

## 2017年の県内の海面水温の特徴(平年比較)

### I 四半期平均

#### 1～3月

観測海域平均はやや高め。海域別では、奄美は著しく高め、鹿児島湾内はやや高め、西薩沿岸は平年並、その他はかなり高め。

### II 月平均

1月：観測海域平均はやや高め。海域別では、奄美は著しく高め、黒潮はかなり高め、西薩沿岸は平年並、その他はやや高め。

2月：観測海域平均はかなり高め。海域別では、奄美は著しく高め、黒潮はかなり高め、西薩沿岸は平年並、その他はやや高め。

3月：観測海域平均は平年並。海域別では、奄美はやや高め、その他は平年並。

### III 旬平均

1月上旬：黒潮はかなり高め、鹿児島湾内はやや高め、西薩沿岸は平年並、その他は著しく高め。

2月上旬：すべての海域で著しく高め。西薩沿岸は船の定期検査により欠測。

2月中旬：奄美は著しく高め、黒潮はかなり高め、鹿児島湾内は平年並、その他はやや高め。

2月下旬：奄美はかなり高め、黒潮はやや高め、その他は平年並。

3月上旬：奄美はかなり高め、黒潮はやや高め、その他は平年並。

3月中旬：すべての海域で平年並。

3月下旬：西薩沿岸、鹿児島湾内はやや高め、その他は平年並。

※観測海域は、黒潮、薩南沿岸（竹島）、西薩沿岸（甌海峡中央）、鹿児島湾内（谷山）、奄美（与路島）の5海域です。観測海域平均は、先の5海域の平均となります。