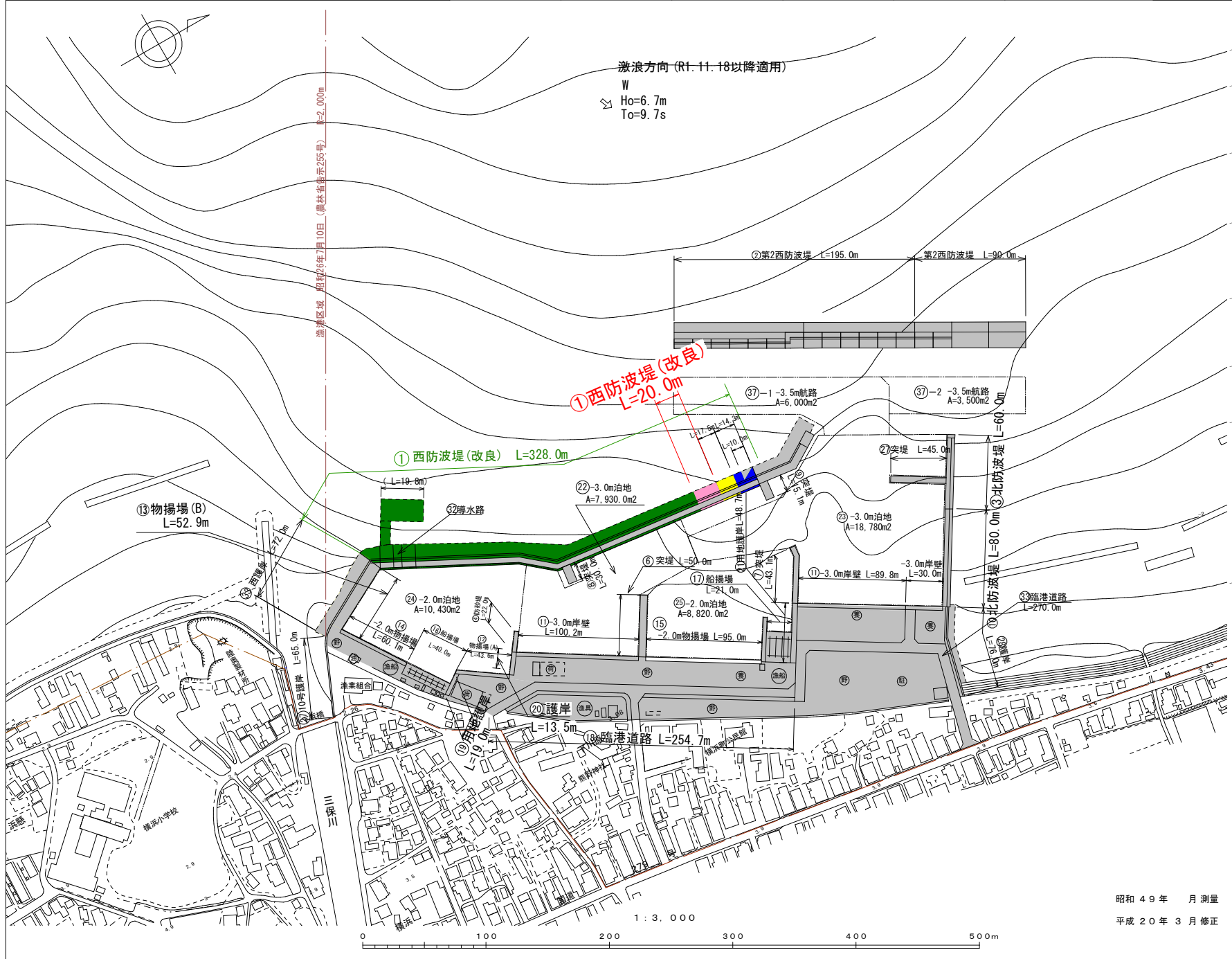


横浜地区漁港施設機能強化事業
横浜漁港 事業計画平面図

漁港番号	種別	所管	事業主体	管理者	施行場所
1220160	第2種	本土	青森県	青森県	青森県上北郡横浜町大字横浜



位置図

漁港区域図

風向・風速図

潮位図

H.H.W.L.	+1.564
H.W.L.	+0.864
M.S.L.	+0.391
T.P.	+0.250
D.L.	+0.000
L.W.L.	-0.050

H30潮位見直し

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~) 令和4年度施工
- 令和5年度施工分
- 令和6年度要求分
- 令和7年度以降計画
- その他事業 (R5年度まで施工)
- その他事業 (R6年度以降計画)

昭和49年 月 測量
平成20年3月 修正

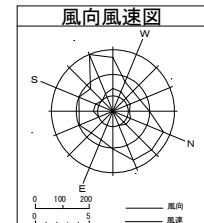
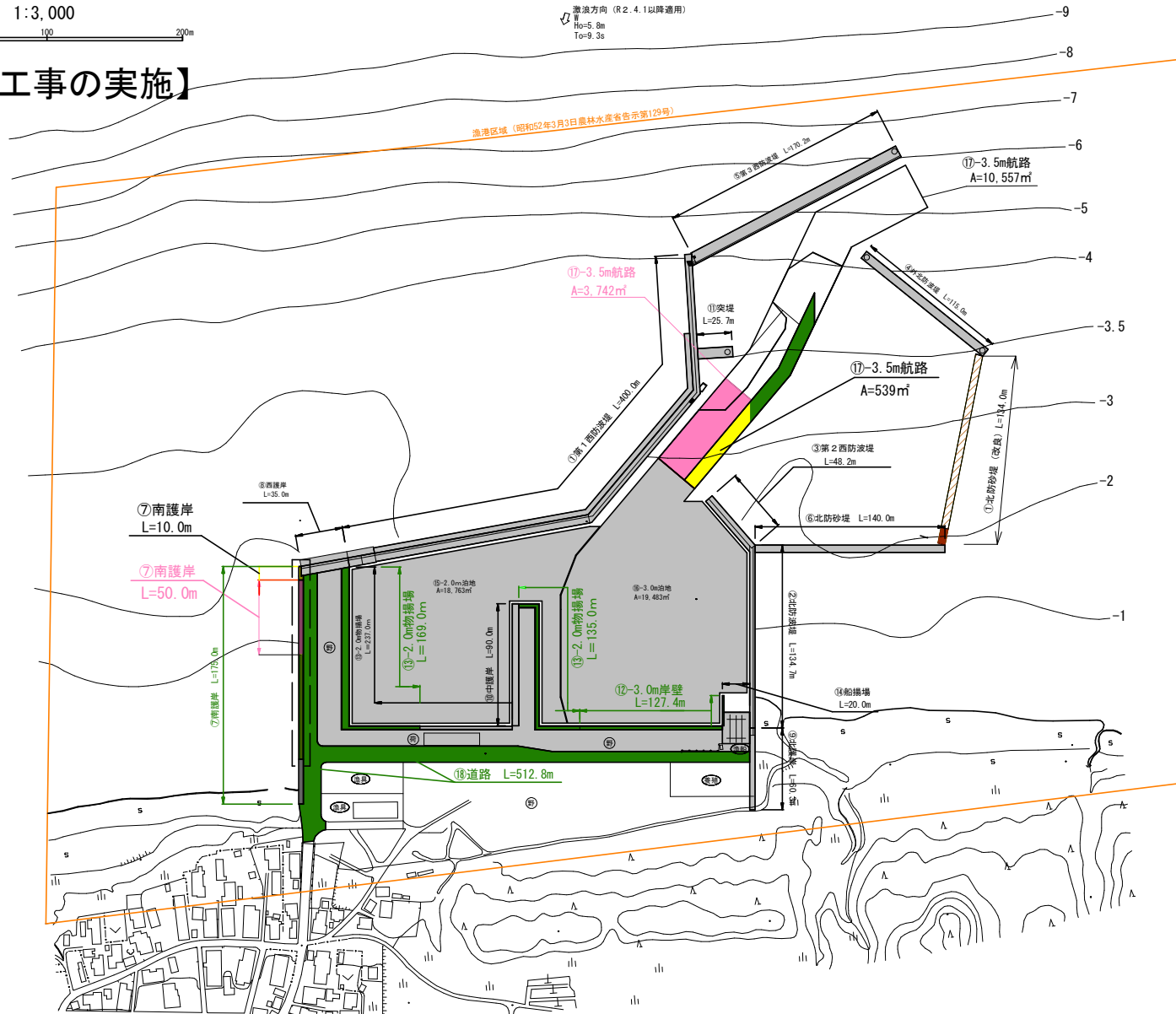
むつ地区水産物供給基盤

機能保全事業計画平面図（浜奥内漁港）

漁港番号	種 別	所 管	事業主体	管理者	施 行 場 所
1210290	第1種	本 土	むつ市	むつ市	青森県むつ市大字奥内字浜奥内、浜平地先

青森県むつ市大字奥内字浜奥内、浜平地先

1:3,000
【保全工事の実施】



潮位図

H	H	W	L	+1.564
H	W	L		+0.864
M	S	L		+0.391
T	P			+0.250
D	L			±0.000
L	W	L		-0.090

R1: 9潮位観測シ

凡 例

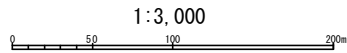
- 第1~3次計画施工 (H14~H28)
- 第4次計画施工 (H29~R3)
- 第5次計画施工分 (R4)
- 令和5年度施工分
- 令和6年度要求分
- 令和7年度以降施工予定
- その他事業 (R5施工)
- その他事業 (R6以降)

浜奥内地区漁港施設機能強化事業

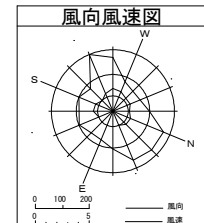
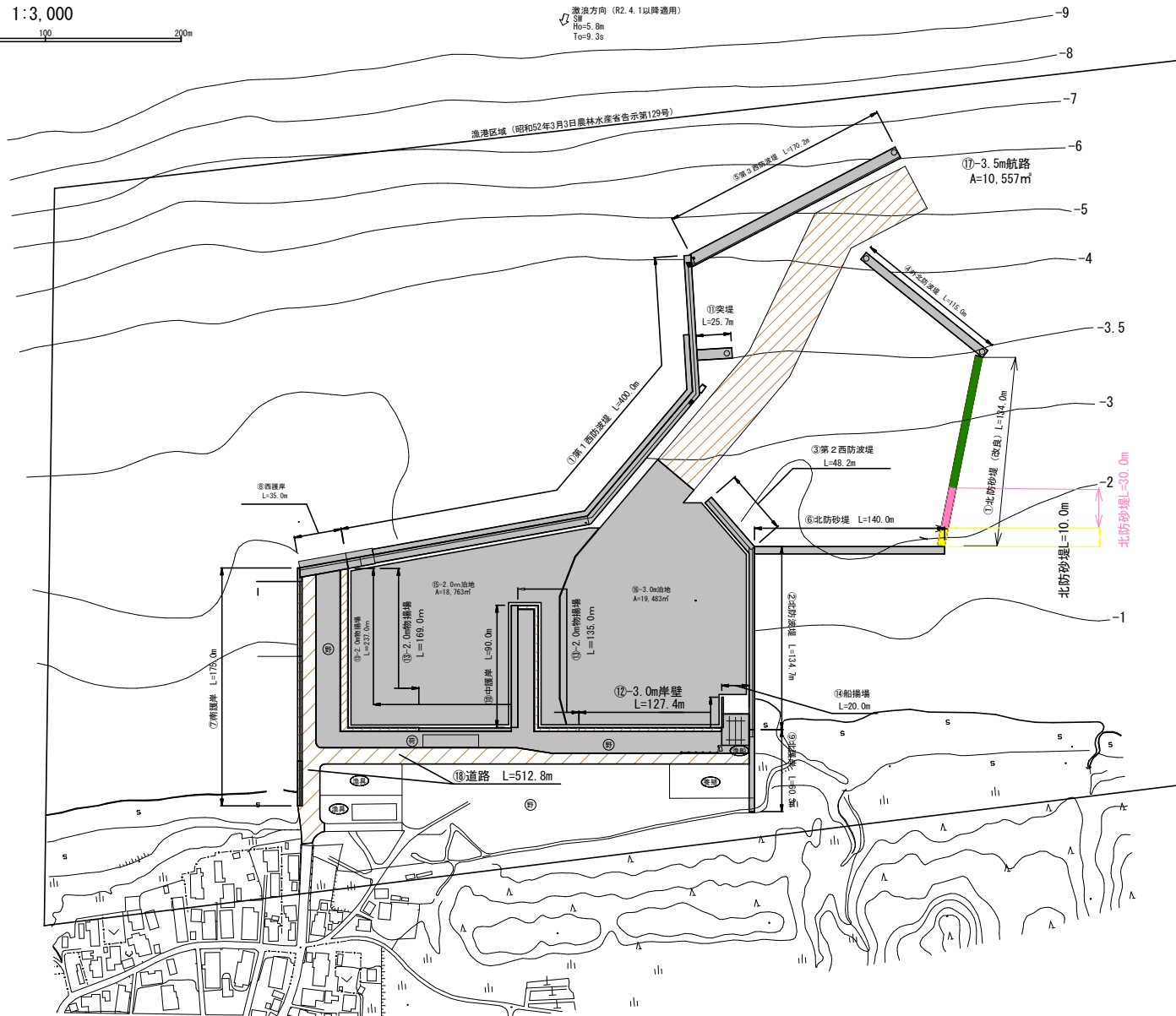
浜奥内漁港 計画平面図

