

平成28年度 環境モニタリング集計結果

光和精鉱(株)

要素 項目	排ガス		排気		放流水 ^{※1}		大気(敷地境界)				
	PCB	ダイオキシン類	PCB	ダイオキシン類	PCB	ダイオキシン類	PCB(東)	PCB(西)	PCB(南)	PCB(北)	
単位	mg/m ³ N	ng-TEQ/m ³ N	mg/m ³ N	ng-TEQ/m ³ N	mg/L	pg-TEQ/L	ng/m ³ N	ng/m ³ N	ng/m ³ N	ng/m ³ N	
頻度	1回/6カ月		1回/1年		1回/1カ月	1回/6カ月	1回/6カ月				
H28年度	H28.4.4	<1.0×10 ⁻⁶	0.00016	-	-	-	0.052	0.130	0.400	0.079	
	H28.4.5	-	-	<1.0×10 ⁻⁶	0	-	-	-	-	-	
	H28.4.8	-	-	-	-	<0.0003	0.46	-	-	-	
	H28.5.31	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	
	H28.6.30	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	
	H28.7.17 ^{※2}	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	
	H28.7.18 ^{※2}	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	
	H28.7.19 ^{※2}	-	-	-	-	<0.0003	0.015	-	-	-	
	H28.7.20 ^{※2}	39×10 ⁻⁶	0.0074	<1.0×10 ⁻⁶	2.1×10 ⁻⁷	-	0.240	0.300	0.240	0.190	
	H28.7.24 ^{※2}	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	
	H28.8.30	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	
	H28.9.27	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	
	H28.10.24	87×10 ⁻⁶	0.020	-	-	-	0.130	0.530	0.130	0.170	
	H28.10.28	-	-	-	-	<0.0003	0.50	-	-	-	
	H28.11.29	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	
	H28.12.27	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	
	H29.1.31	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	
	H29.2.28	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	
	H29.3.28	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	
協定値		0.01以下	0.1以下	0.01以下	0.1以下	0.0025以下	10以下	500以下			

※1 滞留時間を考慮し、排水は排ガス測定日から4日後に採取する。

※2 初期流動管理期間:7/13、14、15、20 低濃度PCB汚染物(廃塗膜くず)の処理実施