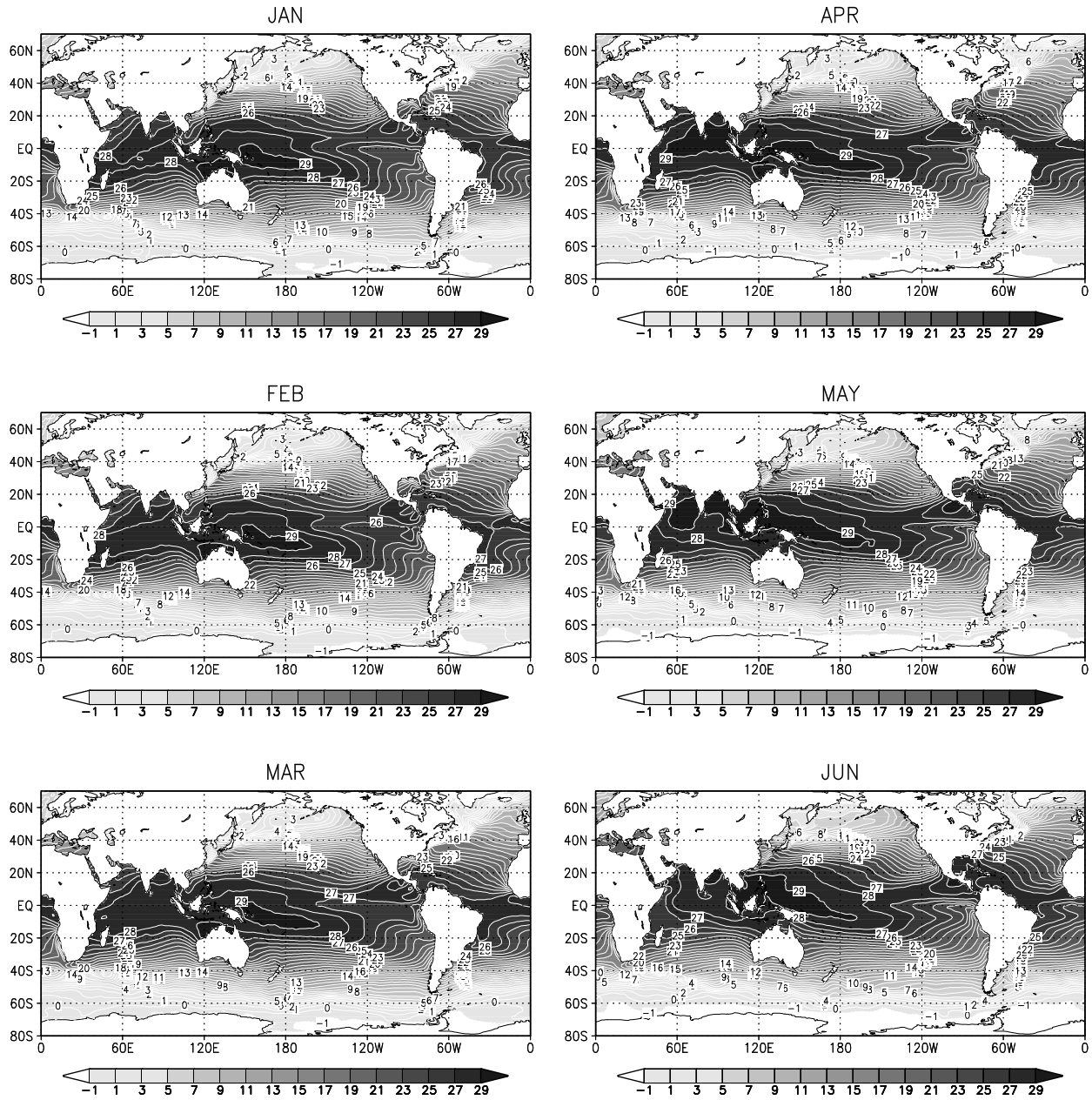


COBE-SST 1881-1910 normal

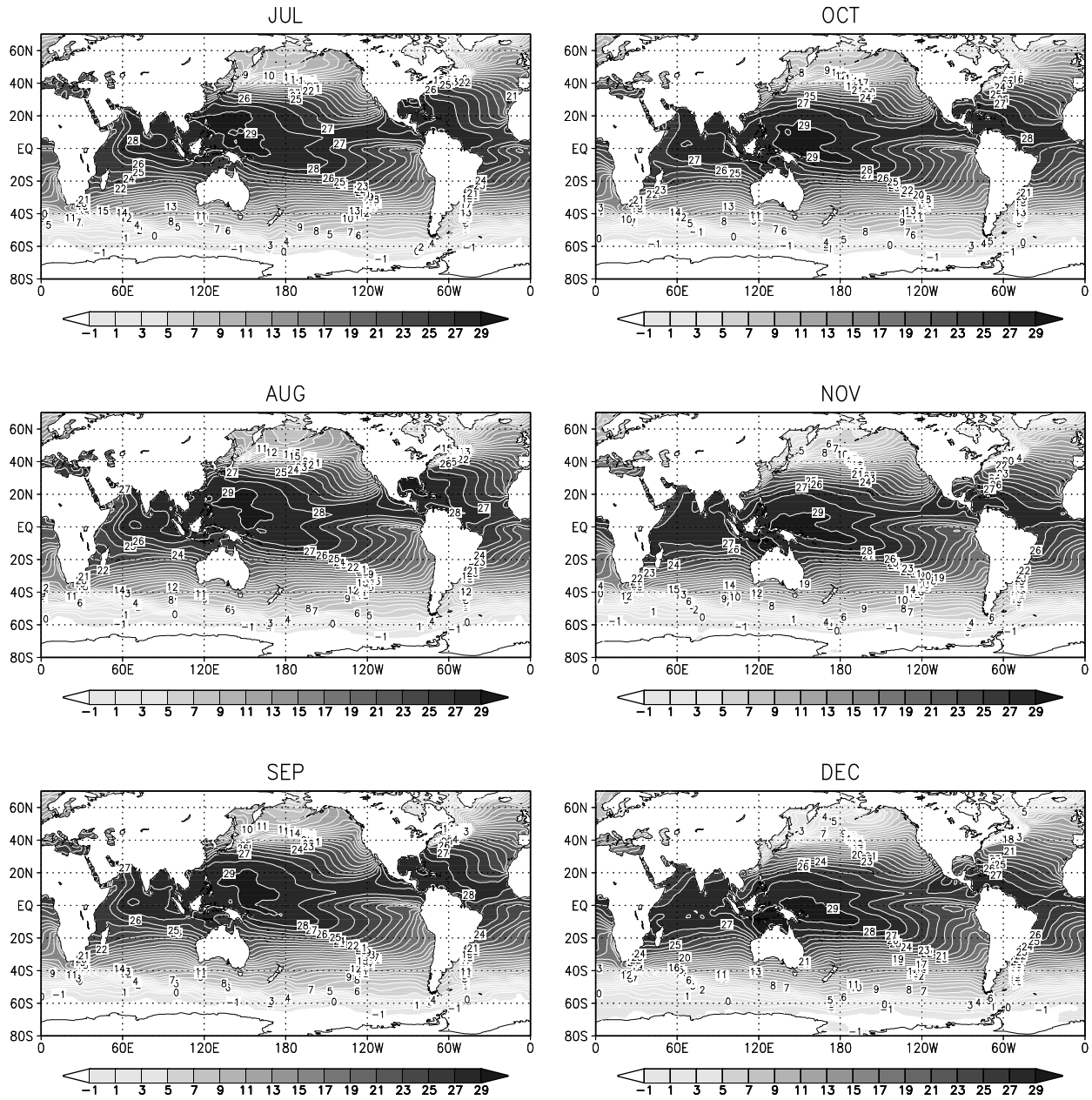


MONTHLY NORMAL OF SEA SURFACE TEMPERATURE FOR EVERY 30 YEARS
 Each $1^{\circ} \times 1^{\circ}$ box is colored according to the value. Contour interval is 1.0°C . The averaging period is written in the top title of figure. The target month is written in the title of each map.

30年毎の各月海面水温平年値

値の大きさにより、 $1^{\circ} \times 1^{\circ}$ 格子を色分けしている。等値線の間隔は 1.0°C 。図上の表題に平均した期間を示す。また、各図の表題に対象月を示す。

