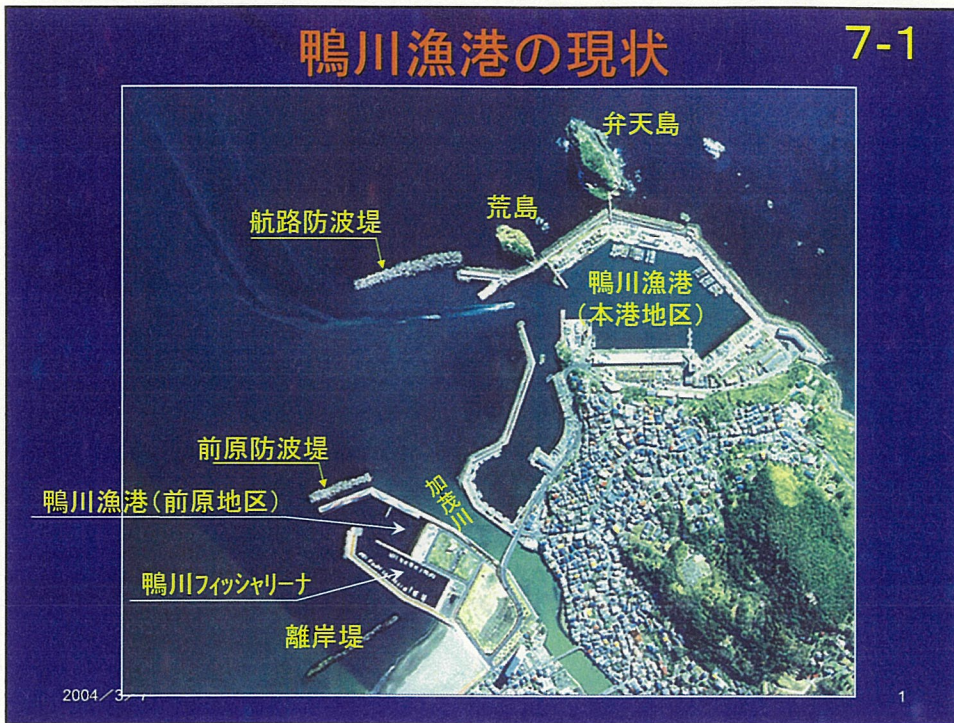


鴨川漁港の現状


7-1



7-2



7-3



写真位置




前原地区船揚場 : 波のそ上
平成13年(2001年)8月21日 台風11号

2004/3/7

3

7-4

前原船揚場の状況(台風時)

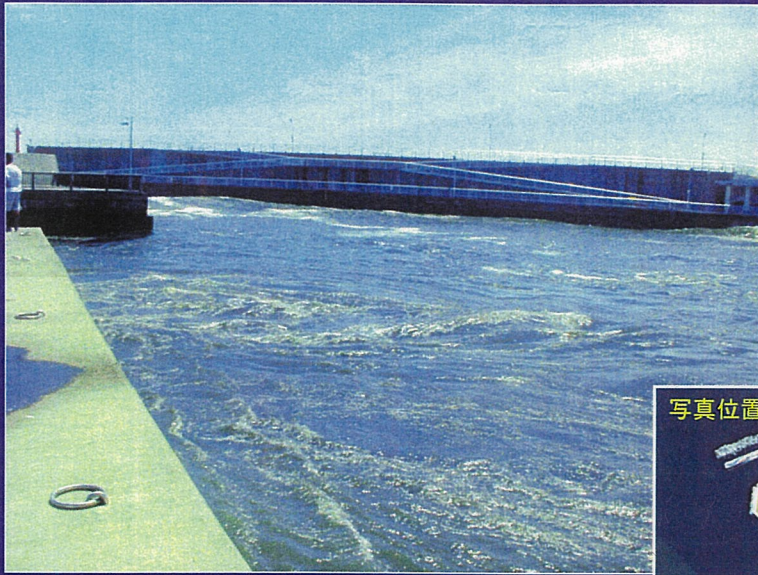


船揚場に波が乗り上げている
↓
船を留められない

2004/3/7

4

7-5



写真位置



前原地区の泊地内(通常のシケ)
平成14年(2002年)7月24日

2004/3/7

5

7-6

前原港口の状況(通常の時化)



