2012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

観測海域平均は平年並。海域別では、西薩沿岸水温はやや高め、その他の海域は平年並。

Ⅱ 月平均

- 1月:観測海域平均水温は平年並。西薩沿岸水温はやや高めであった。黒潮水温はやや低め、 その他の海域は平年並であった。
- 2月:観測海域平均水温は平年並。西薩沿岸水温はやや高め、その他の海域は平年並であった。
- 3月:観測海域平均水温はやや高め。海域別では、奄美水温は平年並。その他の海域はやや高めであった。

Ⅲ 旬平均

1月上旬

全海域で平年並であった。

1月中旬

薩南沿岸水温、西薩沿岸水温はやや高め、その他は平年並。

1月下旬

西薩沿岸水温, 鹿児島湾内水温はやや高め, 黒潮水温, 薩南沿岸水温はやや低め, 奄美水温は平年並。

2月上旬

薩南沿岸水温はやや高め、黒潮水温はやや低め、その他は平年並。

2月中旬

薩南沿岸水温はやや低め、その他は平年並。

2月下旬

西薩沿岸水温、鹿児島湾内水温はやや高め、その他は平年並。

3月上旬

薩南沿岸水温は著しく高め、黒潮水温はやや高め、奄美水温は平年並、その他はかなり高め、

3月中旬

西薩沿岸水温はかなり高め、黒潮水温、薩南沿岸水温はやや高め、その他は平年並。

3月下旬

奄美水温はやや高め、薩南沿岸水温はかなり低め、奄美水温はやや低め、その他は平年並。

※観測海域は、黒潮、薩南沿岸(竹島)、西薩沿岸(甑海峡中央)、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。