漁港番号	種 別	所 管	事業主体	管理者	施 行 場 所
1210290	第1種	本 土	むつ市	むつ市	青森県むつ市大字奥内字浜奥内、浜平地先

青森県むつ市大字奥内字浜奥内、浜平地先



波浪方向 (R2.4.1以降適用)
 H₀=5.8m
 T₀=9.3s



潮位図 (Tide Chart)

H. H. W. L.	+1.564
H. W. L.	+0.864
M. S. L.	+0.391
T. P.	+0.250
D. L.	±0.000
L. W. L.	-0.090

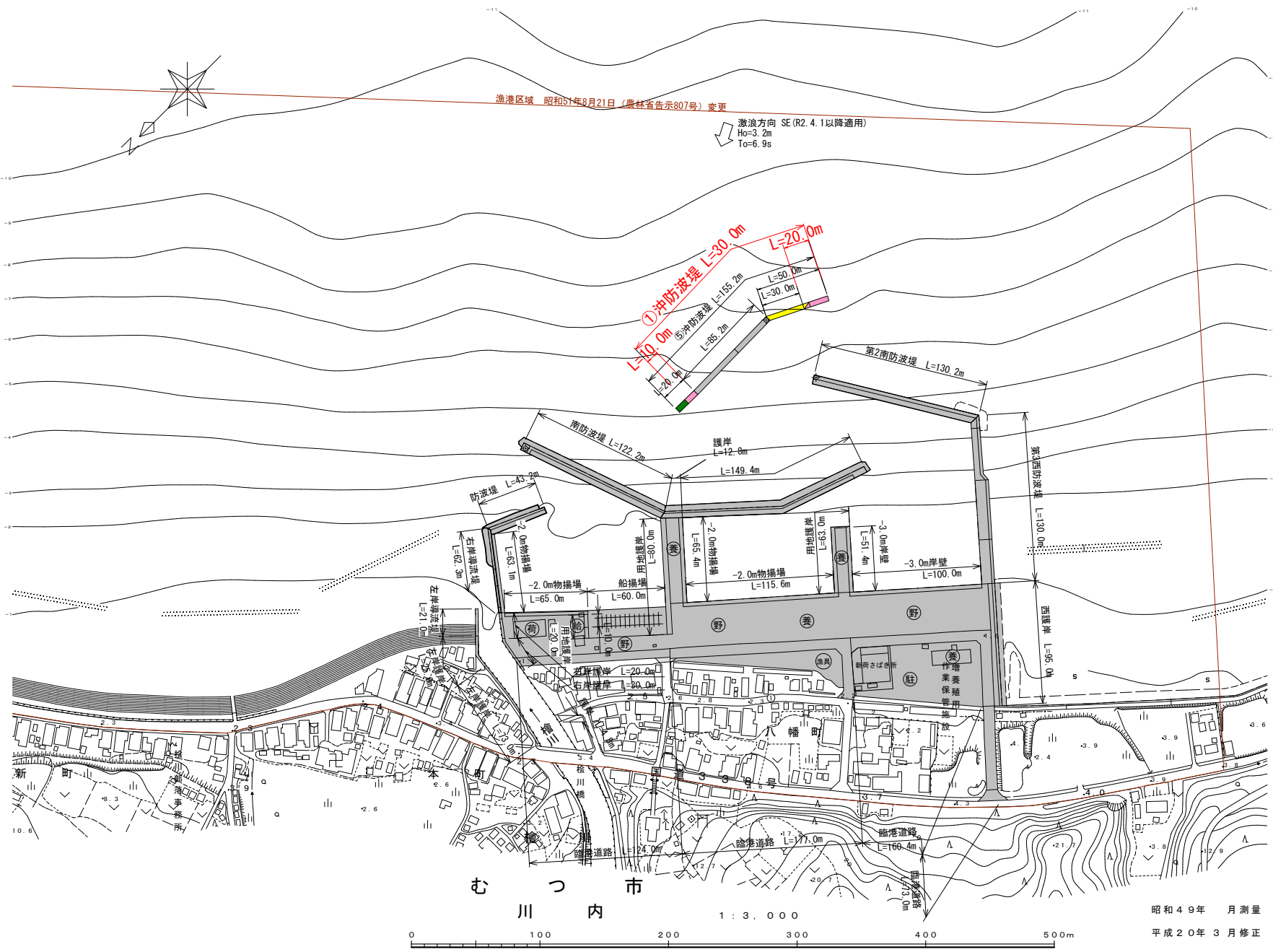
R1. 9潮位観測し

- 凡 例 (Legend)
- 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6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)

檜川地区漁港施設機能強化事業
檜川漁港 事業計画平面図

漁港番号	種 別	所 管	事業主体	管理者
1210320	第 1 種	本 土	青 森 県	青 森 県

施 行 場 所
青 森 県 む つ 市 川 内 町 檜 川



漁港区域 昭和51年8月21日（農林省告示807号）変更

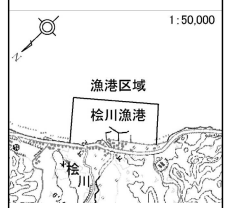
波浪方向 SE (R2. 4.1以降適用)
Ho=3.2m
To=6.9s

①沖防波堤 L=30.0m
②沖防波堤 L=30.0m
③沖防波堤 L=20.0m

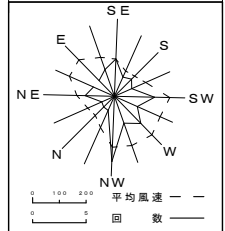
位置図



漁港区域図



風向・風速図



潮位図

H.H.W.L	+1.564
H.W.L	+0.864
M.S.L	+0.391
T.P	+0.250
D.L	±0.000
L.W.L	-0.090

1850年現在海抜

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～) 令和4年度施工
- 令和5年度施工分
- 令和6年度要求分
- 令和7年度以降計画
- その他事業 (R5年度まで施工)
- その他事業 (R6年度以降計画)

昭和49年 月 測量
平成20年 3月 修正

下北地区水産物供給基盤機能保全事業

脇野沢漁港 事業計画平面図

本村地区

漁港番号
1220170
(S26.7.10指定)

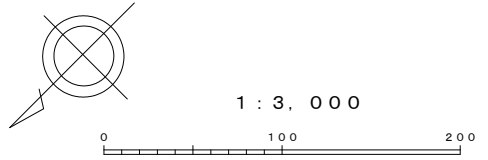
種別
第2種

所管
本土

事業主体
青森県

管理者
青森県

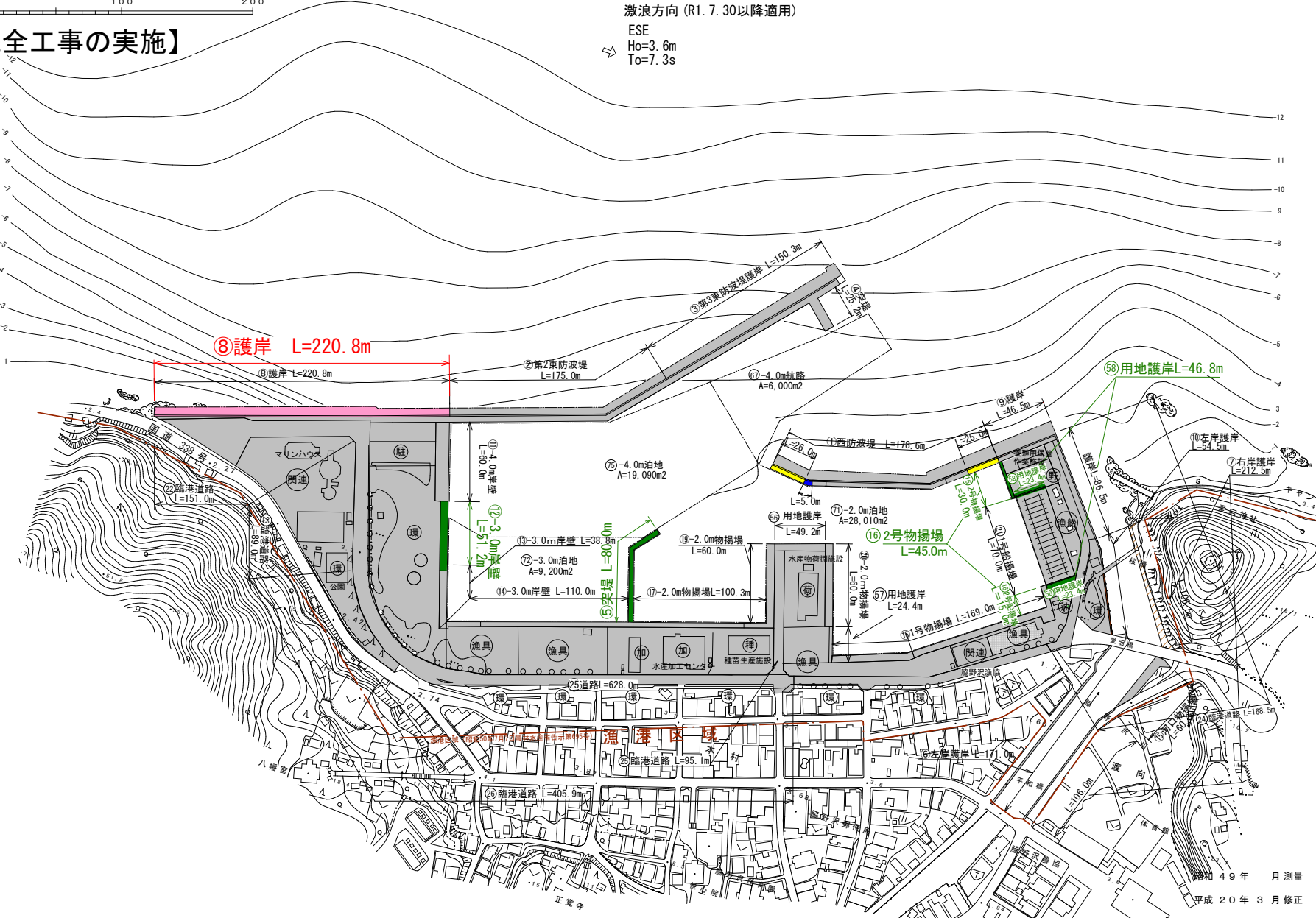
施行場所
むつ市脇野沢本村



【脇野沢地区】

【保全工事の実施】

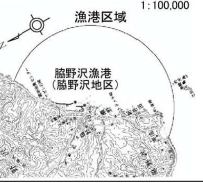
激浪方向 (R1.7.30以降適用)
ESE
Ho=3.6m
To=7.3s



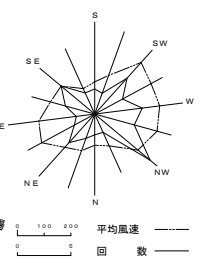
位置図



漁港区域図



風向風速図



潮位図

H.H.W.L.	+1.564
H.W.L.	+0.864
M.S.L.	+0.391
T.P.	+0.250
D.L.	±0.000
L.W.L.	-0.090

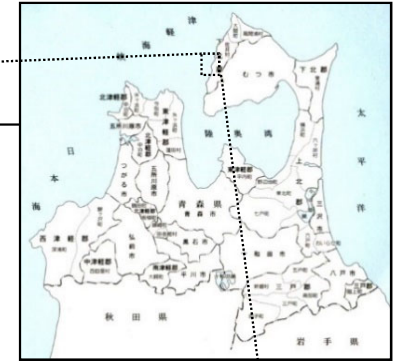
H30潮位見直し

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～) 令和4年度施工
- 令和5年度施工分
- 令和6年度要求分
- 令和7年度以降計画
- その他事業 (R5年度まで施工)
- その他事業 (R6年度以降計画)

