

(年間環境測定結果)

2016年

①大気汚染防止対策

Table with columns for sampling date, location, and measurement items (gas volume, temperature, sulfur dioxide, nitrogen dioxide, etc.) for 2016. Includes a table for 24-hour furnace inlet temperature.

②炉内・バグフィルター入口温度

Table showing 24-hour furnace inlet temperature (°C) for 2016.

③ばいじん除去年月日

圧縮空気をバグフィルターの内側から10本ずつ24分間に1回(10秒)吹きかけてばいじんをフィルターより除去しています(パルスジェット)。

(年間環境測定結果)

2015年

①大気汚染防止対策

Table with columns for sampling date, location, and measurement items (gas volume, temperature, sulfur dioxide, nitrogen dioxide, etc.) for 2015. Includes a table for 24-hour furnace inlet temperature.

②炉内・バグフィルター入口温度

Table showing 24-hour furnace inlet temperature (°C) for 2015.

③ばいじん除去年月日

圧縮空気をバグフィルターの内側から10本ずつ24分間に1回(10秒)吹きかけてばいじんをフィルターより除去しています(パルスジェット)。

(年間環境測定結果)

2014年

①大気汚染防止対策

Table with columns for sampling date, location, and measurement items (gas volume, temperature, sulfur dioxide, nitrogen dioxide, etc.) for 2014. Includes a table for 24-hour furnace inlet temperature.

②炉内・バグフィルター入口温度

Table showing 24-hour furnace inlet temperature (°C) for 2014.

③ばいじん除去年月日

圧縮空気をバグフィルターの内側から10本ずつ24分間に1回(10秒)吹きかけてばいじんをフィルターより除去しています(パルスジェット)。