

図 1.1.49 秋季におけるポテンシャル水温水平分布(海面)

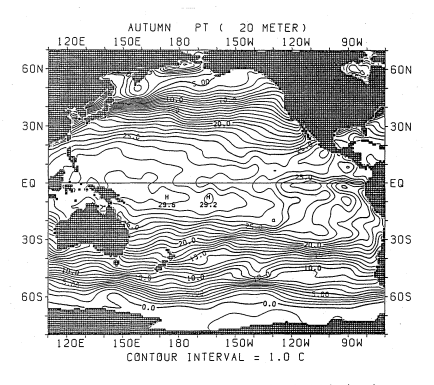


図 1.1.50 秋季におけるポテンシャル水温水平分布 (20m)

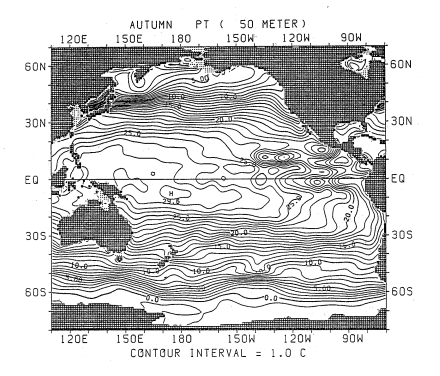


図 1.1.51 秋季におけるポテンシャル水温水平分布 (50m)

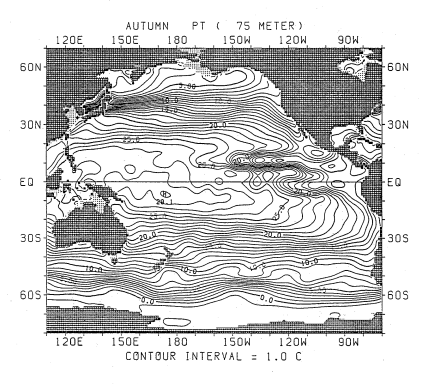


図 1.1.52 秋季におけるポテンシャル水温水平分布 (75m)

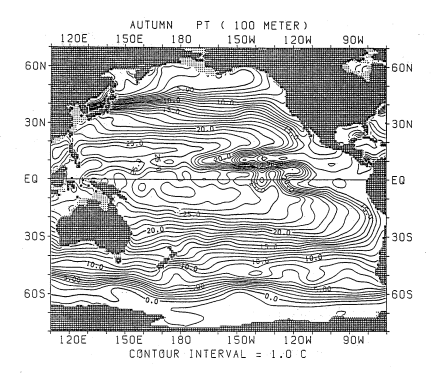


図 1.1.53 秋季におけるポテンシャル水温水平分布 (100m)

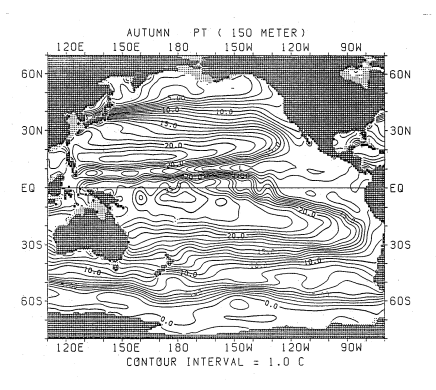


図 1.1.54 秋季におけるポテンシャル水温水平分布 (150m)

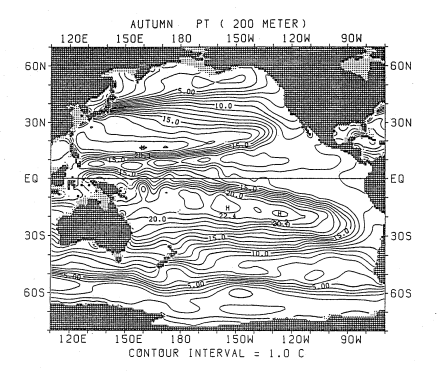


図 1.1.55 秋季におけるポテンシャル水温水平分布 (200 m)

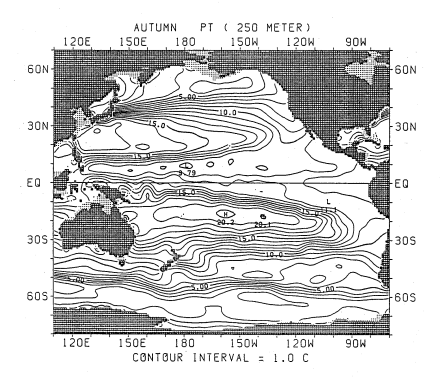


図 1.1.56 秋季におけるポテンシャル水温水平分布 (250m)

