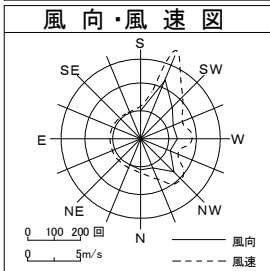
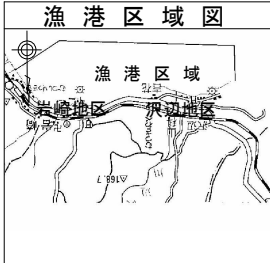
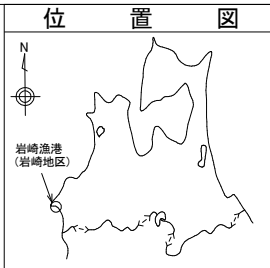
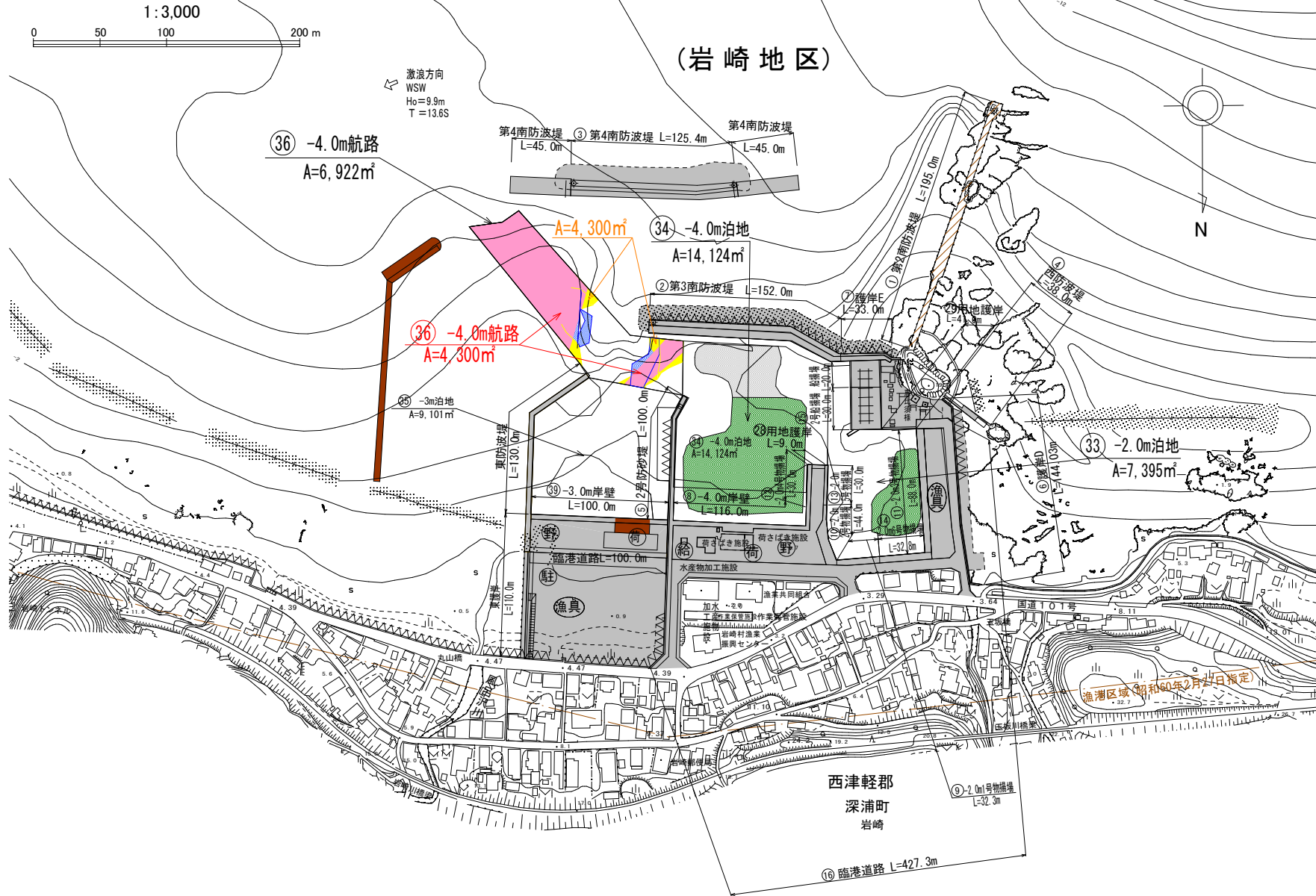


