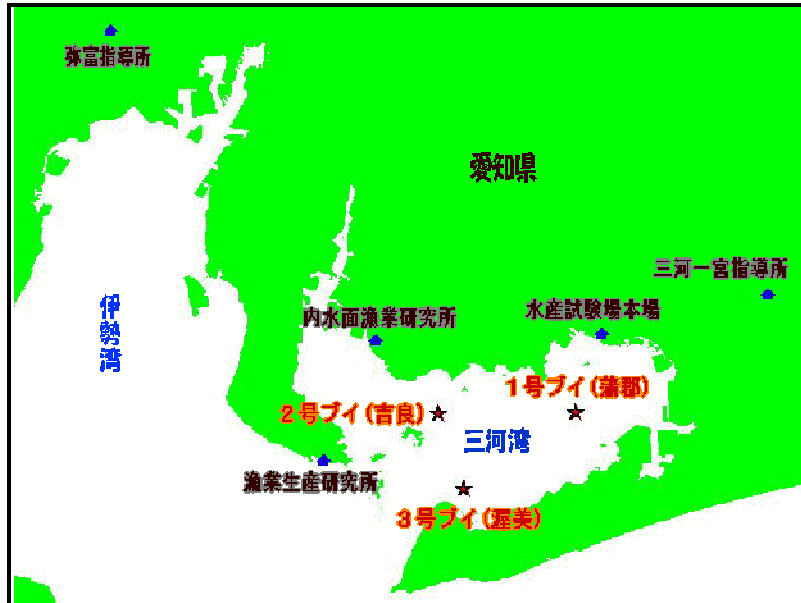


## 2) 水温・塩分

比較に用いる流れの実測値には、愛知県水産試験場により図 6-1.8 に示す 3 地点において行われている、水温・塩分の連続観測を用いる。



1号ブイ：水深約 10m

北緯 34 度 44 分 36 秒

東経 137 度 13 分 13 秒

2号ブイ：水深約 10m

北緯 34 度 44 分 42 秒

東経 137 度 4 分 19 秒

3号ブイ：水深約 13m

北緯 34 度 40 分 30 秒

東経 137 度 5 分 49 秒

観測は 2 深度。上層：海面下 3.5m、下層：海底上 2m

図 6-1.8 愛知県水産試験場による定点観測地点

図 6-1.9 及び図 6-1.10 に、上記の実測値と計算値の比較を示す。

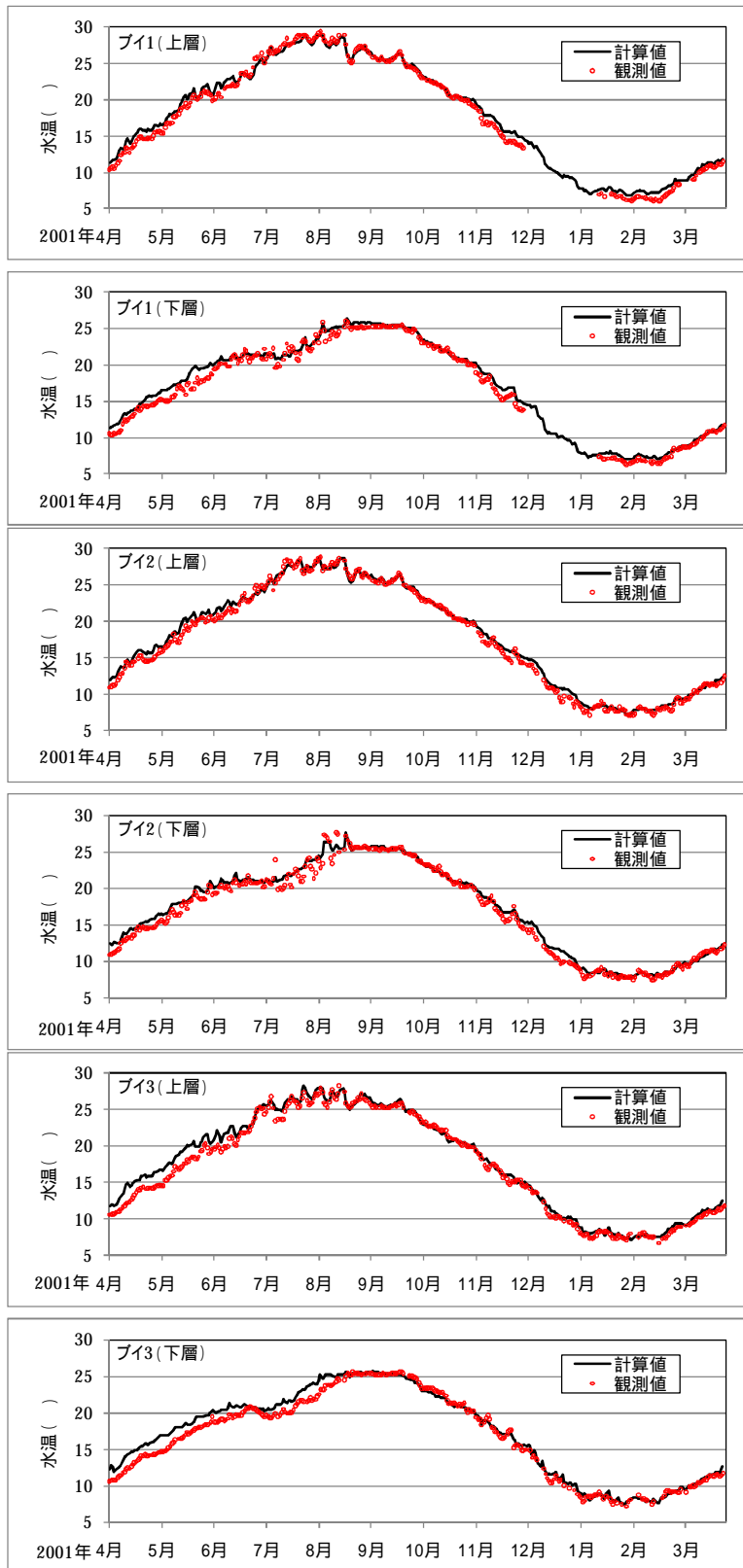


図 6-1.9(1) 日平均水温の比較 (2001 年度)

