

19. 万石浦 (まんごくうら)

海域の概要



本湾は、牡鹿半島の付け根の石巻市と女川町にまたがる内海で、古くから「奥の海」といわれる景勝地として有名です。湾内ではカキの養殖が盛んです。湾奥部は汽水域となっています。

諸元



湾口幅	0.46km
面積	7.4km ²
湾内最大水深	3.9m
湾口最大水深	3m
閉鎖度指標	7.69

範囲または位置



宮城県渡波漁港佐須浜
一号防波堤、同防波堤先端
と長浜防波堤先端を結ぶ
線、長浜防波堤及び陸岸に
より囲まれた海域

環境基準類型指定の状況

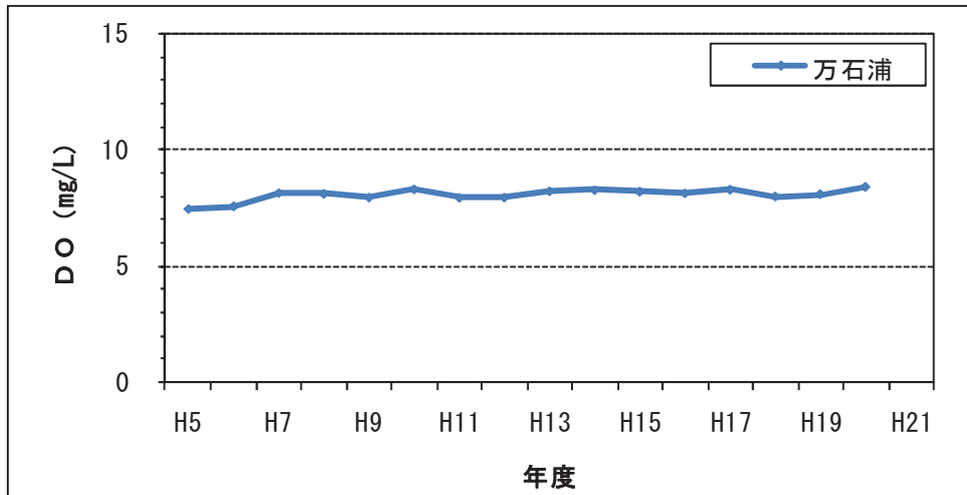


環境基準類型の指定

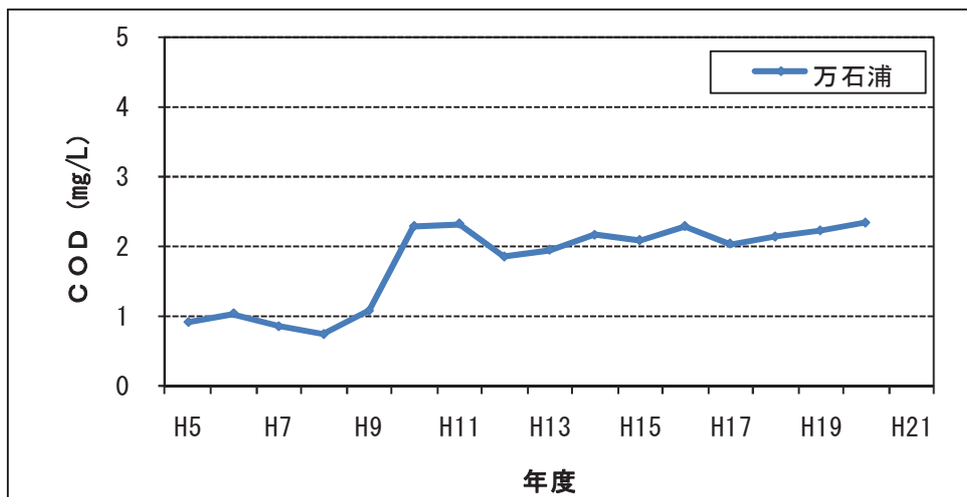
水域名	COD	窒素・りん	水域区分
万石浦	—	Ⅱ	海域

水質の変化

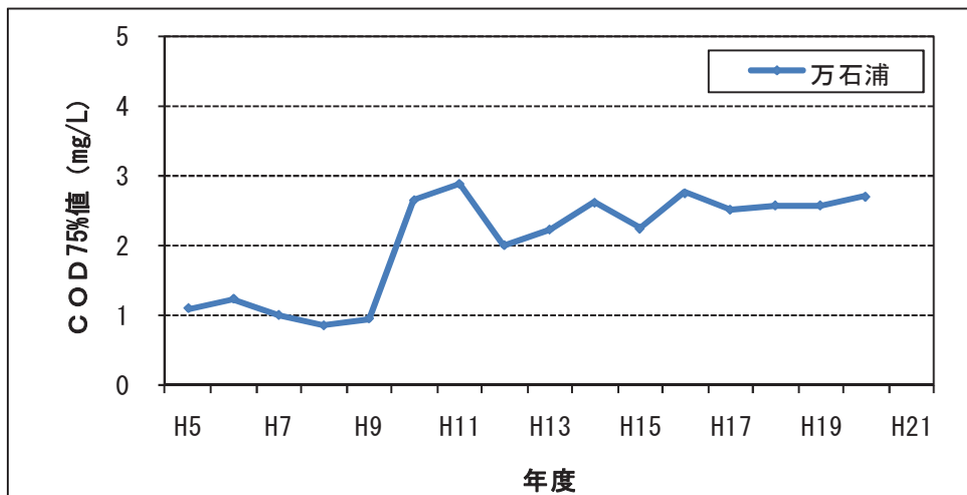
■ DO



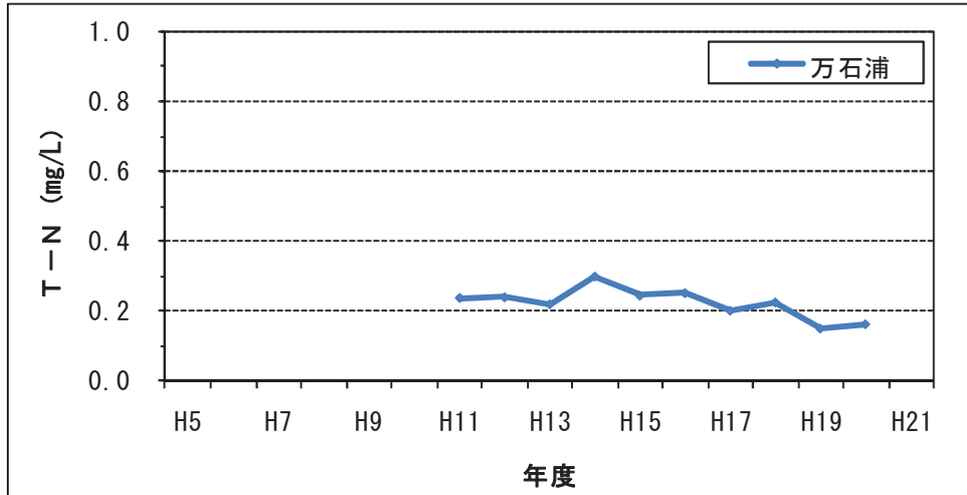
■ COD



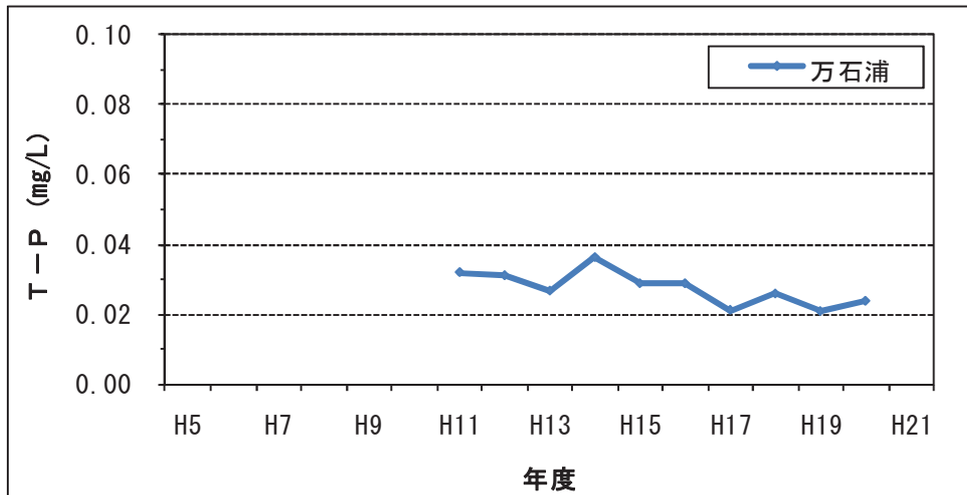
■ COD75%値



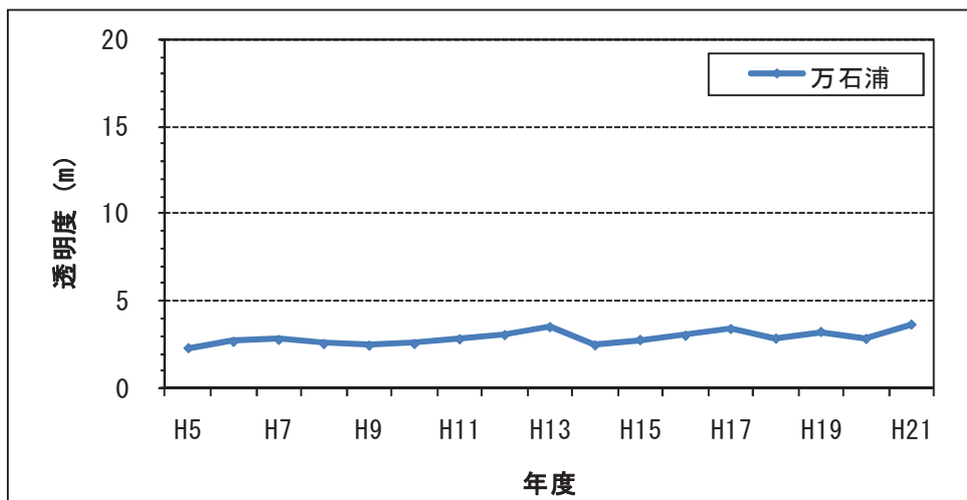
■ T-N



■ T-P



■ 透明度



20. 松島湾 (まつしまわん)

海域の概要



本湾は、松島丘陵が沈降してできた溺れ谷で、日本三景の一つとなっています。湾内には多数の島々が点在しており、カキの養殖などが行われています。

諸元



湾口幅	1.7km
面積	35.3km ²
湾内最大水深	4m
湾口最大水深	4m
閉鎖度指標	3.49

範囲または位置



宮城県桃生郡鳴瀬町※
松ヶ島橋、同町宮戸字田ノ
尻四十番地の一南端と同
町唐戸島北西端を結ぶ線、
同島南東端と宮城郡七ヶ
浜町花洲崎を結ぶ線及び
陸岸により囲まれた海域

