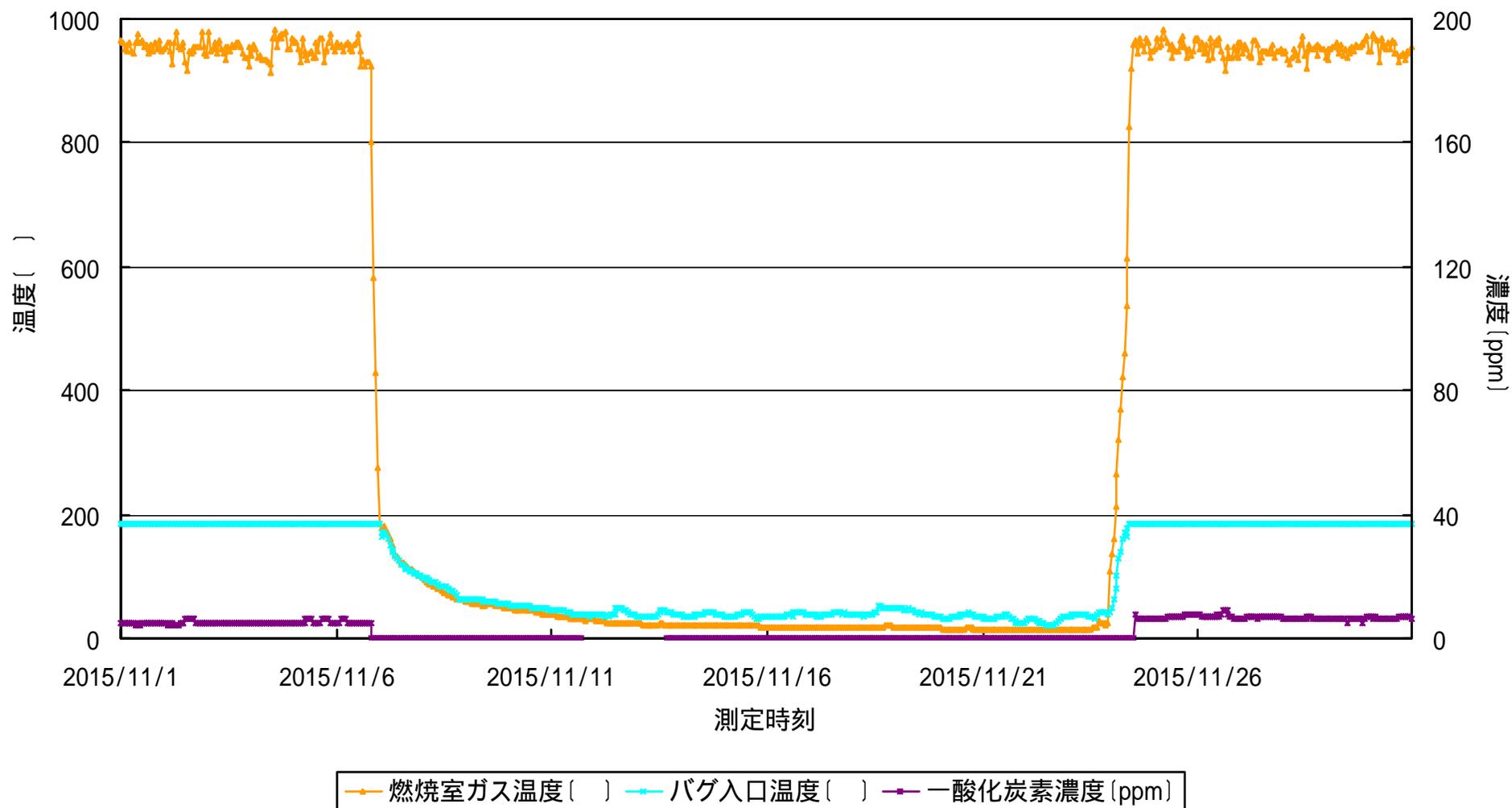