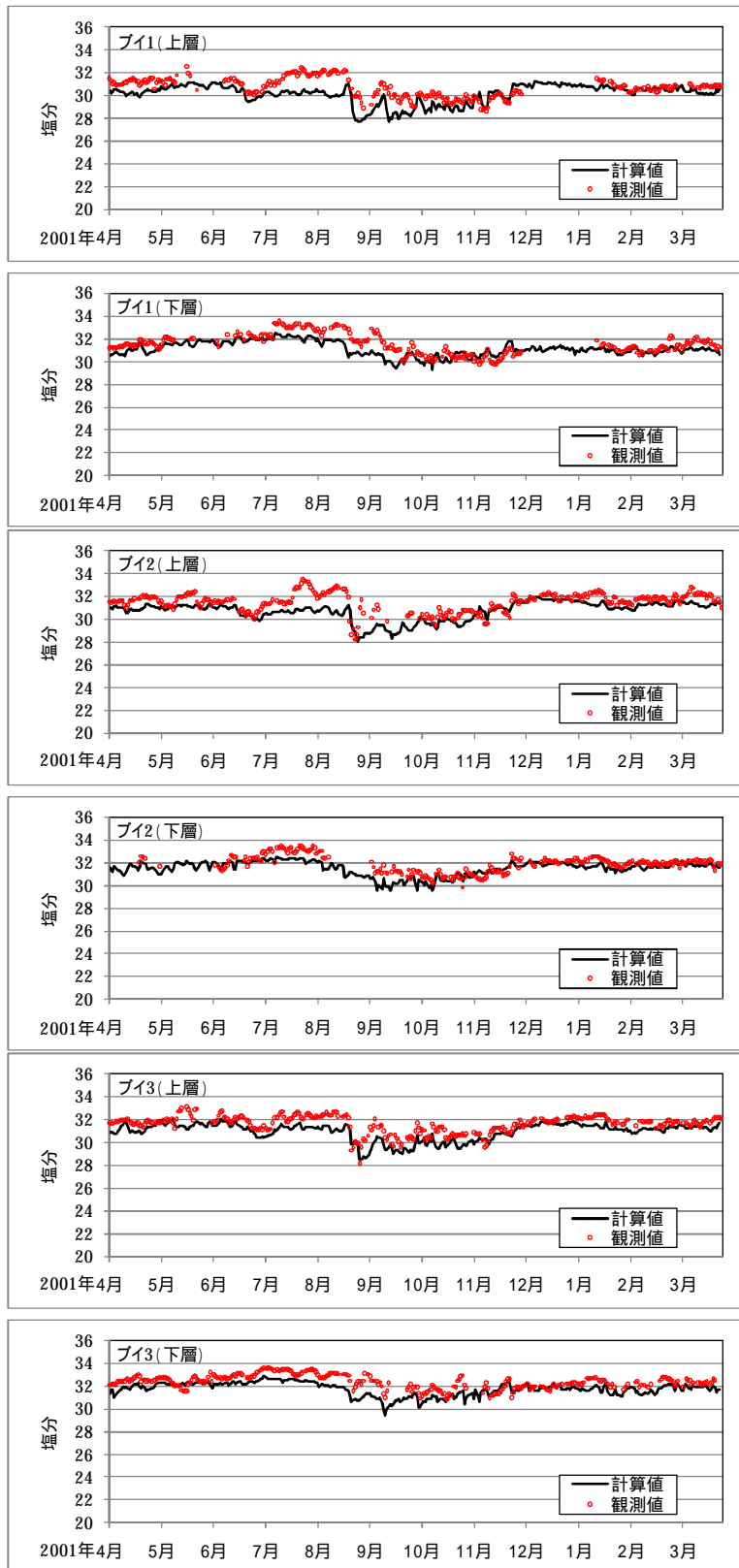


図 6-1.9(2) 日平均塩分の比較 (2001 年度)