※桃生郡鳴瀬町:現在の東
松島市

環境基準類型指定の状況

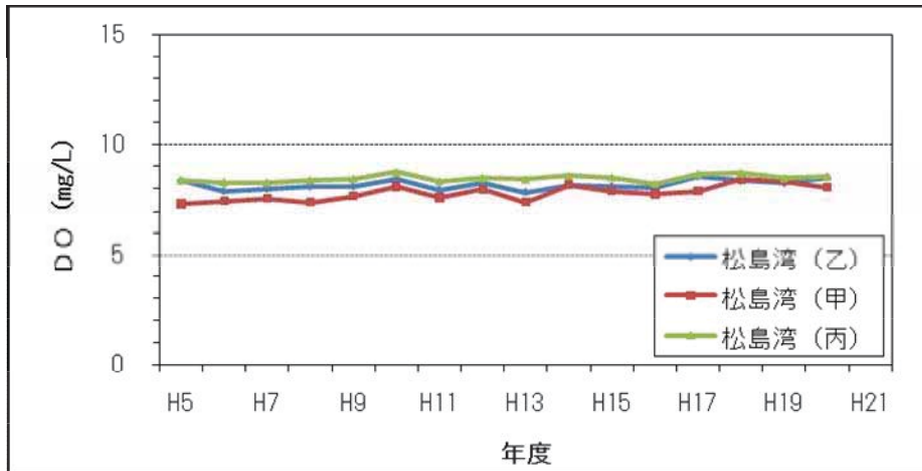


環境基準類型の指定

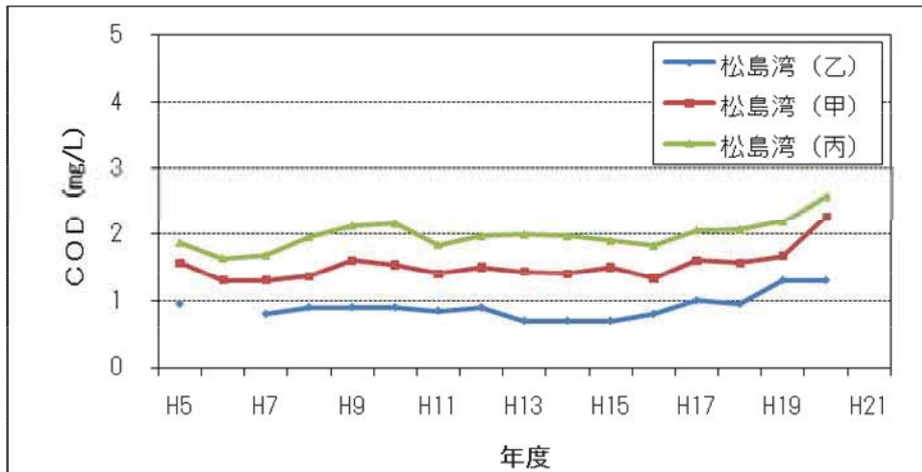
水域名	COD	窒素・りん	水域区分
松島湾(甲)	C		海域
松島湾(乙)	B		海域
松島湾(丙)	A		海域
松島湾(イ)		Ⅲ	海域
松島湾(ロ)		Ⅱ	海域

水質の変化

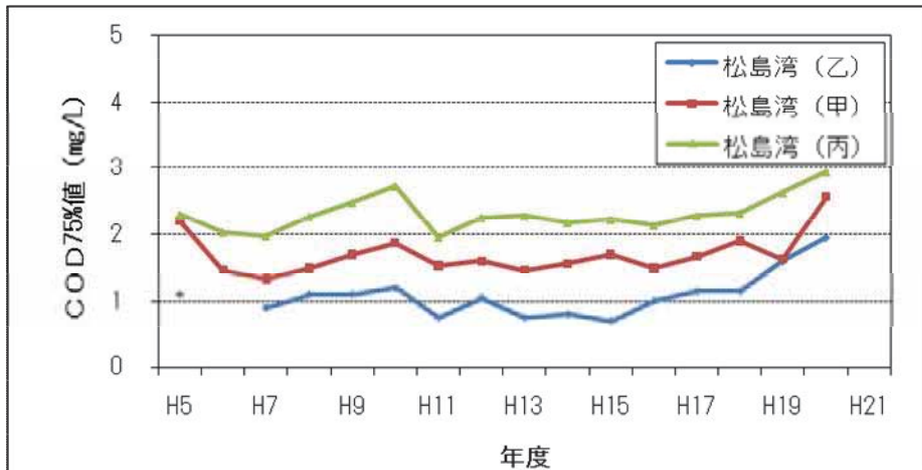
■ DO



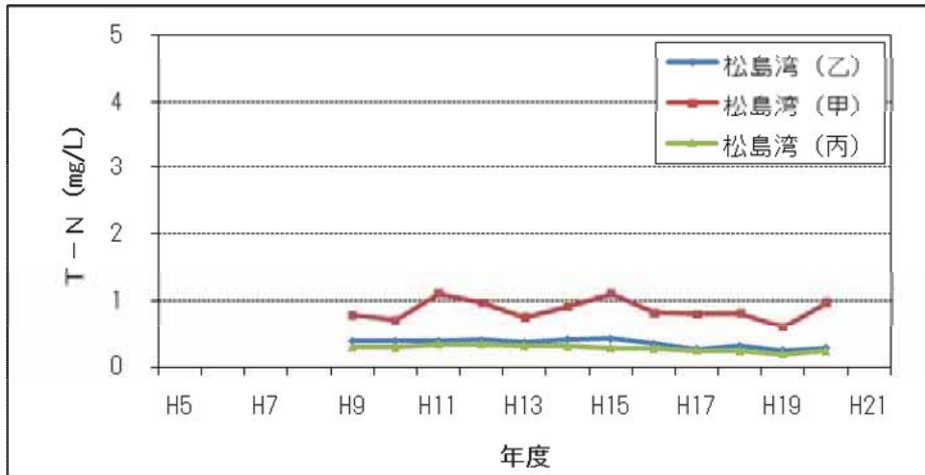
■ COD



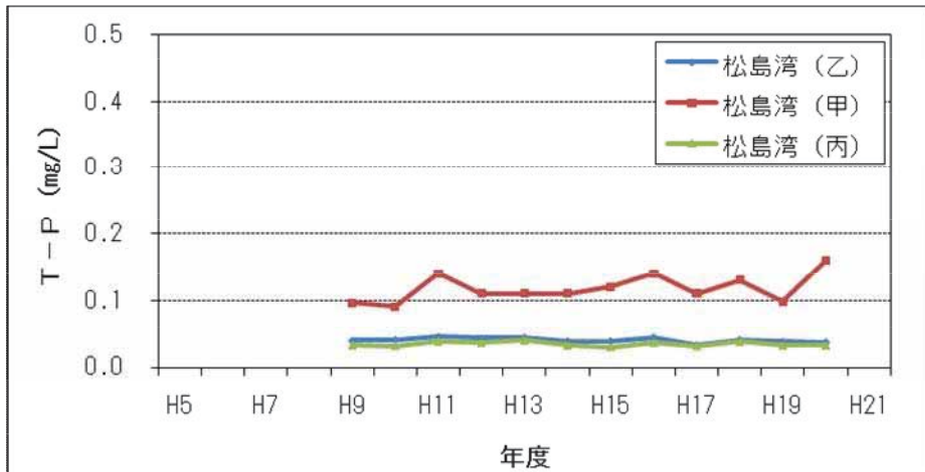
■ COD75%値



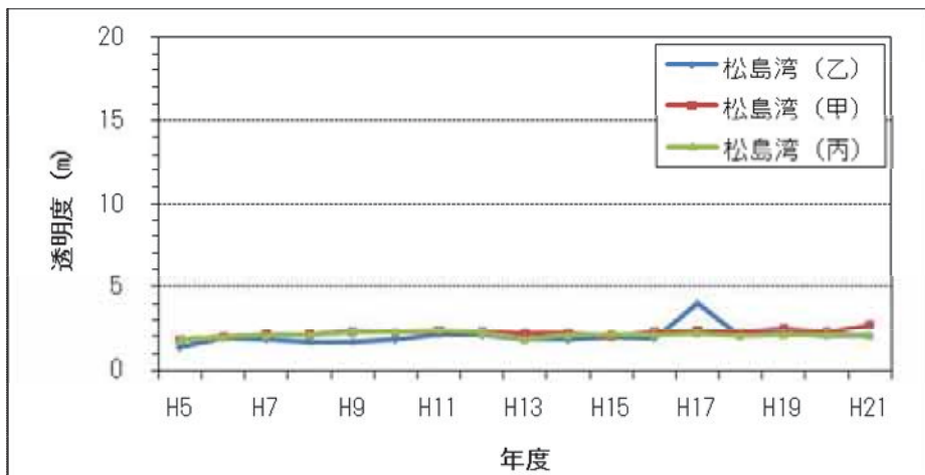
■ T-N



■ T-P



■ 透明度



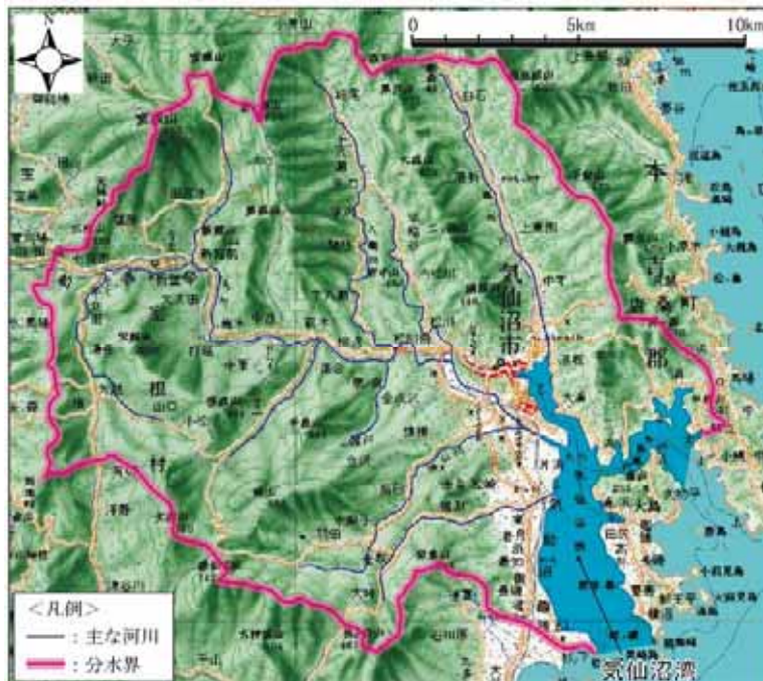
21. 気仙沼湾 (けせんぬまわん)