# 西北地区水産物供給基盤機能保全事業

岩崎漁港(岩崎地区)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
1220010 (S.26.11.14指定)	第2種	本土	青森県	青森県	西津軽郡深浦町岩崎大字岩崎

## [保全工事の実施]



### 潮位図

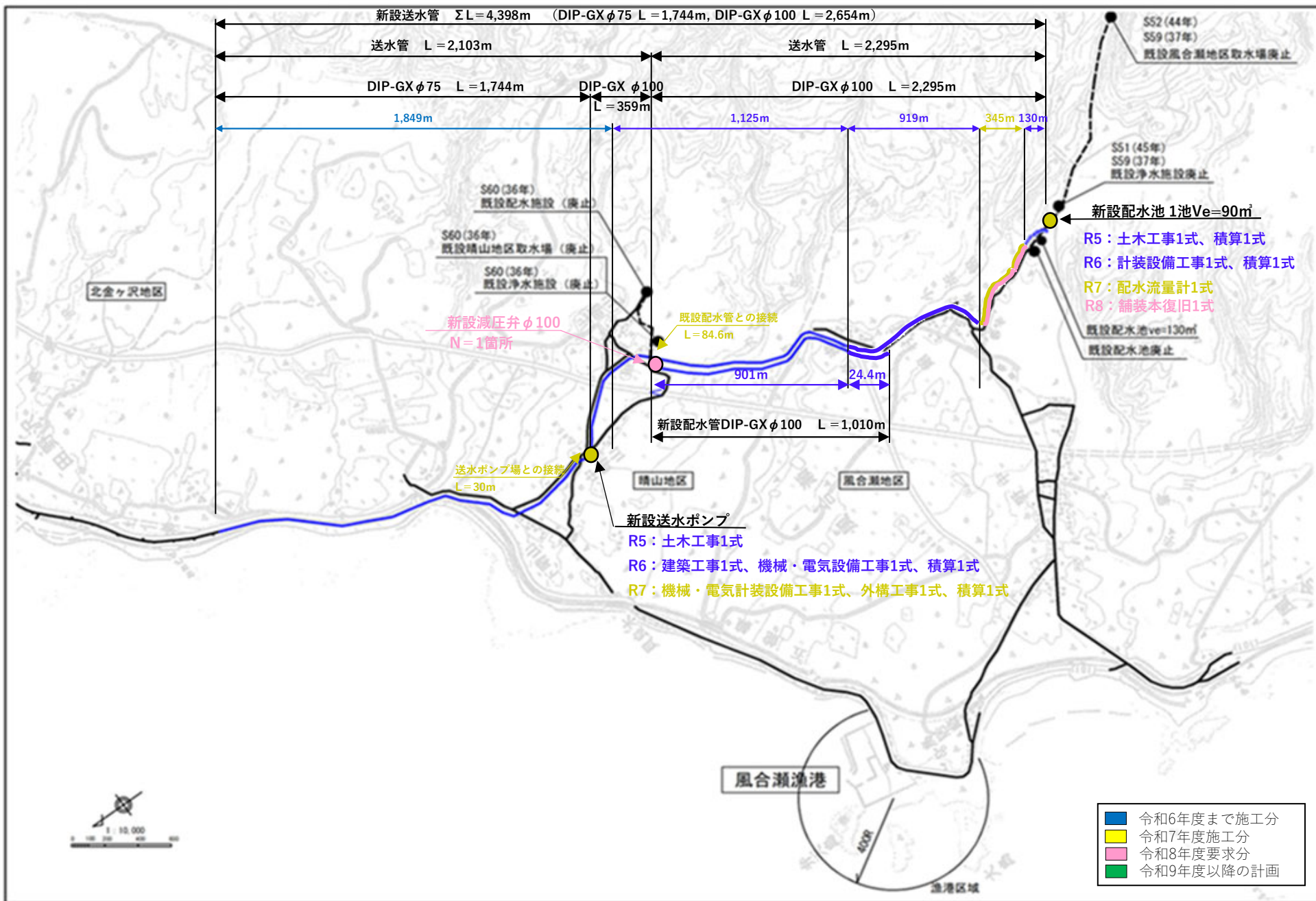
H. H. W. L.	+1.627
H. W. L.	+0.440
M. S. L.	+0.189
D. L.	±0.000
L. W. L.	-0.087
T. P.	-0.104

(H30見直し)

- ### 凡例
- 第1～3次計画 (H14～R3) 施工
  - 第5次計画施工 (R5)
  - 第5次計画施工 (R6)
  - R7年度施工
  - R8年度要求
  - R9年度以降計画
  - その他の事業 (R7まで施工済)
  - その他の事業 (R8以降)