COBE-SST 1881-1910 normal

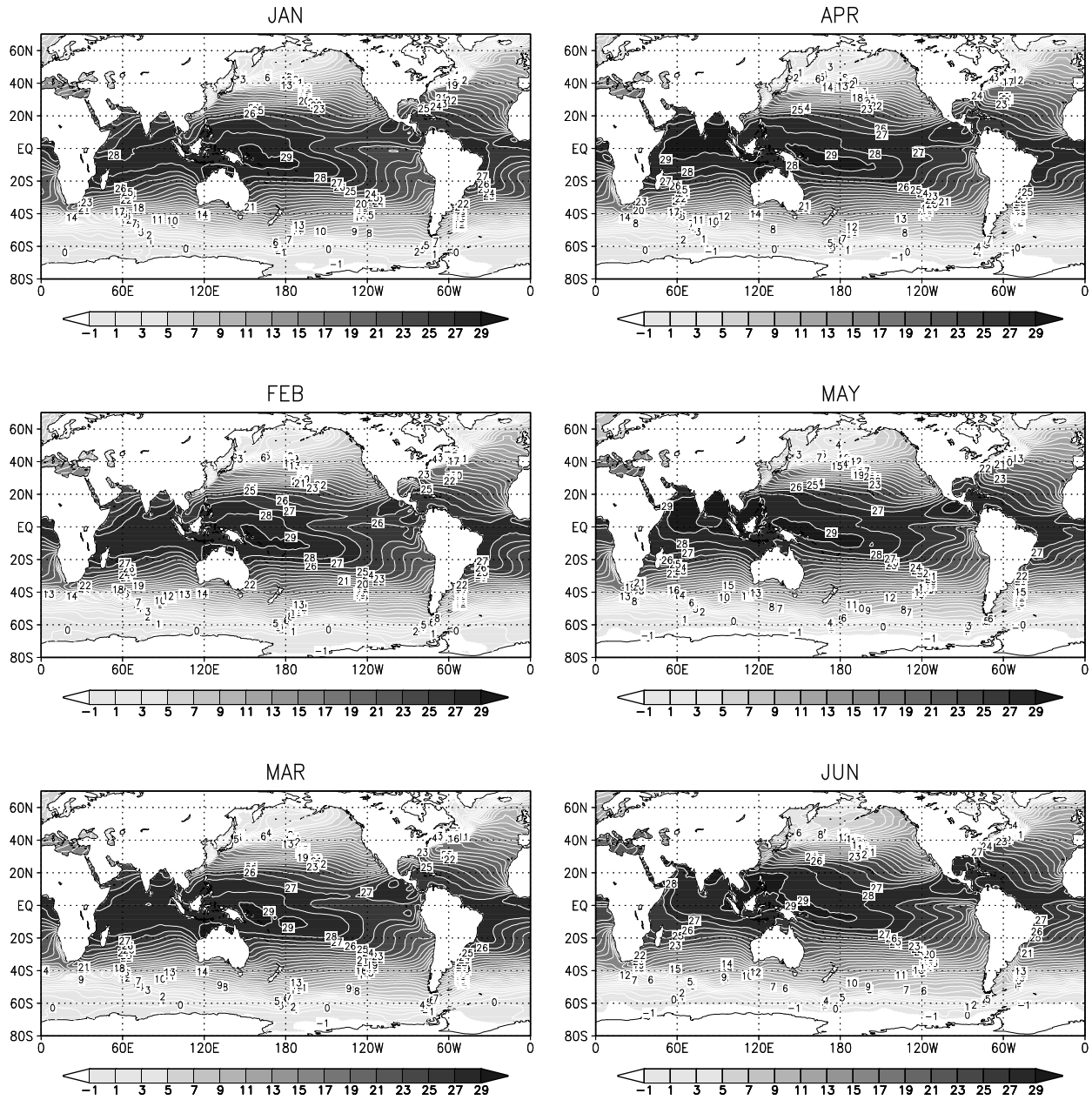


MONTHLY NORMAL OF SEA SURFACE TEMPERATURE FOR EVERY 30 YEARS
 Each $1^{\circ} \times 1^{\circ}$ box is colored according to the value. Contour interval is 1.0°C . The averaging period is written in the top title of each figure. The target month is written in the title of each map.

30年毎の各月海面水温平年値

値の大きさにより、 $1^{\circ} \times 1^{\circ}$ 格子を色分けしている。等値線の間隔は 1.0°C 。図上の表題に平均した期間を示す。また、各図の表題に対象月を示す。

