

F-a-3 大気測定項目と実測値推移 (排出口及び敷地境界線上)

環境

対象範囲：(株)堀場製作所 本社工場

監視項目	単位	規制値	自主管理 基準値	測定結果 最大値			
				2010年	2011年	2012年	
排出口	キシレン	Vol ppm	300	28	< 2	< 2	< 2
	フッ素化合物	mg/m ³ N	5	3.5	0.8	< 0.5	< 0.5
	塩化水素	Vol ppm	20	6	< 1	< 1	< 1
	窒素酸化物 (NOx)	Vol ppm	100	30	< 10	< 10	< 10
敷地境界線上	キシレン	Vol ppm	3	—	< 0.3	< 0.3	< 0.3
	フッ素化合物	mg/m ³ N	0.05	—	< 0.01	< 0.01	< 0.01
	塩化水素	Vol ppm	0.2	—	< 0.02	0.11	0.12
	窒素酸化物 (NOx)	Vol ppm	1	—	0.016	0.014	0.025

注) 規制値は「京都府環境を守り育てる条例」による。
 ※大気有害物質の法規制基準を超えた事例は過去3年間ありません。