# 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

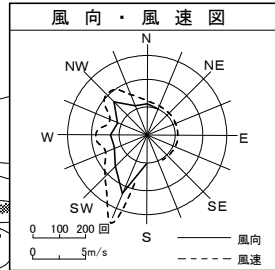
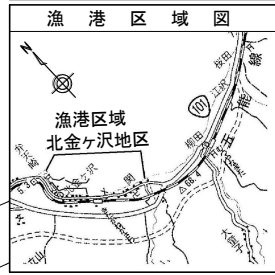
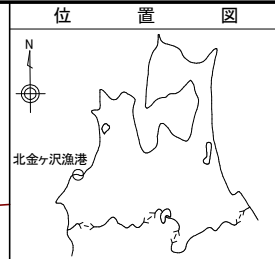




地方創生港整備推進交付金事業計画平面図

北金ヶ沢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
1220015 (S26.7.10指定)	第2種	本土	青森県	青森県	西津軽郡深浦町大字北金ヶ沢



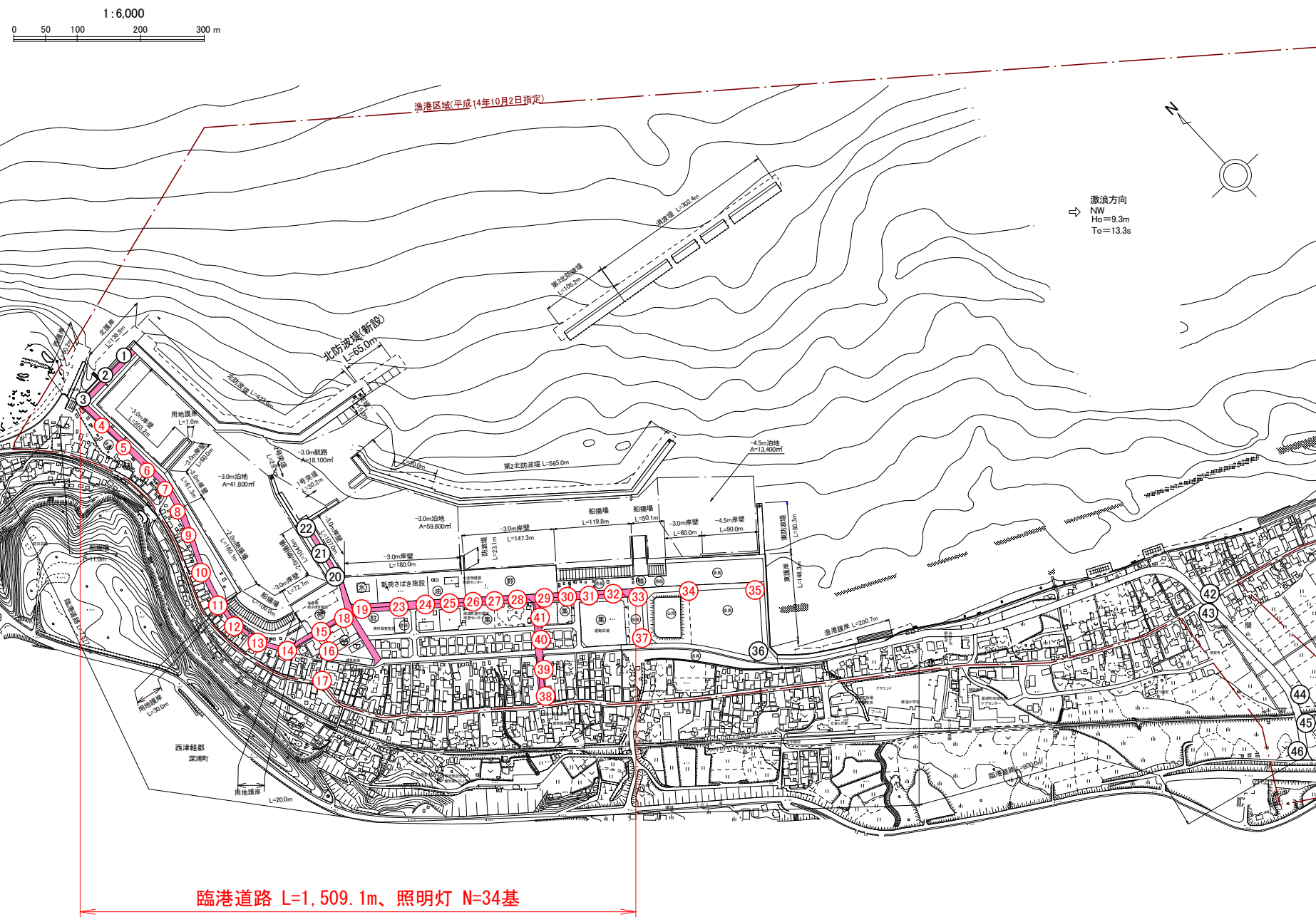
潮位図 (30年見直し)

