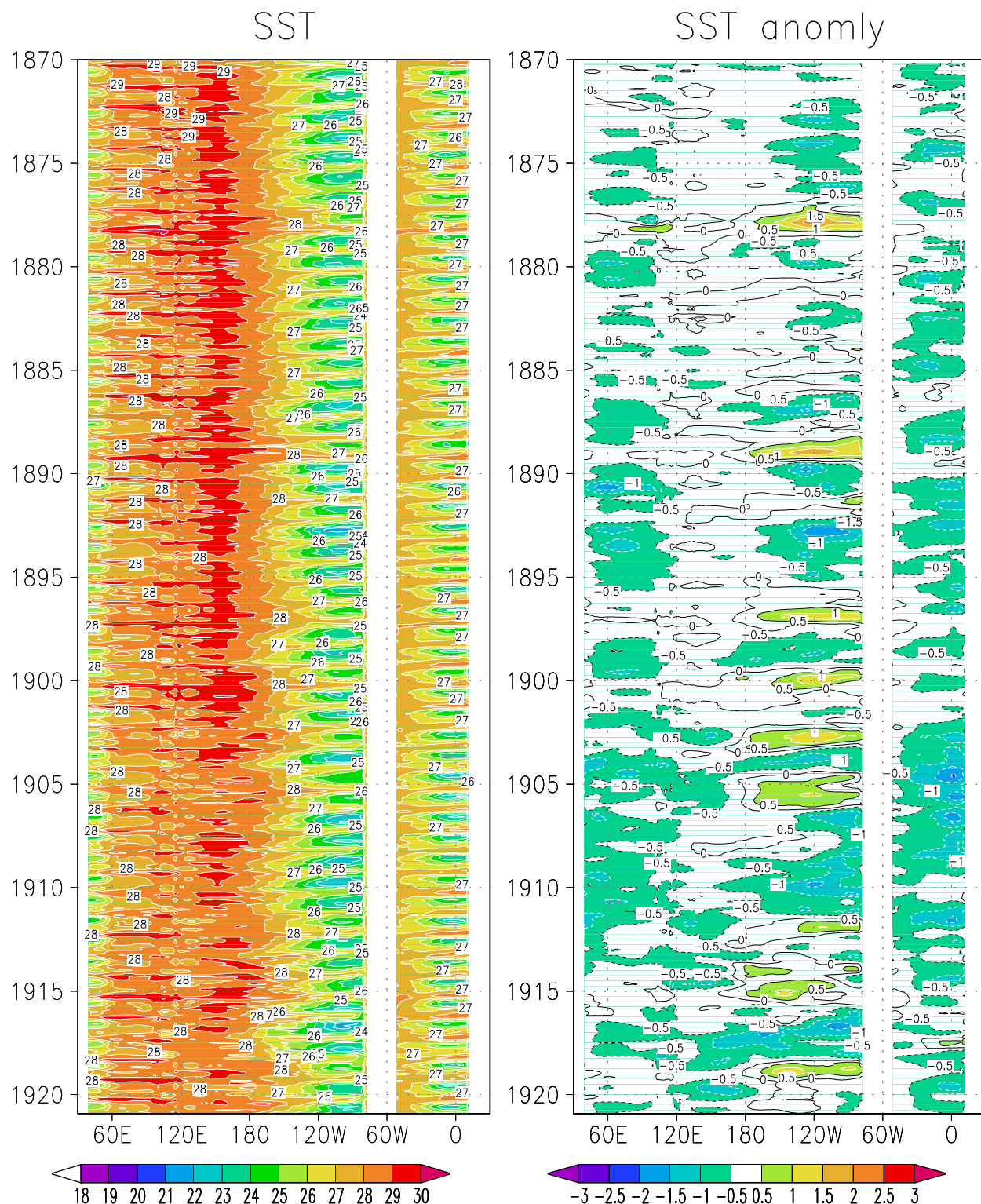


5S–5N mean 1870–1920



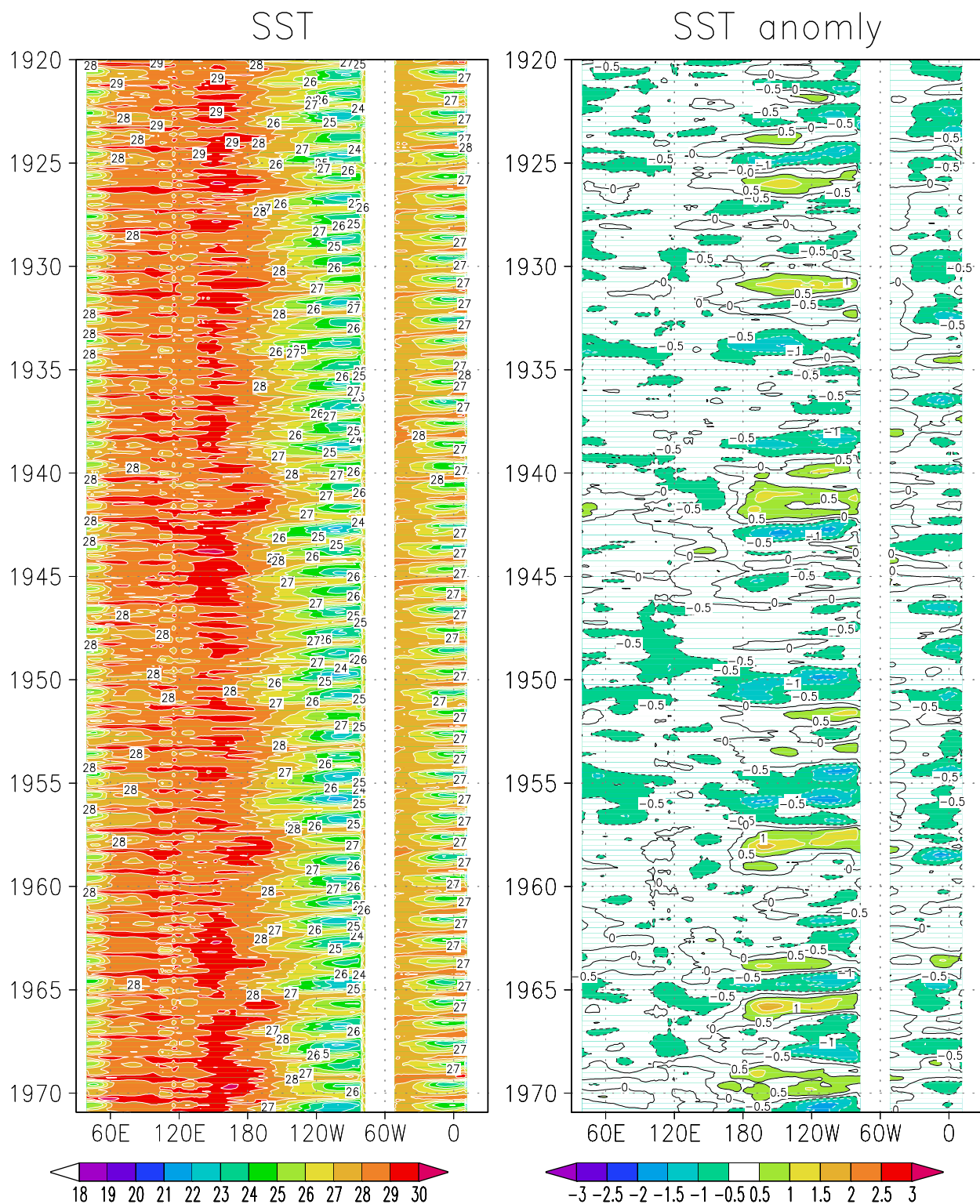
TIME-LONGITUDE SECTION OF MEAN AND ANOMALOUS SEA SURFACE TEMPERATURE FOR 5°S–5°N.

Latitude band and period are written in the top title. Left figure shows monthly mean Sea Surface Temperature (SST). Contour interval is 1 °C. Right figure shows 5-month running mean SST anomaly. Contour interval is 0.5 °C. Dashed contours indicate negative SST anomalies. Anomalies are departures from the 1971–2000 base period. Figures are colored according to the value.