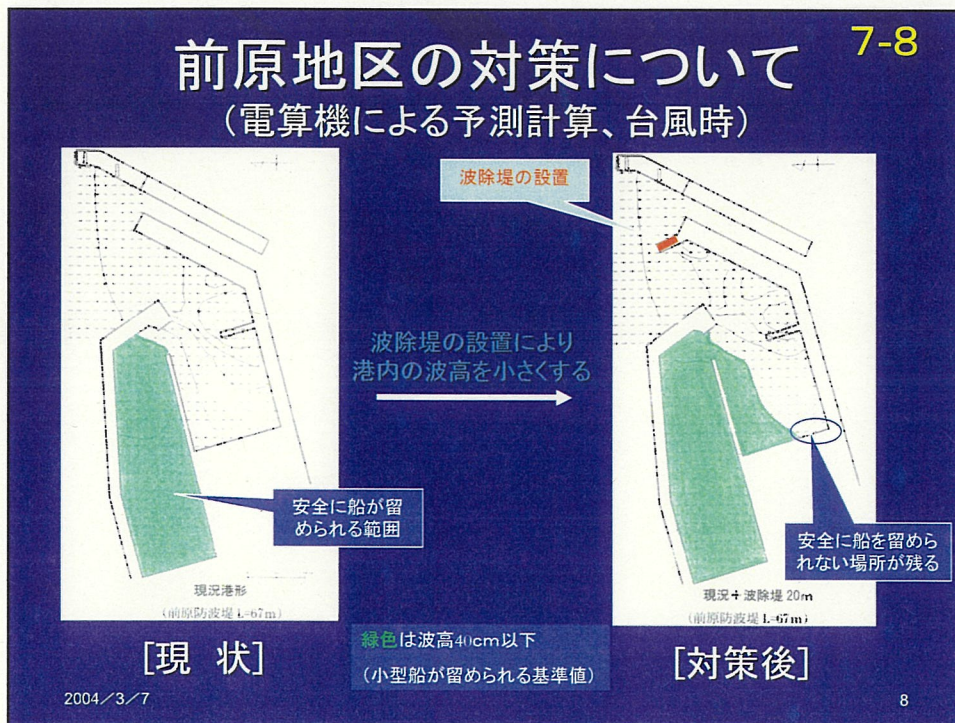
港口で波が荒れる



船の航行が危険である

2004/3/7

6



写真位置



7-9

弁天島

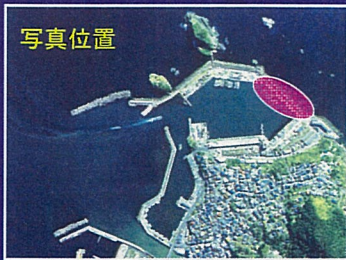


大口防波堤の越波／平成13年(2001年)8月21日、台風11号

2004/3/7

9

写真位置



7-10



大口防波堤の越波／平成13年(2001年)8月21日、台風11号

2004/3/7

10

写真位置

7-11



小寄護岸方向・小寄泊地の漁船の避難状況
平成13年(2001年)8月21日、台風11号

2004/3/7

11

本港泊地の状況①

7-12



防波堤を波が乗越える
↓
船が留められない

2004/3/7

12

7-13

本港泊地の状況②

平成13年(2001年)8月21日、台風11号



波が岸壁へ打ちあがる

↓

船が留められない