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

凡例

- 第1~4次計画施行 (H14~R3)
- 第5次計画施行 (R4~R5)
- 第5次計画施行 (R6)
- 令和7年度施行
- 令和8年度要求
- 令和9年度以降施行予定
- その他事業 (R7まで施行)
- その他事業 (R8以降)

平成20年3月修正 昭和49年測量



臨港道路 L=1,509.1m、照明灯 N=34基

# 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

## 北金ヶ沢漁港



測量設計費 (設計・測量・土質調査) 1式

集落道路 本線 L=108.0m W=3.0m

集落道路 取付 L=79.2m W=3.0m

踏切補償費 1式

踏切補償費 1式

用地及び建物補償費

小屋6棟(建物・用地・立木)

- 令和6年度まで施工分
- 令和7年度施工分
- 令和8年度要求分
- 令和9年度以降の計画

1 : 12,000



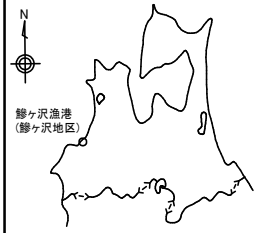
L2:津波到達時間 北金ヶ沢地区 15分

# 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

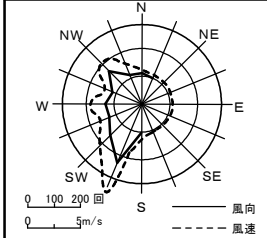
## 位置図



## 漁港区域図



## 風向・風速図



## 潮位図

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

30年男高L  
水産土木設計標準資料 R2.4

## 凡例

- 第1~4次計画施行(H14~R3)
- 第5次計画施行(R4~R5)
- 第5次計画施行(R6)
- 令和7年度施行
- 令和8年度要求
- 令和9年度以降施行予定
- その他事業(R7まで施行)
- その他事業(R8以降)

### [保全工事の実施]

④北突堤 L=10m

④北突堤 L=39.2m

②東防波堤L=10m

②東防波堤L=20m

②東防波堤L=30m

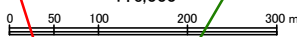
②東防波堤L=25m

激浪方向

NW  
H<sub>0</sub>=9.3m  
T<sub>0</sub>=13.3s

(鰯ヶ沢地区)

1:6,000



港内2号護岸 L=46.3m

①北防波堤 L=455.2m

②-4m泊地 13,000m<sup>2</sup>

④5-5m航路 A=41,700m<sup>2</sup>

用地護岸 L=13.0m

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④4-5m泊地 A=31,800m<sup>2</sup>

