

水域区分は「水環境基準の類型指定状況(環境省H13)をもとに作成。ただし、一部の水域の境界線(沖の線)については、COD判定の色分けのため便宜的に範囲を設定したが、水域区分としては「地先海域」、「県内の水域」等と表記されており、実際の水域区分を示すものではない。

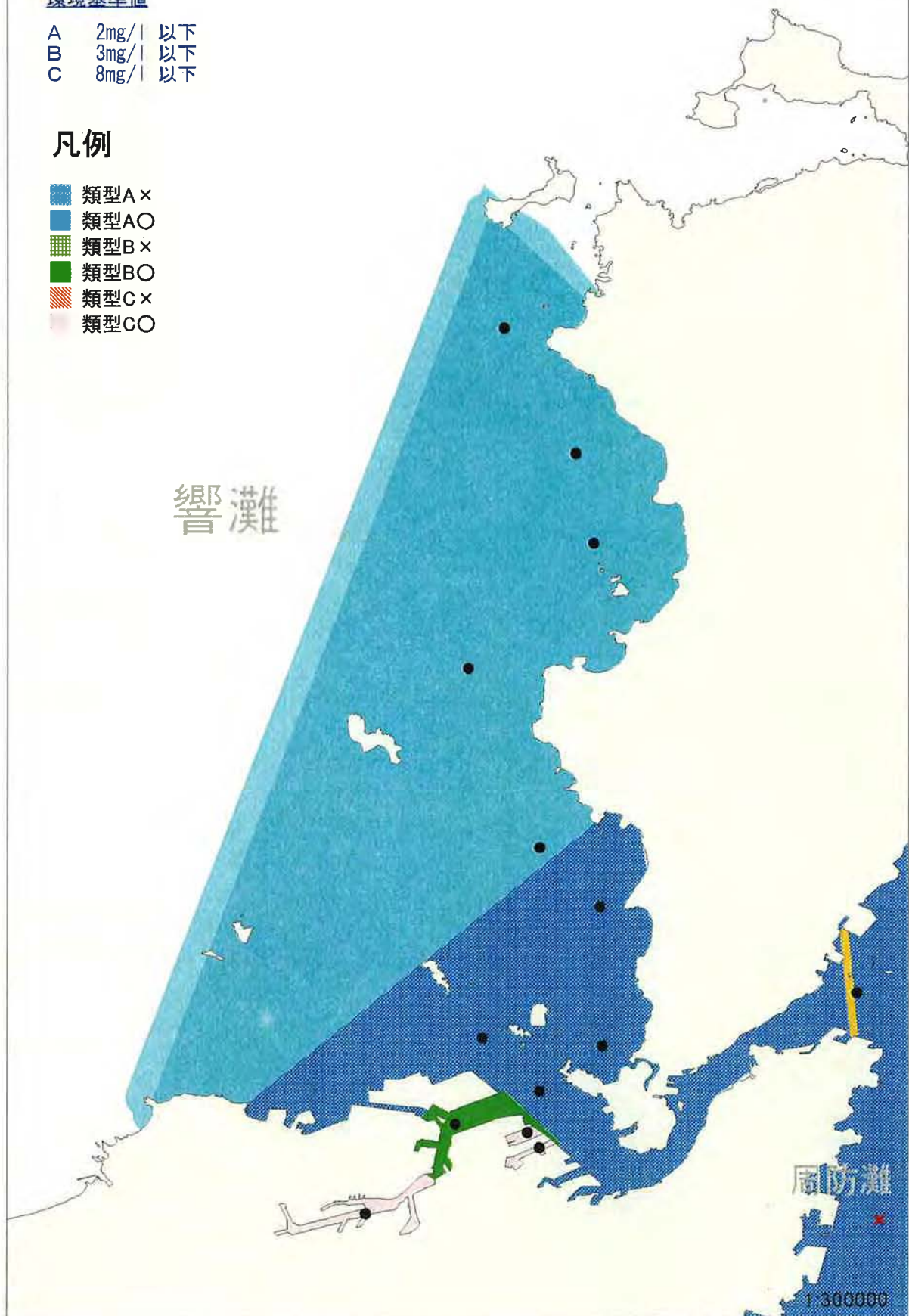
COD環境基準値の適合状況 周防灘 (平成14年度)

環境基準値

- A 2mg/l 以下
- B 3mg/l 以下
- C 8mg/l 以下

凡例

- 類型A×
- 類型A○
- 類型B×
- 類型B○
- 類型C×
- 類型C○



水域区分は「水環境基準の類型指定状況(環境省H13)をもとに作成。ただし、一部の水域の境界線(沖の線)については、COD判定の色分けのため便宜的に範囲を設定したが、水域区分としては「地先海域」、「県内の水域」等と表記されており、実際の水域区分を示すものではない。

COD環境基準値の適合状況 響灘 (平成14年度)





水域区分は「水環境基準の類型指定状況(環境省H13)をもとに作成。ただし、一部の水域の境界線(沖の嶺)については、COD判定の色分けのため便宜的に範囲を設定したが、水域区分としては「地先海域」、「県内の水域」等と表記されており、実際の水域区分を示すものではない。

### COD環境基準値の適合状況 豊後水道 (平成14年度)