海域の概要



本湾は、三陸海岸に存在する湾で、湾内には大島があります。湾全体が気仙沼市に存在し、カツオ・サンマ・マグロ・サメなどの水揚げ港として有名です。

諸元



湾口幅	2.6km
面積	15.4km ²
湾内最大水深	29m
湾口最大水深	21m
閉鎖度指標	2.08



範囲または位置

宮城県本吉郡唐桑町※上鮎立二百七十八番地西端と気仙沼市恵比寿鼻を結ぶ線、同市龍舞崎と同市岩井崎を結ぶ線及び陸岸により囲まれた海域

※本吉郡唐桑町：現在の気仙沼市唐桑町



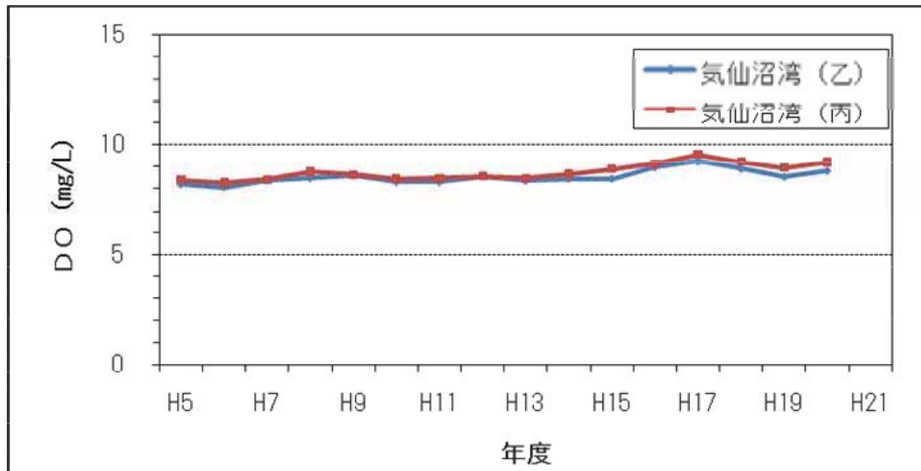
環境基準類型指定の状況

環境基準類型の指定

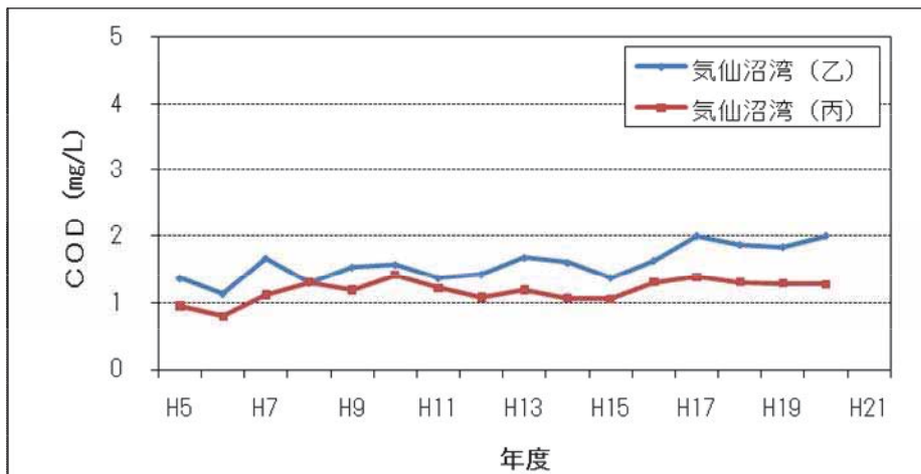
水域名	COD	窒素・りん	水域区分
気仙沼湾(乙)	B		海域
気仙沼湾(丙)	A		海域
気仙沼湾(イ)		Ⅲ	海域
気仙沼湾(ロ)		Ⅱ	海域

水質の変化

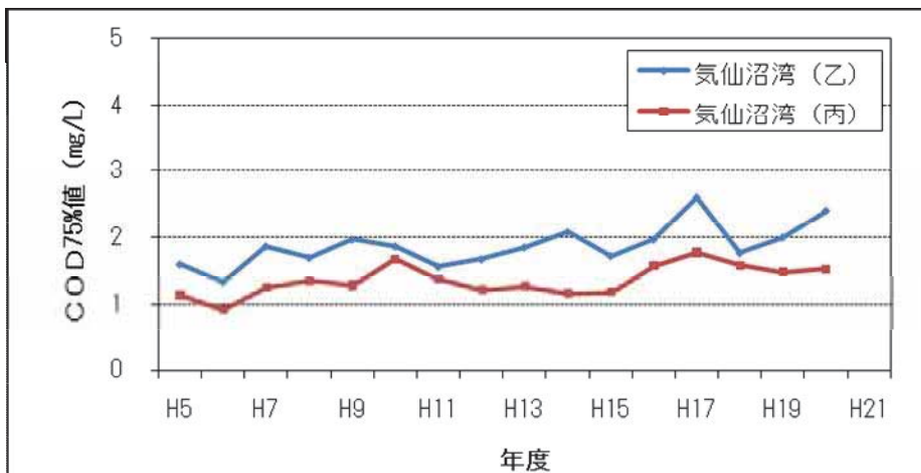
■ DO



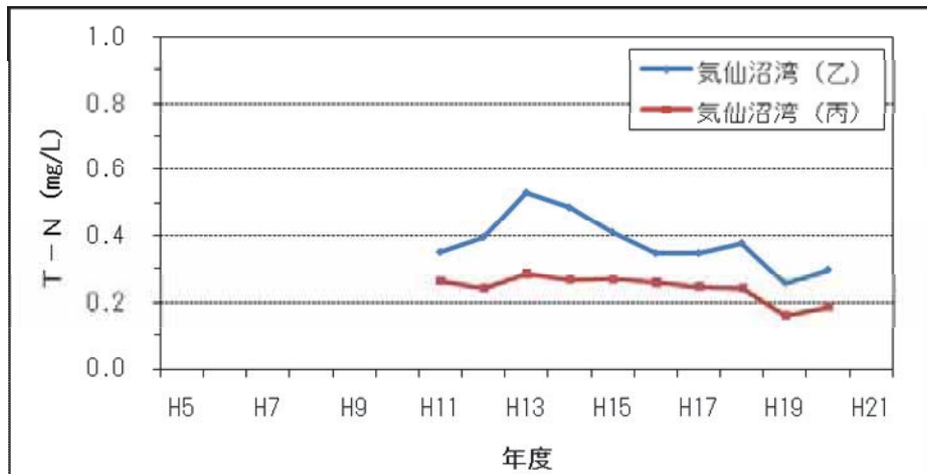
■ COD



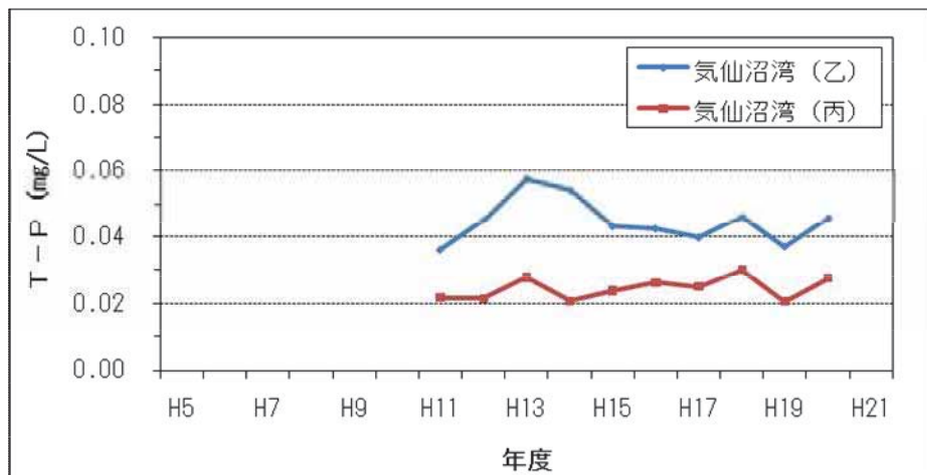
■ COD75%値



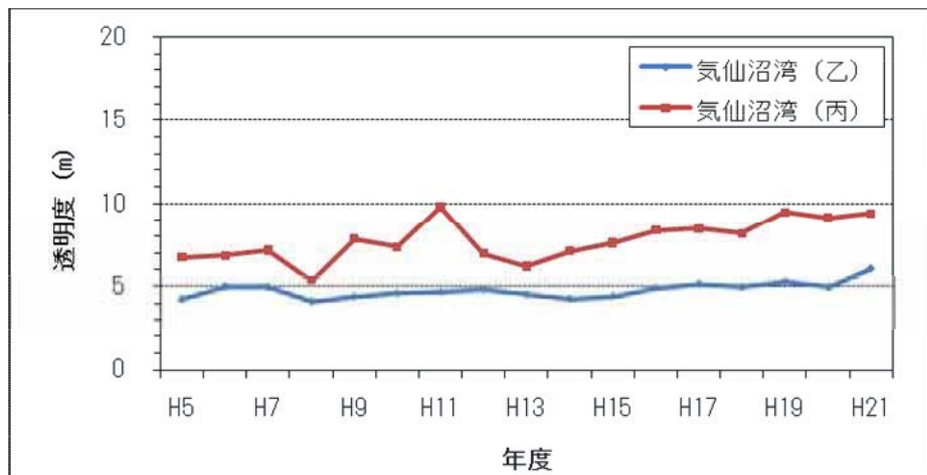
■ T-N



■ T-P



■ 透明度



22. 雄勝湾 (おがつわん)