2004/3/7



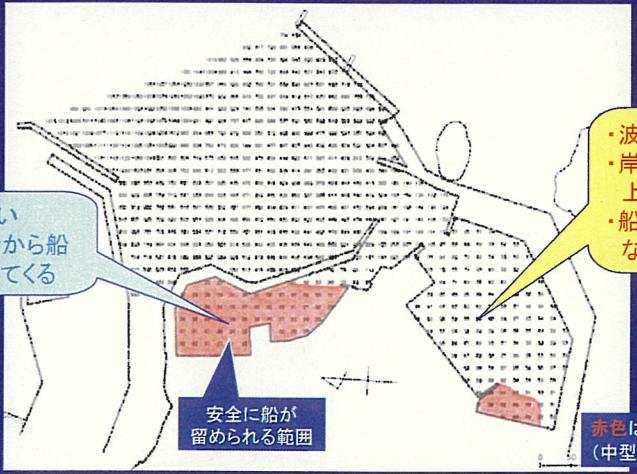
ゴミが岸壁へ打ちあがる

↓

用地が使用できない

13

本港泊地の台風時の静穏度 **7-14**



・波が小さい
・他の場所から船が避難してくる

・波が大きい
・岸壁に波が乗り上げる
・船を留めておけない

安全に船が留められる範囲

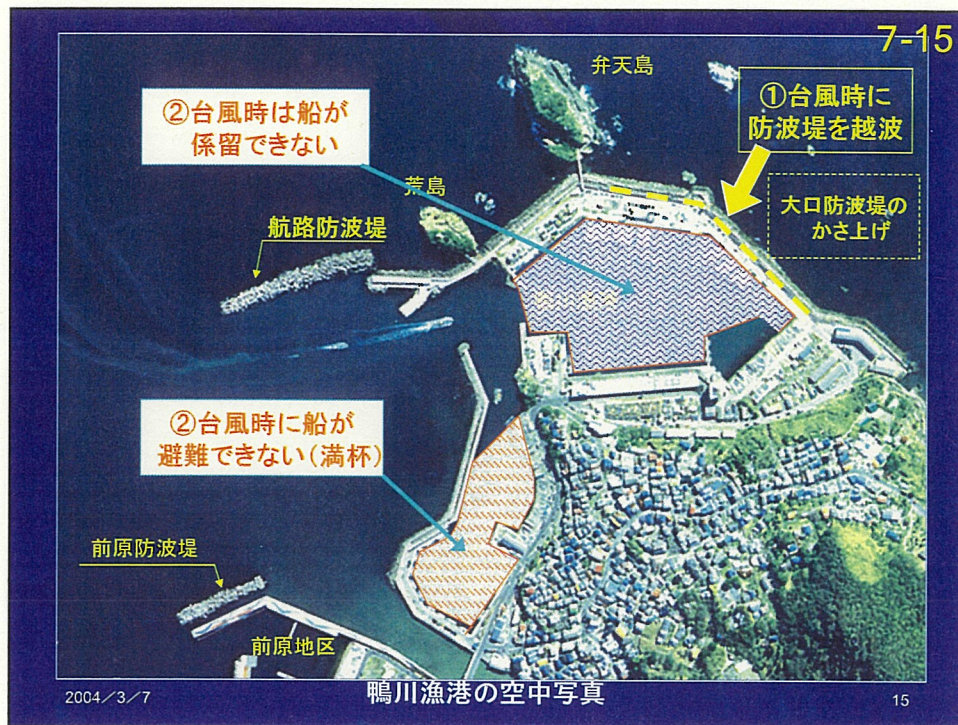
赤色は波高50cm以下 (中型船が留められる値)

台風時に本港岸壁に船を留められない

↓

波が小さい場所へ避難しなければならない

2004/3/7 14



7-16

鴨川漁港の課題

①前原地区の波高を下げたい
 (効果)・船揚場に船を留められる
 ・船が安全に航行できる
 (当面の対策) 波除堤の整備

②本港地区の波高を下げたい
 (効果)・岸壁に船を留められる
 ・岸壁にゴミが打ちあがらない
 (対策) 今後の課題

2004/3/7 16