

平成25年度 環境モニタリング集計結果

光和精鉱(株)

要素	排ガス		排気		放流水 ^{※2}		大気(敷地境界)				備考	
	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)		
項目	mg/m3N	ng-TEQ/m3N	mg/m3N	ng-TEQ/m3N	mg/L	pg-TEQ/L	ng/m3N	ng/m3N	ng/m3N	ng/m3N		
単位												
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					
H25年度 ^{※1}	H25.4.23	<1.0×10 ⁻⁶	0.0160	-	-	<0.0003	0.26	0.075	0.26	0.26	0.15	定常状態
	H25.5.28	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-	
	H25.6.27	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-	
	H25.7.28	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-	
	H25.8.27	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-	
	H25.9.24	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-	
	H25.10.1	0.00018	0.0077	0.0000011	0.0061	※3	0.56	0.200	0.450	1.30	0.360	初期流動(第1期)
	H25.10.7	0.00012	0.013	-	-	※3	-	-	-	-	-	初期流動(第2期)
	H25.10.16	0.000097	0.0001	<0.000001	-	※3	0.04	-	-	-	-	初期流動(第3期)
	H25.11.8	0.000012	0.000043	-	-	<0.0003	0.14	-	-	-	-	
	H25.12.6	0.000045	0.00055	-	-	<0.0003	1.3	-	-	-	-	
	H26.1.9	0.000023	0.0075	-	-	<0.0003	0.63	-	-	-	-	
	H26.2.7	0.000036	0.0047	-	-	<0.0003	0.019	-	-	-	-	
H26.3.6	0.000079	0.0026	<0.000001	-	<0.0003	0.97	-	-	-	-		

※1 H25.4.1～H25.9.29は、定常管理期間。H25.9.30～H26.3.31は、H25.7に取得した認定に係る初期流動管理期間で、第1期はH25.9.30～H25.10.13、第2期はH25.10.14～H25.10.31、第3期はH25.11.1～H26.3.31。

※2 滞留時間を考慮し、排水は排ガス測定日から4日後に採取した。

※3

<0.0003 (10/1)
<0.0003 (10/2)
<0.0003 (10/3)
<0.0003 (10/4)
<0.0003 (10/5)
<0.0003 (10/6)
<0.0003 (10/7)
<0.0003 (10/8)
<0.0003 (10/9)
<0.0003 (10/10)
<0.0003 (10/11)
<0.0003 (10/12)
<0.0003 (10/13)
<0.0003 (10/14)
<0.0003 (10/20)
<0.0003 (10/25)