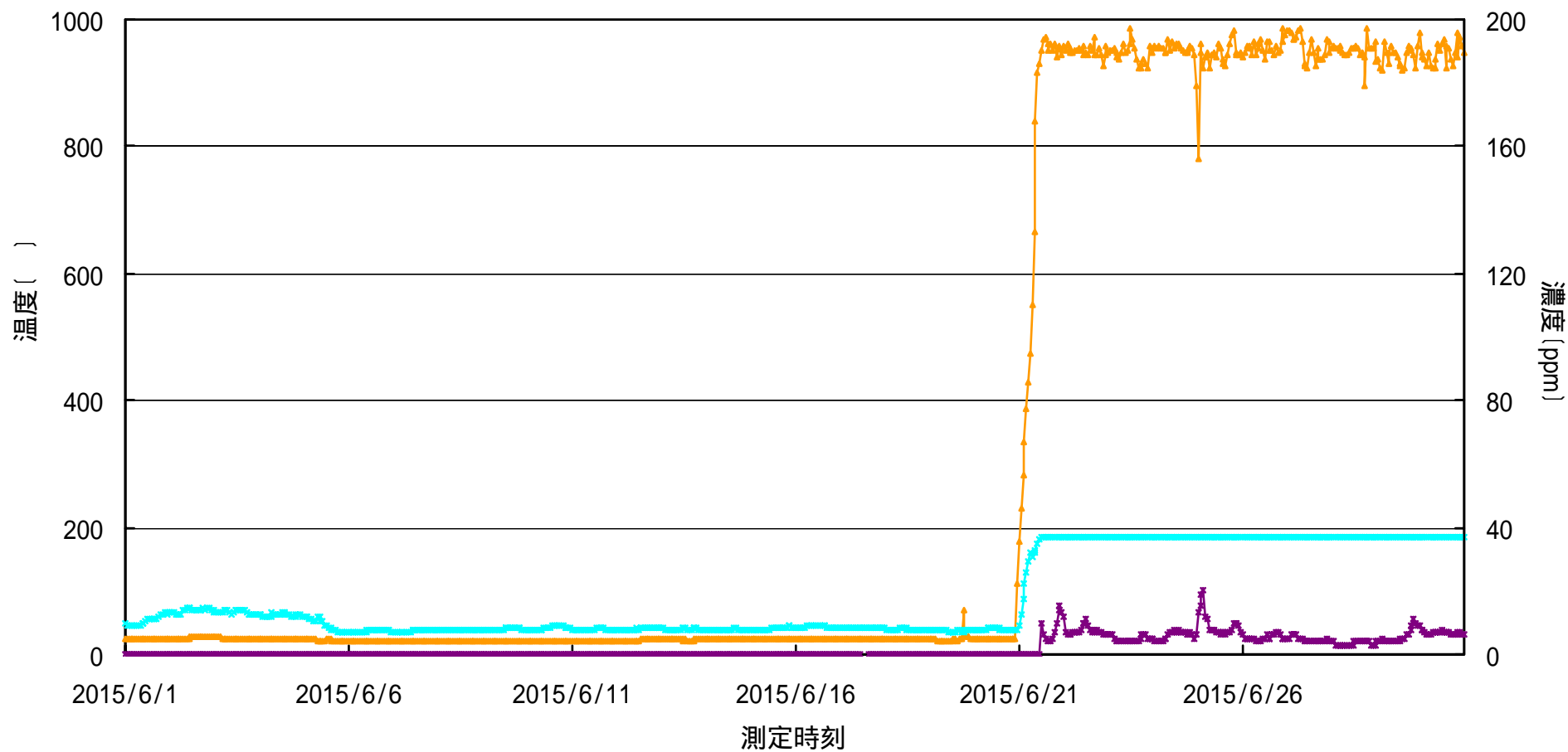


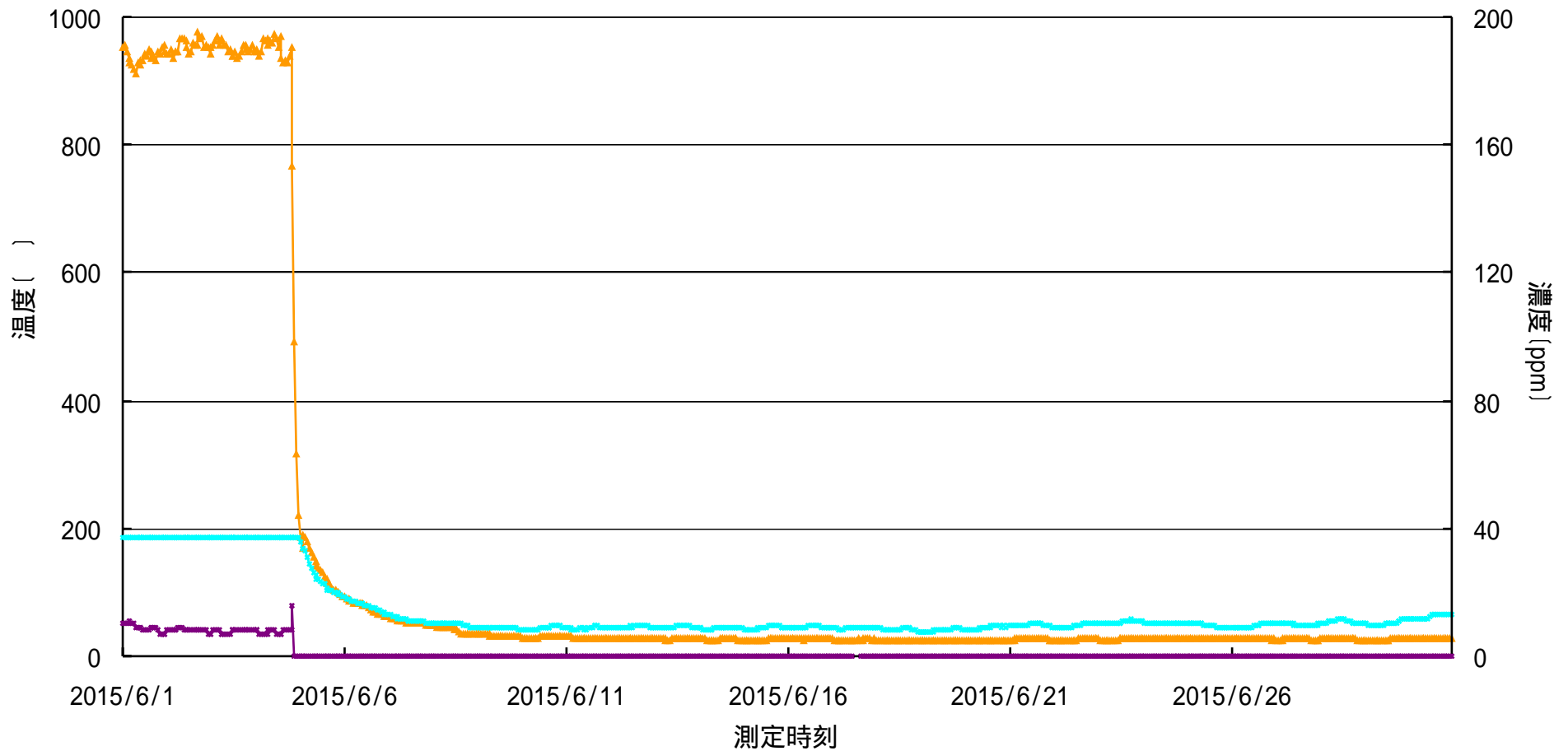
1号炉 連続測定結果  
( 燃烧室ガス温度、バグ入口ガス温度、一酸化炭素濃度 )