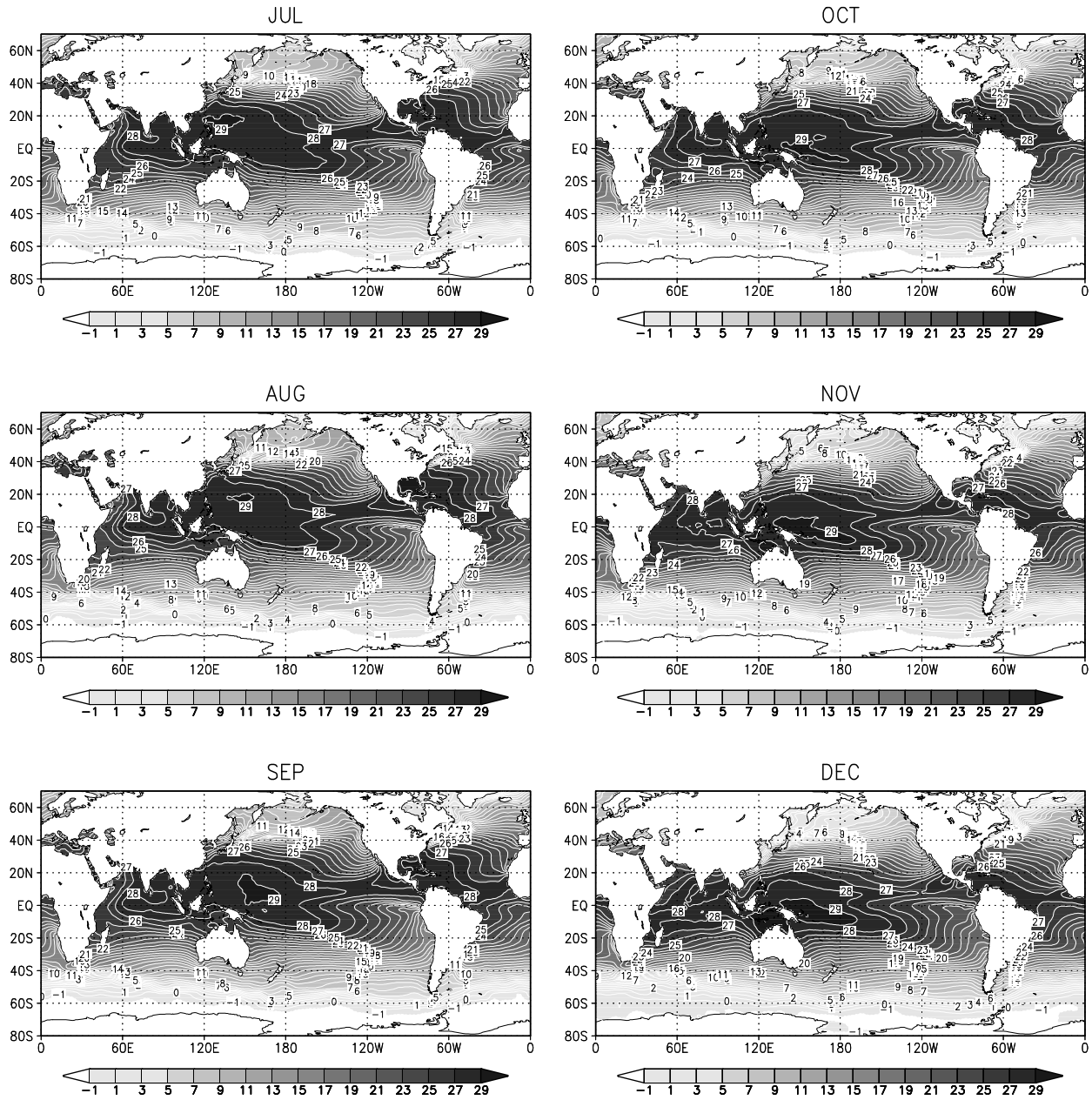
COBE-SST 1911-1940 normal



MONTHLY NORMAL OF SEA SURFACE TEMPERATURE FOR EVERY 30 YEARS
 Each 1°x1° box is colored according to the value. Contour interval is 1.0 °C. The averaging period is written in the top title of figure. The target month is written in the title of each map.

30年毎の各月海面水温平年値
 値の大きさにより、1°x1°格子を色分けしている。等値線の間隔は1.0℃。図上の表題に平均した期間を示す。また、各図の表題に対象月を示す。