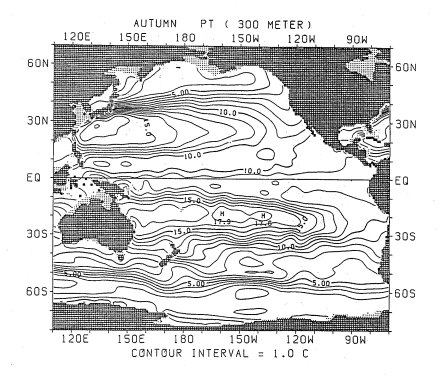


図 1.1.57 秋季におけるポテンシャル水温水平分布 (300 m)

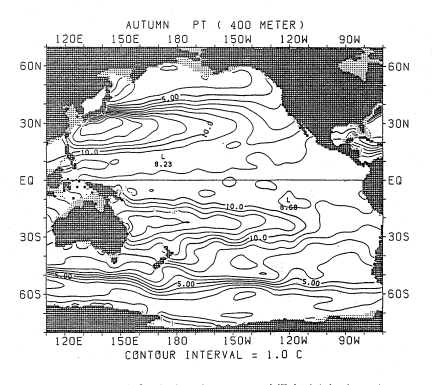


図 1.1.58 秋季におけるポテンシャル水温水平分布 (400m)

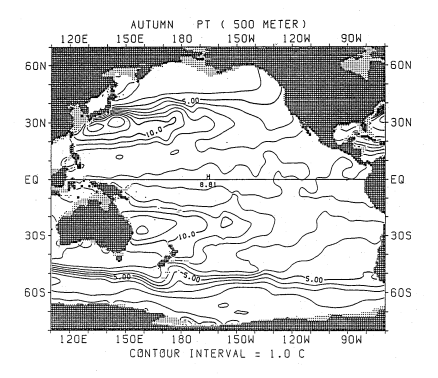


図 1.1.59 秋季におけるポテンシャル水温水平分布 (500m)

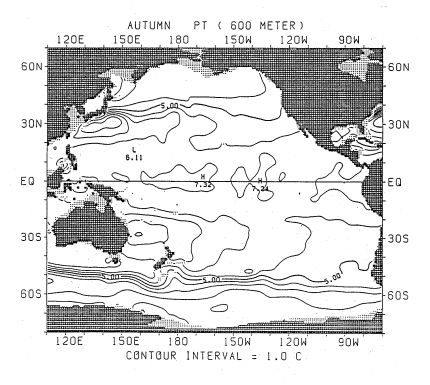


図 1.1.60 秋季におけるポテンシャル水温水平分布 (600m)

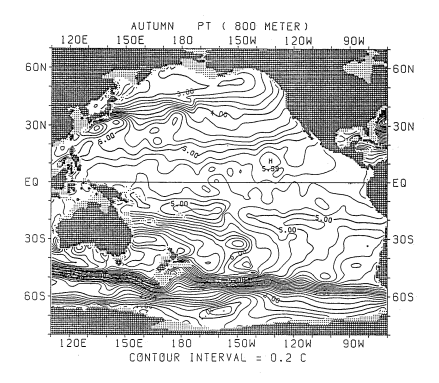


図 1.1.61 秋季におけるポテンシャル水温水平分布 (800 m)

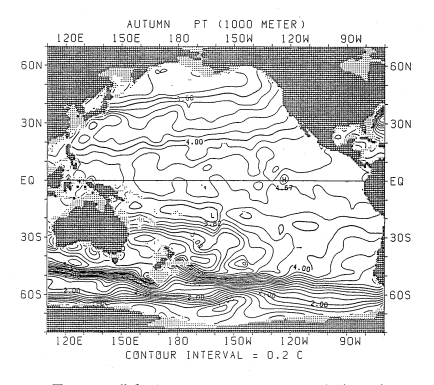


図 1.1.62 秋季におけるポテンシャル水温水平分布 (1000 m)

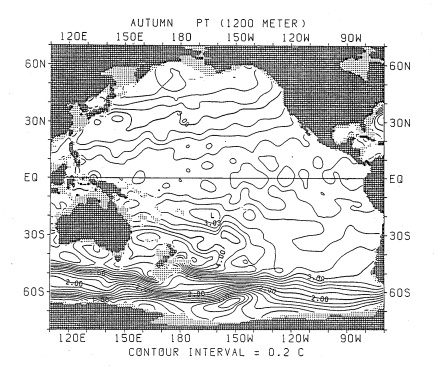


図 1.1.63 秋季におけるポテンシャル水温水平分布 (1200 m)

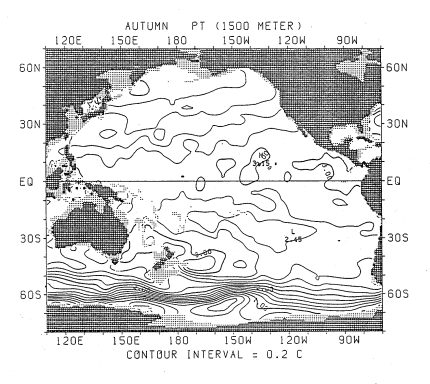


図 1.1.64 秋季におけるポテンシャル水温水平分布 (1500m)