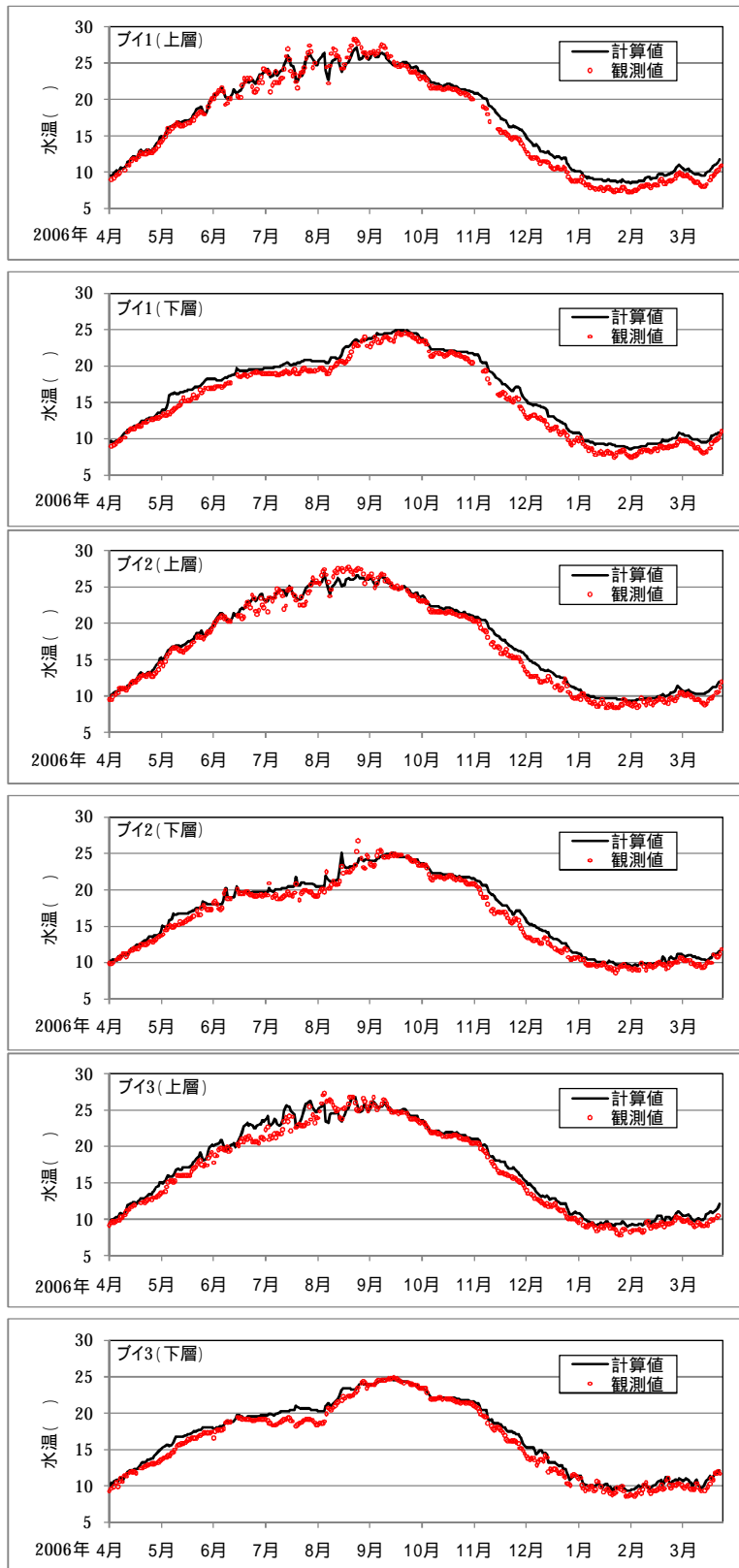


図 6-1.10(1) 日平均水温の比較 (2006 年度)