

## 2013年の県内の海面水温の特徴(平年比較)

### I 四半期平均

2012年10～12月

観測海域平均はやや低めで、1980年以降で2番目に低い値であった。海域別では、鹿児島湾内水温はやや低め、西薩沿岸水温は平年並、その他はかなり低めで、黒潮水温、薩南沿岸水温、奄美水温は、1980年以降で2番目に低い値であった。

2013年1～3月

観測海域平均水温は平年並であった。海域別では、奄美水温はやや高め、鹿児島湾内水温はやや低め、その他は平年並。

### II 月平均

2012年12月：観測海域平均は平年並であった。海域別では、奄美水温はやや高め、黒潮水温、鹿児島湾内水温はやや低め、その他は平年並であった。

2013年1月：観測海域平均はやや低めであった。海域別では、黒潮水温はかなり低め、西薩沿岸水温、奄美水温は平年並、その他はやや低めであった。

2013年2月：観測海域平均は平年並であった。海域別では、黒潮水温はやや高め、薩南沿岸水温、鹿児島湾内水温はやや低め、その他は平年並であった。

2013年3月：観測海域平均はやや高めであった。海域別では、薩南沿岸水温は著しく高めで1980年以降で2番目に高い水温であった。黒潮水温、奄美水温はかなり高めで、1980年以降で1番目と、4番目に高い値であった。その他は平年並であった。

### III 旬平均

1月上旬：奄美水温はやや高め、黒潮水温、鹿児島湾内水温はやや低め、その他は平年並

1月中旬：黒潮水温はかなり低め、鹿児島湾内水温はやや低め、奄美水温はやや高め、その他は平年並

1月下旬：黒潮水温、薩南沿岸水温はかなり低め、西薩沿岸水温は平年並、その他はやや低め

2月上旬：薩南沿岸水温、鹿児島湾内水温はやや低め、その他は平年並

2月中旬：黒潮水温はかなり高め、その他はやや低め

2月下旬：西薩沿岸水温、鹿児島湾内水温はやや低め、薩南沿岸水温は平年並、その他はやや高め。

3月上旬：鹿児島湾内水温はやや低め、西薩沿岸水温は平年並、その他はかなり高め。

3月中旬：西薩沿岸水温、鹿児島湾内水温は平年並、その他はかなり高め。

3月下旬：西薩沿岸水温はやや高め、鹿児島湾内水温は平年並、その他はかなり高め。

※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。