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

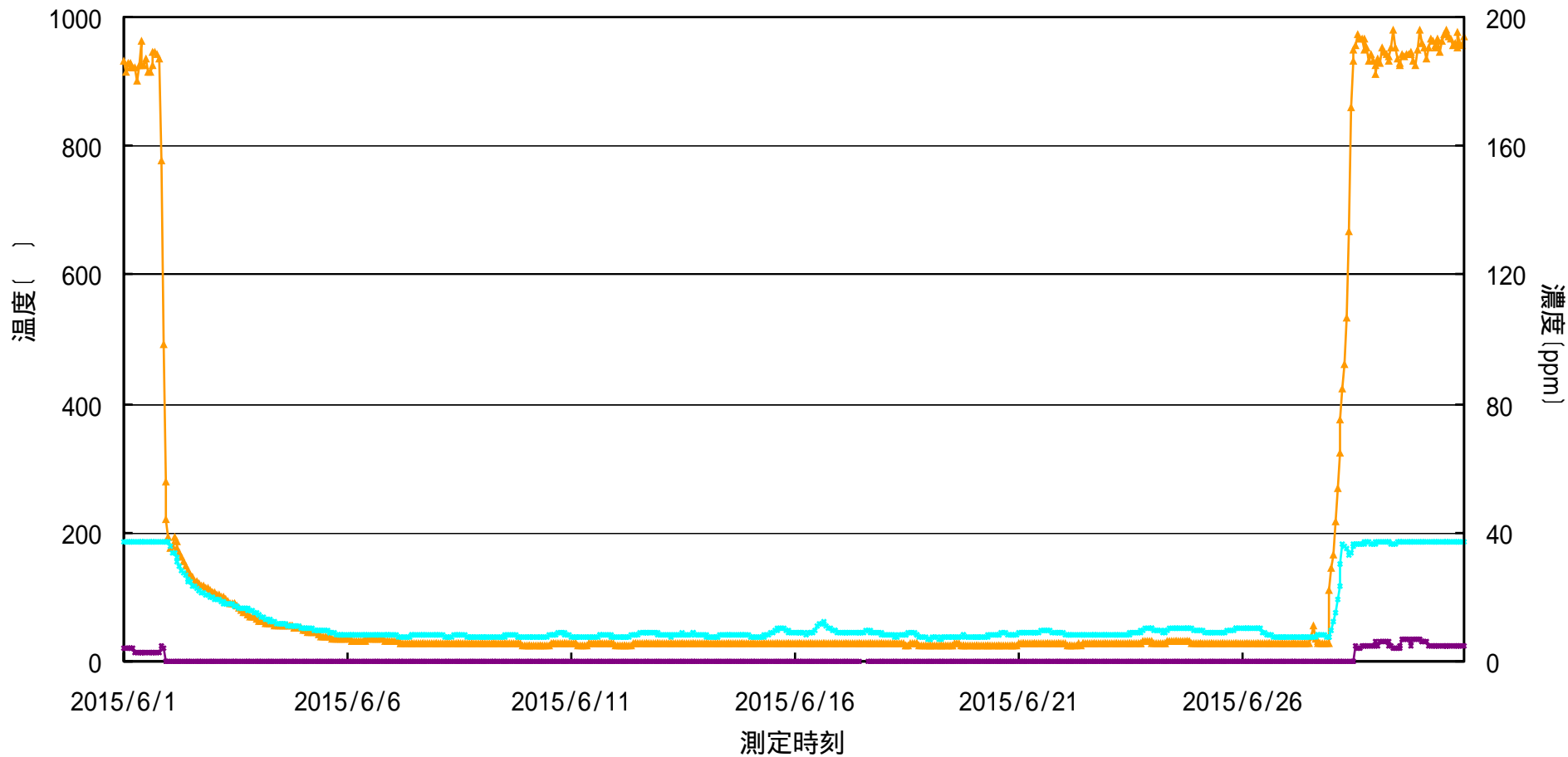
6月25日 燃烧室ガス温度  
ごみホッパブリッジにより一時的に温度が低下し、施設基準値  
( 850 ) を下回っていますが、有害ガスの測定値は法規制値、施設基  
準値共に超過しておりません。

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]

3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]