④1-4m泊地 A=13,500m<sup>2</sup>

②臨港道路 L=1,940.1m

②臨港道路 L=8.0m

③9-3m泊地 A=24,300m<sup>2</sup>

④3-5m泊地 A=42,100m<sup>2</sup>

④0-4m泊地 A=29,900m<sup>2</sup>

③8-3m泊地 A=45,900m<sup>2</sup>

④7-2m泊地 A=11,500m<sup>2</sup>

④5-4.0m岸壁 L=148.2m

④3-3m泊地 L=168.3m

④2-2m泊地 L=130.0m

④3-3m泊地 L=168.3m

④2-2m泊地 L=130.0m

④3-3m泊地 L=168.3m

④2-2m泊地 L=130.0m

④3-3m泊地 L=168.3m

④2-2m泊地 L=130.0m

④3-3m泊地 L=168.3m

④2-2m泊地 L=130.0m

④3-3m泊地 L=168.3m

④2-2m泊地 L=130.0m

④3-3m泊地 L=168.3m

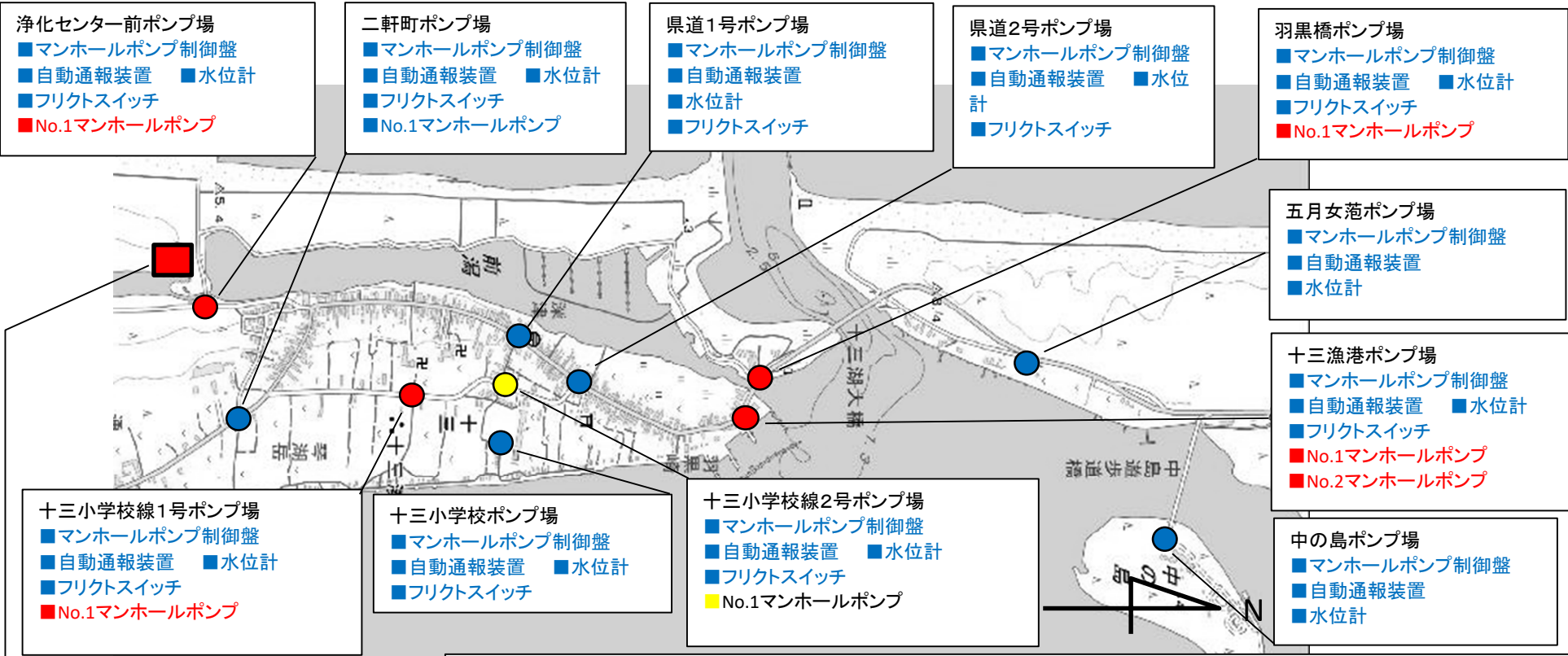
漁港区域(昭和26年7月10日指定)

鰯ヶ沢町

西津軽郡

セツ石町

五所川原市地区漁村整備事業 施設平面図	都道府県	青森県	事業名	漁村整備事業	地区名	五所川原市	所管別	本土
------------------------	------	-----	-----	--------	-----	-------	-----	----