海域の概要



本湾は、三陸海岸南部に存在する湾です。ホタテ・カキ・ホヤ・ワカメなどの養殖が盛んで、中でもホタテの水揚げ量は宮城県一を誇ります。

諸元



湾口幅	3.01km
面積	19.82km ²
湾内最大水深	46m
湾口最大水深	46m
閉鎖度指標	1.48

範囲または位置



宮城県桃生郡雄勝町※白銀崎と牡鹿郡女川町出島北端を結ぶ線、牡鹿郡女川町犬吠崎から八二度に引いた線及び陸岸により囲まれた海域

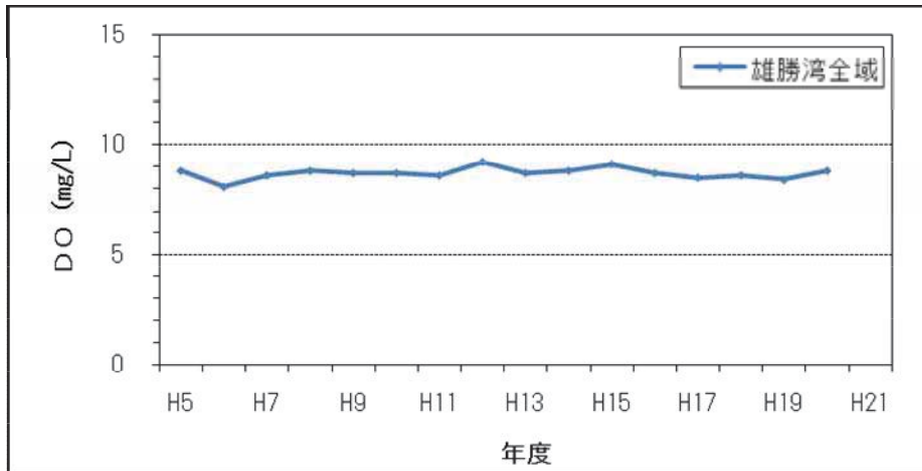
※桃生郡雄勝町：現在の石巻市雄勝町

環境基準類型指定の状況

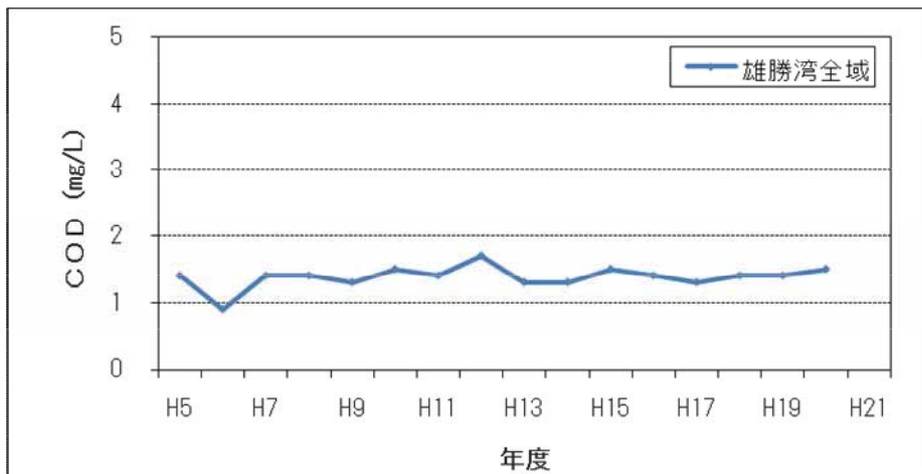
環境基準類型の指定はありません。

水質の変化

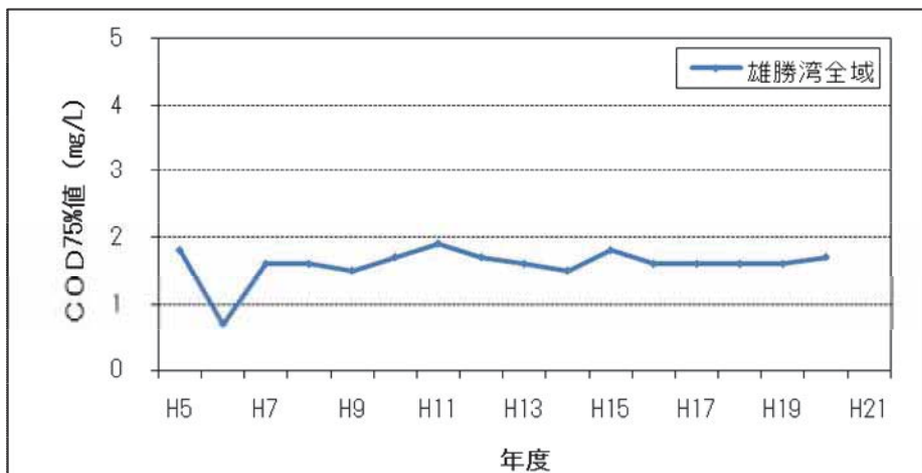
■ DO



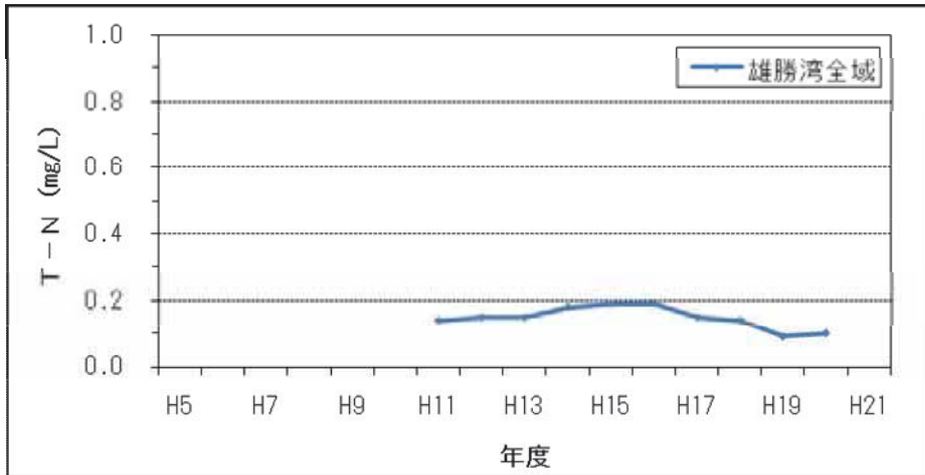
■ COD



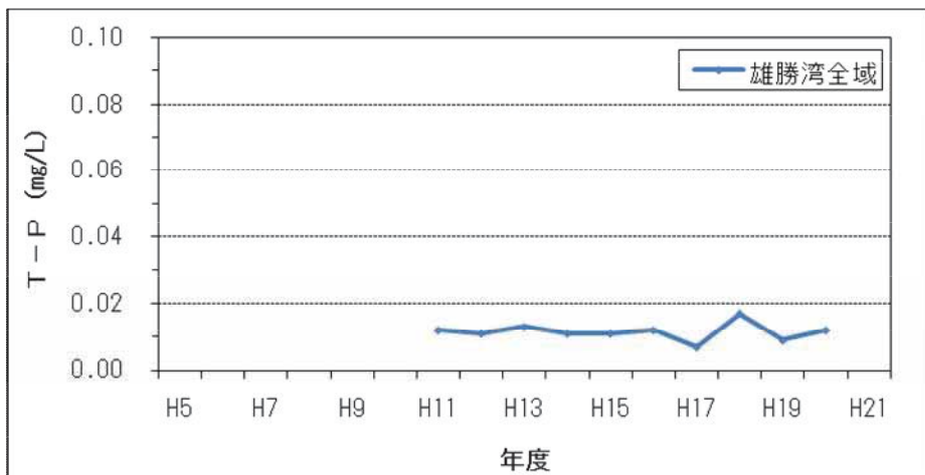
■ COD75%値



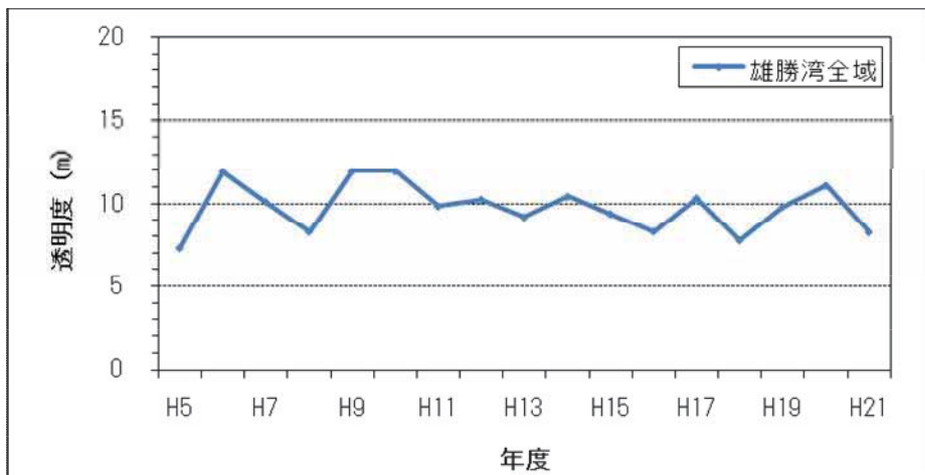
■ T-N



■ T-P



■ 透明度



23. 女川湾 (おながわわん)

海域の概要



本湾は、リアス式海岸の南部に存在する牡鹿半島頸部に位置し、女川港は我が国の主要漁港の一つとなっています。中でもギンザケの養殖は全国一の生産量を上げています。

諸元



湾口幅	2.5km
面積	12.1km ²
湾内最大水深	36m
湾口最大水深	36m
閉鎖度指標	1.39

範囲または位置

宮城県牡鹿郡女川町大貝崎と同町赤根崎を結ぶ線及び陸岸により囲まれた海域



環境基準類型指定の状況

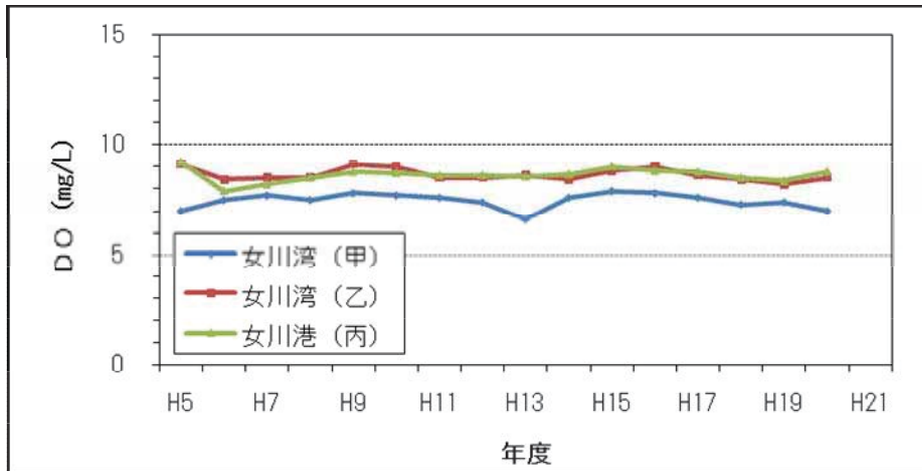
環境基準類型の指定

水域名	COD	窒素・りん	水域区分
女川湾 (甲)	C		海域
女川湾 (乙)	B		海域
女川湾 (丙)	A		海域
女川湾 (イ)		Ⅲ	海域
女川湾 (ロ)		Ⅱ	海域

