

## 2014年の県内の海面水温の特徴(平年比較)

### I 四半期平均

2013年10～12月

観測海域平均はやや低め。海域別では、西薩沿岸、鹿児島湾内は平年並、その他はかなり低め。

### II 月平均

1月：観測海域平均はやや低め。海域別では、奄美はかなり低め、黒潮、薩南沿岸はやや低め、その他は平年並。

2月：観測海域平均は平年並。鹿児島湾内はかなり高め、西薩沿岸はやや高め、奄美はやや低め、その他は平年並。

### III 旬平均

1月上旬：薩南沿岸、奄美はかなり低め、鹿児島湾内は平年並、その他はやや低め。

1月中旬：奄美はかなり低め、黒潮、薩南沿岸はやや低め、その他は平年並。

1月下旬：奄美はかなり低め、その他は平年並。

2月上旬：鹿児島湾内は著しく高め、奄美はやや低め、その他はやや高め。

2月中旬：西薩沿岸はかなり高め、鹿児島湾内はやや高め、奄美はやや低め、その他は平年並。

2月下旬：黒潮はやや低め、その他は平年並。

3月上旬：薩南沿岸はかなり高め、黒潮、奄美はやや低め、その他は平年並。

3月中旬：西薩沿岸はやや高め、黒潮はかなり低め、奄美はやや低め、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。