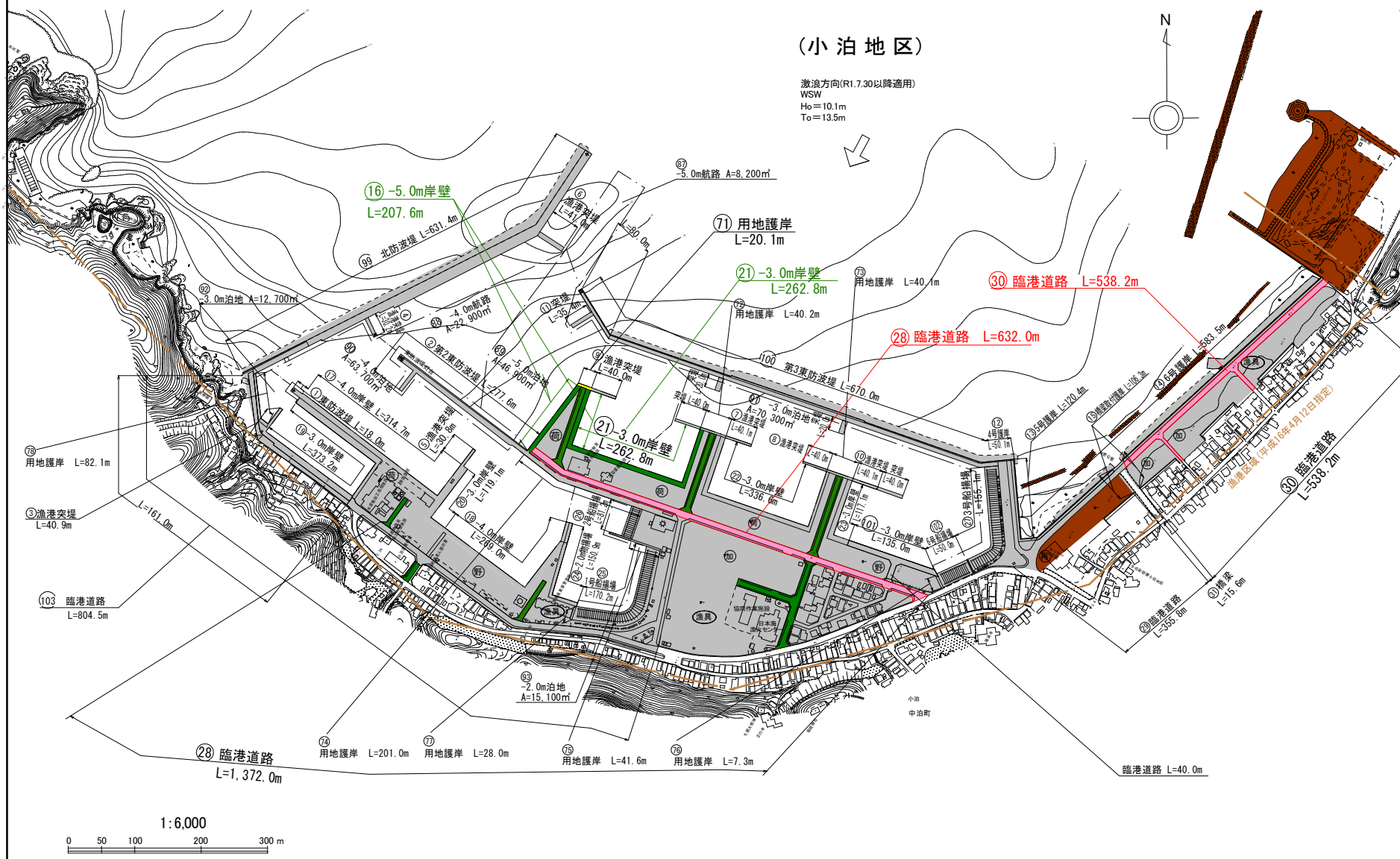
<p>浄化センター前ポンプ場</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>マンホールポンプ制御盤</li> <li>自動通報装置</li> <li>フリクトスイッチ</li> <li>No.1マンホールポンプ</li> </ul>	<p>二軒町ポンプ場</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>マンホールポンプ制御盤</li> <li>自動通報装置</li> <li>フリクトスイッチ</li> <li>No.1マンホールポンプ</li> </ul>	<p>県道1号ポンプ場</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>マンホールポンプ制御盤</li> <li>自動通報装置</li> <li>水位計</li> <li>フリクトスイッチ</li> </ul>	<p>県道2号ポンプ場</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>マンホールポンプ制御盤</li> <li>自動通報装置</li> <li>水位計</li> <li>フリクトスイッチ</li> </ul>	<p>羽黒橋ポンプ場</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>マンホールポンプ制御盤</li> <li>自動通報装置</li> <li>フリクトスイッチ</li> <li>No.1マンホールポンプ</li> </ul>
<p>十三小学校線1号ポンプ場</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>マンホールポンプ制御盤</li> <li>自動通報装置</li> <li>フリクトスイッチ</li> <li>No.1マンホールポンプ</li> </ul>	<p>十三小学校ポンプ場</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>マンホールポンプ制御盤</li> <li>自動通報装置</li> <li>フリクトスイッチ</li> </ul>	<p>十三小学校線2号ポンプ場</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>マンホールポンプ制御盤</li> <li>自動通報装置</li> <li>フリクトスイッチ</li> <li>No.1マンホールポンプ</li> </ul>	<p>五月女菟ポンプ場</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>マンホールポンプ制御盤</li> <li>自動通報装置</li> <li>水位計</li> </ul>	<p>十三漁港ポンプ場</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>マンホールポンプ制御盤</li> <li>自動通報装置</li> <li>フリクトスイッチ</li> <li>No.1マンホールポンプ</li> <li>No.2マンホールポンプ</li> </ul>
<p>中の島ポンプ場</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>マンホールポンプ制御盤</li> <li>自動通報装置</li> <li>水位計</li> </ul>	<p>業務委託</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>マンホールポンプ制御盤詳細設計 N=1業務</li> <li>処理場およびマンホールポンプ制御盤詳細設計 N=5業務</li> </ul>			
<p>十三地区浄化センター</p> <p>電気工事</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>散水ポンプ槽フリクトスイッチ N=1箇所</li> <li>放流ポンプ槽フリクトスイッチ N=2箇所</li> <li>流量調整槽フリクトスイッチ N=1箇所</li> <li>原水流量計 N=1箇所</li> <li>脱水装置流入量計 N=1箇所</li> <li>PAS N=1箇所(R5年度市単独費で更新済)</li> </ul> <p>機械工事</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>自動荒目スクリーン N=1箇所</li> <li>洗査排出ポンプ N=1箇所</li> <li>破砕機 N=1箇所</li> </ul>				
<p>水中攪拌ポンプ N=1箇所</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>No.1流量調整槽ポンプ N=1箇所</li> <li>No.2流量調整槽ポンプ N=1箇所</li> <li>No.2微細目スクリーン N=1箇所</li> <li>しき脱水機 N=1箇所</li> <li>No.1散水ポンプ N=1箇所</li> <li>洗浄ポンプ N=1箇所</li> <li>No.1沈殿汚泥引抜ポンプ電動弁 N=1箇所</li> <li>No.2沈殿汚泥引抜ポンプ電動弁 N=1箇所</li> <li>No.1放流ポンプ N=1箇所</li> <li>No.2放流ポンプ N=1箇所</li> <li>消臭装置用電動弁 N=1箇所</li> </ul>				
<p>非常用エンジンポンプ N=1箇所</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>汚泥供給ポンプ N=1箇所</li> <li>汚泥濃縮機 N=1箇所</li> <li>No.1ブロウ(常用) N=1箇所</li> <li>No.4ブロウ(常用) N=1箇所</li> <li>可搬式汚泥ポンプ N=1箇所 (R3年度市単独費で更新済)</li> <li>屋根改修 葺替 N=1箇所(追加)</li> </ul>				
<p>※取り消し線箇所は、機能保全計画書の更新により、事業計画から削除した内容</p>				

