

水産物供給基盤機能保全事業

阿波連漁港 施設診断結果一覧平面図

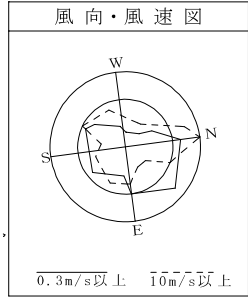
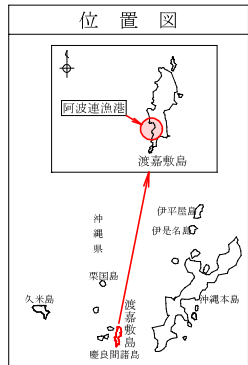
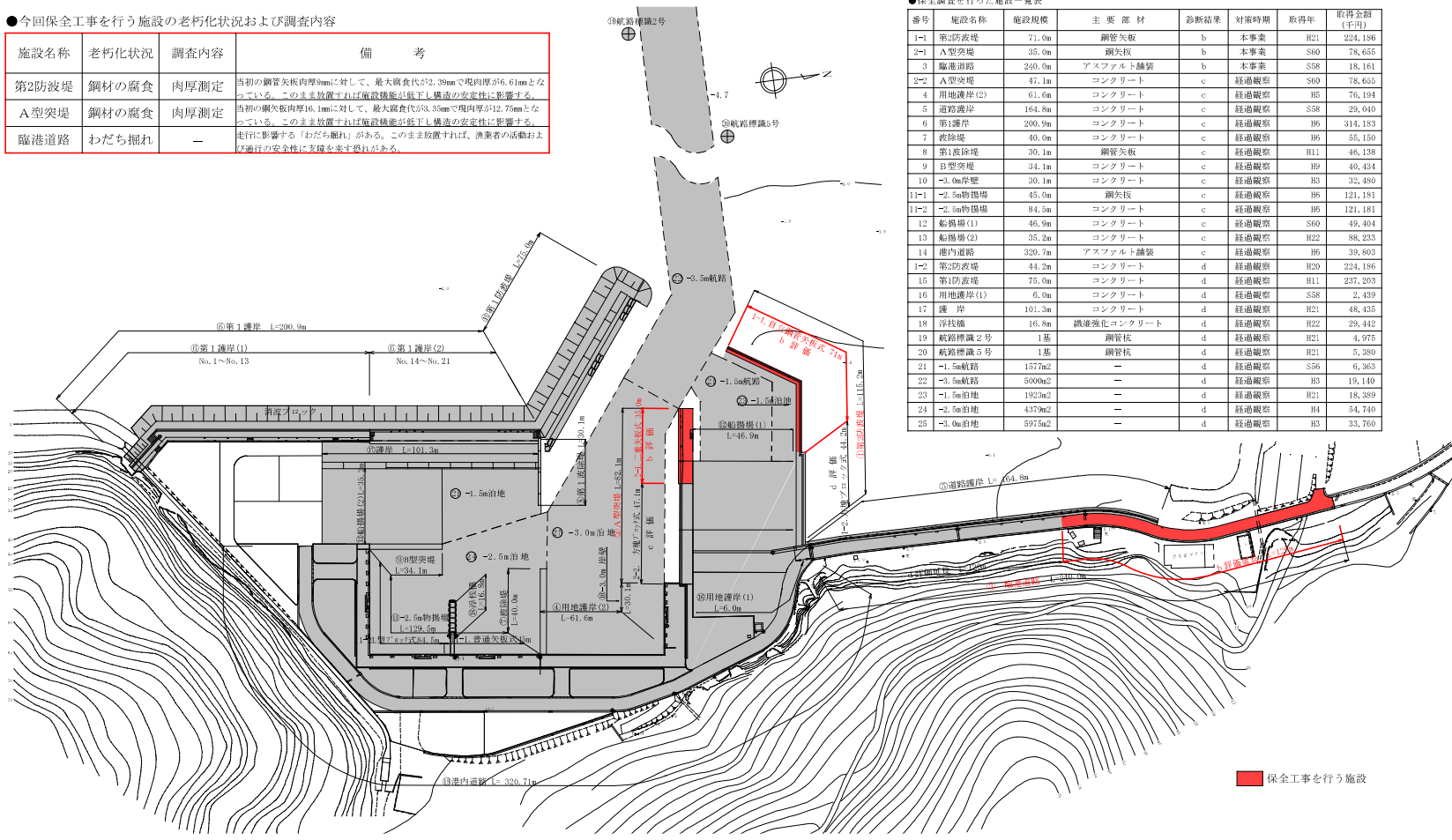
漁港番号	種別	所管	事業主体	管理者	施工場所
5010440	第1種	沖繩	渡嘉敷村	渡嘉敷村	渡嘉敷村字阿波連