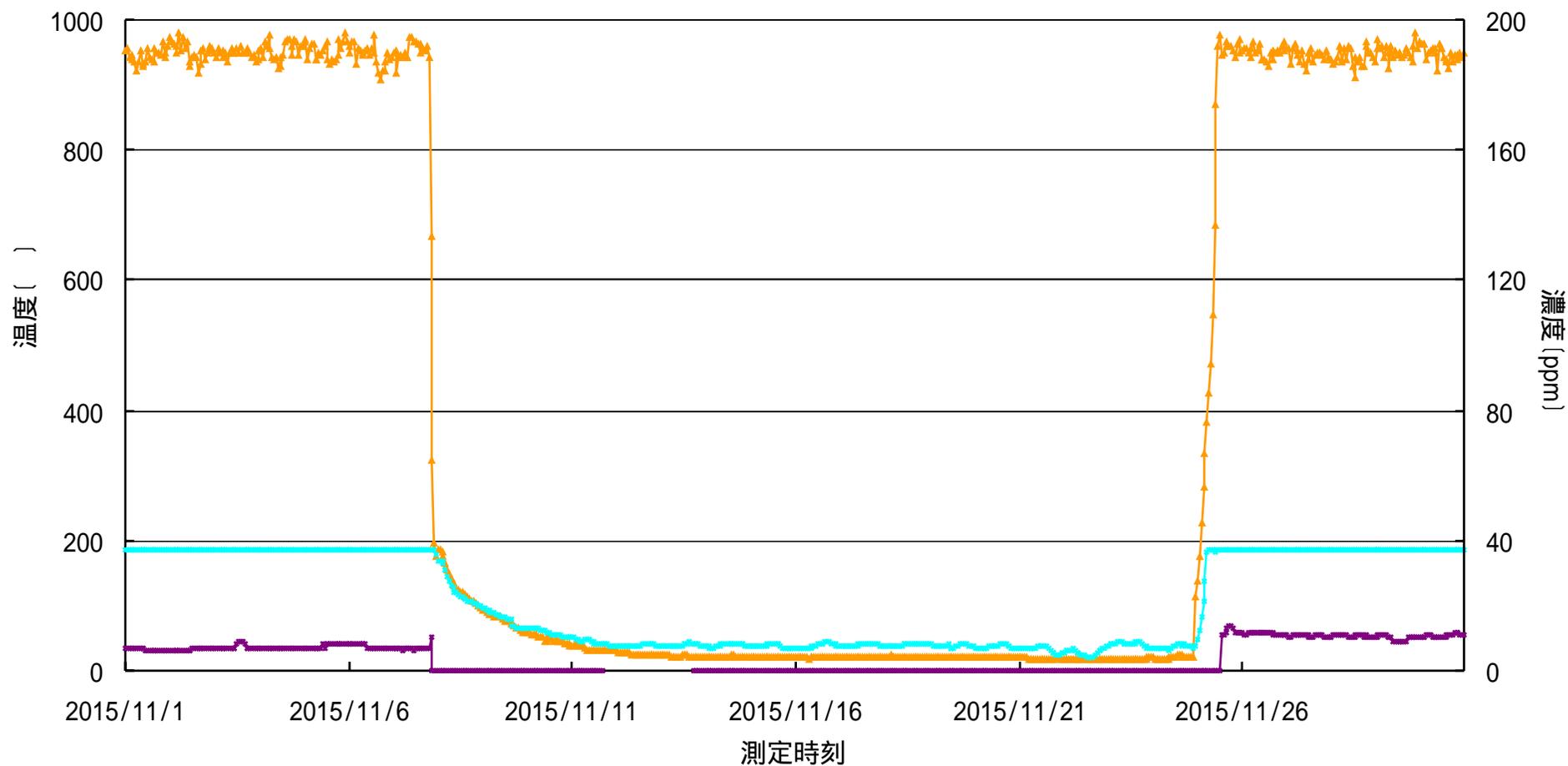


