

図 1.1 $S = 1366 \text{ W/m}^2$ 30 年目の地表面温度

第 1 章 実験結果

実験結果（図を貼る）。

1.1 $S = 1366 \text{ W/m}^2$ の結果

地表面温度、子午面温度分布、東西風、時系列

1.2 ??? の太陽定数依存性

1.3 南北熱輸送の太陽定数依存性

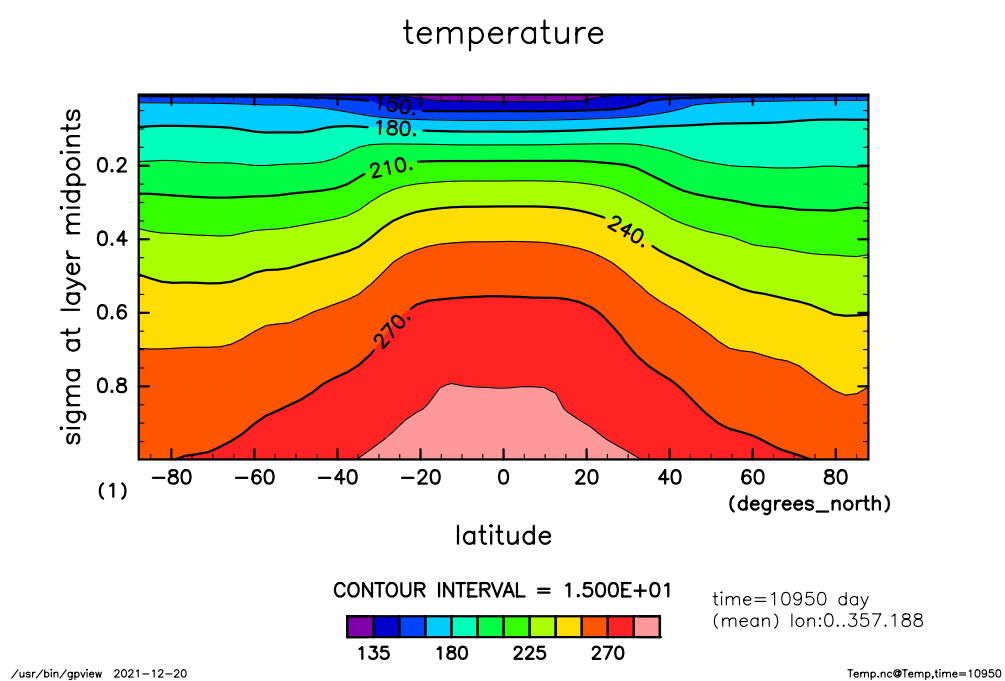


図 1.2 $S = 1366 \text{ W/m}^2$ 30 年目の子午面温度分布

eastward wind