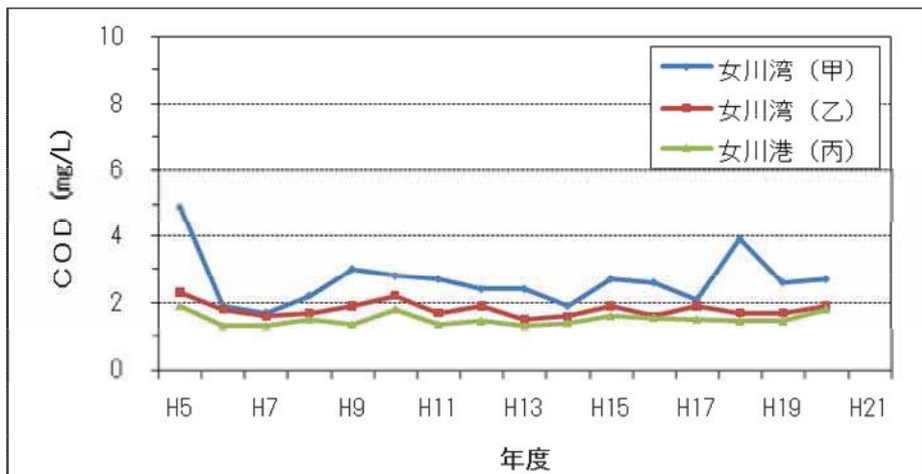


水質の変化

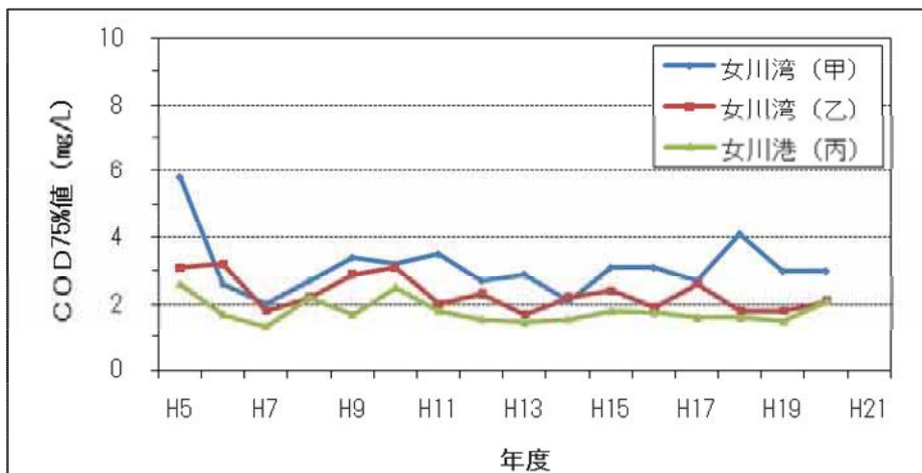
■ DO



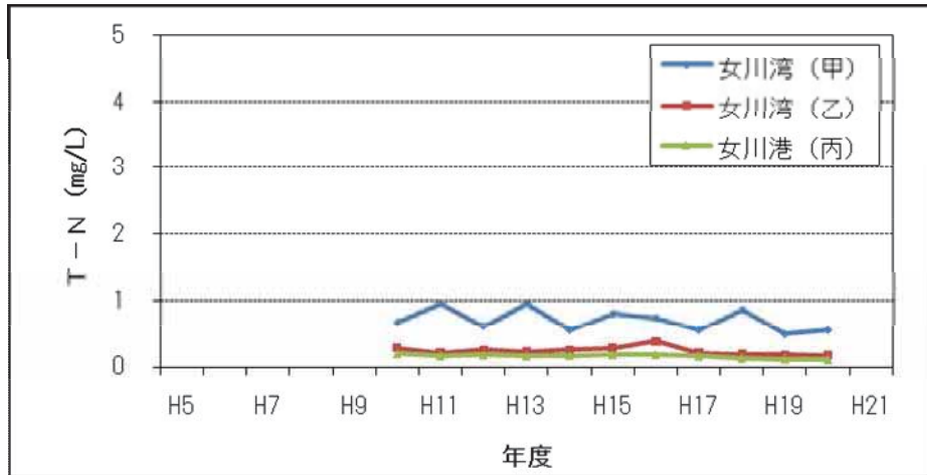
■ COD



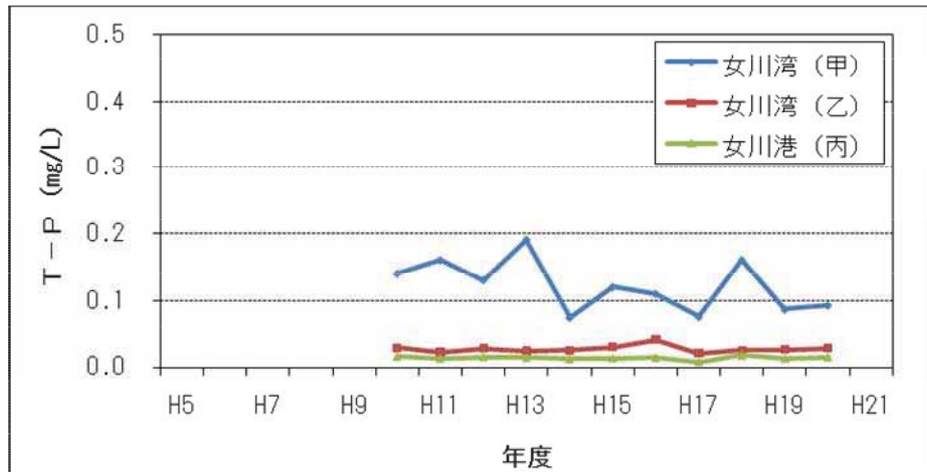
■ COD75%値



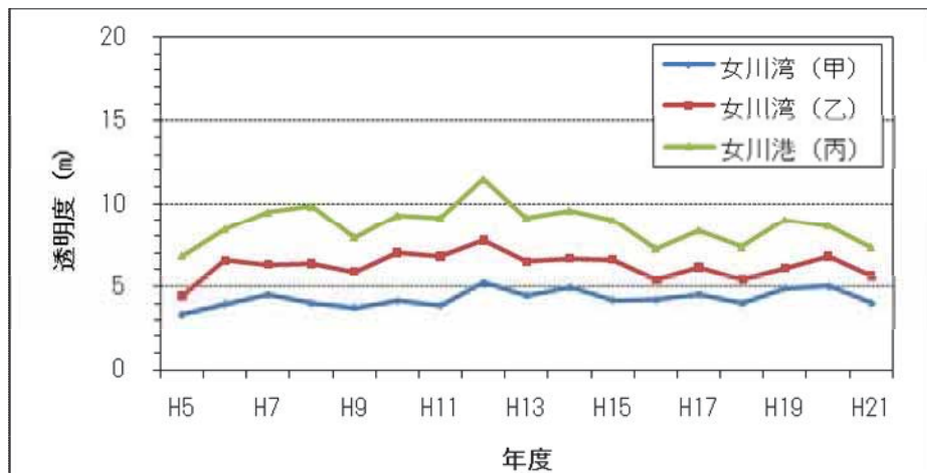
■ T-N



■ T-P



■ 透明度



24. 鮫ノ浦湾 (さめのうらわん)