令和4年 月 測量
平成20年3月修正

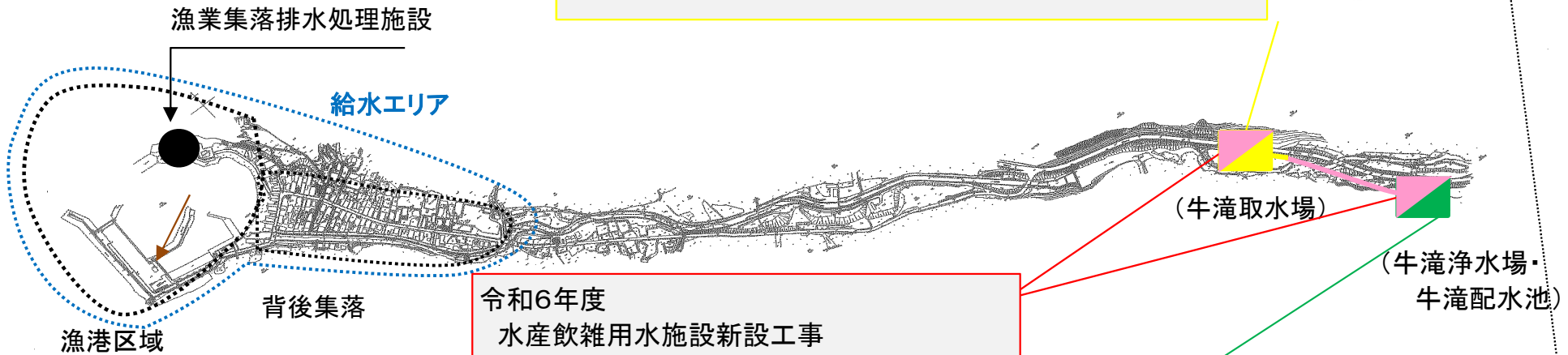
牛滝地区漁村整備事業 計画平面図



令和5年度
 水産飲雑用水施設詳細設計業務委託 1.0式
 水産飲雑用水施設新設工事
 取水施設 (取水井1本、取水機械設備1.0式
 取水場場内整備1.0式、導水管35m
 補償費1.0式(立木及び移転補償))

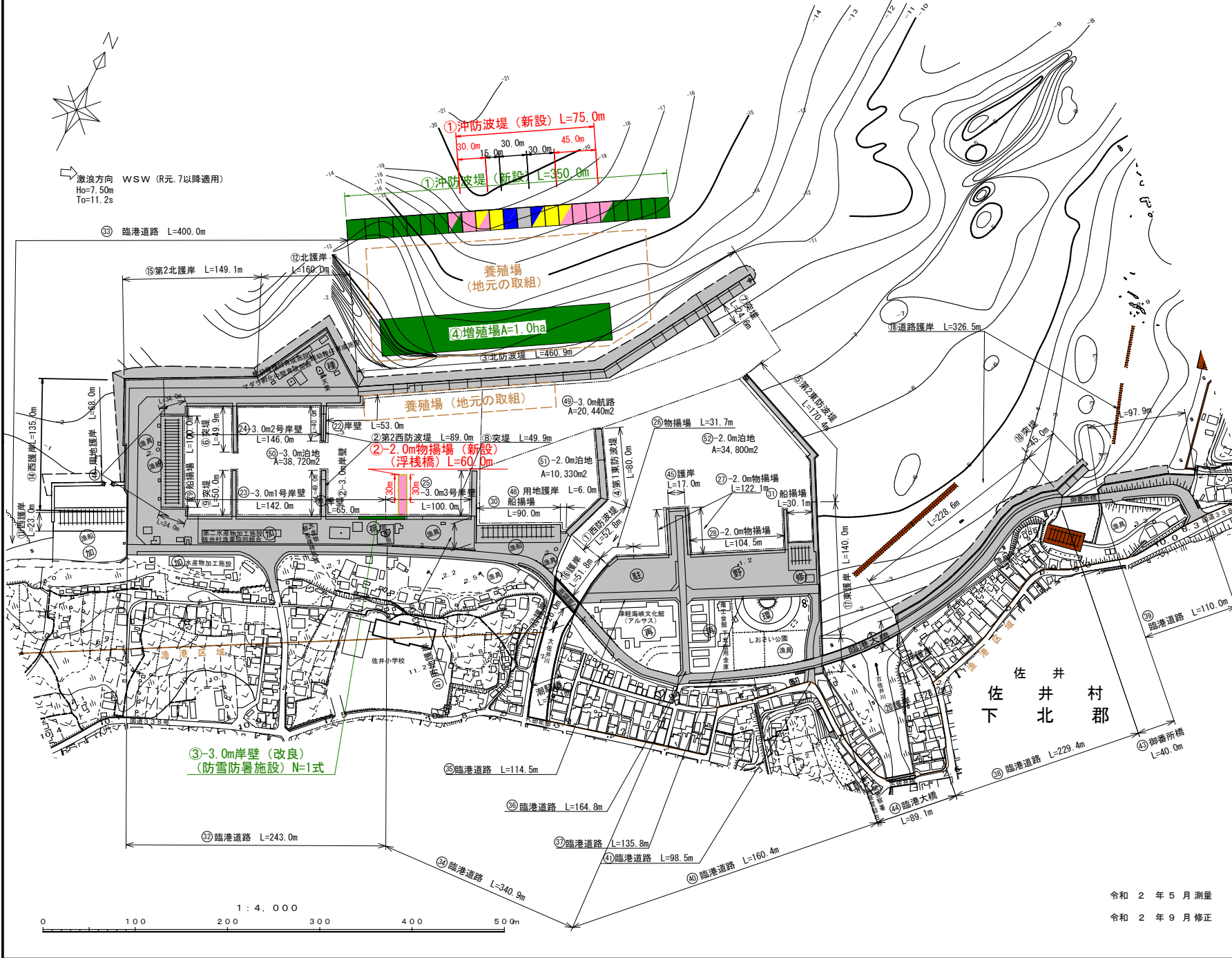
令和6年度
 水産飲雑用水施設新設工事
 取水施設 1.0式(取水室建屋)
 導水施設 導水管158m(うち水管橋1橋)
 浄水施設 1.0式(紫外線殺菌設備)

令和7年度
 水産飲雑用水施設新設工事
 浄水施設 1.0式
 (制御盤・中央監視設備、薬注設備)



[各施設の着色区分]	
	令和4年度施工分
	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
	その他事業(R2年度施工済)
	その他事業(R3年度以降計画)

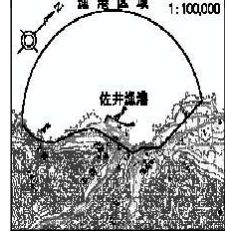
佐井地区特定漁港漁場整備事業（水産生産基盤整備事業） 佐井漁港 計画平面図	漁港番号 1240020 (S26. 7. 10指定)	種別 第4種 (S37. 10. 25変更)	所管 本土	事業主体 青森県	管理者 青森県	施行場所 青森県下北郡佐井村大字佐井
--	-----------------------------------	------------------------------	----------	-------------	------------	-----------------------



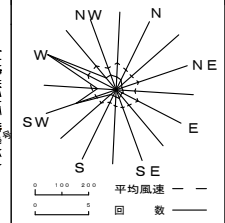
位置図



漁港区域図



風向・風速図



潮位図
(H30年度値L)

H.H.W.L.	+1.529
H.W.L.	+0.959
M.S.L.	+0.547
T.P.	+0.377
L.W.L.	+0.004
D.L.	-0.000

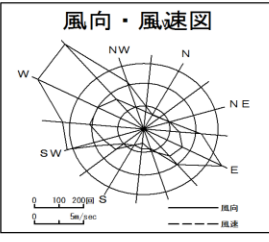
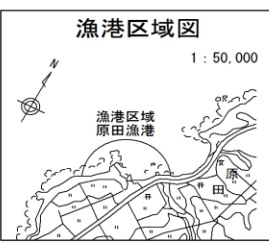
凡例

- 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～) 令和4年度施工
- 令和5年度施工分
- 令和6年度要求分
- 令和7年度以降計画
- その他事業 (R5年度まで施工)
- その他事業 (R6年度以降計画)

令和2年5月測量
令和2年9月修正

佐井地区水産物供給基盤
機能保全事業計画平面図(原田漁港)

漁港番号	種別	所管	業務主体	管理者	施行場所
1210420 (S. 27. 10. 6指定)	第1種	本土	佐井村	佐井村	下北郡佐井村大字佐井

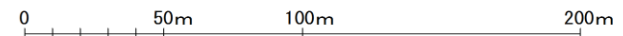


潮位図 H30測位見直し

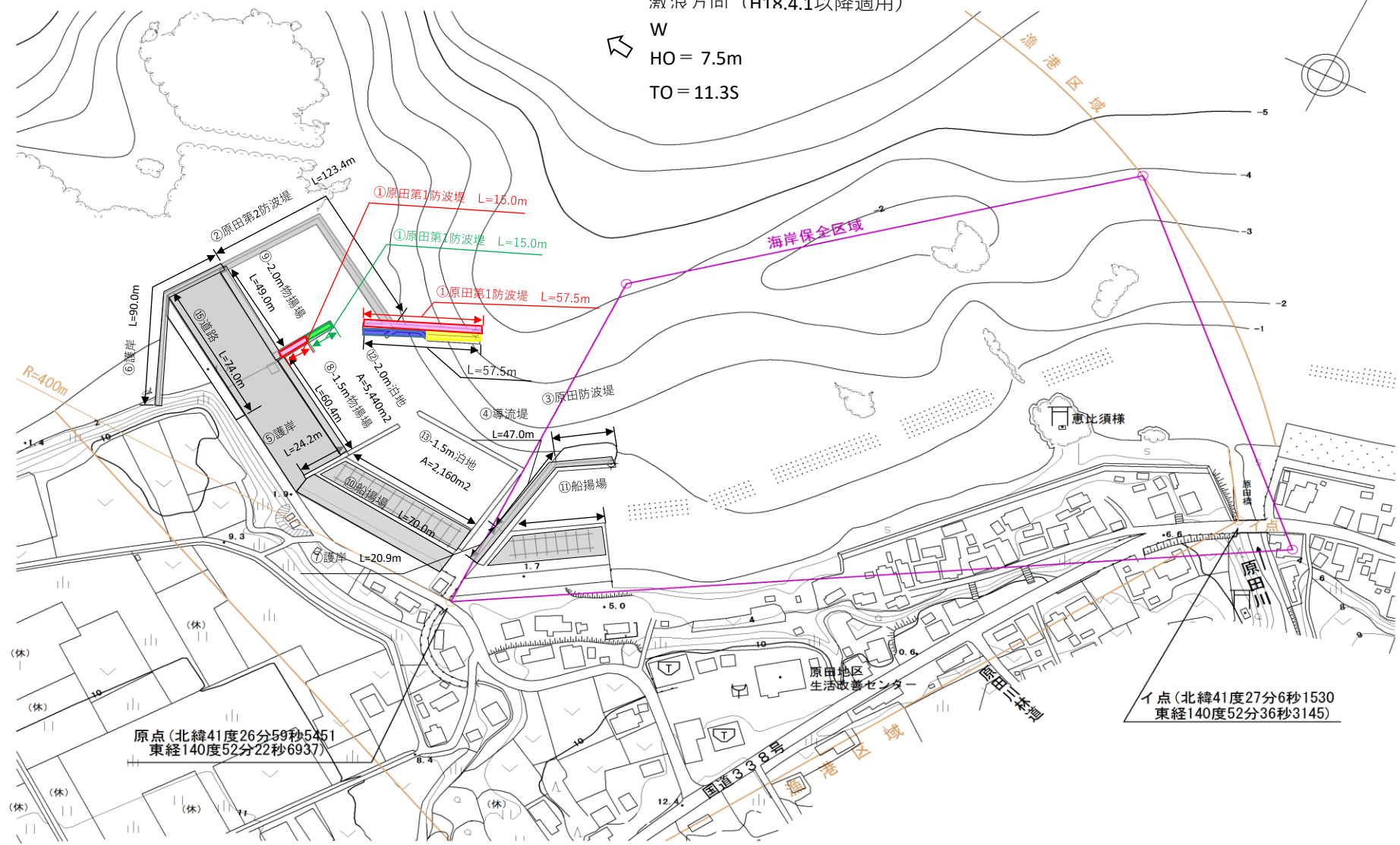
H. H. W. L.	+1.529
H. W. L.	+0.959
M. S. L.	+0.547
T. P.	+0.377
L. W. L.	+0.004
D. L.	±0.000

- 凡例
- 第1～3次長期計画(H14～H28)に施工
 - 第4次長期計画(H29～)施工の内H29～R3
 - 第4次長期計画(H29～)施工の内R4
 - 令和5年度施工する施設
 - 令和6年度要求分
 - 令和7年度以降に施工予定の箇所
 - その他事業(R4年度まで施工)
 - その他事業(R5年度以降)

