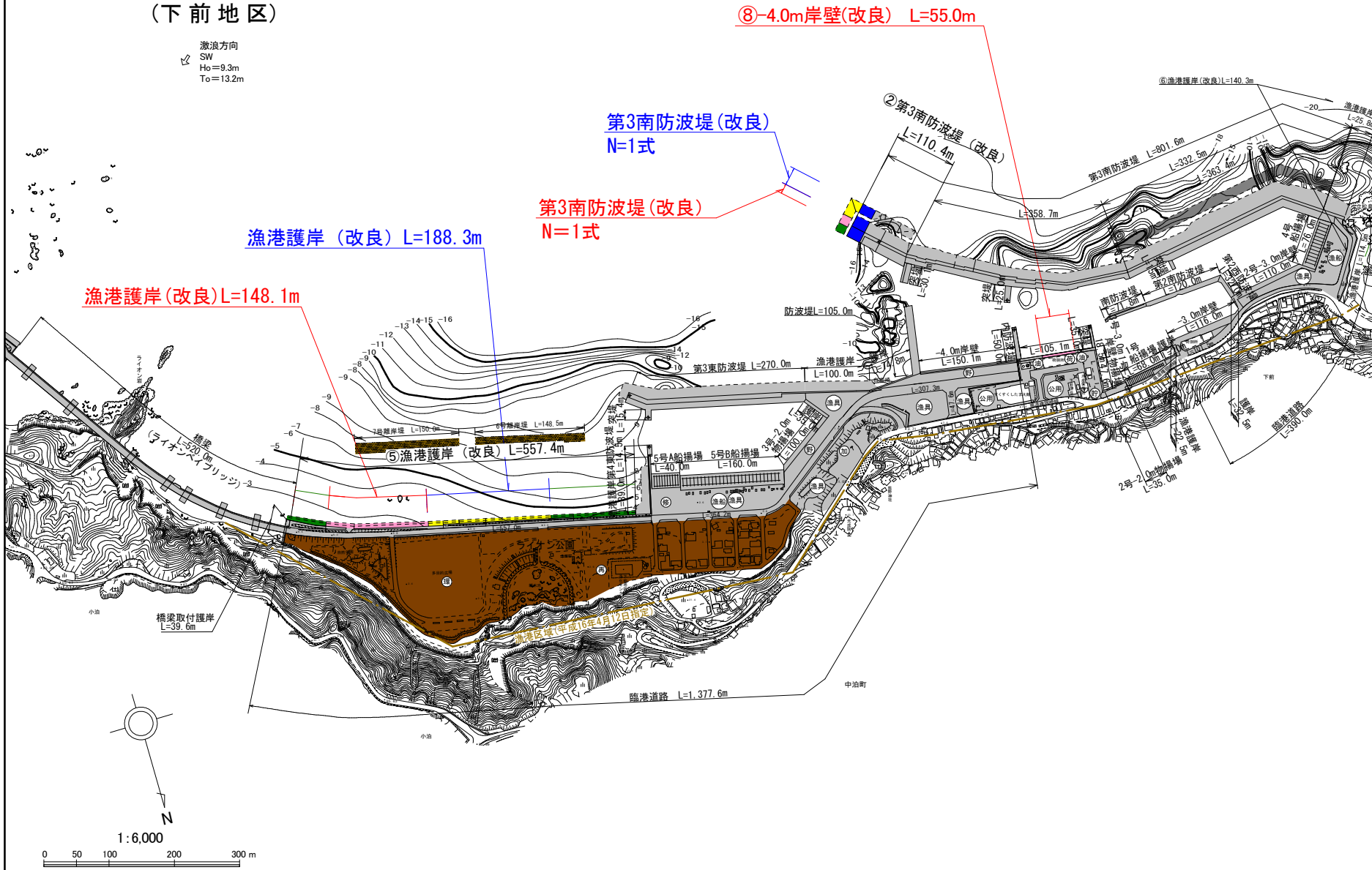
凡例

- 第1～3次計画 (H14～H28) 施工
- 第4次計画 (H29～R3) 施工
- 第5次計画 (R4) 施工
- R5年度施工
- R6年度要求
- R7年度以降計画
- その他の事業 (R5まで施工済)
- その他の事業 (R6以降計画)

平成20年3月修正 昭和49年測量

(下前地区)

激浪方向
SW
Ho=9.3m
To=13.2m



⑧-4.0m岸壁(改良) L=55.0m

第3南防波堤(改良)
N=1式

第3南防波堤(改良)
N=1式

漁港護岸(改良) L=188.3m

漁港護岸(改良) L=148.1m

5号漁港護岸(改良) L=557.4m

②第3南防波堤(改良)
L=110.4m

⑥漁港護岸(改良) L=140.3m

第3南防波堤 L=801.6m

L=332.5m

L=363.4m

L=358.7m

防波堤=105.0m

漁港護岸 L=150.1m

L=105.1m

L=307.2m

南防波堤 L=11.0m

第2南防波堤 L=20.0m

2号-3.0m岸壁 L=16.0m

2号-2.0m防波堤 L=35.0m

臨港道路 L=300.0m

臨港道路 L=1,377.6m

中泊町

橋梁取付護岸
L=39.6m



1:6,000



