資料3-16 全窒素・全燐の指定水域別平均値

| 環境基準類 | 類 | 環境基 準地点 | 全窒素 (平均値 mg/L) | | | | | 全 燐 (平均値 mg/L) | | | | |
|--------|------------------------|------------|----------------|------|------|------|------|----------------|-------|-------|-------|-------|
| 型あてはめ | | | | | | | | | | | | |
| 水域名 | 型 | 数 | R元 | R2 | R3 | R4 | R5 | R元 | R2 | R3 | R4 | R5 |
| 伊勢湾(ロ) | IV | 2 | 0.45 | 0.38 | 0.33 | 0.50 | 0.43 | 0.054 | 0.045 | 0.045 | 0.065 | 0.052 |
| 伊勢湾(ハ) | ${\rm I\hspace{1em}I}$ | 4 * | 0.39 | 0.34 | 0.28 | 0.33 | 0.38 | 0.046 | 0.042 | 0.038 | 0.043 | 0.044 |
| 伊勢湾(二) | Π | 11 * | 0.25 | 0.22 | 0.23 | 0.24 | 0.23 | 0.027 | 0.024 | 0.025 | 0.025 | 0.024 |
| 英虞湾 | Ι | 2 | 0.17 | 0.14 | 0.13 | 0.12 | 0.18 | 0.016 | 0.013 | 0.015 | 0.016 | 0.016 |
| 五ヶ所湾 | Ι | 1 | 0.16 | 0.14 | 0.13 | 0.13 | 0.19 | 0.016 | 0.014 | 0.015 | 0.017 | 0.017 |
| 尾鷲湾 | | 2 | 0.27 | 0.23 | 0.22 | 0.22 | 0.19 | 0.020 | 0.016 | 0.019 | 0.019 | 0.017 |

(注) *指定水域内の環境基準点については、愛知県測定分も含む。