凡例

令和6年度以前に施行した箇所	■
令和7年度施行箇所	■
令和8年度要求	■

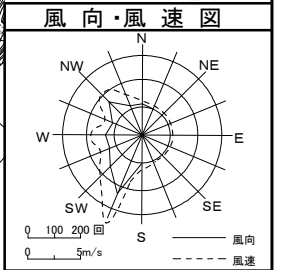
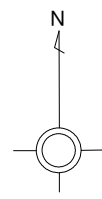
小泊地区水産物供給基盤機能保全事業 小泊漁港(小泊地区)事業計画平面図	漁港番号	種別	所管	事業主体	管理者	施行場所
	1240010 (S.26.07.10指定)	第4種	本土	青森県	青森県	北津軽郡中泊町大字小泊字小泊

【保全工事の実施】



(小泊地区)

激浪方向(R1.7.30以降適用)  
WSW  
Ho=10.1m  
To=13.5m



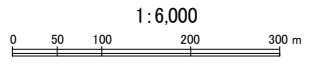
潮位図 (Tide Chart)

H. H. W. L	+1.468
H. W. L	+0.638
M. S. L	±0.274
D. L	±0.000
T. P	-0.020
L. W. L	-0.126

(H30見直し)

凡例 (Legend)

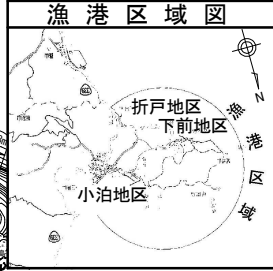
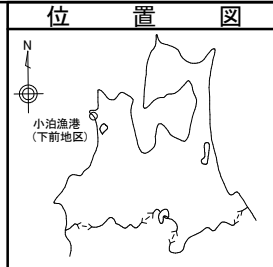
■	第1~4次計画施行 (H14~R3)
■	第5次計画施行 (R4~R5)
■	第5次計画施行 (R6)
■	令和7年度施行
■	令和8年度要求
■	令和9年度以降施行予定
■	その他事業 (R7まで施行)
■	その他事業 (R8以降)



