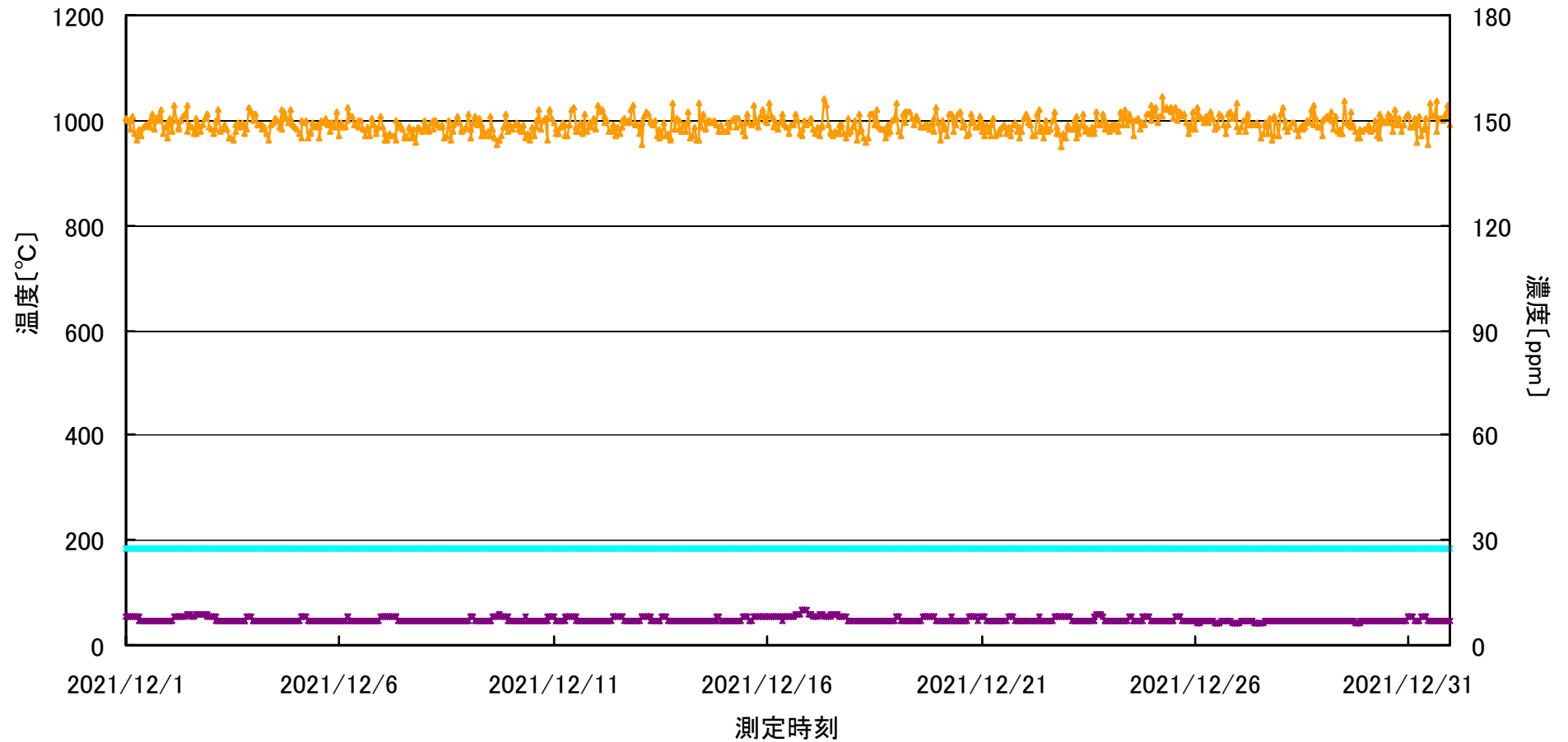