1:2,000



激浪方向 (H18.4.1以降適用)
W
HO = 7.5m
TO = 11.3S



原点 (北緯41度26分59秒5451
東経140度52分22秒6937)

イ点 (北緯41度27分6秒1530
東経140度52分36秒3145)

易国間地区漁港施設機能強化事業
易国間漁港 事業計画平面図

漁港番号
1210470

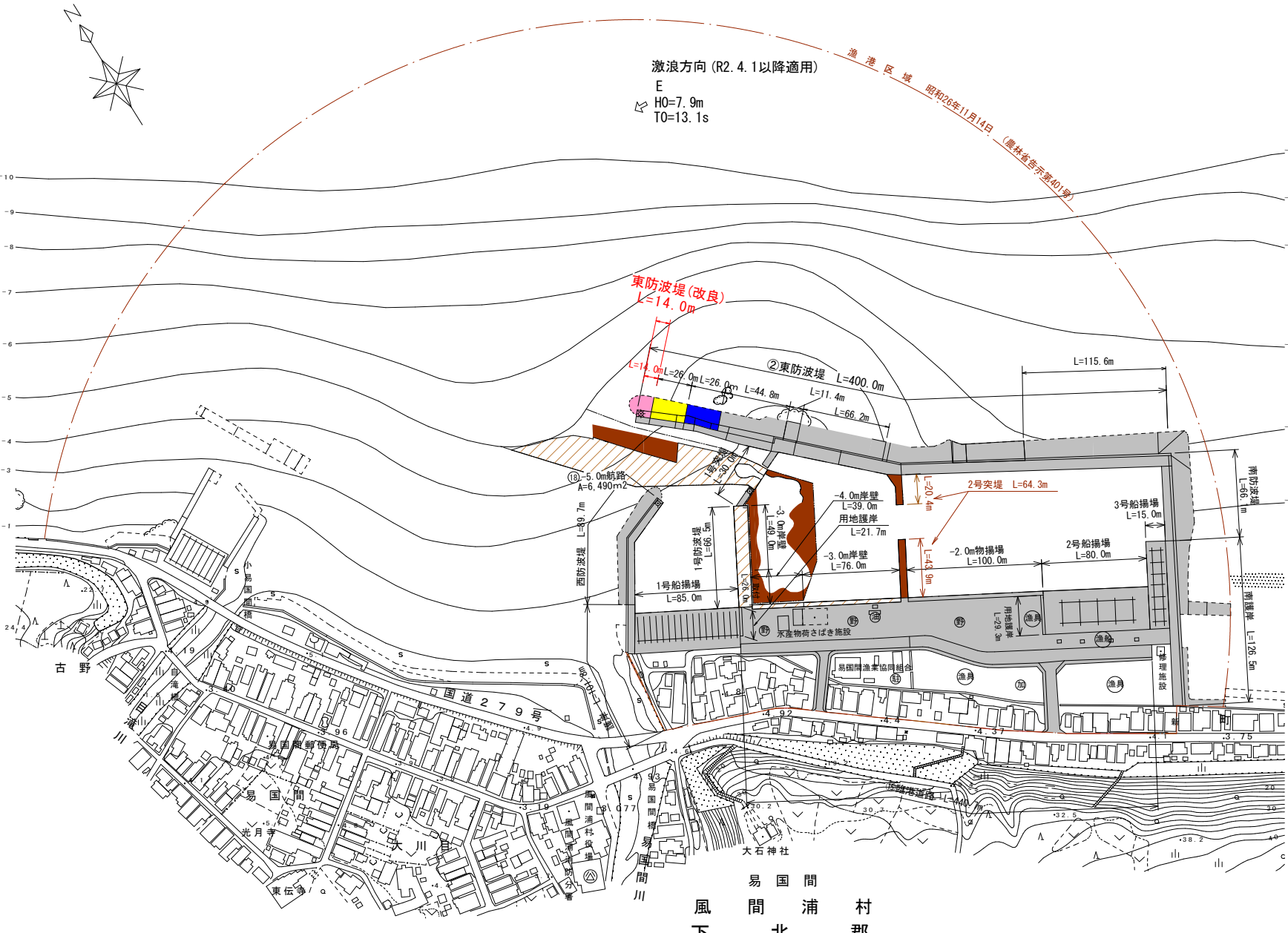
種 別
第 1 種

所 管
本 土

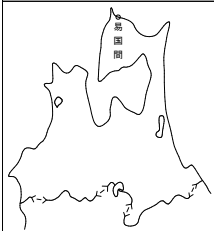
事業主体
青 森 県

管理者
青 森 県

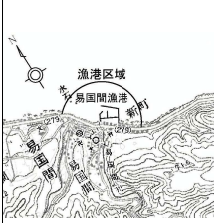
施 行 場 所
青森県下北郡風間浦村大字易国間



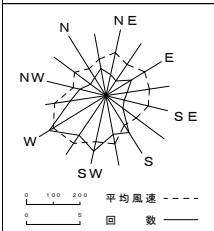
位置図



漁港区域図



風向・風速図



潮位図

R.H.W.L	+1.961
H.W.L	+1.351
M.S.L	+0.771
T.P	+0.734
L.W.L	+0.006
D.L	±0.000

H30潮位見直し

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~) 令和4年度施工
- 令和5年度施工分
- 令和6年度要求分
- 令和7年度以降計画
- その他事業 (R5年度まで施工)
- その他事業 (R6年度以降計画)

易国間
風 間 浦 村
下 北 郡

1 : 3, 0 0 0



昭和49年 月 測量
平成20年 3月 修正

下北地区水産物供給基盤機能保全事業
易国間漁港 事業計画平面図

漁港番号
1210470
(S26.11.14指定)

種別
第1種

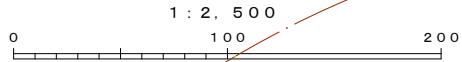
所管
本土

事業主体
青森県

管理者
青森県

施行場所

青森県下北郡風間浦村大字易国間

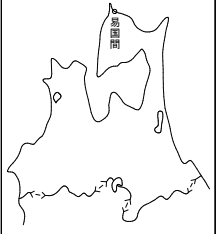


【保全工事の実施】

激浪方向 (R2.4.1以降適用)
E
H0=7.9m
T0=13.1s

漁港区域 昭和26年11月14日 (農林省告示第401号)

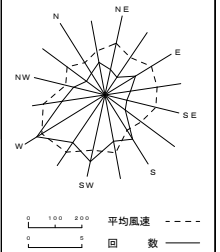
位置図



漁港区域図



風向風速図



潮位図

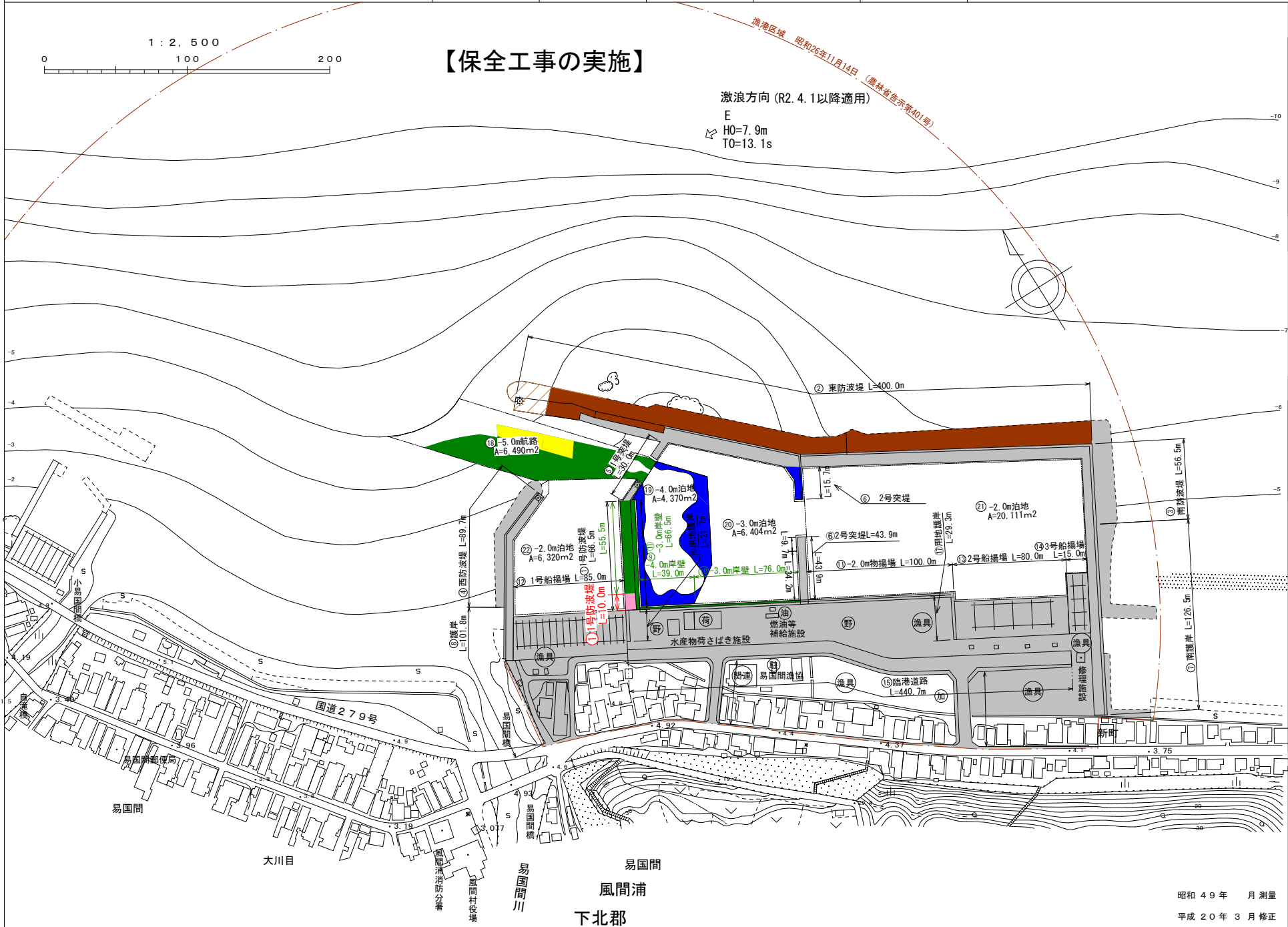
H.H.W.L	+1.961
H.W.L	+1.351
M.S.L	+0.771
T.P	+0.734
L.W.L	+0.006
D.L	±0.000

H30潮位見直し

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~) 令和4年度施工
- 令和5年度施工分
- 令和6年度要区分
- 令和7年度以降計画
- その他事業 (R5年度まで施工)
- その他事業 (R6年度以降計画)