●今回保全工事を行う施設の老朽化状況および調査内容

施設名称	老朽化状況	調査内容	備考
第2防波堤	鋼材の腐食	肉厚測定	当初の鋼管矢板肉厚9mmに対して、最大腐食代が2.39mmで現肉厚が6.61mmとなっている。このまま放置すれば施設機能が低下し構造の安定性に影響する。
A型突堤	鋼材の腐食	肉厚測定	当初の鋼管矢板肉厚16.1mmに対して、最大腐食代が3.35mmで現肉厚が12.75mmとなっている。このまま放置すれば施設機能が低下し構造の安定性に影響する。
臨港道路	わだち揺れ	—	走行に影響する「わだち揺れ」がある。このまま放置すれば、漁業者の活動および通行の安全性に支障を及ぼす恐れがある。

●保全調査を行った施設一覧表

番号	施設名称	施設規模	主要部材	診断結果	対策時期	取得年	取得金額(千円)
1-1	第2防波堤	71.0m	鋼管矢板	b	本事業	H21	224,186
2-1	A型突堤	35.0m	鋼管矢板	b	本事業	S60	78,655
3	臨港道路	240.0m	アスファルト舗装	b	本事業	S58	18,161
2-2	A型突堤	47.1m	コンクリート	c	経過観察	S60	78,655
4	用地護岸(2)	61.6m	コンクリート	c	経過観察	H5	76,194
5	道階護岸	164.8m	コンクリート	c	経過観察	S58	29,040
6	第1護岸	200.9m	コンクリート	c	経過観察	H6	314,183
7	波除堤	40.0m	コンクリート	c	経過観察	H6	55,150
8	第1波除堤	30.1m	鋼管矢板	c	経過観察	H11	46,138
9	B型突堤	34.1m	コンクリート	c	経過観察	H9	40,434
10	-3.0m岸壁	30.1m	コンクリート	c	経過観察	H3	32,480
11-1	-2.5m物揚場	45.0m	鋼管矢板	c	経過観察	H6	121,181
11-2	-2.5m物揚場	84.5m	コンクリート	c	経過観察	H6	121,181
12	船揚場(1)	46.9m	コンクリート	c	経過観察	S60	49,404
13	船揚場(2)	35.2m	コンクリート	c	経過観察	H22	88,233
14	港内道路	320.7m	アスファルト舗装	c	経過観察	H6	39,803
1-2	第2防波堤	44.2m	コンクリート	d	経過観察	H20	224,186
15	第1防波堤	75.0m	コンクリート	d	経過観察	H11	237,203
16	用地護岸(1)	6.0m	コンクリート	d	経過観察	S58	2,439
17	護岸	101.3m	コンクリート	d	経過観察	H21	48,435
18	浮桟橋	16.8m	鉄骨強化コンクリート	d	経過観察	H22	29,442
19	航路標識2号	1基	鋼管杭	d	経過観察	H21	4,975
20	航路標識5号	1基	鋼管杭	d	経過観察	H21	5,380
21	-1.5m航路	1577m2	—	d	経過観察	S56	6,363
22	-3.5m航路	5000m2	—	d	経過観察	H3	19,140
23	-1.5m泊地	1929m2	—	d	経過観察	H21	18,389
24	-2.5m泊地	4379m2	—	d	経過観察	H4	54,740
25	-3.0m泊地	5975m2	—	d	経過観察	H3	33,760



H.W.L	+2.10
M.W.L	+1.20
M.L.W.L	+0.60
L.W.L	+0.05

事業実施期間：平成31年～令和4年度



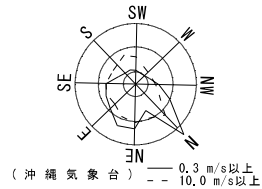




水産物供給基盤機能保全事業 南原漁港 事業計画平面図	漁港番号	種別	所管	事業主体	管理者	施工場所
	5010130	第1種	沖縄	うるま市	うるま市	沖縄県うるま市勝連南風原

