

別表1 排ガス調査結果

Table with 6 columns: Item, Standard Value, Self-regulation Value, Investigation Date, Measurement Date, and Unit. Rows include SO2, NOx, H2S, and Hg.

◎「不検出」とは、定量下限値未満を表します。◎各項目の値は、酸素濃度12%換算値です。◎m³N(ノルマル立方メートル)は、0℃、1気圧の標準状態における気体の体積を表します。◎ppmは、100万分の1の割合を表します。

別表2 排水調査結果

Table with 5 columns: Item (Unit), Investigation Date, and Standard Value. Rows include temperature, pH, BOD, COD, SS, and various chemical concentrations.

◎「不検出」とは、定量下限値未満を表します。◎その他、フェノール類等基準値がある30項目については、いずれも「定量下限値未満」でした。

別表4 騒音調査結果

調査年月日：稼働時 平成28年12月26～27日 停止時 平成28年11月11～12日 単位：デシベル

Table with 5 main columns for time periods (Day, Evening, Night, Morning) and 10 measurement points. Sub-columns include standard value, working time, and stop time.

◎地域の区分は、第三種区域(商業地域)です。◎調査地点は、中央清掃工場敷地内の10地点です。

別表6 中央清掃工場周辺の大気環境調査結果(大気質)

調査年月日：稼働時 平成28年8月1～6日 停止時 平成28年11月7～12日

Table with 11 columns: Item, Unit, Area, and 8 measurement points (1-8) plus an average value. Rows include SO2, NOx, H2S, NH3, and Hg.

◎「不検出」は定量下限値未満を表します。◎μg(マイクログラム)は、100万分の1グラムの質量を表します。

中央清掃工場の排ガスなどの調査結果

工場から排出される排ガスなど。排ガス調査結果は、各項目とも法基準値よりも厳しく定めた自己規制値を下回っていました(別表1のとおり)。

工場周辺の大気環境。工場周辺の工場稼働時と停止時の大気質の調査結果にも顕著な差はなく、工場周辺のダイオキシン類は、基準値を全て下回っていました(別表6・7のとおり)。

別表3 排ガスのダイオキシン類調査結果

Table with 4 columns: Item (Unit), Standard Value, Investigation Value, and Investigation Date. Rows for 1 and 2 furnaces.

◎ダイオキシン類は、ポリ塩化ジベンゾ-パラ-ジオキシン、ポリ塩化ジベンゾフラン、コプラナーポリ塩化ビフェニルの総称です。◎TEQ(毒性等量)は、ダイオキシン類の量を最も毒性の強い2,3,7,8-四塩化ジベンゾ-パラ-ジオキシンの毒性に換算した値です。

別表5 振動調査結果

調査年月日：稼働時 平成28年12月26～27日 停止時 平成28年11月11～12日 単位：デシベル

Table with 5 main columns for time periods and 6 measurement points. Sub-columns include standard value, working time, and stop time.

◎地域の区分は、第二種区域(商業地域)です。◎調査地点は、中央清掃工場敷地内の6地点です。

別表7 中央清掃工場周辺の大気中のダイオキシン類調査結果

調査年月日：平成29年1月16～23日 単位：pg-TEQ/m³

Table with 3 columns: Investigation Location, Investigation Value, and Environmental Standard. Rows for Central Waste Treatment Plant, Kyobashi Elementary, and Toyouke Elementary.

◎pg(ピコグラム)は、1兆分の1グラムの質量を表します。

清掃工場個人見学会(親子見学会)

日時 8月19日(土) 午後1時30分～3時 会場 中央清掃工場(晴海5-1-1) 対象 なたでも参加可(50人(先着順)) 費用 無料 申し込み方法 8月17日(木)午後3時までに電話で申し込み(受け付けは月々土曜日の午前9時～午後5時)。