海面水温および偏差の時間経度断面図（南緯5度～北緯5度の平均）

図上の表題に平均した緯度の範囲および描画期間を示す。左図は、月平均海面水温値。等値線の間隔は1°C。右図は、月平均海面水温平年偏差の5か月移動平均値。平年値は1971–2000年の期間。等値線間隔は0.5°C。破線による等値線は海面水温の負偏差を示す。また、値の大きさにより色分けしている。

5S–5N mean 1920–1970



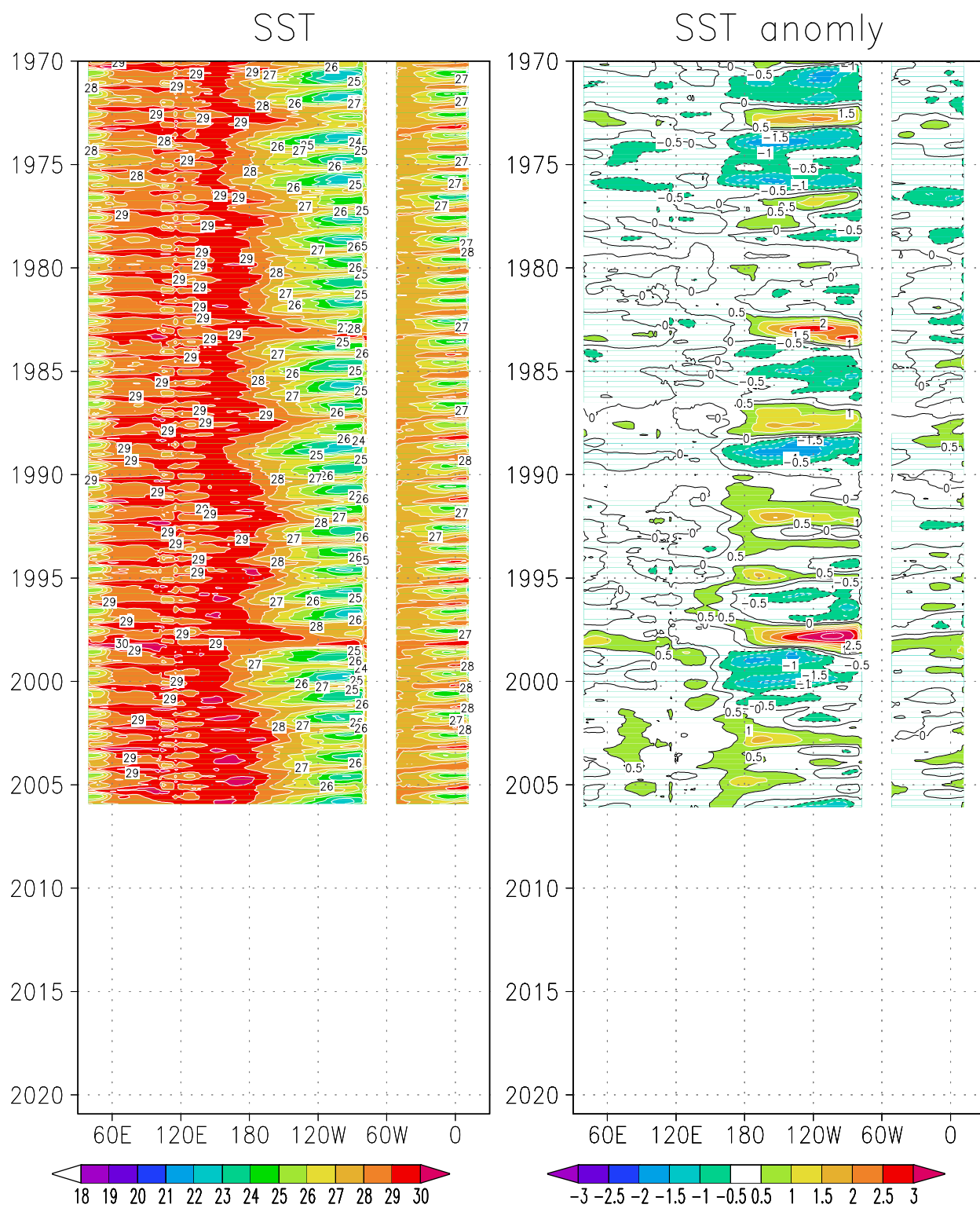
TIME-LONGITUDE SECTION OF MEAN AND ANOMALOUS SEA SURFACE TEMPERATURE FOR 5°S–5°N.

Latitude band and period are written in the top title. Left figure shows monthly mean Sea Surface Temperature (SST). Contour interval is 1 °C. Right figure shows 5-month running mean SST anomaly. Contour interval is 0.5 °C. Dashed contours indicate negative SST anomalies. Anomalies are departures from the 1971–2000 base period. Figures are colored according to the value.

海面水温および偏差の時間経度断面図（南緯5度～北緯5度の平均）

図上の表題に平均した緯度の範囲および描画期間を示す。左図は、月平均海面水温値。等値線の間隔は1°C。右図は、月平均海面水温平年偏差の5か月移動平均値。平年値は1971–2000年の期間。等値線間隔は0.5°C。破線による等値線は海面水温の負偏差を示す。また、値の大きさにより色分けしている。

5S–5N mean 1970–2020



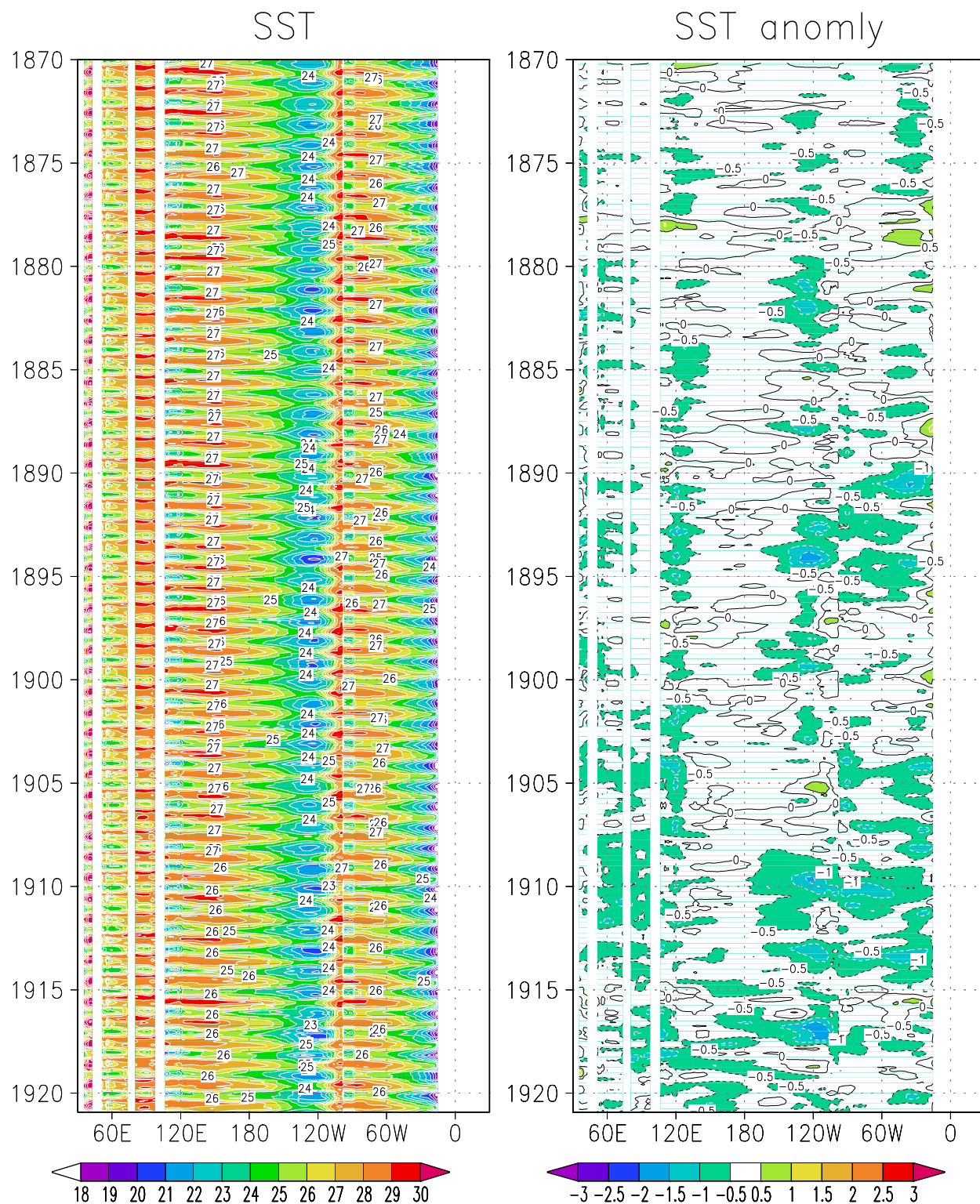
TIME-LONGITUDE SECTION OF MEAN AND ANOMALOUS SEA SURFACE TEMPERATURE FOR 5°S–5°N.

Latitude band and period are written in the top title. Left figure shows monthly mean Sea Surface Temperature (SST). Contour interval is 1 °C. Right figure shows 5-month running mean SST anomaly. Contour interval is 0.5 °C. Dashed contours indicate negative SST anomalies. Anomalies are departures from the 1971–2000 base period. Figures are colored according to the value.