**事業実施期間：令和2年～令和4年度**

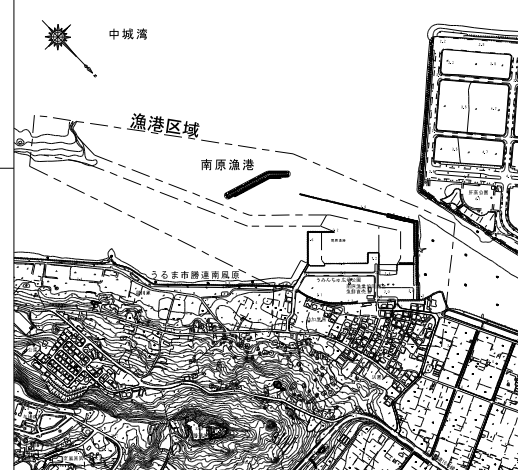
風向・風速図



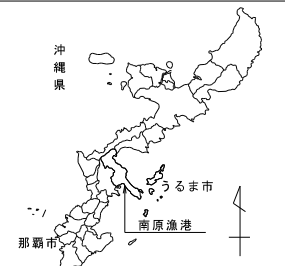
潮位図

H. W. L.	+2.05
M. W. L.	+1.15
M. L. W. L.	+0.55
L. W. L.	+0.10

漁港区域図

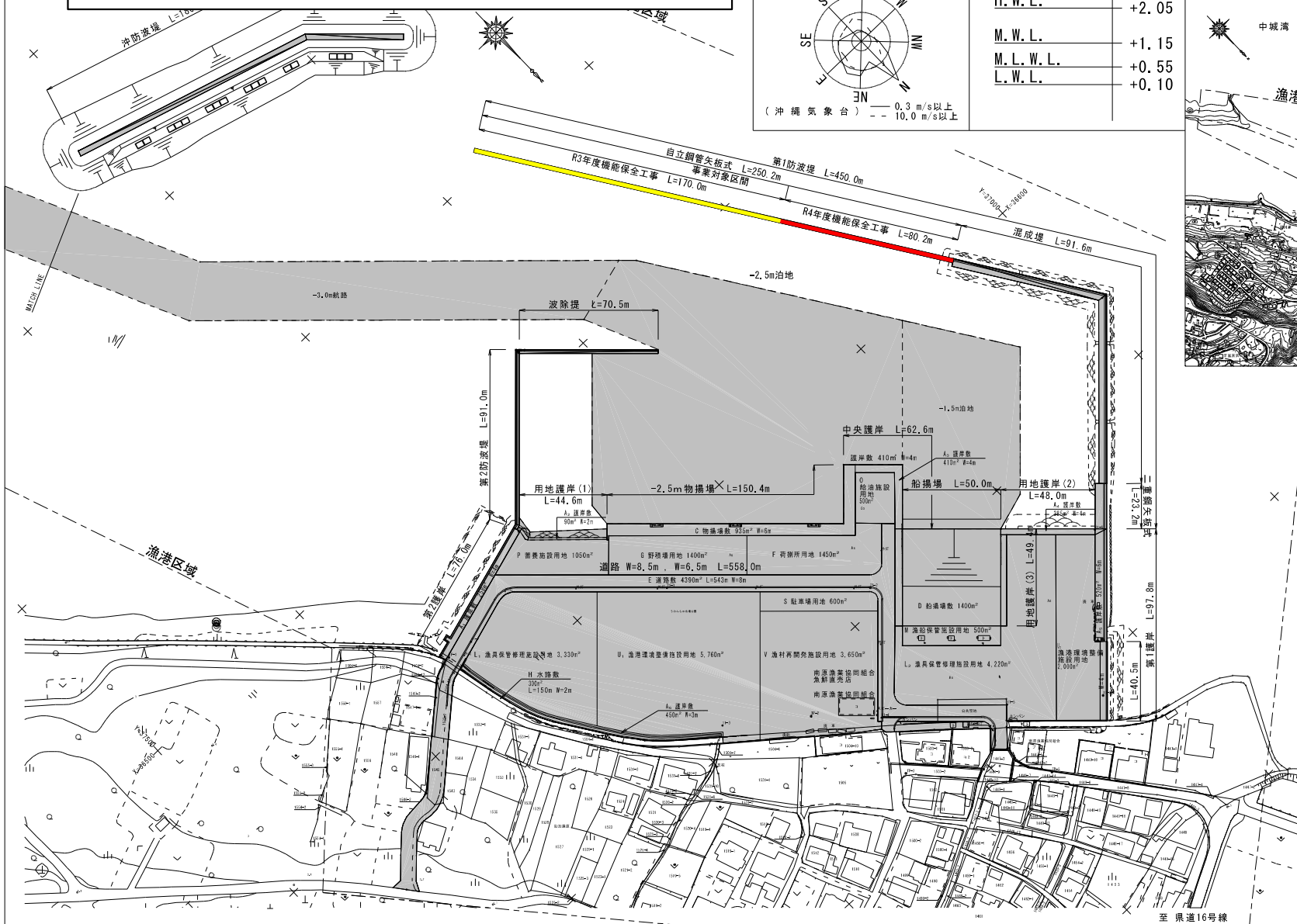


位置図



凡例

- 第1～3次漁港整備長期計画（平成14年度～平成20年度）に施工した施設
- 第4次漁港整備長期計画（平成29年度～）に施工した施設のうち、平成29年度分
- 第4次漁港整備長期計画（平成29年度～）に施工した施設のうち、令和2年度分
- 令和3年度施工する施設
- 令和4年度要分
- 令和5年度以降に施工予定の施設
- その他の事業により令和3年度までに施工済みの施設
- その他の事業による令和4年度以降計画



至 県道16号線