COBE-SST 1911-1940 normal

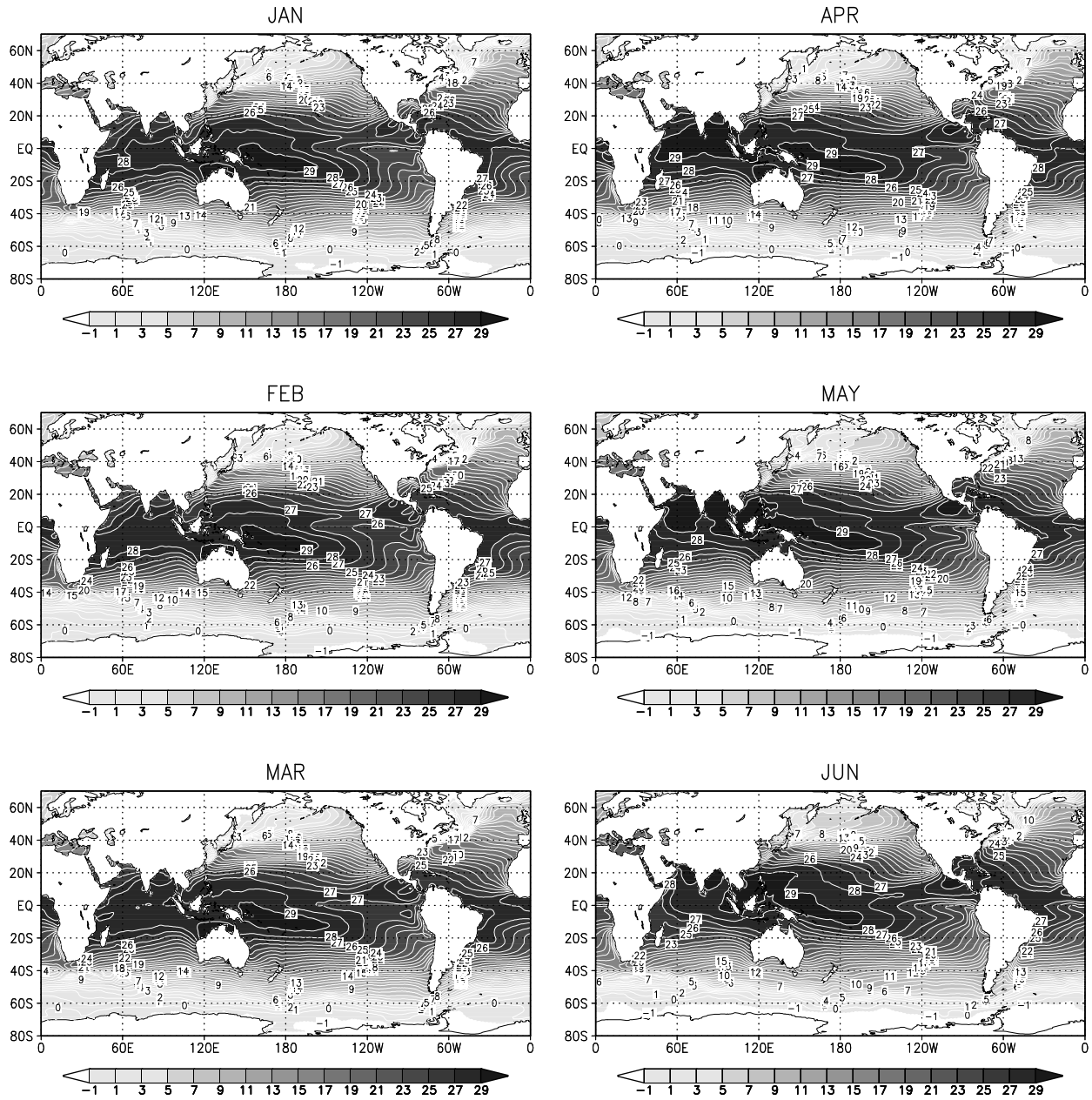


MONTHLY NORMAL OF SEA SURFACE TEMPERATURE FOR EVERY 30 YEARS
 Each $1^{\circ} \times 1^{\circ}$ box is colored according to the value. Contour interval is 1.0°C . The averaging period is written in the top title of figure. The target month is written in the title of each map.

30年毎の各月海面水温平年値

値の大きさにより、 $1^{\circ} \times 1^{\circ}$ 格子を色分けしている。等値線の間隔は 1.0°C 。図上の表題に平均した期間を示す。また、各図の表題に対象月を示す。