海面水温および偏差の時間経度断面図（南緯5度～北緯5度の平均）

図上の表題に平均した緯度の範囲および描画期間を示す。左図は、月平均海面水温値。等値線の間隔は1 °C。右図は、月平均海面水温平年偏差の5か月移動平均値。平年値は1971–2000年の期間。等値線間隔は0.5 °C。破線による等値線は海面水温の負偏差を示す。また、値の大きさにより色分けしている。

15N–25N mean 1870–1920



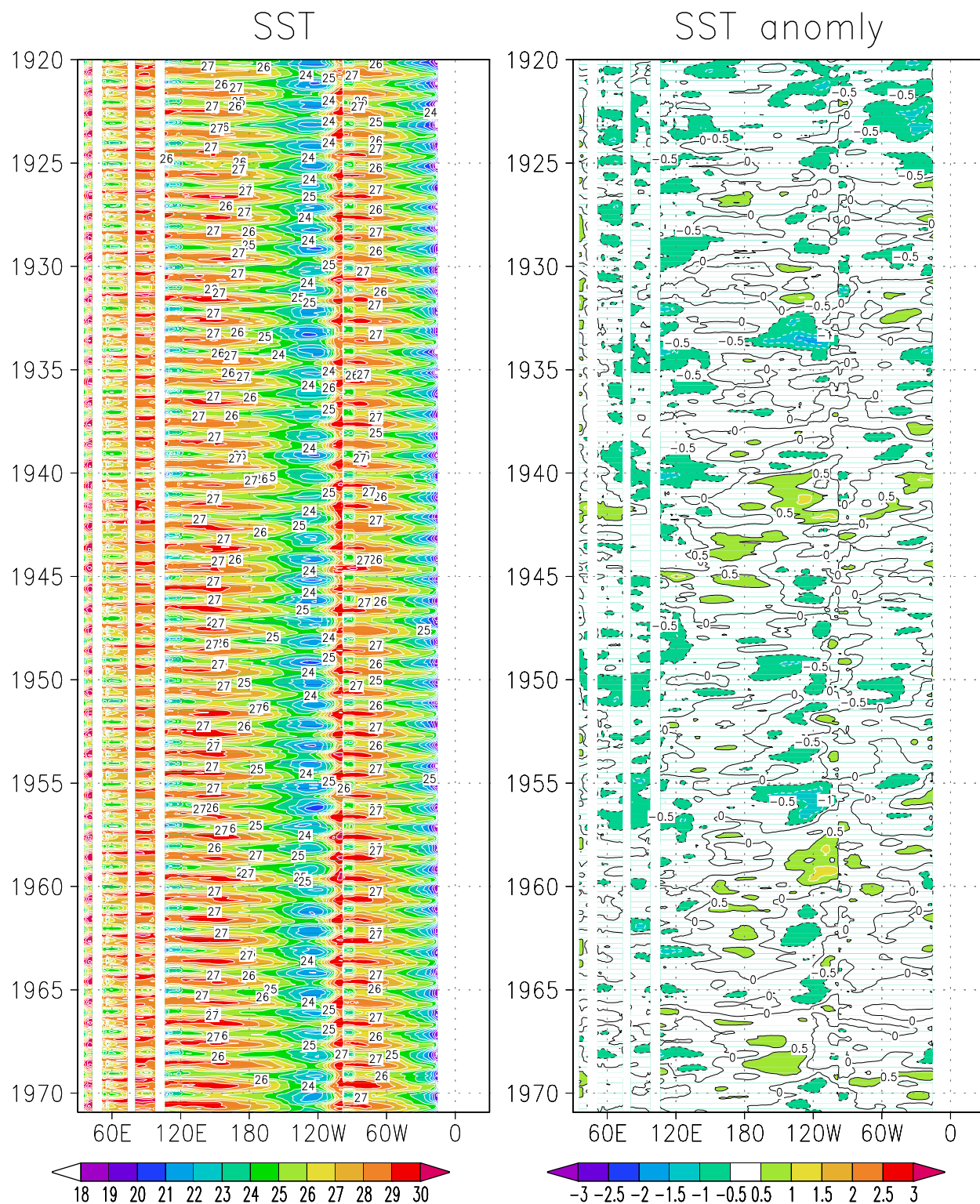
TIME-LONGITUDE SECTION OF MEAN AND ANOMALOUS SEA SURFACE TEMPERATURE FOR 15°N–25°N.

Latitude band and period are written in the top title. Left figure shows monthly mean Sea Surface Temperature (SST). Contour interval is 1 °C. Right figure shows 5-month running mean SST anomaly. Contour interval is 0.5 °C. Dashed contours indicate negative SST anomalies. Anomalies are departures from the 1971–2000 base period. Figures are colored according to the value.

海面水温および偏差の時間経度断面図（北緯15度～北緯25度の平均）

図上の表題に平均した緯度の範囲および描画期間を示す。左図は、月平均海面水温値。等値線の間隔は1 °C。右図は、月平均海面水温平年偏差の5か月移動平均値。平年値は1971–2000年の期間。等値線間隔は0.5 °C。破線による等値線は海面水温の負偏差を示す。また、値の大きさにより色分けしている。

15N–25N mean 1920–1970



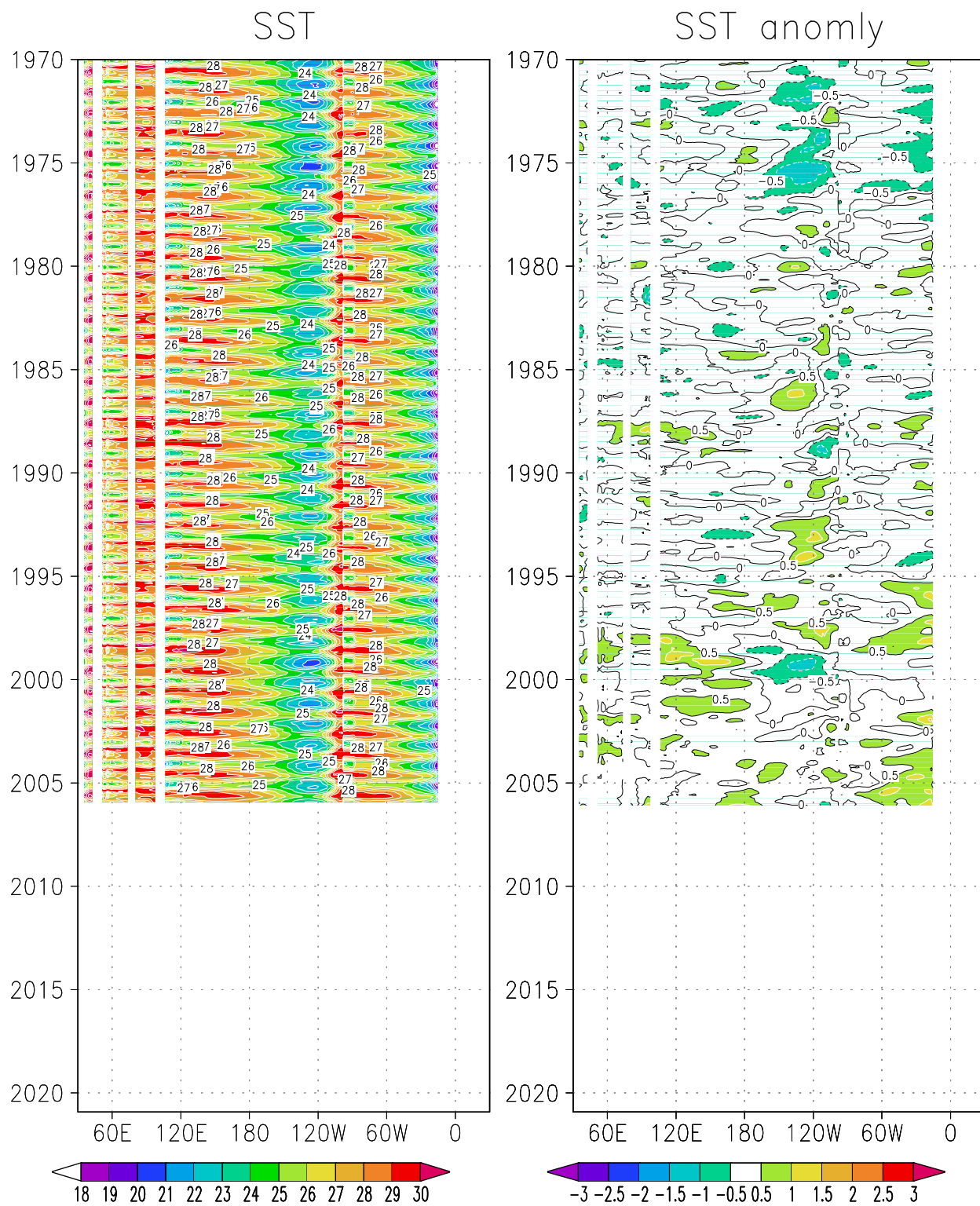
TIME-LONGITUDE SECTION OF MEAN AND ANOMALOUS SEA SURFACE TEMPERATURE FOR 15°N–25°N.