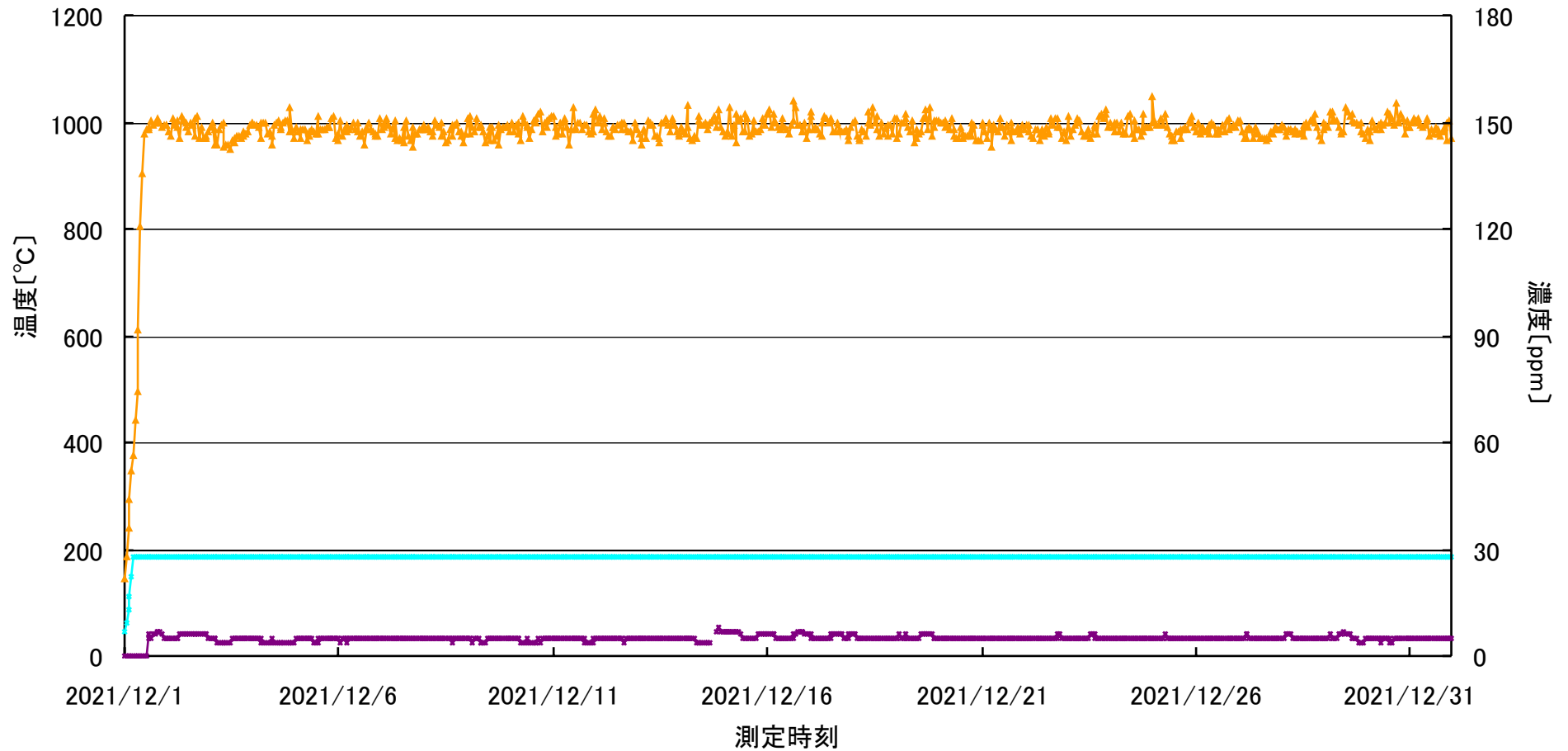