COBE-SST 1941-1970 normal

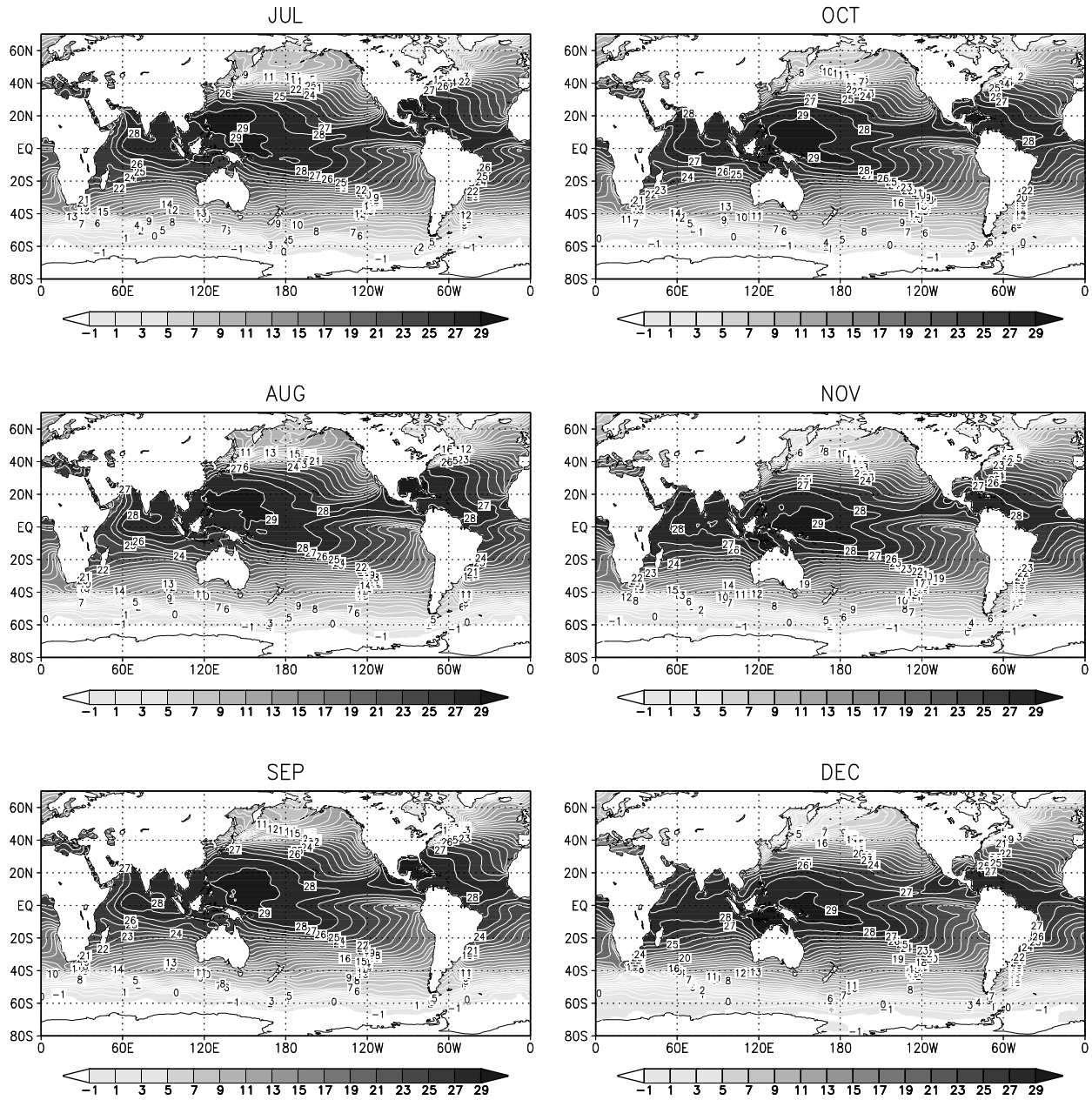


MONTHLY NORMAL OF SEA SURFACE TEMPERATURE FOR EVERY 30 YEARS
 Each $1^{\circ} \times 1^{\circ}$ box is colored according to the value. Contour interval is 1.0°C . The averaging period is written in the top title of figure. The target month is written in the title of each map.

30年毎の各月海面水温平年値

値の大きさにより、 $1^{\circ} \times 1^{\circ}$ 格子を色分けしている。等値線の間隔は 1.0°C 。図上の表題に平均した期間を示す。また、各図の表題に対象月を示す。