Latitude band and period are written in the top title. Left figure shows monthly mean Sea Surface Temperature (SST). Contour interval is 1 °C. Right figure shows 5-month running mean SST anomaly. Contour interval is 0.5 °C. Dashed contours indicate negative SST anomalies. Anomalies are departures from the 1971–2000 base period. Figures are colored according to the value.

海面水温および偏差の時間経度断面図（北緯15度～北緯25度の平均）

図上の表題に平均した緯度の範囲および描画期間を示す。左図は、月平均海面水温値。等値線の間隔は1 °C。右図は、月平均海面水温平年偏差の5か月移動平均値。平年値は1971–2000年の期間。等値線間隔は0.5 °C。破線による等値線は海面水温の負偏差を示す。また、値の大きさにより色分けしている。

15N–25N mean 1970–2020



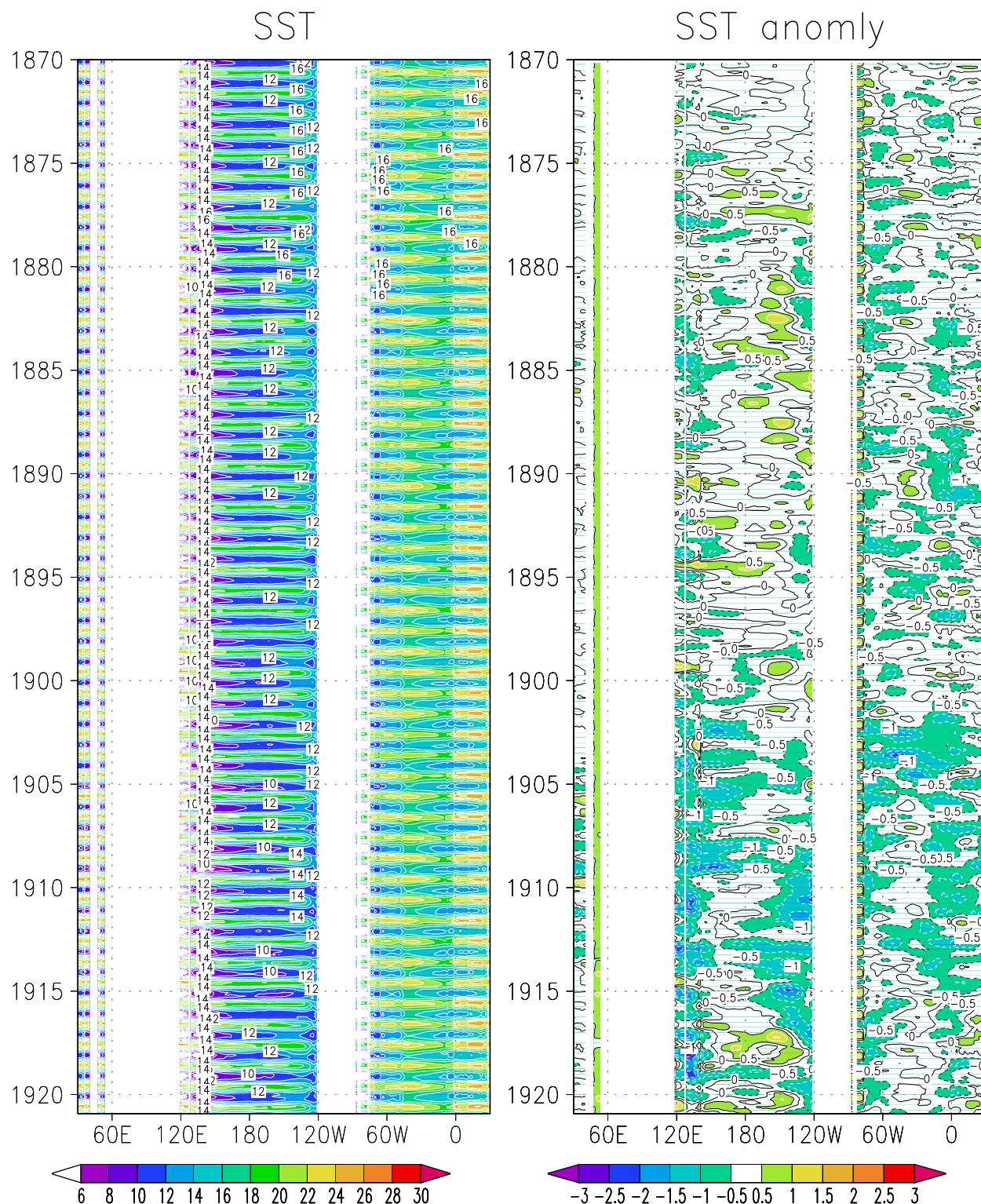
TIME-LONGITUDE SECTION OF MEAN AND ANOMALOUS SEA SURFACE TEMPERATURE FOR 15°N-25°N.

Latitude band and period are written in the top title. Left figure shows monthly mean Sea Surface Temperature (SST). Contour interval is 1°C. Right figure shows 5-month running mean SST anomaly. Contour interval is 0.5°C. Dashed contours indicate negative SST anomalies. Anomalies are departures from the 1971-2000 base period. Figures are colored according to the value.

海面水温および偏差の時間経度断面図（北緯15度～北緯25度の平均）

図上の表題に平均した緯度の範囲および描画期間を示す。左図は、月平均海面水温値。等値線の間隔は1°C。右図は、月平均海面水温平年偏差の5か月移動平均値。平年値は1971-2000年の期間。等値線間隔は0.5°C。破線による等値線は海面水温の負偏差を示す。また、値の大きさにより色分けしている。

35N–45N mean 1870–1920



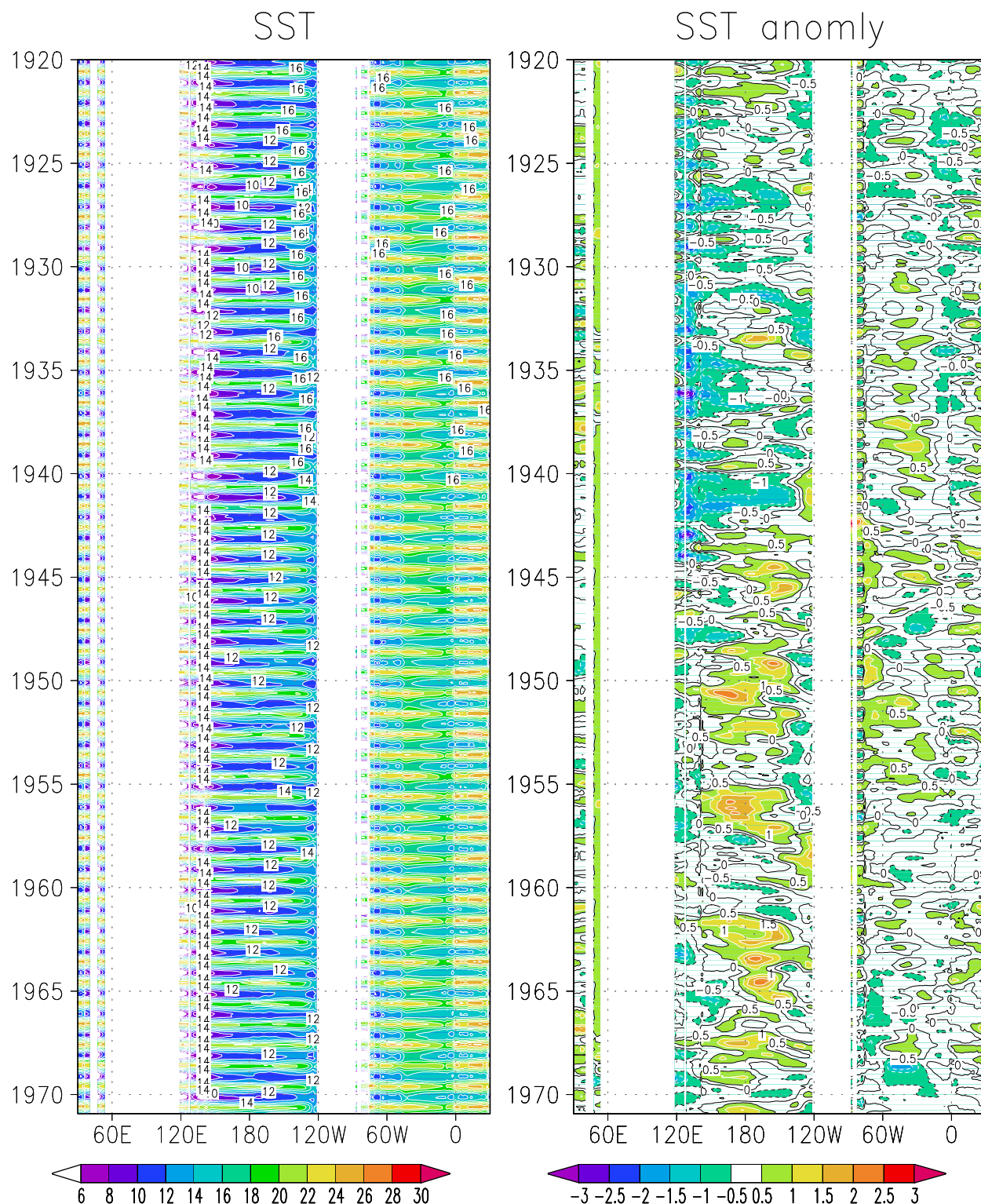
TIME-LONGITUDE SECTION OF MEAN AND ANOMALOUS SEA SURFACE TEMPERATURE FOR 35°N–45°N.

