

気仙沼湾水質分析結果概要

○調査日時 令和2年8月3日

○概要

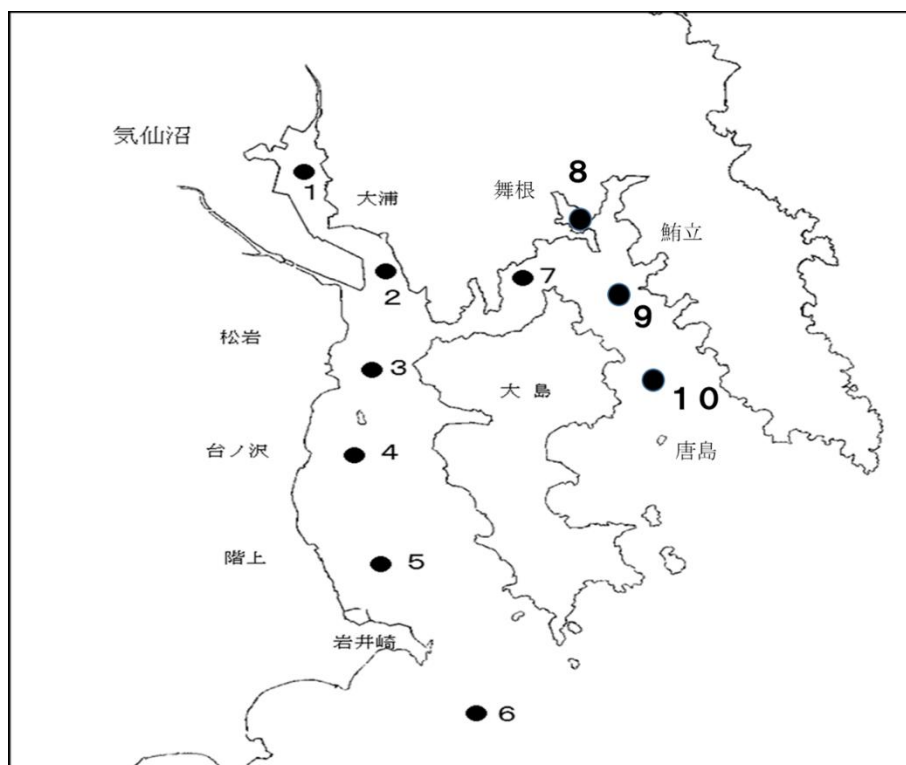
- 1) 水温：表層で20.3～23.0℃，底層で14.1～17.4℃の範囲にあった。
- 2) 塩分：表層で21.2～31.2，底層で33.1～33.9であった。
- 3) プラクトン沈殿量は2.2～8.0 ml/m³の範囲にあった。
- 4) 無機栄養塩：各項目は以下の範囲内にあった。

リン酸態リン (PO₄-P)： 0.7～8.9 μg/L

アンモニア態窒素 (NH₄-N)： 0.3～10.4 μg/L

亜硝酸態窒素 (NO₂-N)： 0.1未満～1.5 μg/L

硝酸態窒素 (NO₃-N)： 0.1～17.2 μg/L



調査点図