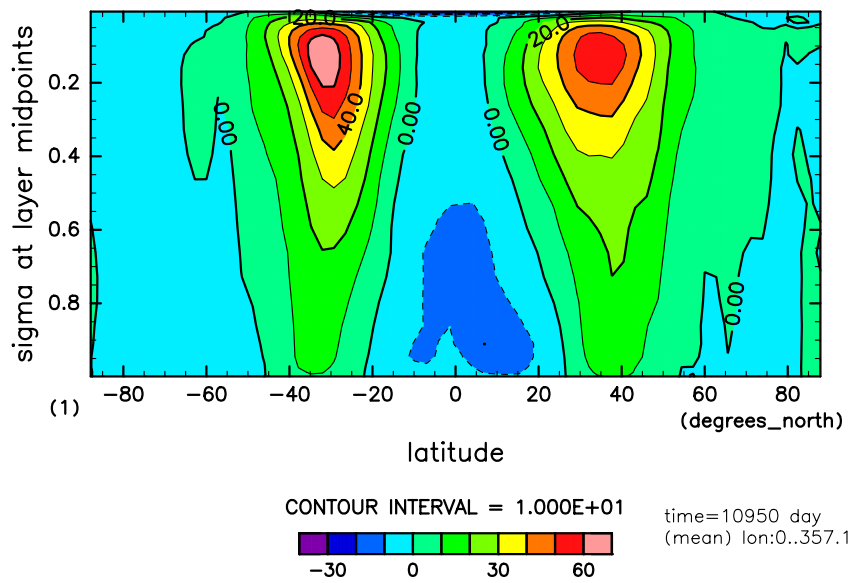


図 1.3 $S = 1366 \text{ W/m}^2$ 30 年目の東西風

surface temperature

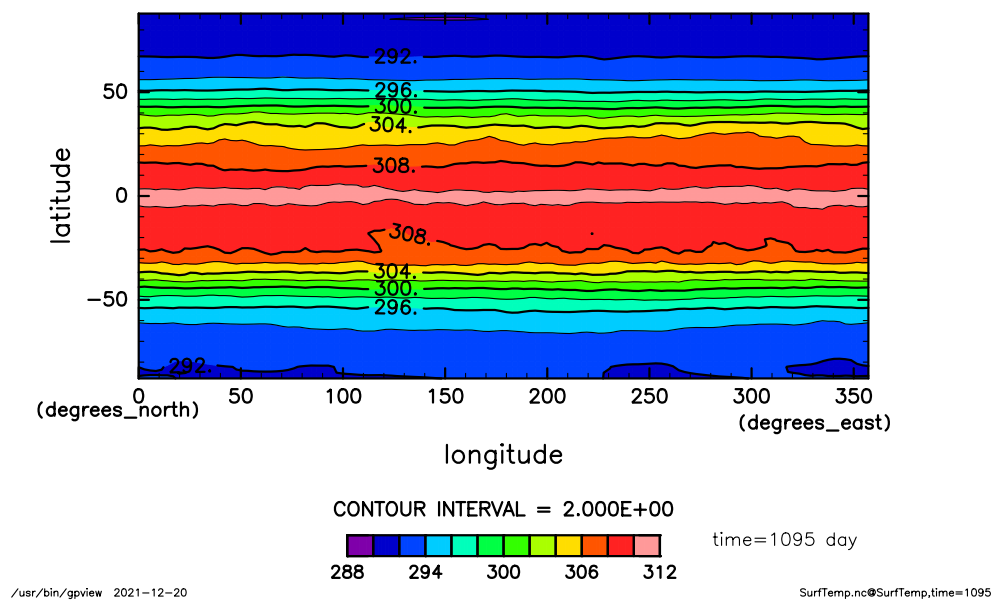


図 1.4 $S = 2000 \text{ W/m}^2$ 3 年目の地表面温度

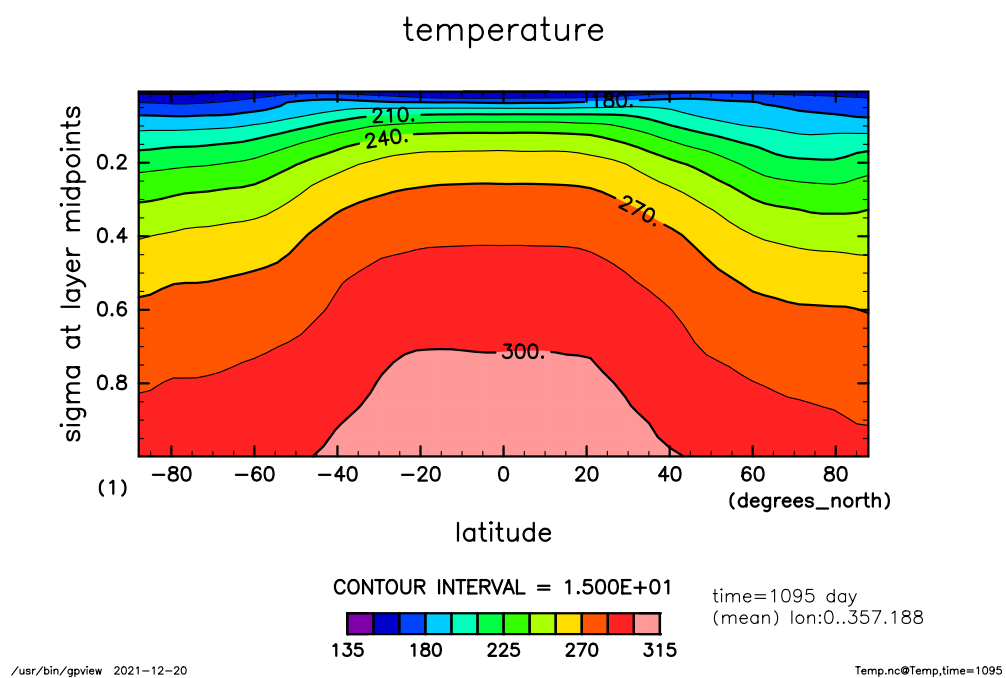


図 1.5 $S = 2000 \text{ W/m}^2$ 3 年目の子午面温度分布:w