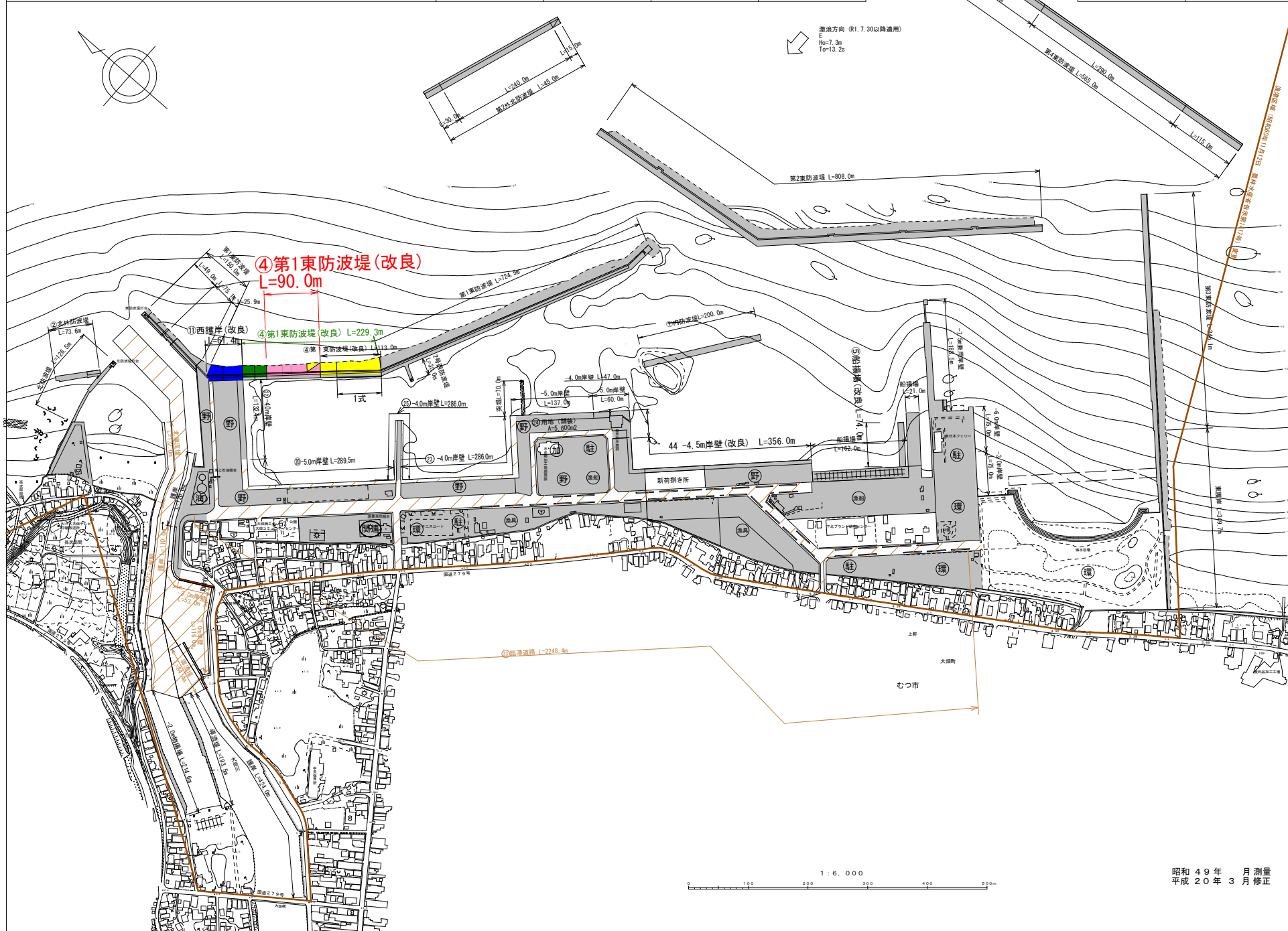
昭和49年 月 測量
平成20年 3月 修正



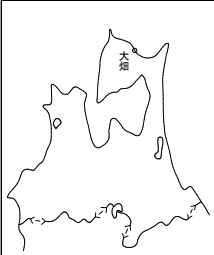
大畑地区漁港施設機能強化事業
大畑漁港 事業計画平面図

漁港番号	種別	所管	事業主体
1230040 (S26. 7. 10指定)	第3種	本土	青森県

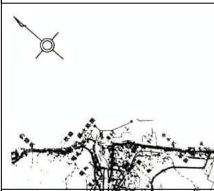
管理者	施行場所
青森県	青森県むつ市大畑町



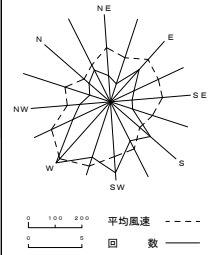
位置図



漁港区域図



風向風速図



潮位図

H.H.W.L	+1.961
H.W.L	+1.351
M.S.L	+0.771
T.P	+0.734
L.W.L	+0.006
D.L	±0.000

H30潮位見直し

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~) 令和4年度施工
- 令和5年度施工分
- 令和6年度要求分
- 令和7年度以降計画
- その他事業 (R5年度まで施工)
- その他事業 (R6年度以降計画)

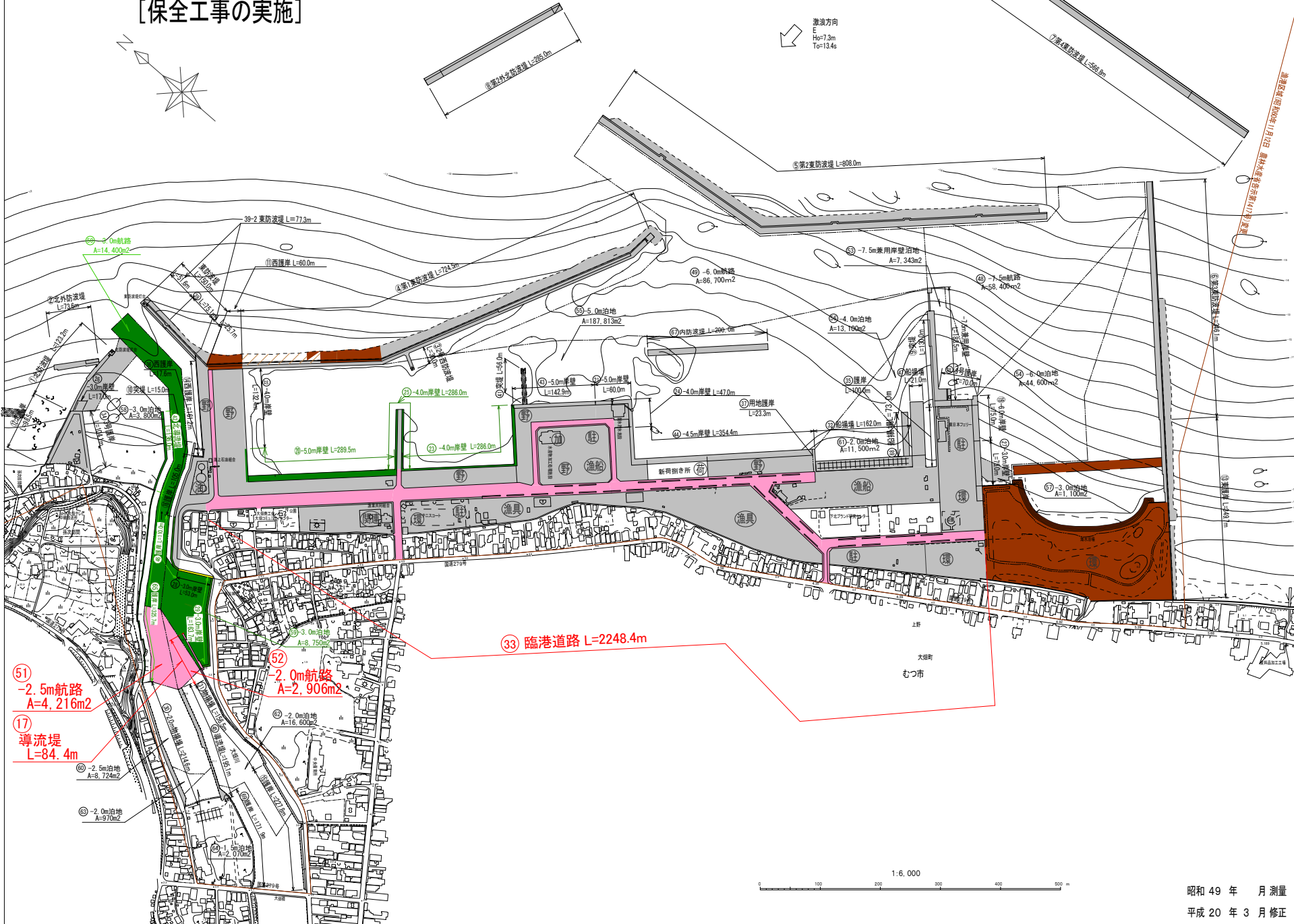
昭和49年 月 測量
平成20年 3月 修正

下北地区水産物供給基盤機能保全事業
大畑漁港 事業計画平面図

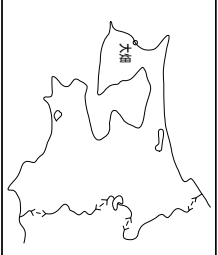
漁港番号 1230040 (S26.7.10指定)
種別 第3種
所管 本土
事業主体 青森県

管理者 青森県
施行場所 青森県むつ市大畑町

[保全工事の実施]



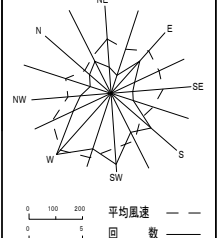
位置図



漁港区域図



風向風速図



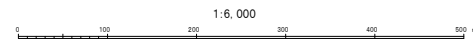
潮位図

H. H. W. L.	+1.961
H. W. L.	+1.351
M. S. L.	+0.771
T. P.	+0.734
L. W. L.	+0.006
D. L.	±0.000

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~) 令和4年度施工
- 令和5年度施工分
- 令和6年度要求分
- 令和7年度以降計画
- その他事業 (R5年度まで施工)
- その他事業 (R6年度以降計画)