Latitude band and period are written in the top title. Left figure shows monthly mean Sea Surface Temperature (SST). Contour interval is 1 °C. Right figure shows 5-month running mean SST anomaly. Contour interval is 0.5 °C. Dashed contours indicate negative SST anomalies. Anomalies are departures from the 1971–2000 base period. Figures are colored according to the value.

海面水温および偏差の時間経度断面図（北緯35度～北緯45度の平均）

図上の表題に平均した緯度の範囲および描画期間を示す。左図は、月平均海面水温値。等値線の間隔は1 °C。右図は、月平均海面水温平年偏差の5か月移動平均値。平年値は1971–2000年の期間。等値線間隔は0.5 °C。破線による等値線は海面水温の負偏差を示す。また、値の大きさにより色分けしている。

35N–45N mean 1920–1970



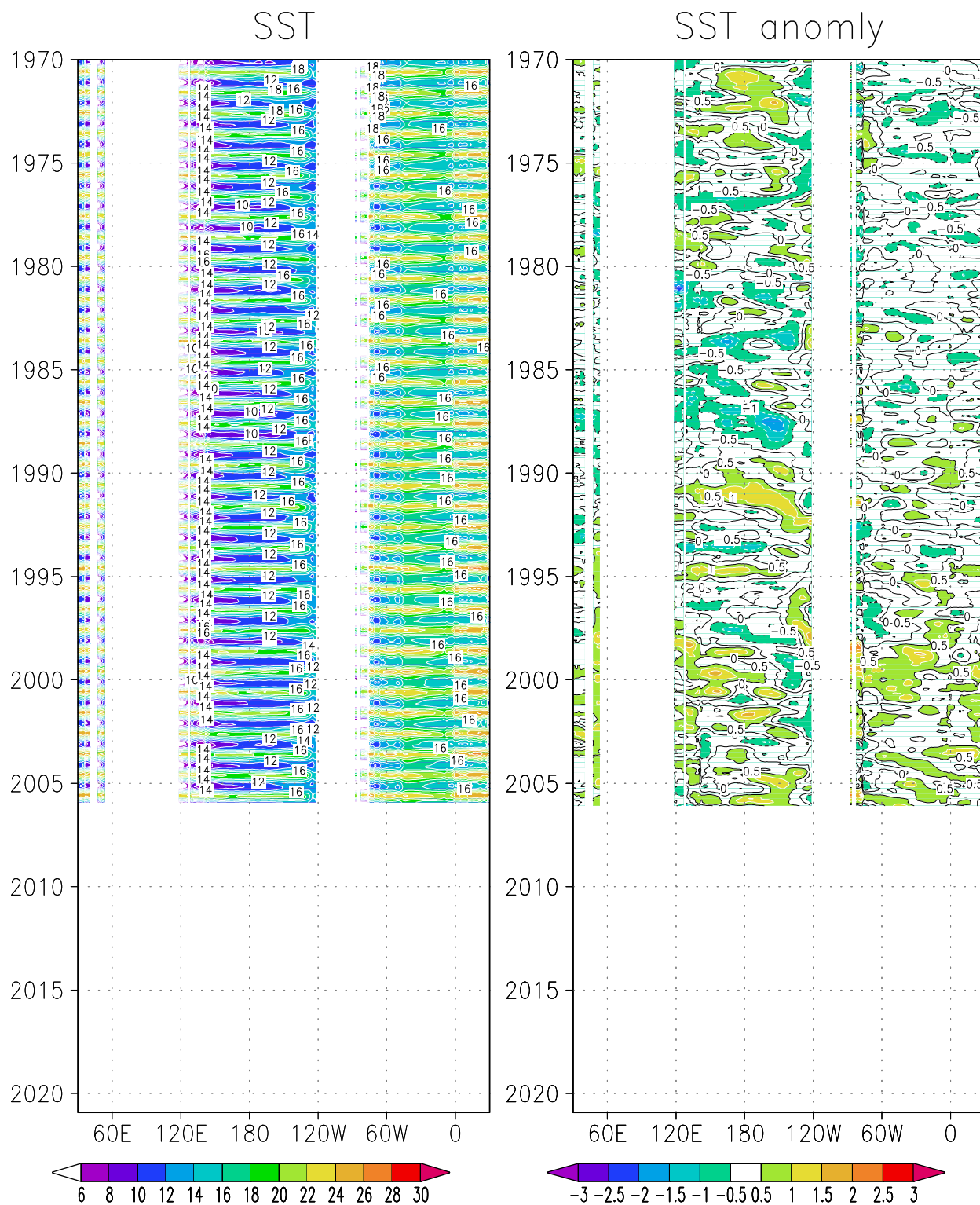
TIME-LONGITUDE SECTION OF MEAN AND ANOMALOUS SEA SURFACE TEMPERATURE FOR 35°N–45°N.

Latitude band and period are written in the top title. Left figure shows monthly mean Sea Surface Temperature (SST). Contour interval is 1 °C. Right figure shows 5-month running mean SST anomaly. Contour interval is 0.5 °C. Dashed contours indicate negative SST anomalies. Anomalies are departures from the 1971–2000 base period. Figures are colored according to the value.

海面水温および偏差の時間経度断面図（北緯35度～北緯45度の平均）

図上の表題に平均した緯度の範囲および描画期間を示す。左図は、月平均海面水温値。等値線の間隔は1 °C。右図は、月平均海面水温平年偏差の5か月移動平均値。平年値は1971–2000年の期間。等値線間隔は0.5 °C。破線による等値線は海面水温の負偏差を示す。また、値の大きさにより色分けしている。

35N–45N mean 1970–2020



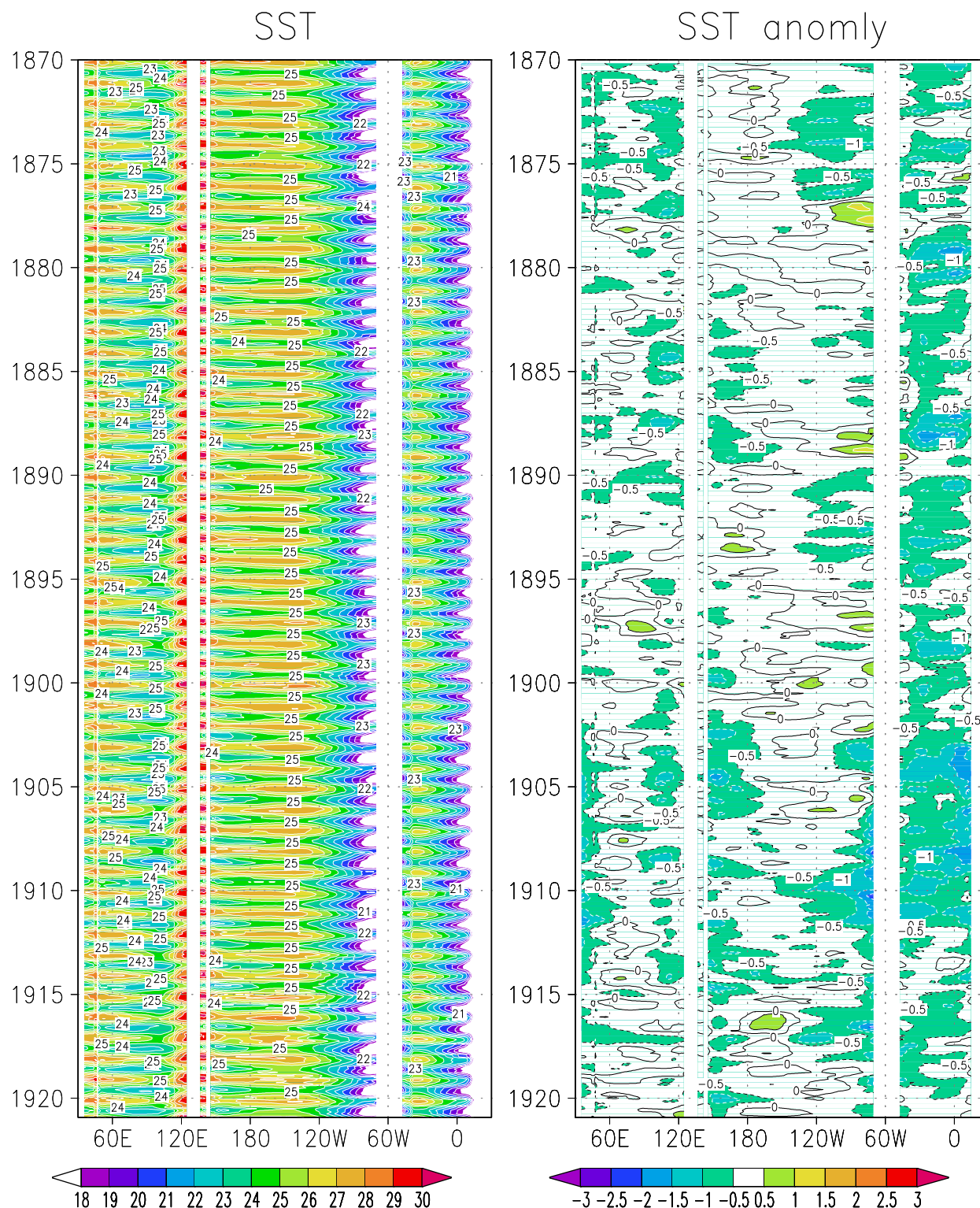
TIME-LONGITUDE SECTION OF MEAN AND ANOMALOUS SEA SURFACE TEMPERATURE FOR 35°N–45°N.