COBE-SST 1941-1970 normal



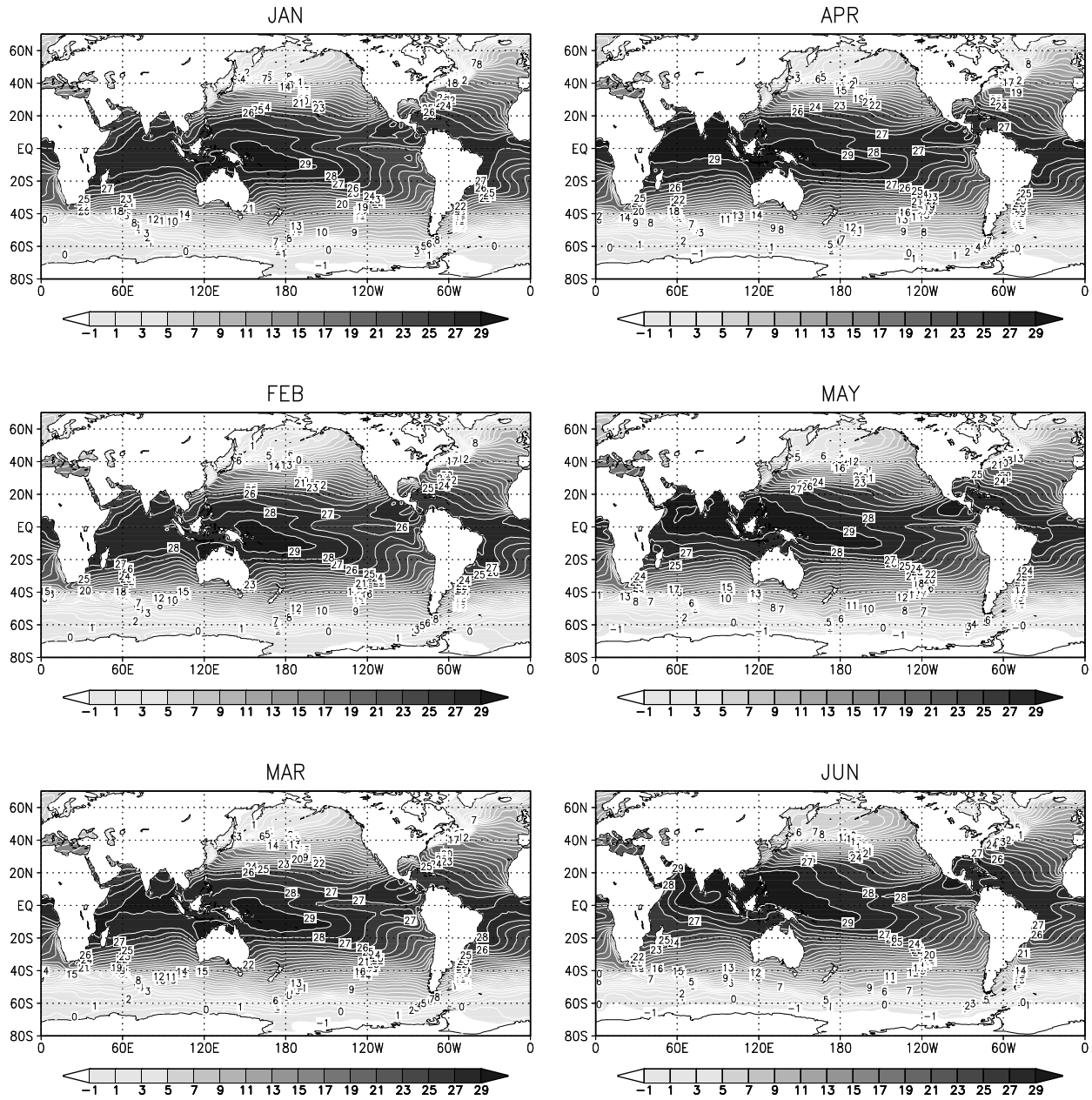
MONTHLY NORMAL OF SEA SURFACE TEMPERATURE FOR EVERY 30 YEARS

Each $1^{\circ} \times 1^{\circ}$ box is colored according to the value. Contour interval is 1.0°C . The averaging period is written in the top title of each figure. The target month is written in the title of each map.

30年毎の各月海面水温平年値

値の大きさにより、 $1^{\circ} \times 1^{\circ}$ 格子を色分けしている。等値線の間隔は 1.0°C 。図上の表題に平均した期間を示す。また、各図の表題に対象月を示す。