海域の概要



本湾は、女川湾の南東にある湾です。湾内は変化に富んだ地形で、寄磯崎付近の岩礁地帯から湾奥の砂浜まで様々な景色がみられます。

諸元



湾口幅	2km
面積	8.6km ²
湾内最大水深	34m
湾口最大水深	34m
閉鎖度指標	1.47

範囲または位置



宮城県牡鹿郡牡鹿町※高山三角点(北緯三八度二分一九秒東経一四一度三〇分三一秒)から四〇度に引いた線及び陸岸により囲まれた海域

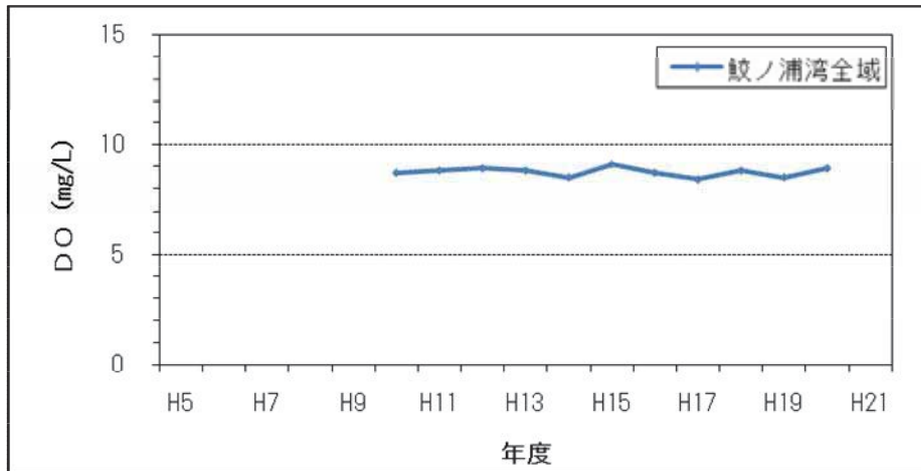
※牡鹿郡牡鹿町: 現在の石巻市

環境基準類型指定の状況

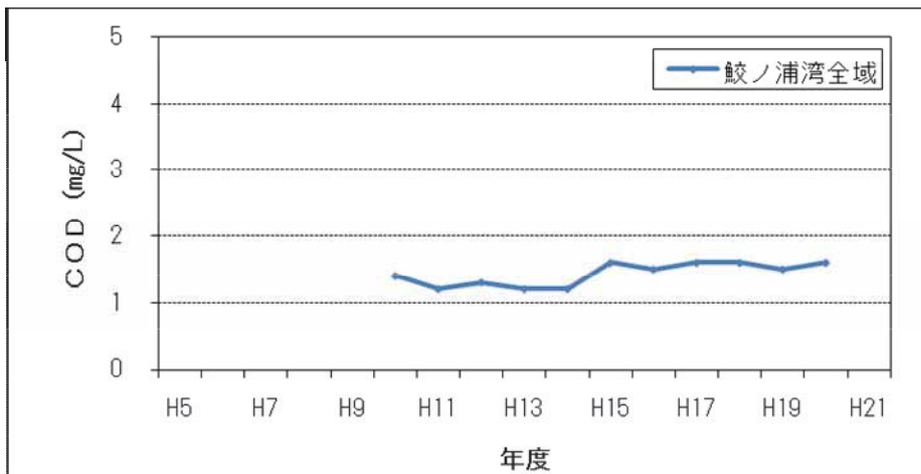
環境基準類型の指定はありません。

水質の変化

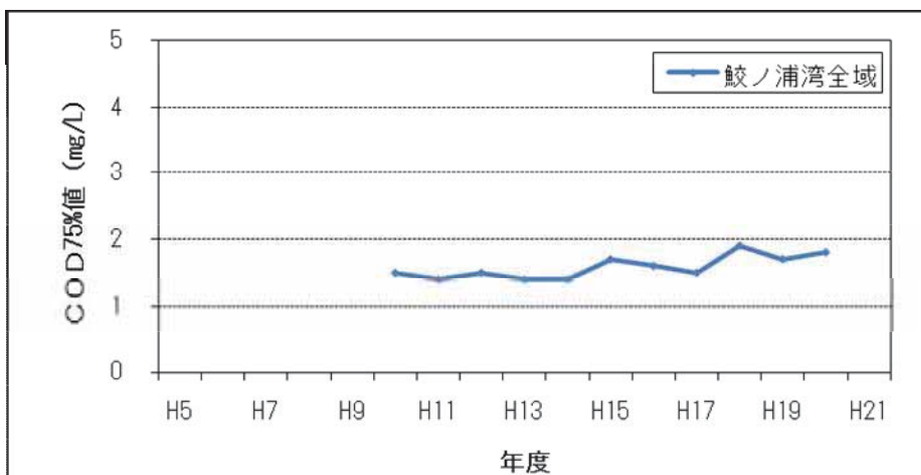
■ DO



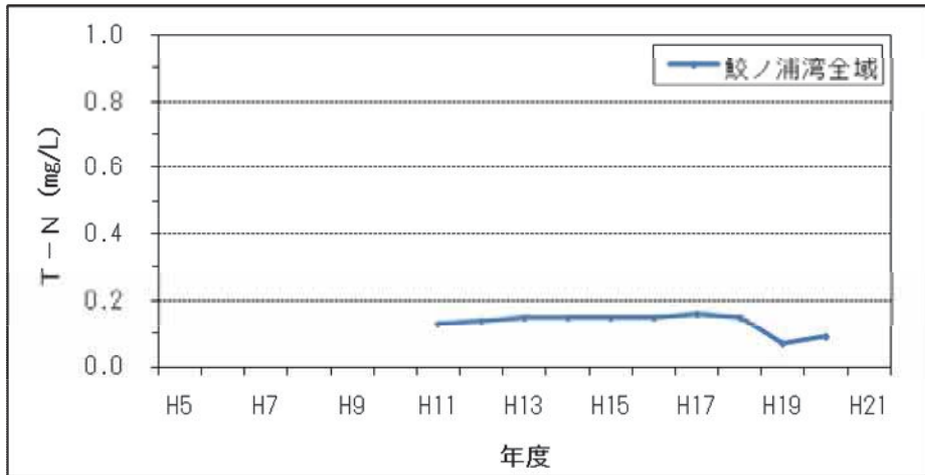
■ COD



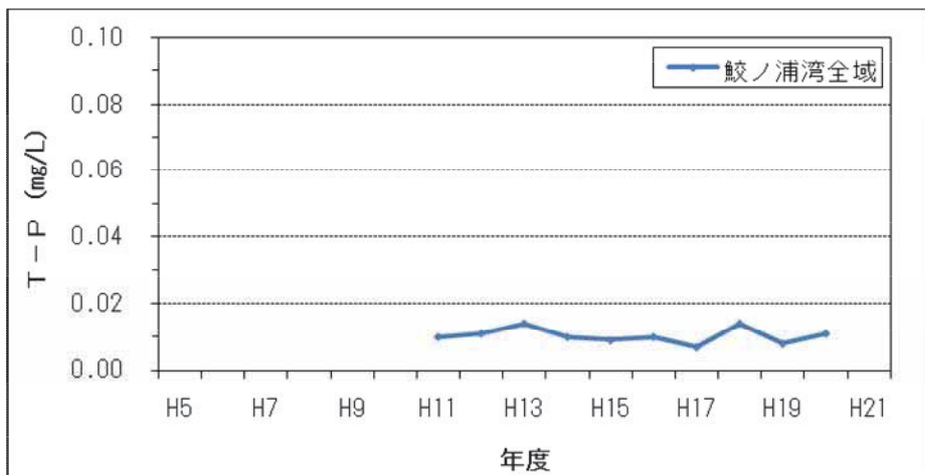
■ COD75%値



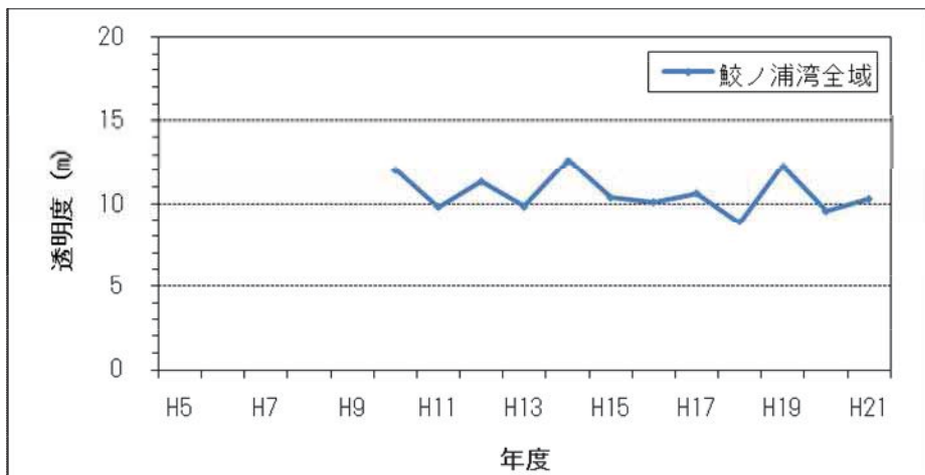
■ T-N



■ T-P



■ 透明度



25. 志津川湾 (しづがわわん)

海域の概要



本湾は、南三陸の中心部に位置し、湾内には荒島や椿島などの大小の島々が散在しています。湾内では古くからノリ・カキ・ワカメ・ホヤ等の養殖が行われています。

諸元



湾口幅	6.6km
面積	46.8km ²
湾内最大水深	54m
湾口最大水深	54m
閉鎖度指標	1.04

範囲または位置



宮城県本吉郡歌津町※¹
歌津崎と同郡志津川町※²
寺濱三角点(北緯三八度三
八分〇秒東経一四一度三
一分五一秒)を結ぶ線及び
陸岸により囲まれた海域

※¹ 歌津町：現在の南三陸
町

※² 志津川町：現在の南三
陸町

環境基準類型指定の状況

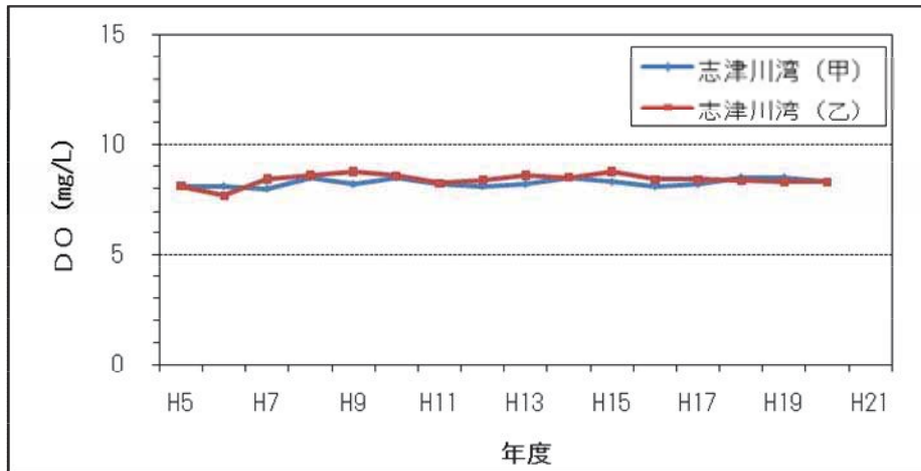


環境基準類型の指定

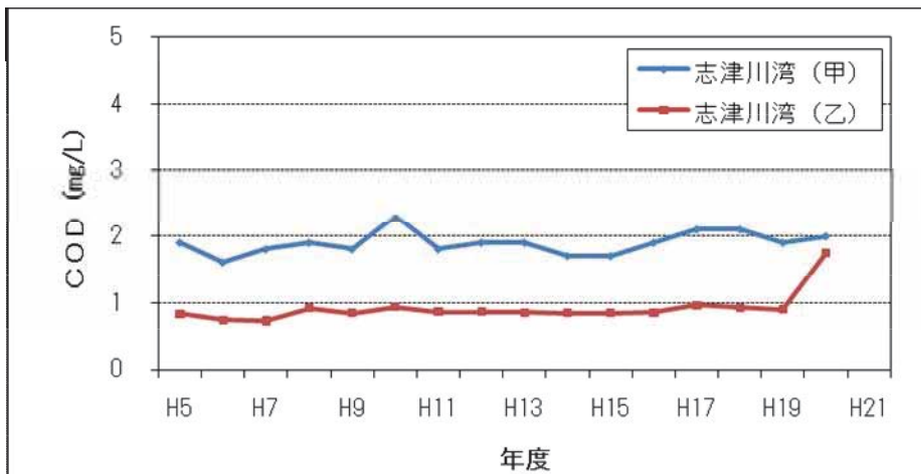
水域名	COD	窒素・りん	水域区分
志津川湾(甲)	B		海域
志津川湾(乙)	A		海域
志津川湾		II	海域