昭和 49 年 月 測量
平成 20 年 3 月 修正



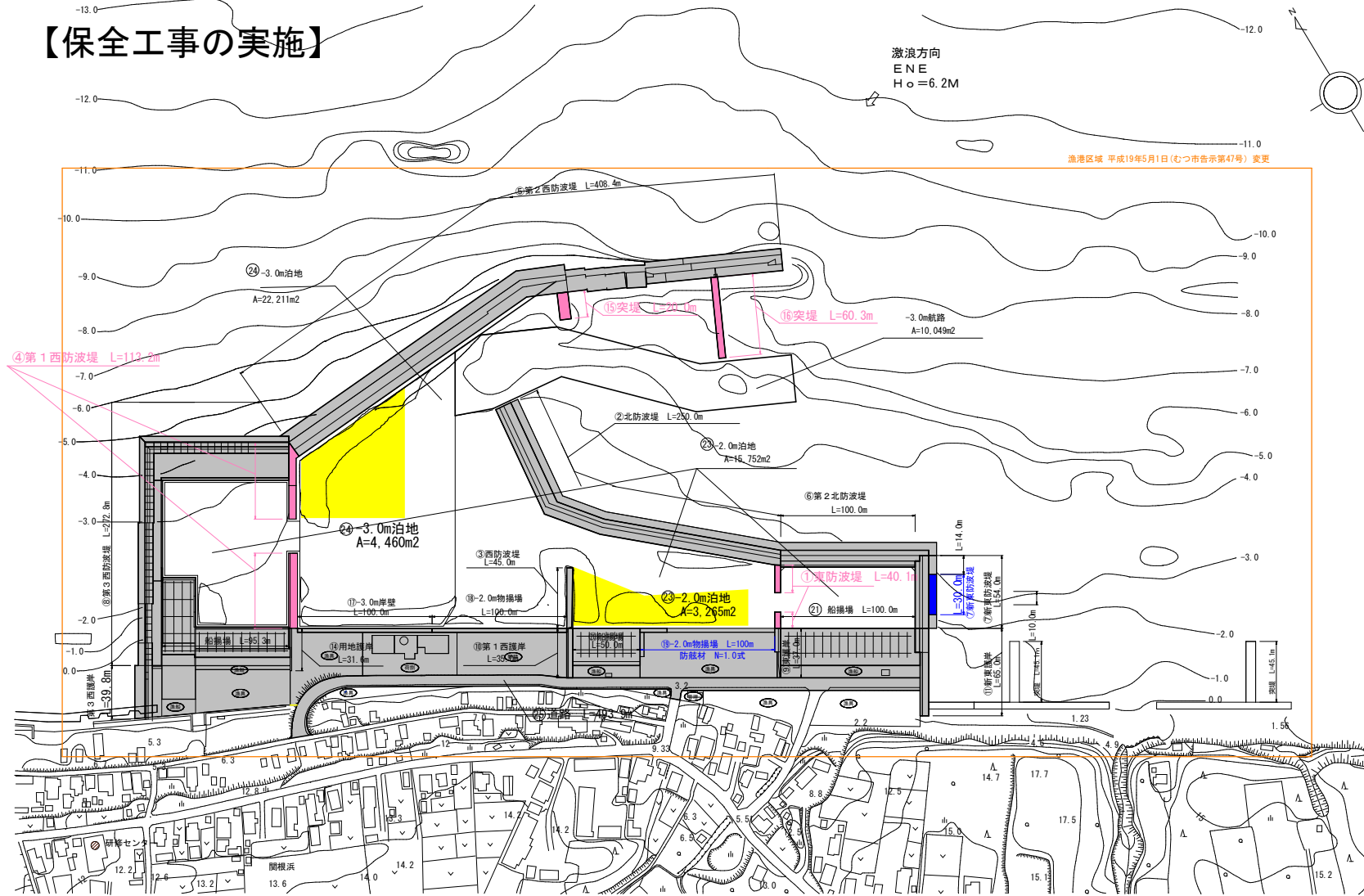
むつ地区水産物供給基盤機能保全事業
関根漁港 事業計画平面図

漁港番号	種 別	所 管	事業主体	管 理 者
1210520	第 1 種	本 土	む つ 市	む つ 市

施 行 場 所
青森県むつ市大字関根字前浜、北関根

0 50m 100m 200m

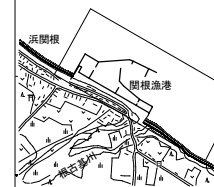
【保全工事の実施】



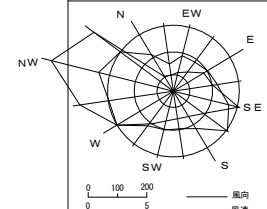
位置図



漁港区域図



風向・風速図



潮位図

H. H. W. L.	+1.961
H. W. L.	+1.351
M. S. L.	+0.771
T. P.	+0.734
L. W. L.	+0.006
D. L.	0.000

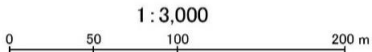
H30潮位見直し

凡 例

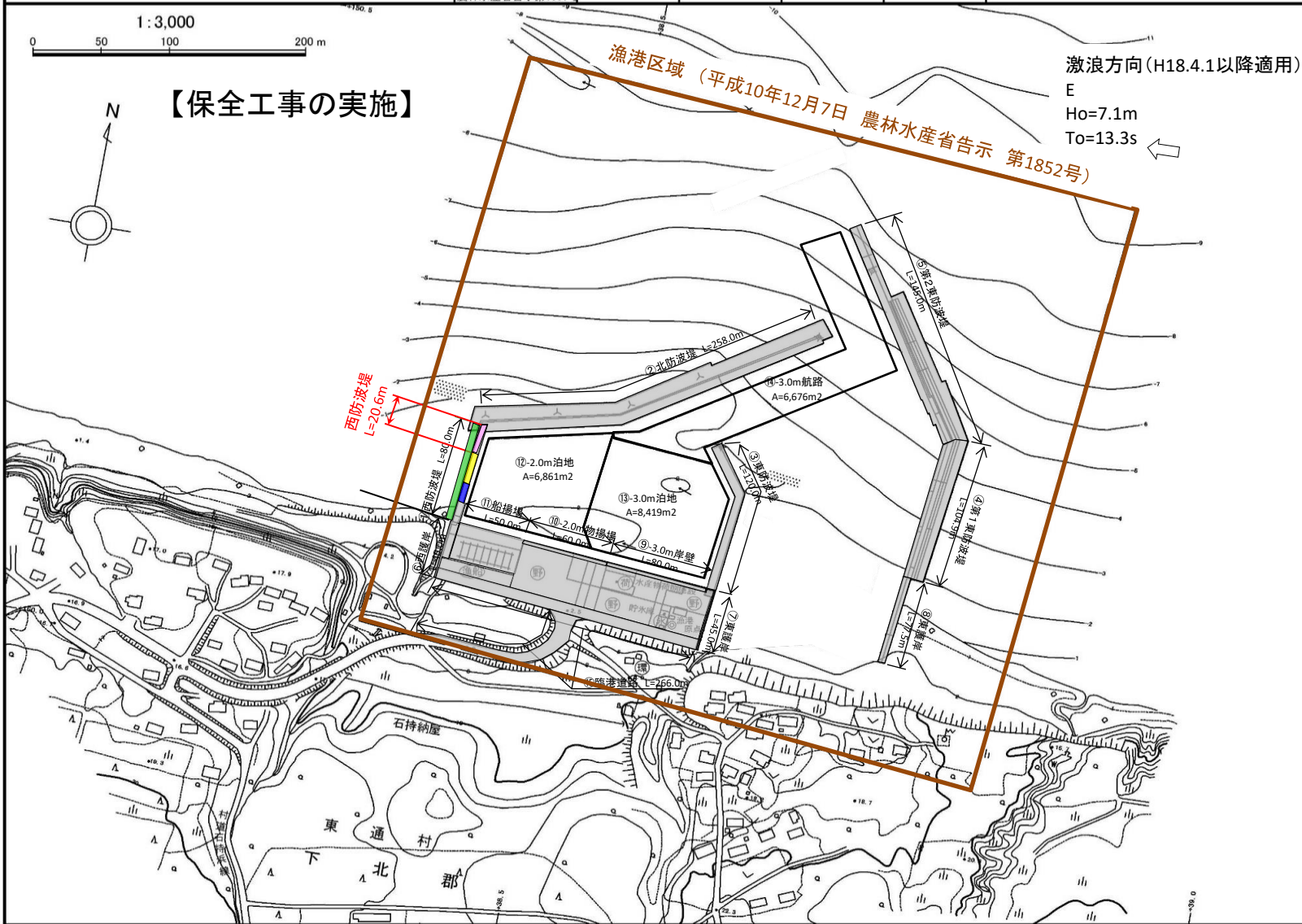
- 第1~3次計画施工 (H14~H28)
- 第4次計画施工 (H29~R3)
- 第5次計画施工分 (R4)
- 令和5年度施工分
- 令和6年度要求分
- 令和7年度以降施工予定
- その他の事業 (R5施工)
- その他の事業 (R6以降)

東通地区水産物供給基盤
機能保全事業計画平面図(石持漁港)

漁港番号 1210523 (S57年9月24日) 農林水産省告示第1501号	種別 第1種	管轄 本土	事業主体 東通村	管理者 東通村	施行場所 下北郡東通村大字蒲野沢
---	-----------	----------	-------------	------------	---------------------

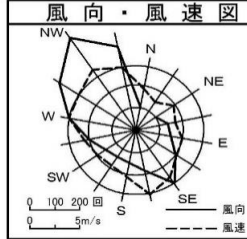


【保全工事の実施】



激浪方向(H18.4.1以降適用)
E
Ho=7.1m
To=13.3s

漁港区域 (平成10年12月7日 農林水産省告示 第1852号)

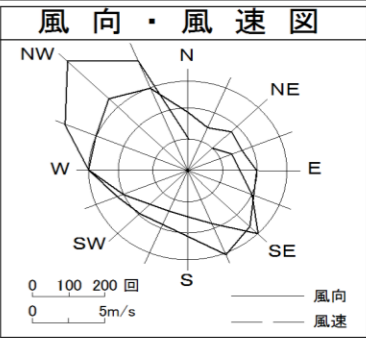
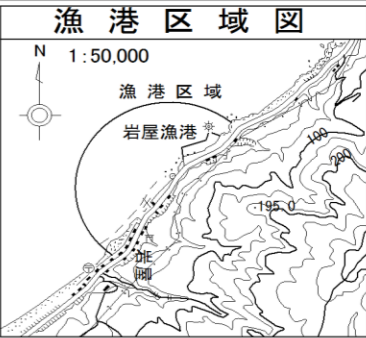
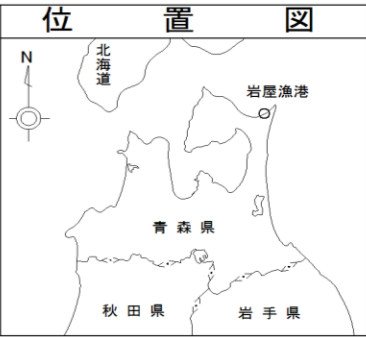


H. H. W. L	+1.947
H. W. L	+1.337
M. S. L	+0.763
T. P	+0.726
L. W. L	+0.005
D. L	±0.000

凡例	
[Grey Box]	第1~3次計画(H14~H28)施工
[Light Grey Box]	第4次計画(H29~R3)施工
[Blue Box]	第5次計画令和4施工
[Yellow Box]	令和5年度施工分
[Light Yellow Box]	令和6年度要求分
[Green Box]	令和7年度以降計画
[Red Box]	その他事業(R5まで施工)
[Pink Box]	その他事業(R6年度以降計画)

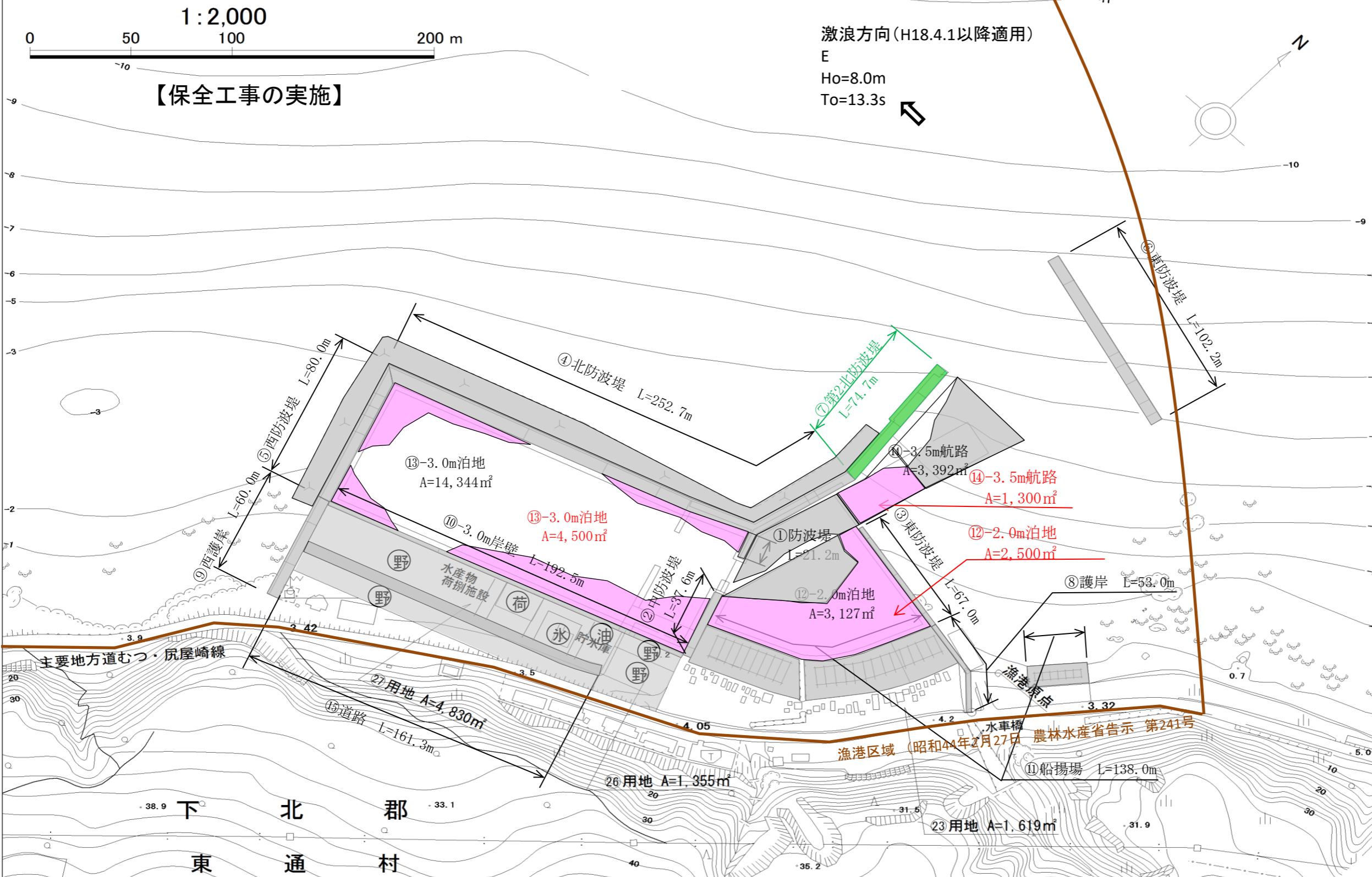
平成 年月修正 平成 年月測量

東通地区水産物供給基盤 機能保全事業計画平面図 (岩屋漁港)	漁港番号	種別	所管	事業主体	管理者	施行場所
	1210530 (昭和30年10月21日) 農林省告示第860号	第1種	本土	東通村	東通村	下北郡東通村大字岩屋



H. H. W. L	+1.947
H. W. L	+1.337
M. S. L	+0.763
T. P	+0.726
L. W. L	+0.005
D. L	±0.000

■	第1~3次計画 (H14~H28) 施工
■	第4次計画 (H29~R3) 施工
■	第5次計画令和4施工
■	令和5年度施工分
■	令和6年度要求分
■	令和7年度以降計画
■	その他事業 (R5まで施工)
■	その他事業 (R6年度以降計画)



激浪方向 (H18.4.1以降適用)
E
Ho=8.0m
To=13.3s

【保全工事の実施】

漁港区域 (昭和44年2月27日 農林水産省告示 第241号)

下北郡
東通村

平成 年 月 修正 平成 年 月 測量

下北地区水産物供給基盤機能保全事業
尻屋漁港 事業計画平面図

漁港番号
1220540
(S41. 1. 29指定)