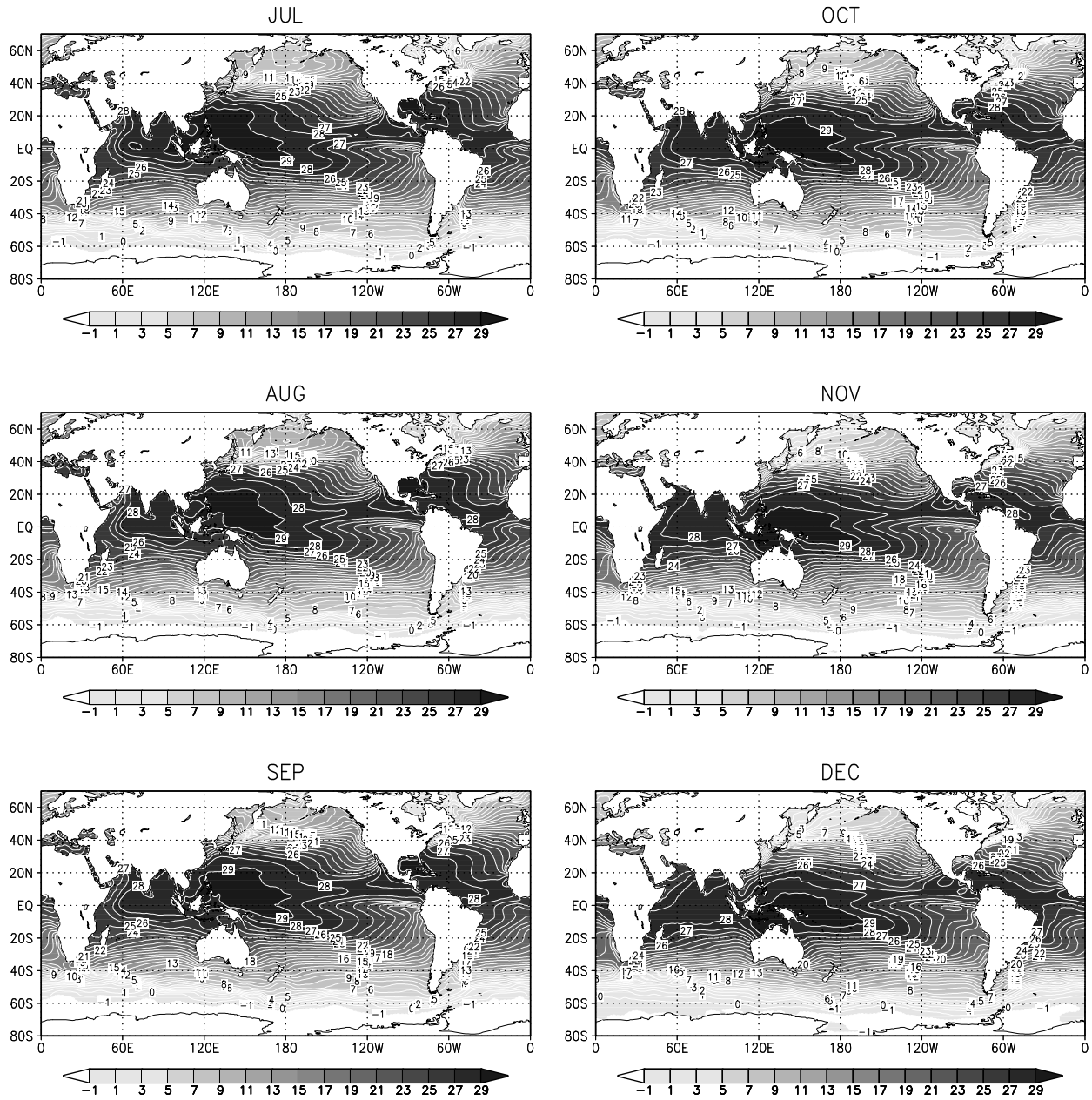
COBE-SST 1971-2000 normal



MONTHLY NORMAL OF SEA SURFACE TEMPERATURE FOR EVERY 30 YEARS
 Each $1^{\circ} \times 1^{\circ}$ box is colored according to the value. Contour interval is 1.0°C . The averaging period is written in the top title of figure. The target month is written in the title of each map.

30年毎の各月海面水温平年値
 値の大きさにより、 $1^{\circ} \times 1^{\circ}$ 格子を色分けしている。等値線の間隔は 1.0°C 。図上の表題に平均した期間を示す。また、各図の表題に対象月を示す。

COBE-SST 1971-2000 normal



MONTHLY NORMAL OF SEA SURFACE TEMPERATURE FOR EVERY 30 YEARS

Each $1^{\circ} \times 1^{\circ}$ box is colored according to the value. Contour interval is 1.0°C . The averaging period is written in the top title of figure. The target month is written in the title of each map.

30年毎の各月海面水温平年値

値の大きさにより、 $1^{\circ} \times 1^{\circ}$ 格子を色分けしている。等値線の間隔は 1.0°C 。図上の表題に平均した期間を示す。また、各図の表題に対象月を示す。