水質の変化

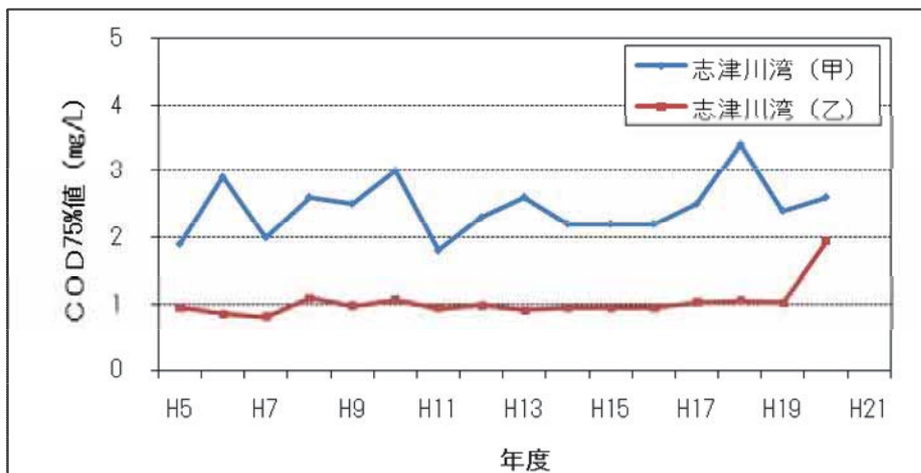
■ DO



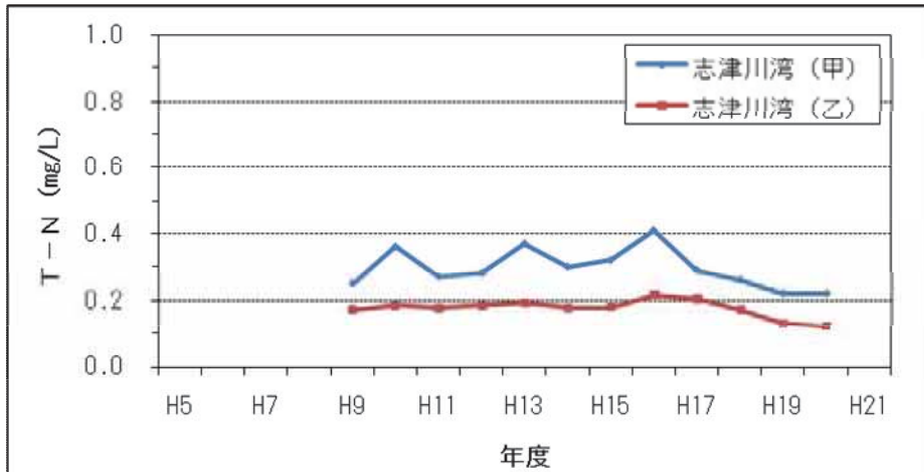
■ COD



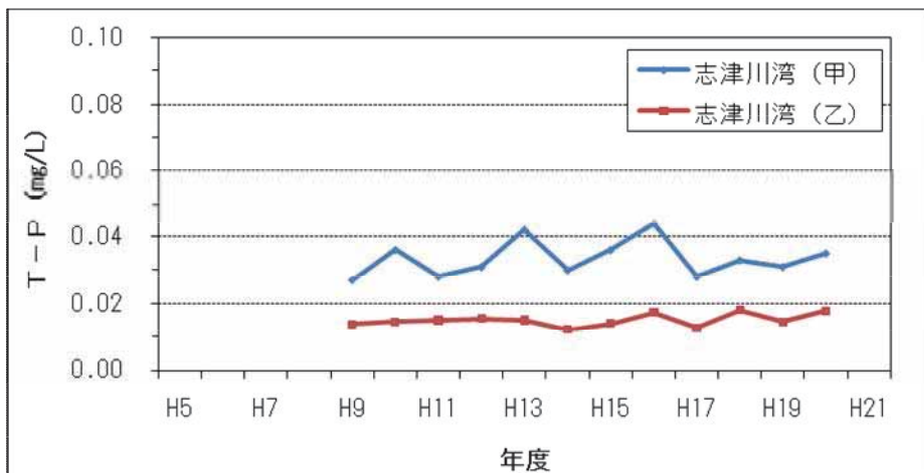
■ COD75%値



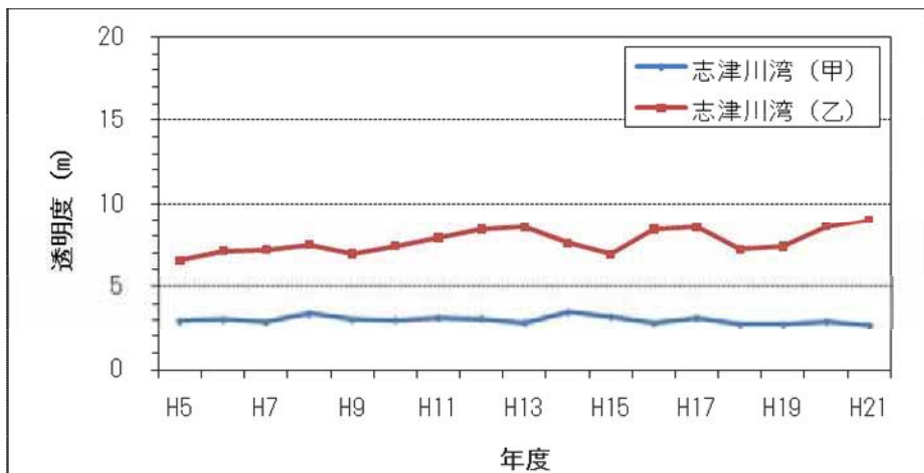
■ T-N



■ T-P



■ 透明度



26. 小名浜港（おなはまこう）

海域の概要



本港は、東北地方最南部に位置する港で、太平洋に面しています。江戸時代から栄えている本港は、南東北の物流拠点港として、重要な役割を担っています。

諸元



湾口幅	1km
面積	3.97km ²
湾内最大水深	20m
湾口最大水深	20m
閉鎖度指標	1.99

範囲または位置



福島県小名浜港三崎防波堤、同防波堤先端と三崎波除堤先端を結ぶ線、三崎波除堤、第一西防波堤、第二西防波堤の延長線と第一西防波堤との交点と第二西防波堤東端を結ぶ線、第二西防波堤、大剣防波堤の延長線と第二西防波堤との交点と大剣防波堤先端を結ぶ線、大剣防波堤及び陸岸により囲まれた海域