西北地区水産物供給基盤機能保全事業

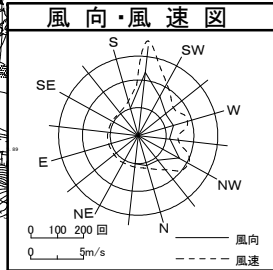
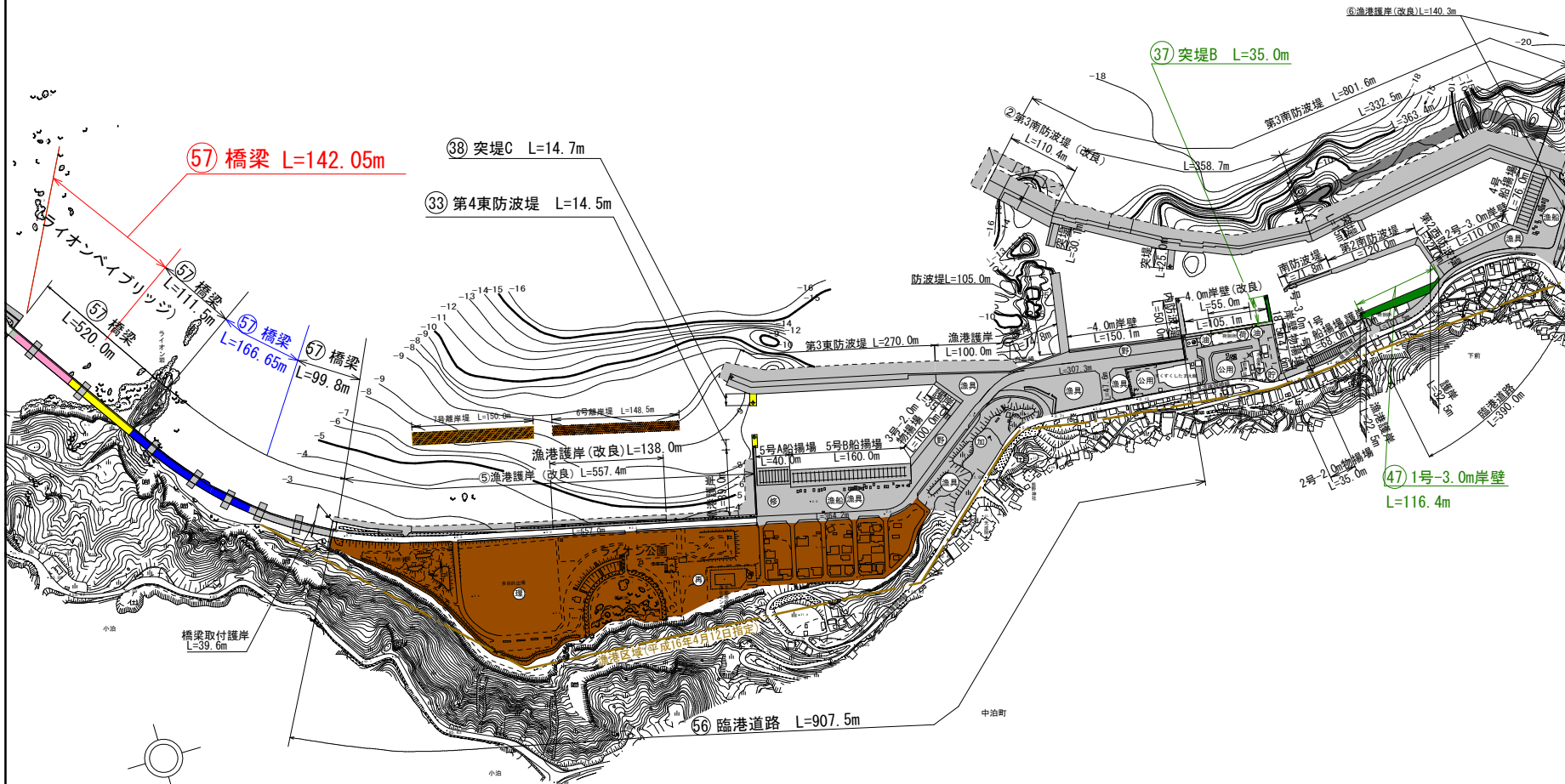
小泊漁港(下前地区)事業計画平面図

漁港番号	種別	所管	事業主体	管理者	施行場所
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



[保全工事の実施] (下前地区)

波浪方向(R1.7.30以降適用)  
WSW  
Ho=10.1m  
To=13.5m



潮位図 (Tide Level Diagram)

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 (Legend)

- 第1~4次計画施行 (H14~R3)
- 第5次計画施行 (R4~R5)
- 第5次計画施行 (R6)
- 令和7年度施行
- 令和8年度要求
- 令和9年度以降施行予定
- その他事業 (R7まで施行)
- その他事業 (R8以降)