Latitude band and period are written in the top title. Left figure shows monthly mean Sea Surface Temperature (SST). Contour interval is 1 °C. Right figure shows 5-month running mean SST anomaly. Contour interval is 0.5 °C. Dashed contours indicate negative SST anomalies. Anomalies are departures from the 1971–2000 base period. Figures are colored according to the value.

海面水温および偏差の時間経度断面図（北緯35度～北緯45度の平均）

図上の表題に平均した緯度の範囲および描画期間を示す。左図は、月平均海面水温値。等値線の間隔は1°C。右図は、月平均海面水温平年偏差の5か月移動平均値。平年値は1971-2000年の期間。等値線間隔は0.5°C。破線による等値線は海面水温の負偏差を示す。また、値の大きさにより色分けしている。

25S–15S mean 1870–1920



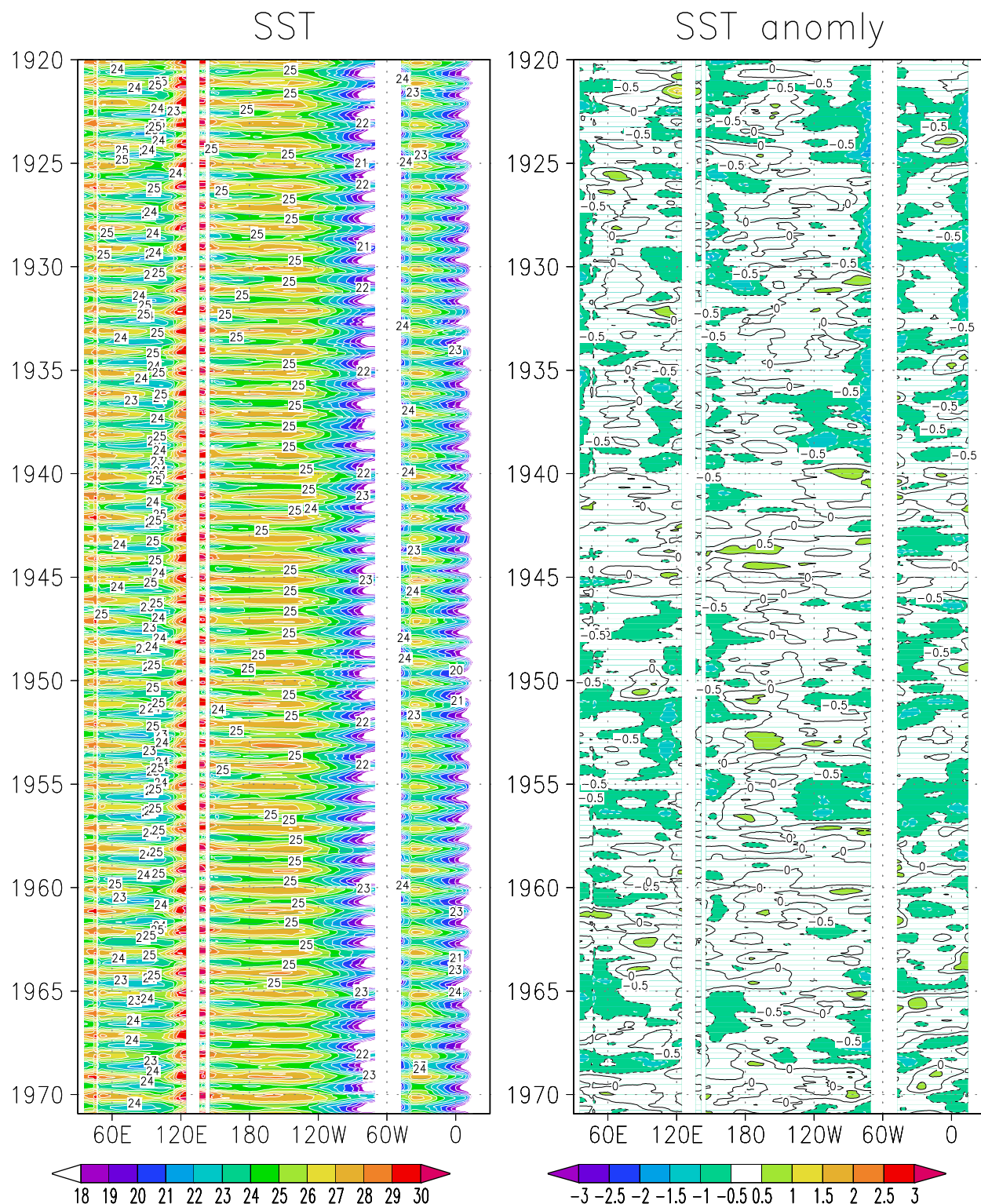
TIME-LONGITUDE SECTION OF MEAN AND ANOMALOUS SEA SURFACE TEMPERATURE FOR 15°S–25°S.

Latitude band and period are written in the top title. Left figure shows monthly mean Sea Surface Temperature (SST). Contour interval is 1 °C. Right figure shows 5-month running mean SST anomaly. Contour interval is 0.5 °C. Dashed contours indicate negative SST anomalies. Anomalies are departures from the 1971–2000 base period. Figures are colored according to the value.

海面水温および偏差の時間経度断面図（南緯15度～南緯25度の平均）

図上の表題に平均した緯度の範囲および描画期間を示す。左図は、月平均海面水温値。等値線の間隔は1 °C。右図は、月平均海面水温平年偏差の5か月移動平均値。平年値は1971–2000年の期間。等値線間隔は0.5 °C。破線による等値線は海面水温の負偏差を示す。また、値の大きさにより色分けしている。

25S–15S mean 1920–1970



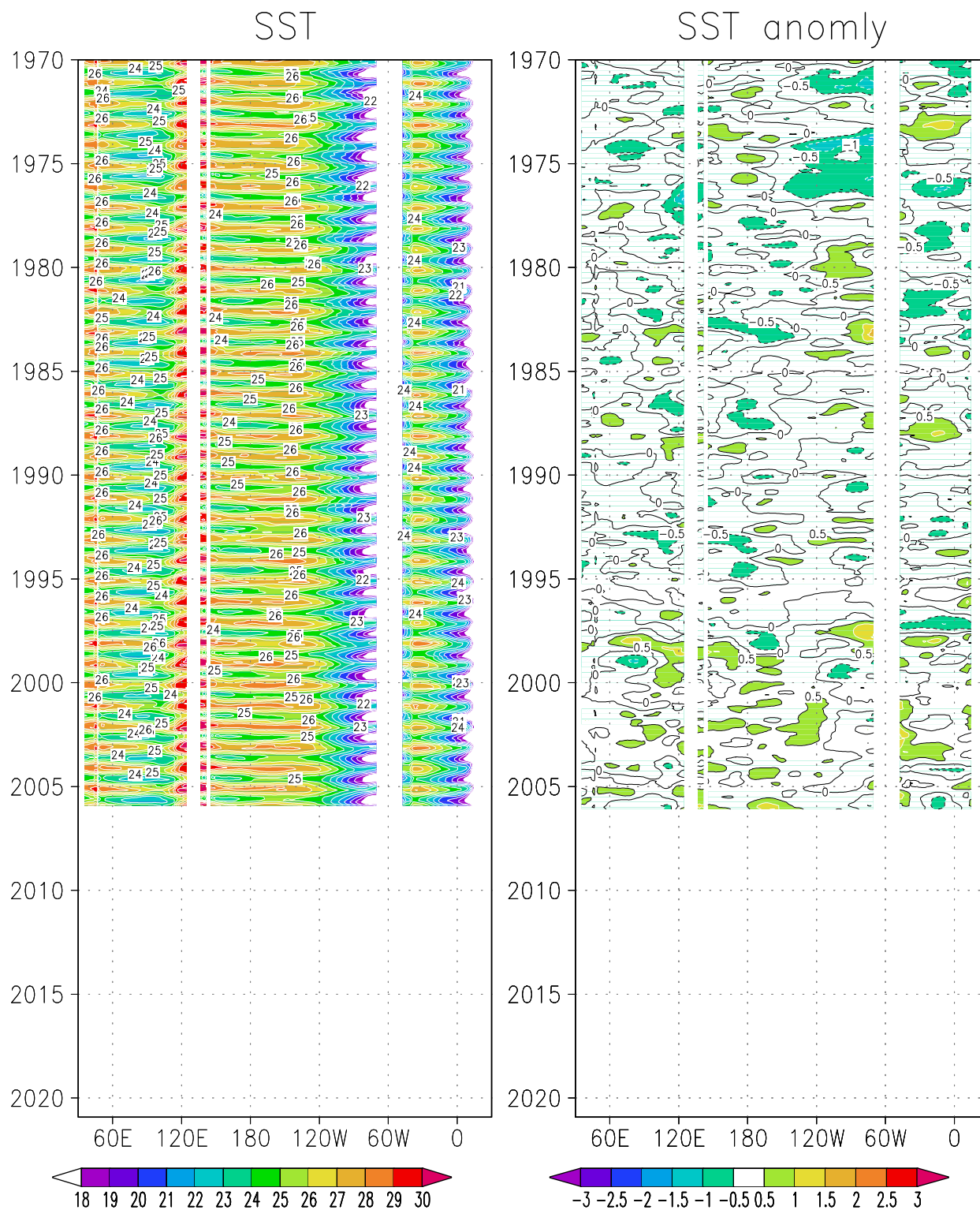
TIME-LONGITUDE SECTION OF MEAN AND ANOMALOUS SEA SURFACE TEMPERATURE FOR 15°S–25°S.