環境基準類型指定の状況

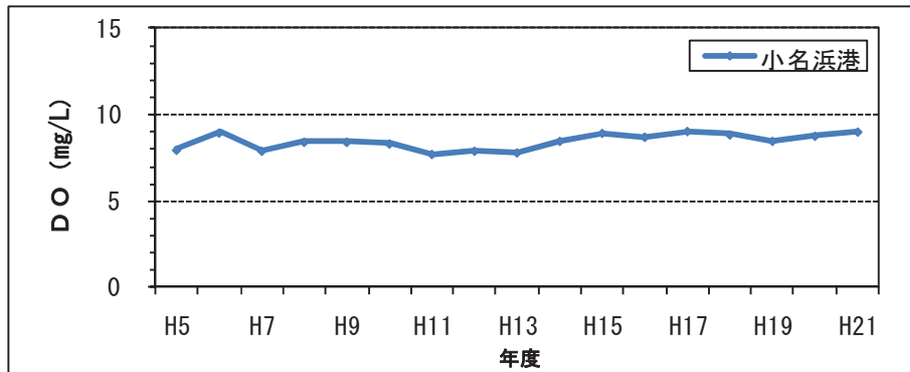


環境基準類型の指定

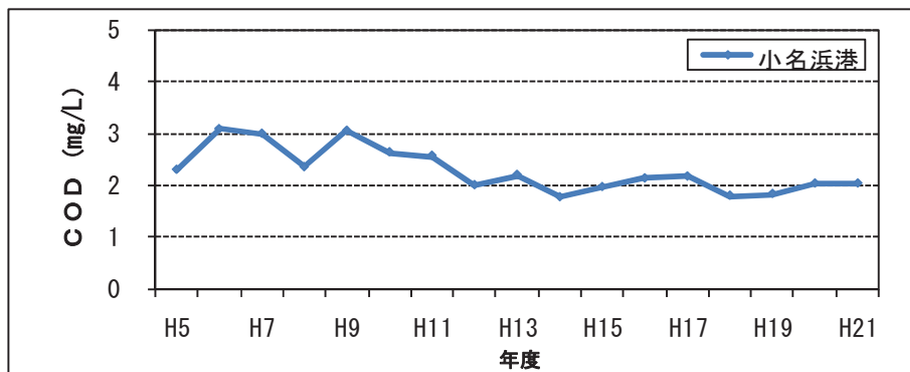
水域名	COD	窒素・りん	水域区分
小名浜港	B	Ⅲ	海域

水質の変化

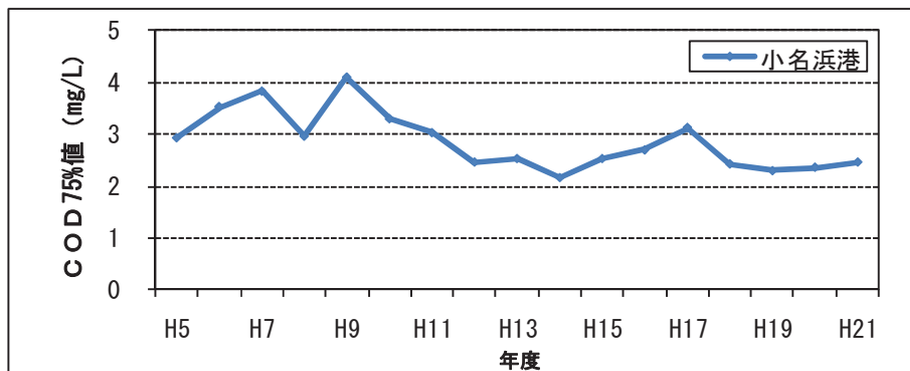
■ DO



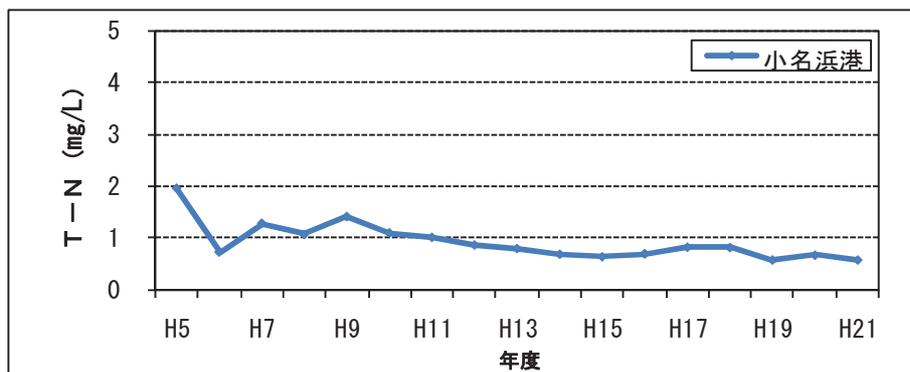
■ COD



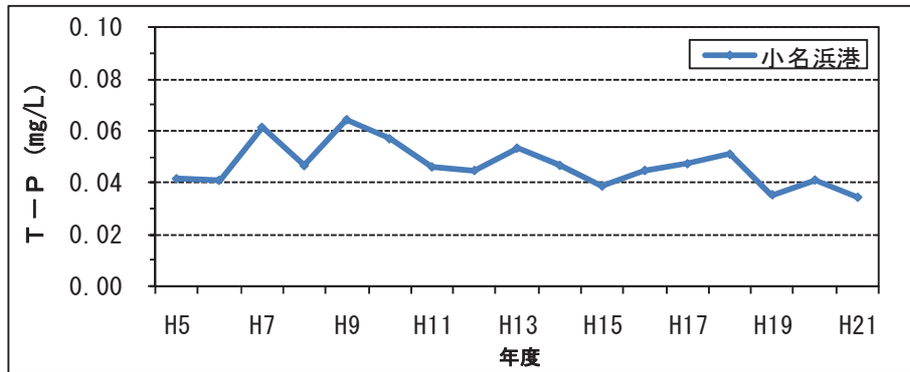
■ COD75%値



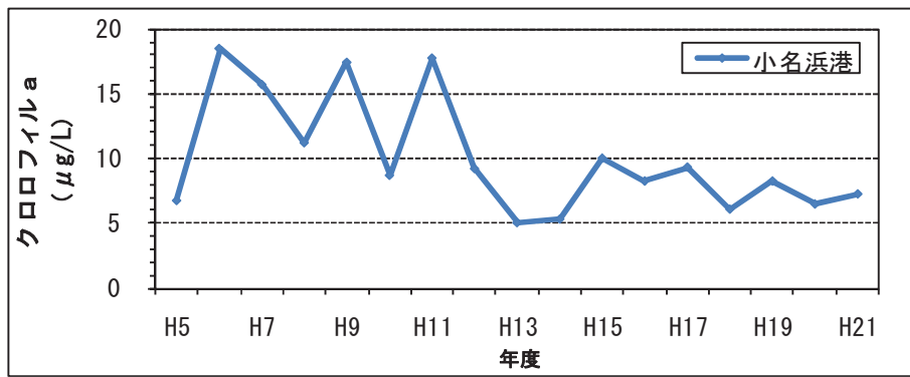
■ T-N



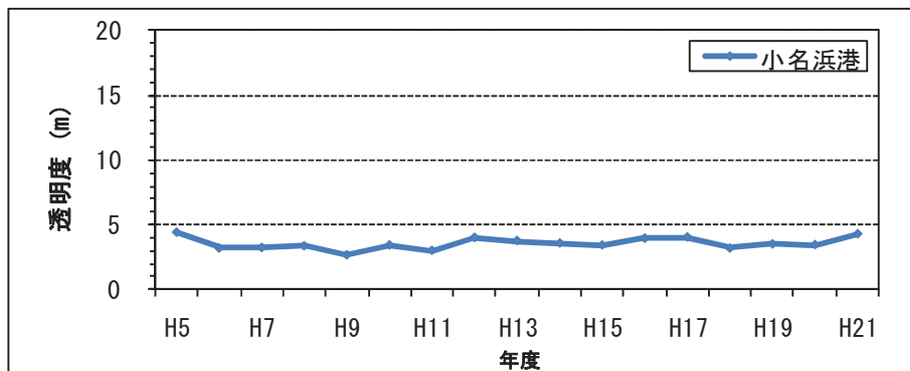
■ T-P



■クロロフィル a



■透明度



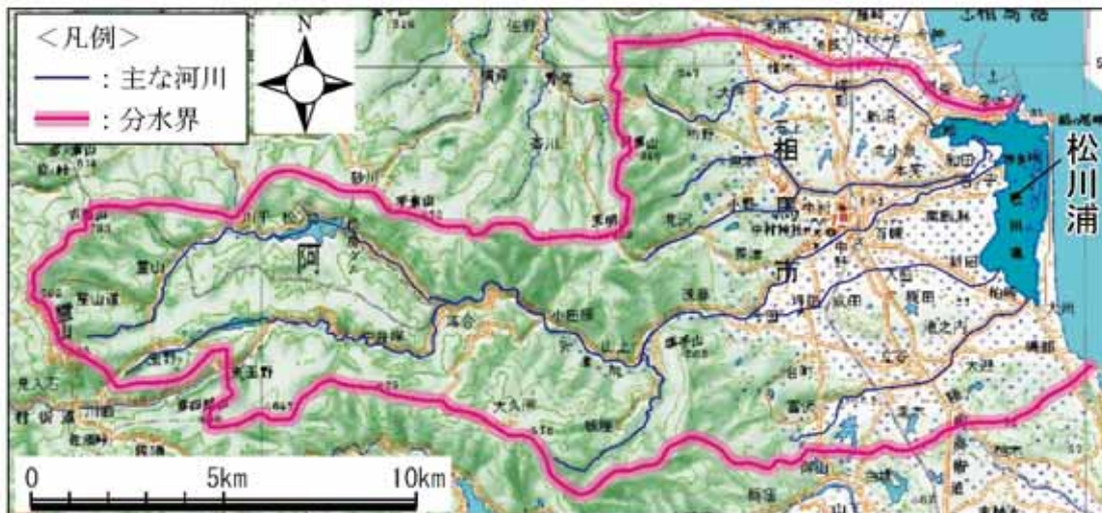
27. 松川浦 (まつかわうら)

海域の概要

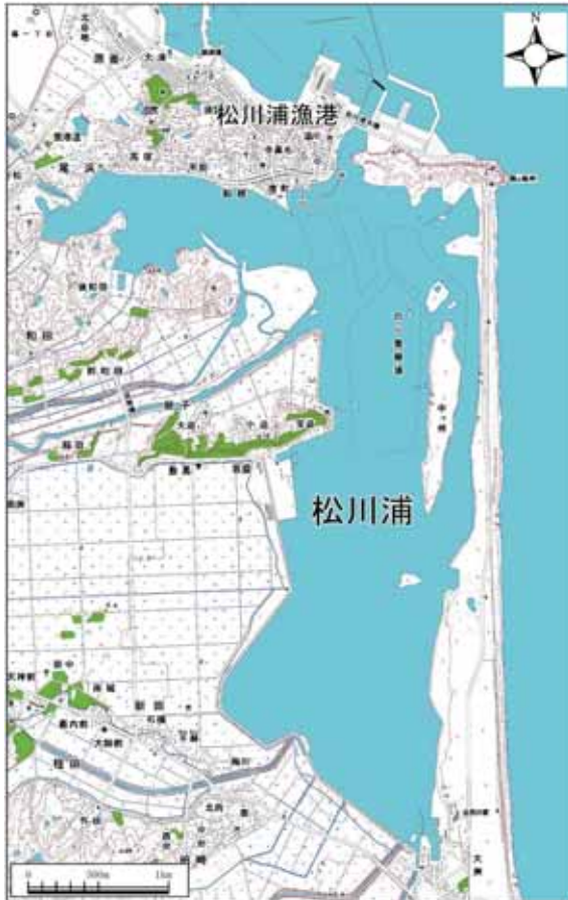


本湾は、小松島とも言われ、自然の景勝地となっています。潮干狩りや遊覧観光汽船などの観光漁業のほかに、アサリやノリなどの養殖も行われています。

諸元



湾口幅	0.06km
面積	6.46km ²
湾内最大水深	4m
湾口最大水深	4m
閉鎖度指標	42.36



範囲または位置

福島県相馬市尾浜字棚脇西端と松川浦漁港囲堤先端を結んだ線、同囲堤及び陸岸により囲まれた海域



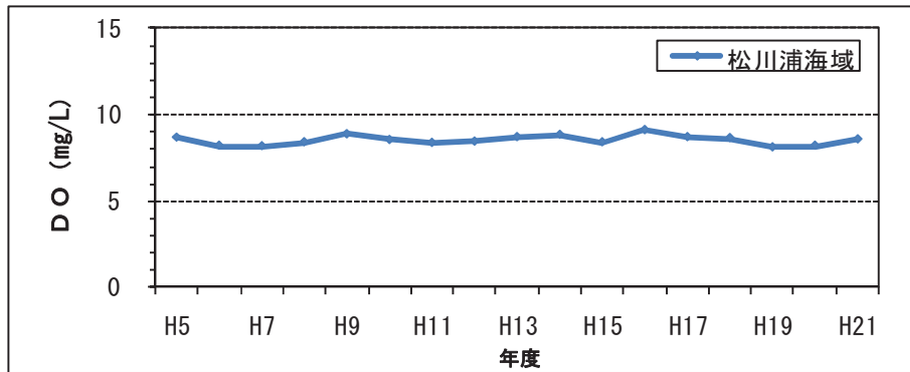
環境基準類型指定の状況

環境基準類型の指定

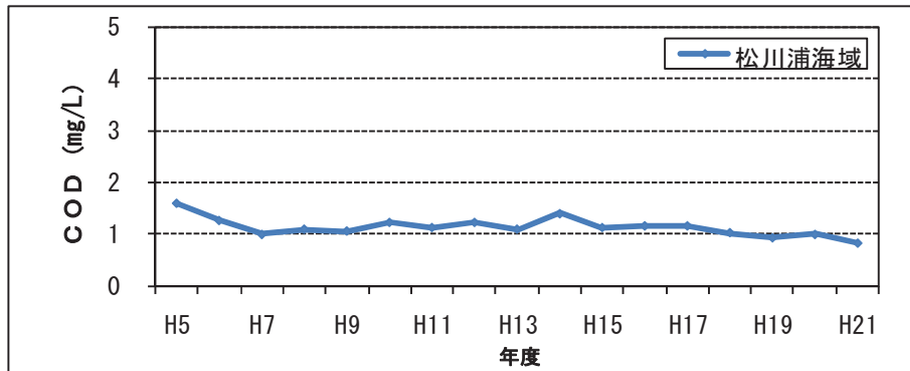
水域名	COD	窒素・りん	水域区分
松川浦海域	A		海域
松川浦		Ⅱ	海域

水質の変化

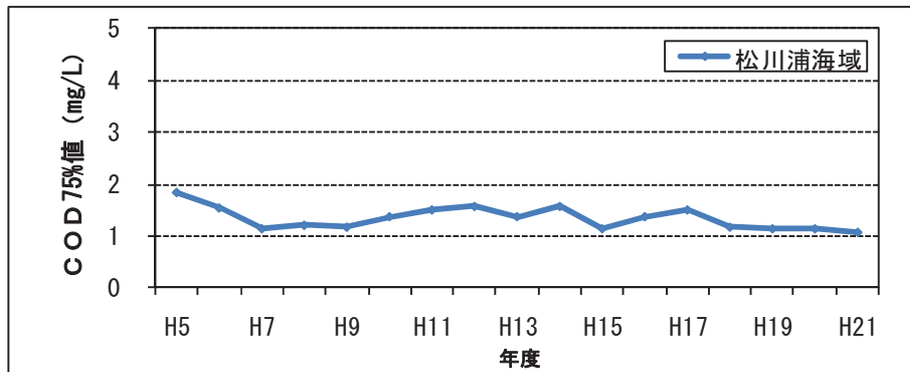
■ DO



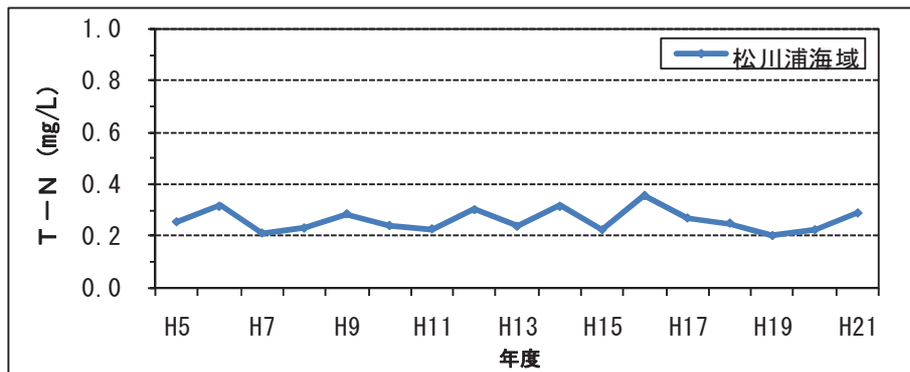
■ COD



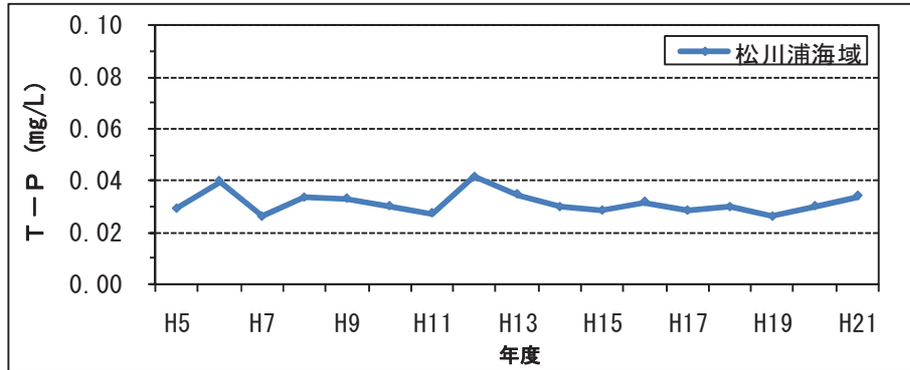
■ COD75%値



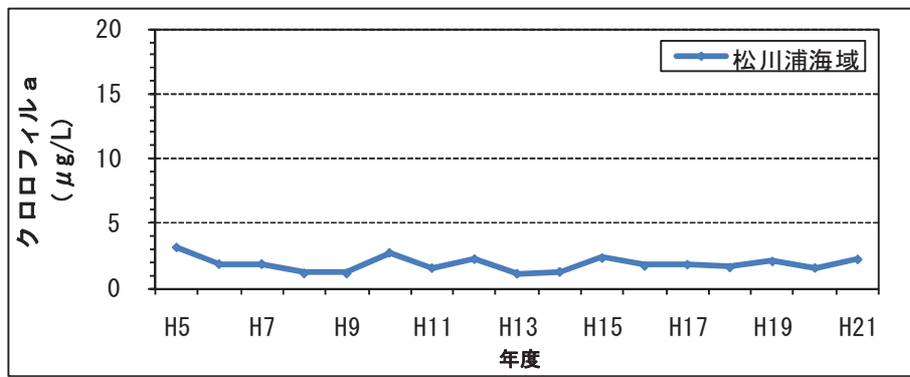
■ T-N



■ T-P



■クロロフィル a



■透明度