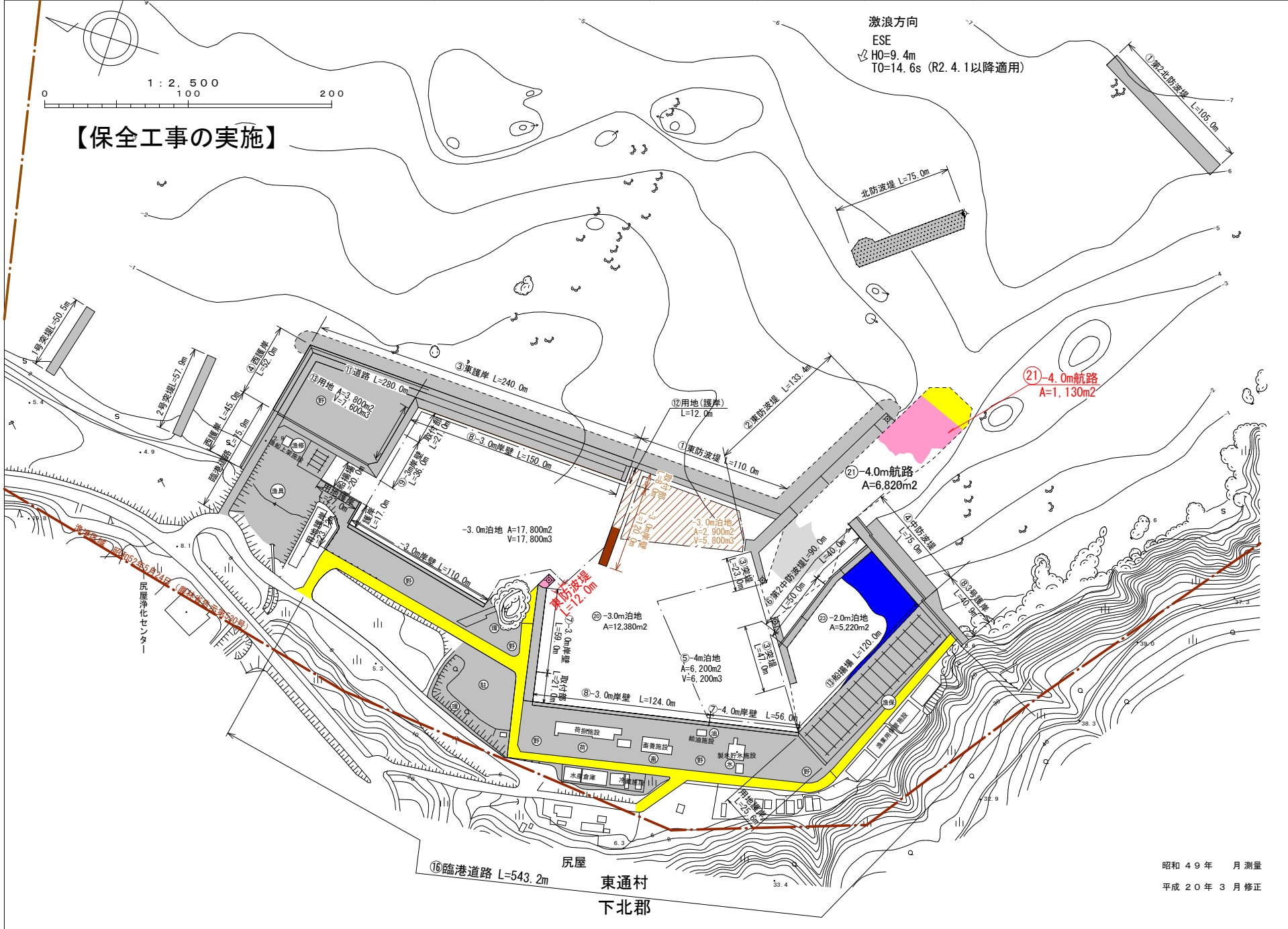
種別
第2種

所管
本土

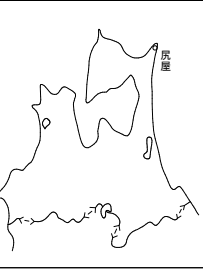
事業主体
青森県

管理者
青森県

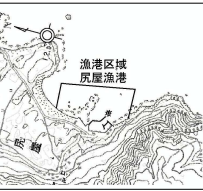
施行場所
青森県下北郡東通村大字尻屋



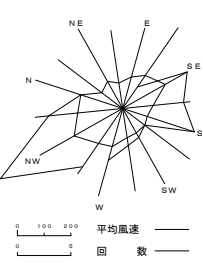
位置図



漁港区域図



風向風速図



潮位図

H. H. W. L.	+2.574
H. W. L.	+1.389
M. S. L.	+0.789
T. P.	+0.754
L. W. L.	+0.027
D. L.	±0.000

H80潮位位置L

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~) 令和4年度施工
- 令和5年度施工分
- 令和6年度要分
- 令和7年度以降計画
- その他事業 (R5年度まで施工)
- その他事業 (R6年度以降計画)

昭和49年 月 測量
平成20年3月 修正

尻屋
東通村
下北郡

東通村地区(尻屋)集落排水施設 施工平面図(1/2)

漁港番号	種別	所管	事業主体	管理者	施行場所
1220220	第2種	本土	東通村	東通村	東通村地区 (尻屋)

実施設計 N=1式
電気設備更新(第1、2MHP場)

第2MHP場ポンプ(更新)
■ポンプ更新 N=1台
■電気設備更新 N=1式

第1MHP場ポンプ(更新)
■ポンプ1更新 N=1台
■ポンプ更新 N=1台
■電気設備更新 N=1式

■管路施設 通信装置更新 N=MHP2箇所

■処理施設(尻屋浄化センター)

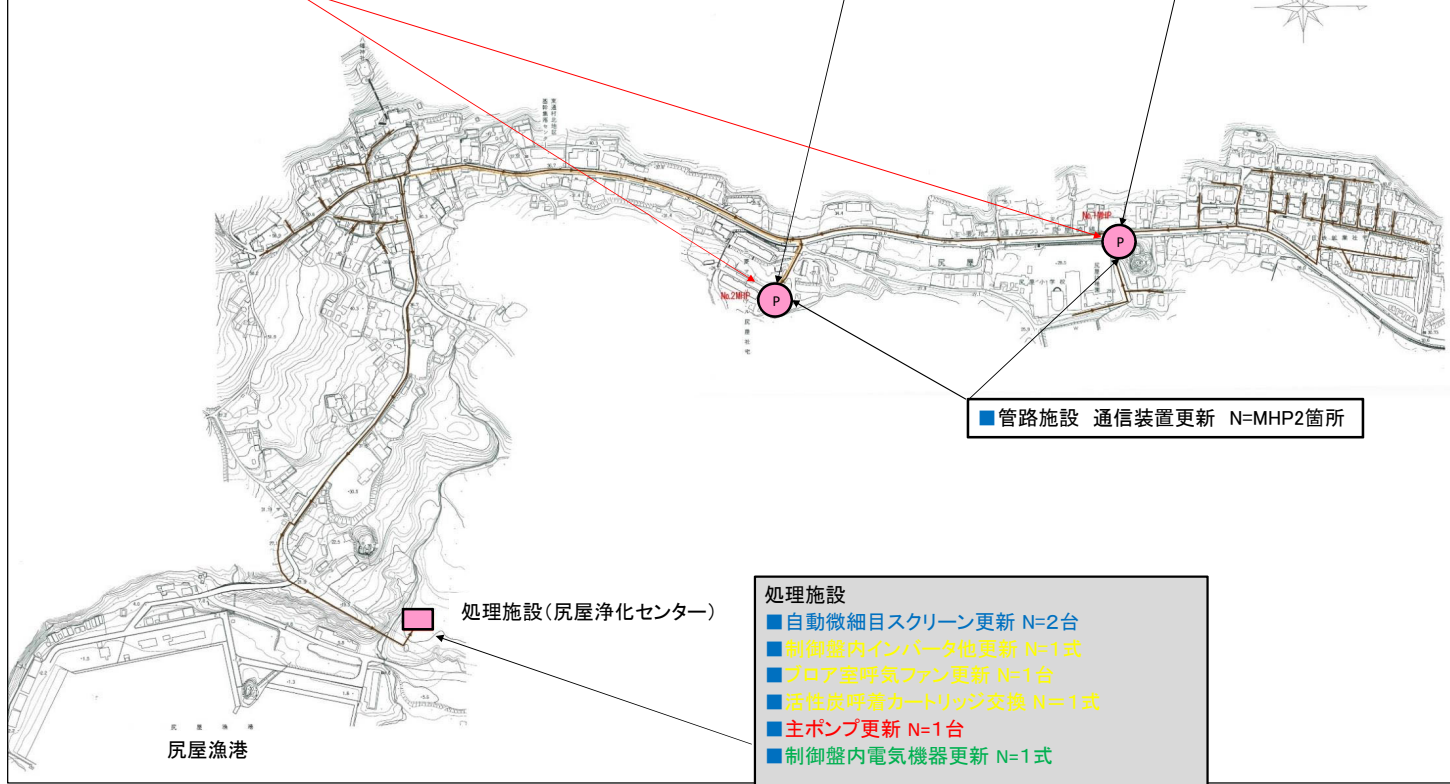
処理施設
■自動微細目スクリーン更新 N=2台
■制御盤内インバータ他更新 N=1式
■フロア室呼気ファン更新 N=1台
■活性炭呼着カートリッジ交換 N=1式
■主ポンプ更新 N=1台
■制御盤内電気機器更新 N=1式

位置図



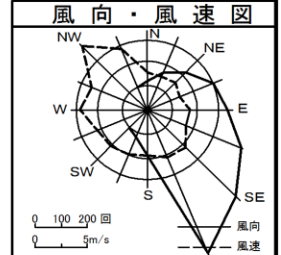
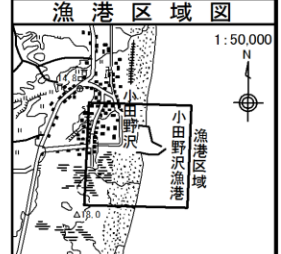
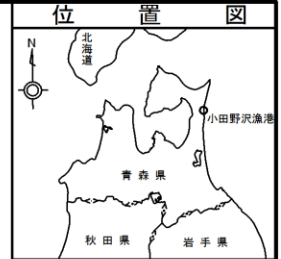
[各施設の着色区分]

	令和4年度施工分
	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
	その他事業(R2年度施工済)
	その他事業(R3年度以降計画)



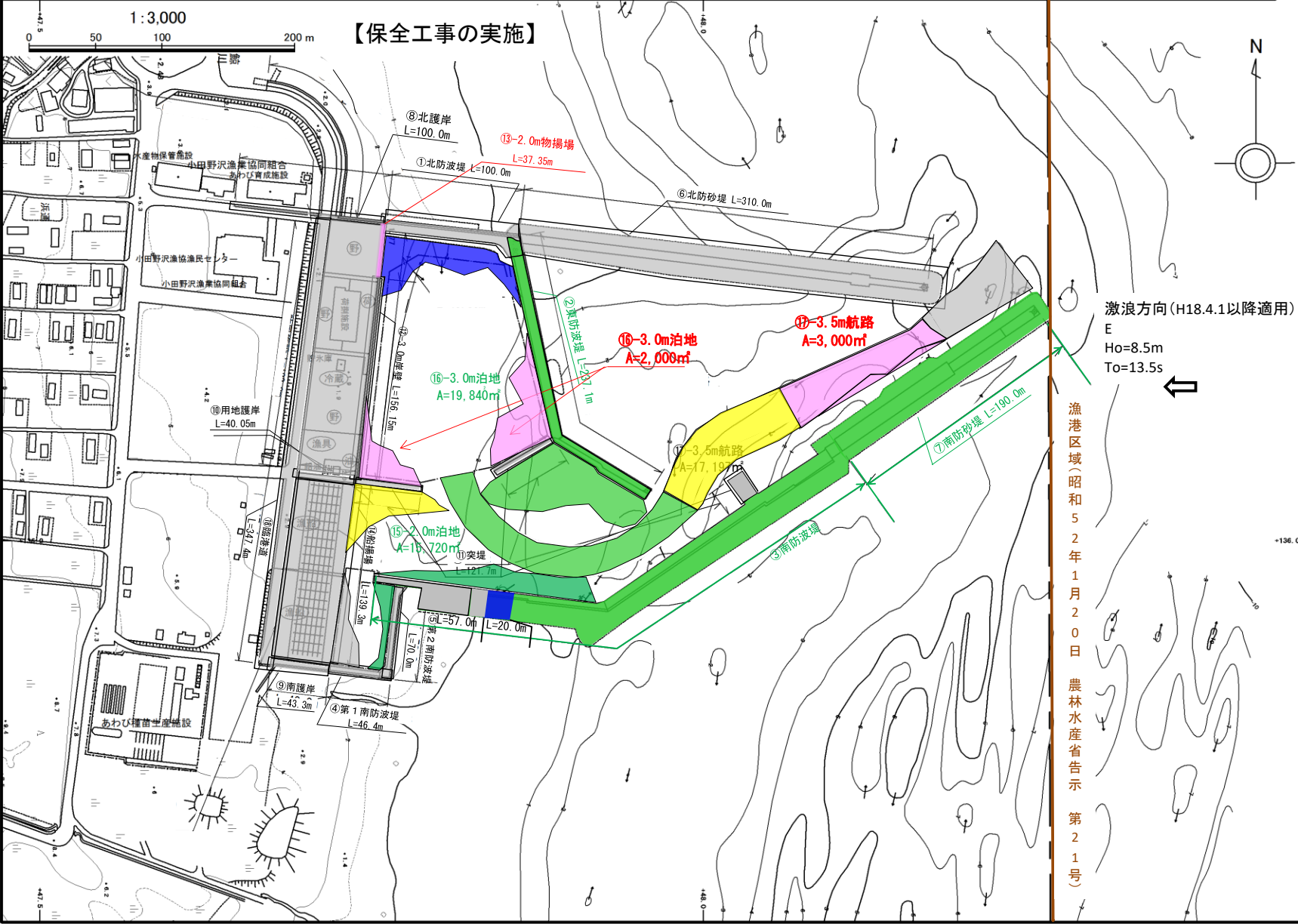
尻屋漁港

東通地区水産物供給基盤 機能保全事業計画平面図(小田野沢漁港)	漁港番号	種別	所管	事業主体	管理者	施行場所
	1210555 (昭和52年1月20日) 農林省告示 第21号	第1種	本土	東通村	東通村	下北郡東通村大字小田野沢