1号炉 連続測定結果
(燃焼室ガス温度、バグ入口ガス温度、一酸化炭素濃度)



11月9日 - 13日 一酸化炭素濃度
分析計点検整備中のため測定データが欠損している部分がありますが、この期間は休炉中であるため排ガスは発生していません。

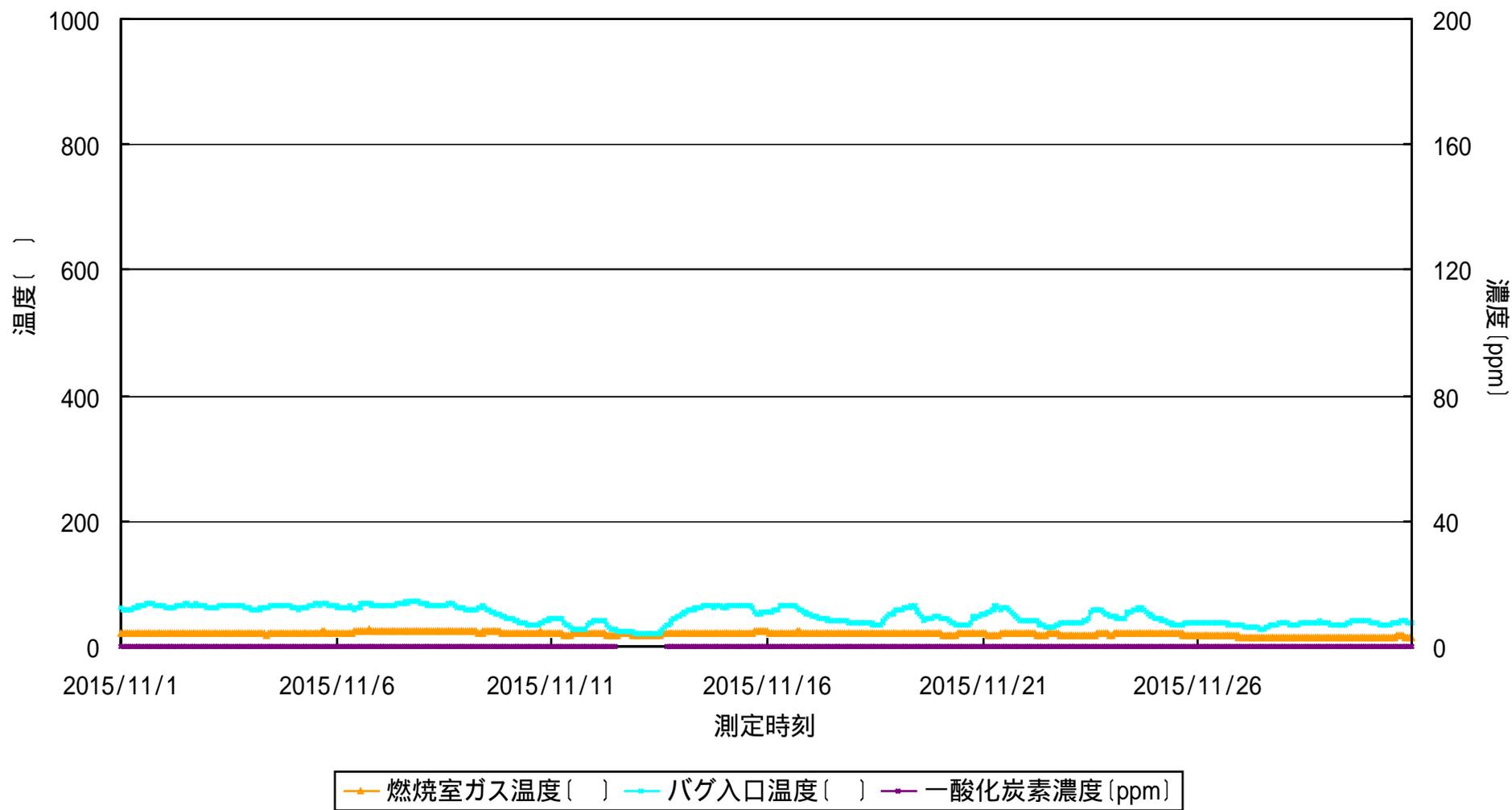
2号炉 連続測定結果 (燃烧室ガス温度、バグ入口ガス温度、一酸化炭素濃度)



— 燃烧室ガス温度 (°C) — バグ入口温度 (°C) — 一酸化炭素濃度 (ppm)

11月9日 - 13日 一酸化炭素濃度
分析計点検整備中のため測定データが欠損している部分がありますが、この期間は休炉中であるため排ガスは発生しておりません。

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)



11月9日 - 13日 一酸化炭素濃度
分析計点検整備中のため測定データが欠損している部分がありますが、この期間は休炉中であるため排ガスは発生して
おりません。