1号炉 連続測定結果
(燃焼室ガス温度、バグ入口ガス温度、一酸化炭素濃度)



—●— 燃焼室ガス温度 [°C] —●— バグ入口温度 [°C] —●— 一酸化炭素濃度 [ppm]

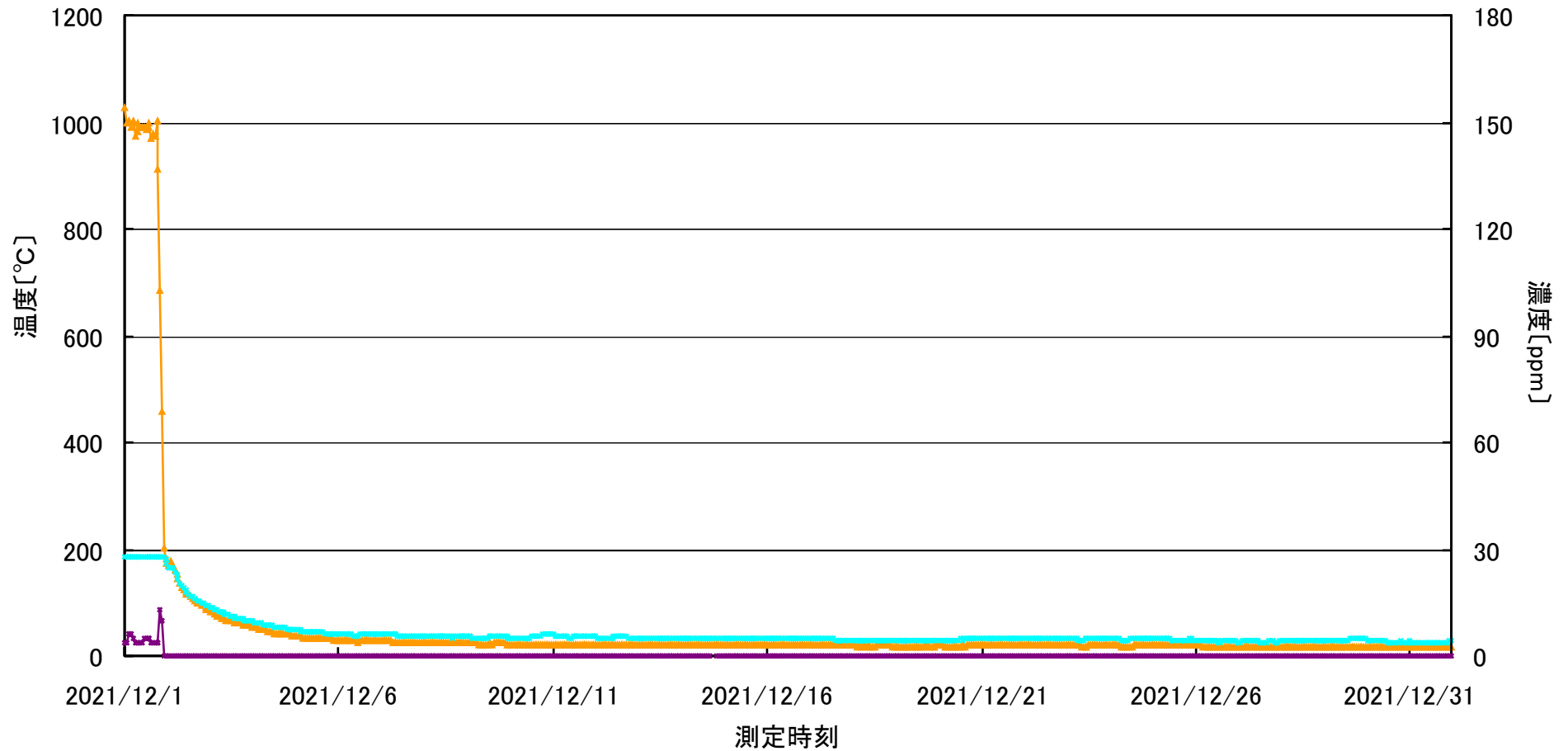
2号炉 連続測定結果
(燃焼室ガス温度、バグ入口ガス温度、一酸化炭素濃度)



— 燃焼室ガス温度 [°C] — バグ入口温度 [°C] — 一酸化炭素濃度 [ppm]

※12月14日、15日 一酸化炭素濃度
分析計点検整備のため測定データが
欠損している部分があります。

3号炉 連続測定結果
(燃焼室ガス温度、バグ入口ガス温度、一酸化炭素濃度)



— 燃焼室ガス温度 [°C] — バグ入口温度 [°C] — 一酸化炭素濃度 [ppm]

※12月14日 一酸化炭素濃度
分析計点検整備のため測定データが
欠損している部分があります