Latitude band and period are written in the top title. Left figure shows monthly mean Sea Surface Temperature (SST). Contour interval is 1°C. Right figure shows 5-month running mean SST anomaly. Contour interval is 0.5°C. Dashed contours indicate negative SST anomalies. Anomalies are departures from the 1971–2000 base period. Figures are colored according to the value.

海面水温および偏差の時間経度断面図（南緯15度～南緯25度の平均）

図上の表題に平均した緯度の範囲および描画期間を示す。左図は、月平均海面水温値。等値線の間隔は1°C。右図は、月平均海面水温平年偏差の5か月移動平均値。平年値は1971–2000年の期間。等値線間隔は0.5°C。破線による等値線は海面水温の負偏差を示す。また、値の大きさにより色分けしている。

25S–15S mean 1970–2020



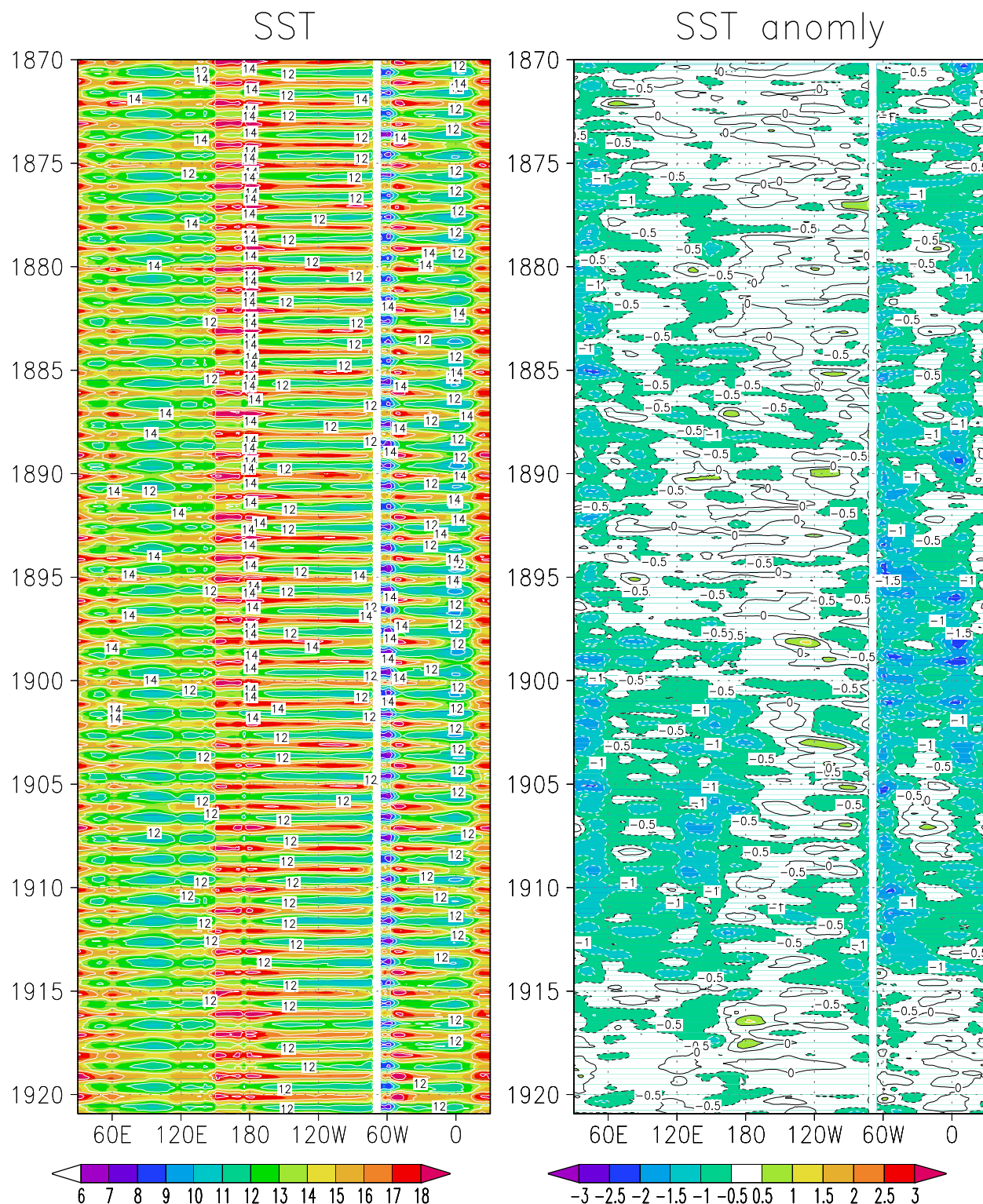
TIME-LONGITUDE SECTION OF MEAN AND ANOMALOUS SEA SURFACE TEMPERATURE FOR 15°S–25°S.

Latitude band and period are written in the top title. Left figure shows monthly mean Sea Surface Temperature (SST). Contour interval is 1 °C. Right figure shows 5-month running mean SST anomaly. Contour interval is 0.5 °C. Dashed contours indicate negative SST anomalies. Anomalies are departures from the 1971–2000 base period. Figures are colored according to the value.

海面水温および偏差の時間経度断面図（南緯15度～南緯25度の平均）

図上の表題に平均した緯度の範囲および描画期間を示す。左図は、月平均海面水温値。等値線の間隔は1 °C。右図は、月平均海面水温平年偏差の5か月移動平均値。平年値は1971–2000年の期間。等値線間隔は0.5 °C。破線による等値線は海面水温の負偏差を示す。また、値の大きさにより色分けしている。