H. H. W. L.	+2.629
H. W. L.	+1.463
M. S. L.	+0.831
T. P.	+0.809
L. W. L.	+0.028
D. L.	±0.000

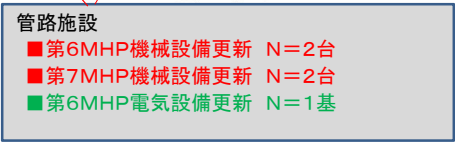
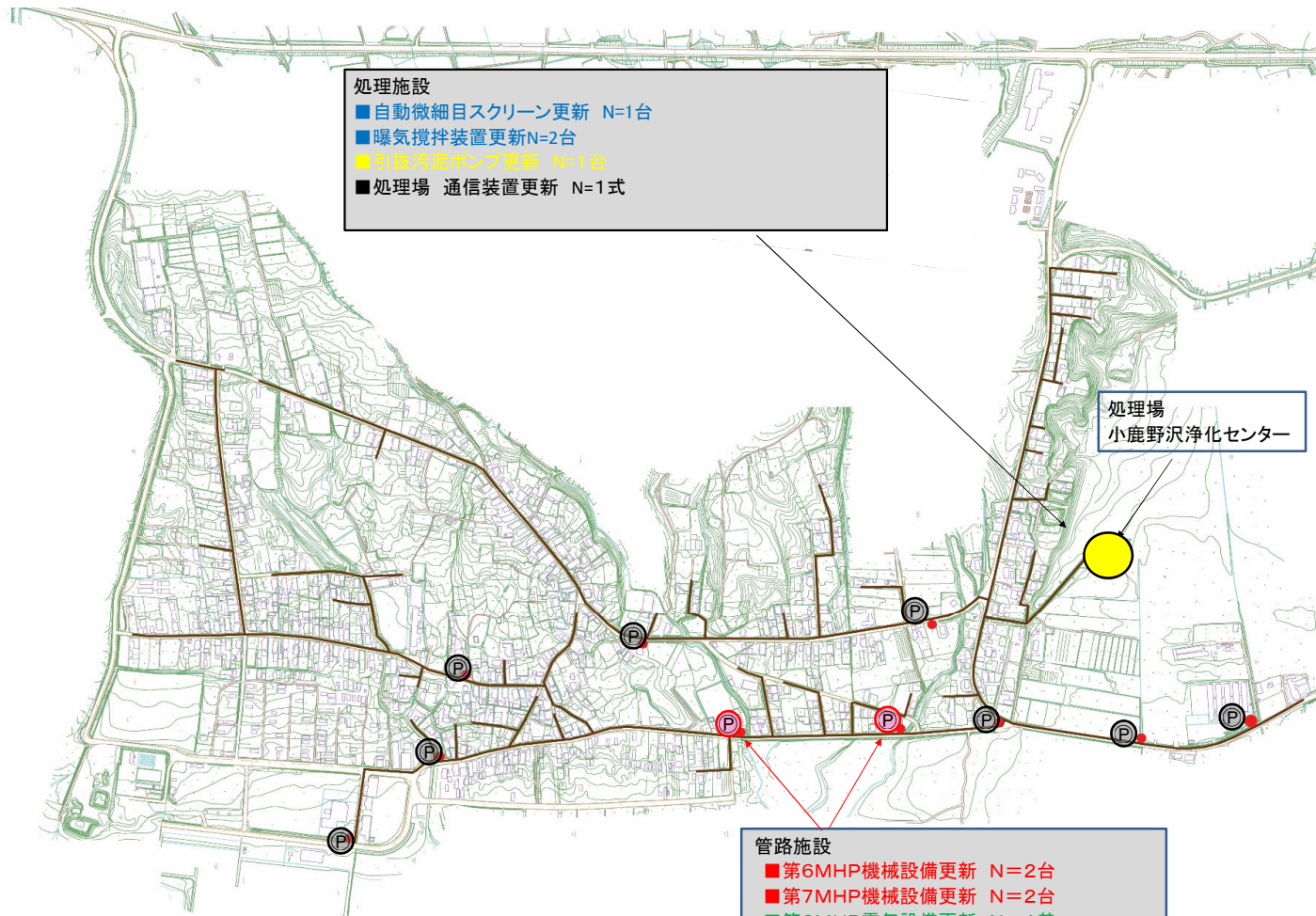
■	第1~3次計画 (H14~H18) 施工
■	第4次計画 (H29~R3) 施工
■	第5次計画 令和4施工
■	令和5年度施工分
■	令和6年度要求分
■	令和7年度以降計画
■	その他事業 (R5まで施工)
■	その他事業 (R6年度以降計画)



漁港区域(昭和52年1月20日 農林水産省告示 第21号)

平成 年月修正 平成 年月測量

東通村地区(小田野沢)集落排水施設 施工平面図(1/2)	漁港番号	種別	所管	事業主体	管理者	施行場所
	1210555	第1種	本土	東通村	東通村	東通村地区 (小田野沢)



[各施設の着色区分]

■	令和4年度要求分
■	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
■	その他事業(R2年度施工済)
■	その他事業(R3年度以降計画)

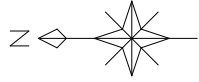
下北地区水産物供給基盤機能保全事業
白糠漁港事業基本計画平面図

白糠漁港
焼山地区

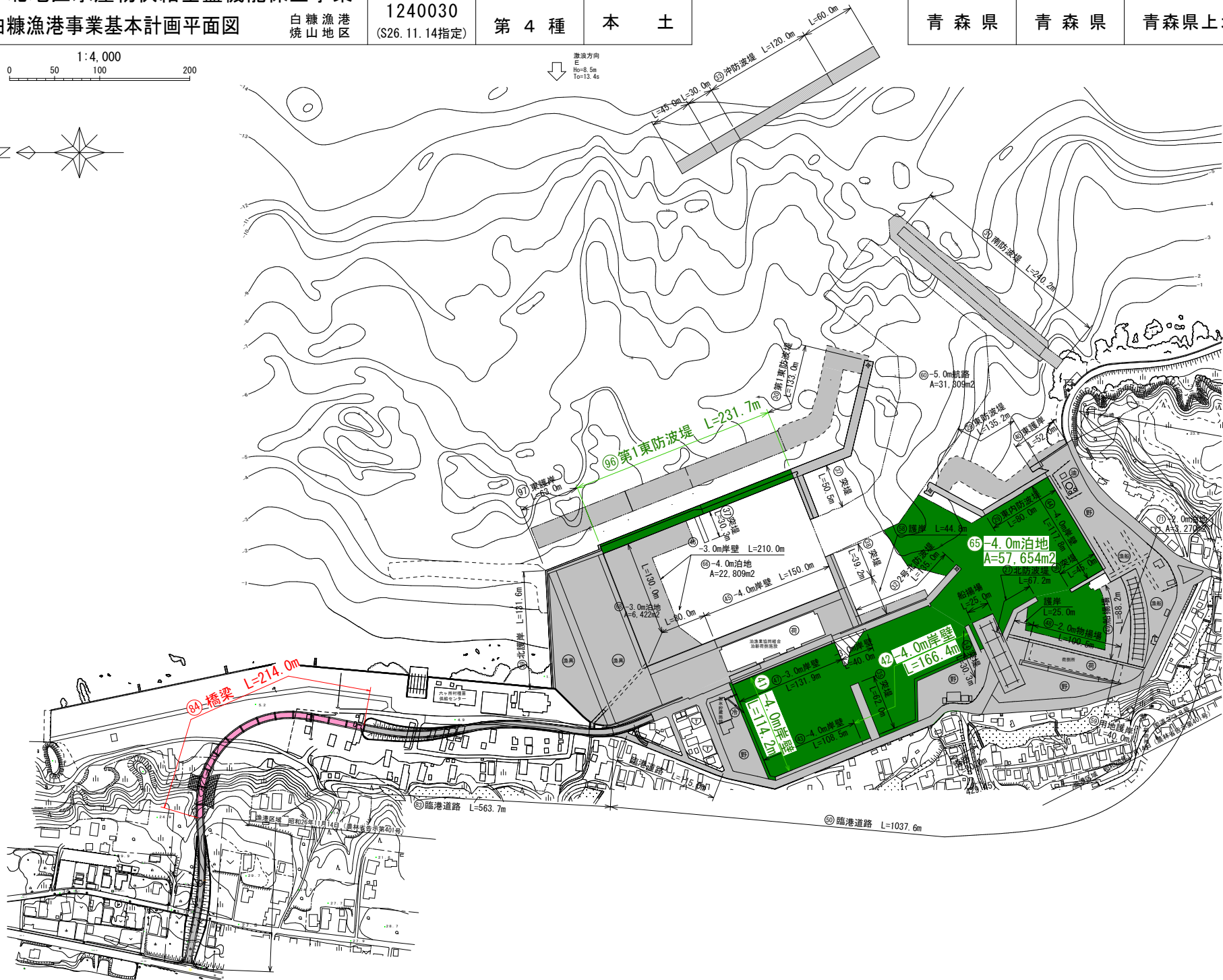
漁港番号	種 別	所 管
1240030 (S26.11.14指定)	第 4 種	本 土

事業主体	管 理 者	施 行 場 所
青 森 県	青 森 県	青森県上北郡六ヶ所村大字泊

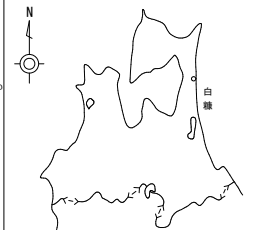
1:4,000
0 50 100 200



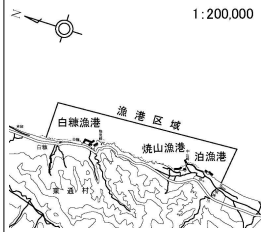
波浪方向
E
H=8.5m
T=13.4s



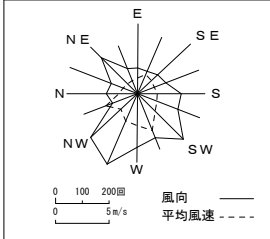
位 置 図



漁 港 区 域 図



風 向 ・ 風 速 図



潮 位 図

H. H. W. L.	+2.629
H. W. L.	+1.463
M. S. L.	+0.831
T. P.	+0.809
L. W. L.	+0.028
D. L.	±0.000

H30潮位見直し

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~)令和4年度施工
- 令和5年度施工分
- 令和6年度要求分
- 令和7年度以降計画
- その他事業(R5年度まで施工)
- その他事業(R6年度以降計画)

東通村地区(白糠)集落排水施設 施工平面図(1/2)	漁港番号	種別	所管	事業主体	管理者	施行場所
	1240030	第4種	本土	東通村	東通村	東通村地区 (白糠)



実施設計N=1式
曝気攪拌装置更新
スクリーンユニット更新

- 処理施設
- 汚泥脱水機更新 N=1台
 - 曝気攪拌装置更新 N=2台
 - 汚泥搬出室シャッター更新 N=1式
 - 曝気攪拌装置更新N=1台
 - スクリーンユニット更新N=1台
 - 曝気攪拌装置更新N=2台
 - 汚泥槽掻き寄せ機更新N=2台
 - 汚泥引抜ポンプ更新 N=2台

- 管路施設
- 通信装置更新(処理場1ヶ所 MHP17箇所)



[各施設の着色区分]	
	令和4年度施工分
	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
	その他事業(R2年度施工済)
	その他事業(R3年度以降計画)