45S–35S mean 1870–1920



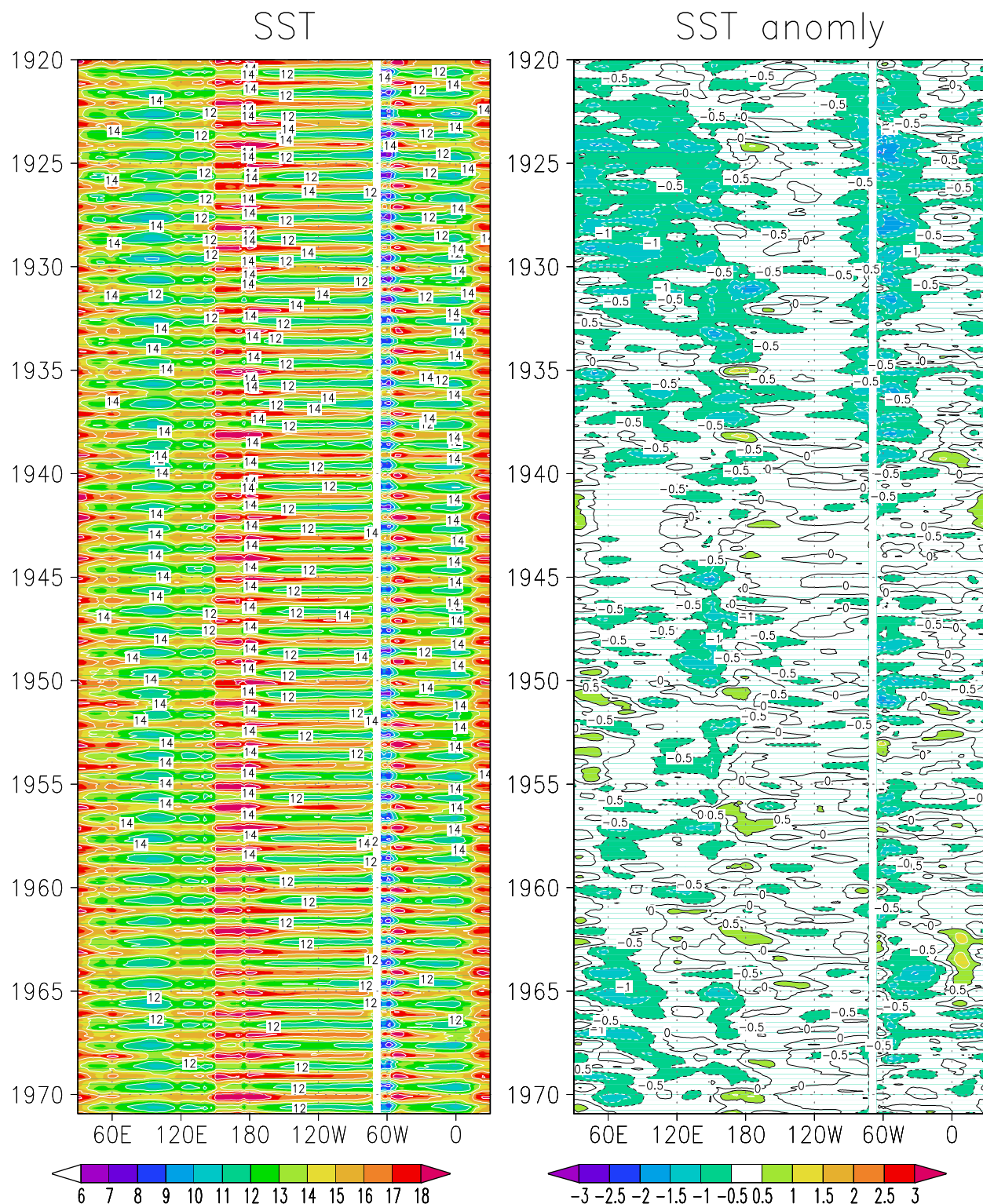
TIME-LONGITUDE SECTION OF MEAN AND ANOMALOUS SEA SURFACE TEMPERATURE FOR 35°S-45°S.

Averaged latitudes and period of time-longitude section is written in the top title. Left figure shows monthly mean Sea Surface Temperature (SST). Contour interval is 1°C. Right figure shows 5-month running mean SST anomaly. Contour interval is 0.5 °C. Dashed contours indicate negative SST anomalies. Anomalies are departures from the 1971-2000 base period. Figures are colored according to the value.

海面水温および偏差の時間経度断面図（南緯35度～南緯45度の平均）

図上の表題に平均した緯度の範囲および描画期間を示す。左図は、月平均海面水温値。等値線の間隔は1°C。右図は、月平均海面水温平年偏差の5か月移動平均値。平年値は1971-2000年の期間。等値線間隔は0.5°C。破線による等値線は海面水温の負偏差を示す。また、値の大きさにより色分けしている。

45S–35S mean 1920–1970



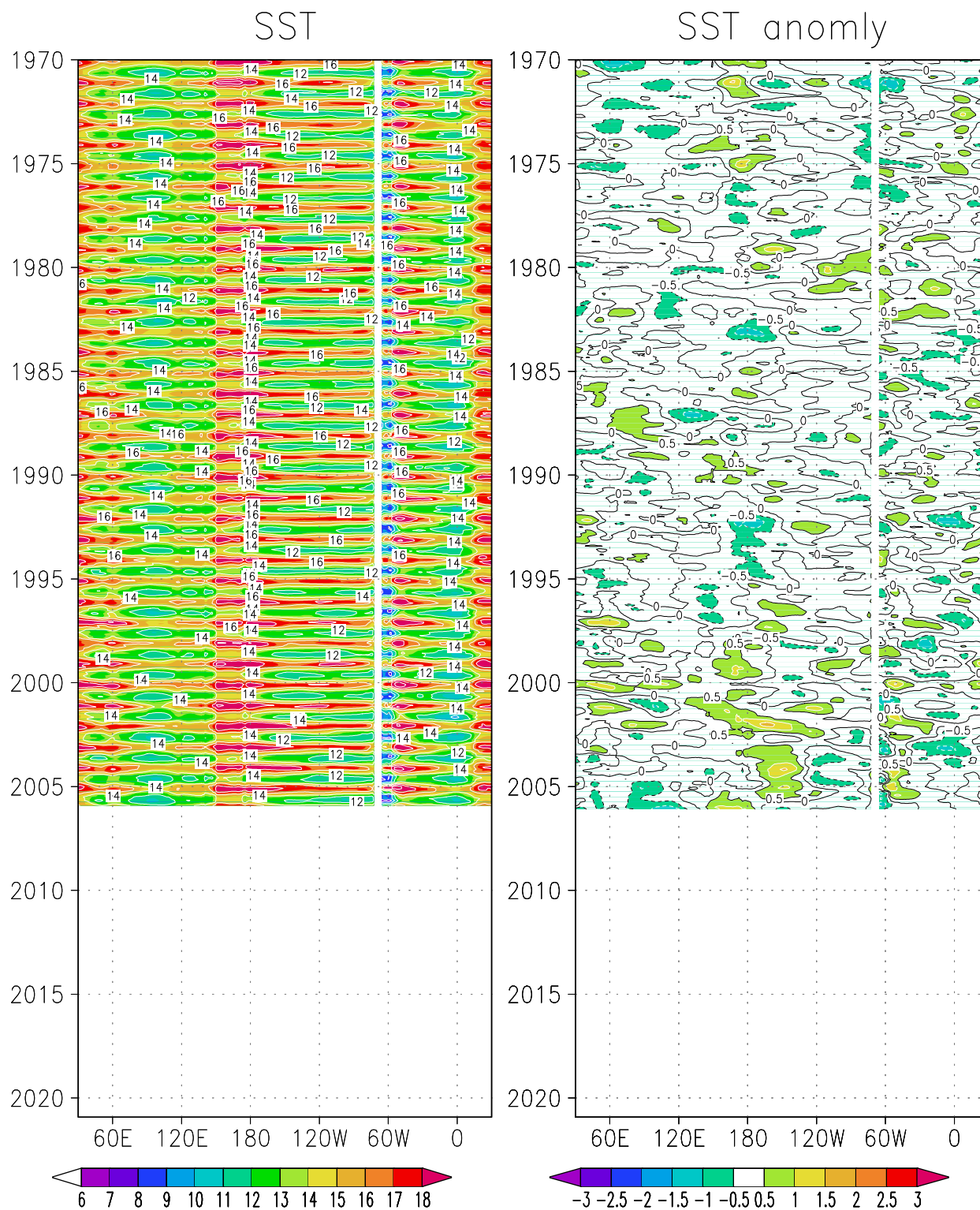
TIME-LONGITUDE SECTION OF MEAN AND ANOMALOUS SEA SURFACE TEMPERATURE FOR 35°S–45°S.

Averaged latitudes and period of time-longitude section is written in the top title. Left figure shows monthly mean Sea Surface Temperature (SST). Contour interval is 1°C. Right figure shows 5-month running mean SST anomaly. Contour interval is 0.5 °C. Dashed contours indicate negative SST anomalies. Anomalies are departures from the 1971–2000 base period. Figures are colored according to the value.

海面水温および偏差の時間経度断面図（南緯35度～南緯45度の平均）

図上の表題に平均した緯度の範囲および描画期間を示す。左図は、月平均海面水温値。等値線の間隔は1°C。右図は、月平均海面水温平年偏差の5か月移動平均値。平年値は1971-2000年の期間。等値線間隔は0.5°C。破線による等値線は海面水温の負偏差を示す。また、値の大きさにより色分けしている。

45S–35S mean 1970–2020



TIME-LONGITUDE SECTION OF MEAN AND ANOMALOUS SEA SURFACE TEMPERATURE FOR 35°S–45°S.

Averaged latitudes and period of time-longitude section is written in the top title. Left figure shows monthly mean Sea Surface Temperature (SST). Contour interval is 1 °C. Right figure shows 5-month running mean SST anomaly. Contour interval is 0.5 °C. Dashed contours indicate negative SST anomalies. Anomalies are departures from the 1971–2000 base period. Figures are colored according to the value.

海面水温および偏差の時間経度断面図（南緯35度～南緯45度の平均）

図上の表題に平均した緯度の範囲および描画期間を示す。左図は、月平均海面水温値。等値線の間隔は1°C。右図は、月平均海面水温平年偏差の5か月移動平均値。平年値は1971–2000年の期間。等値線間隔は0.5°C。破線による等値線は海面水温の負偏差を示す。また、値の大きさにより色分けしている。