

平成24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 ^{※1}		大気(敷地境界)				
項目	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				
H24年度	H24.4.24	0.000077	0.0016	-	-	<0.0003	0.72	320×10 ⁻³	640×10 ⁻³	2200×10 ⁻³	300×10 ⁻³
	H24.5.28	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H24.6.19 ^{※2}	0.00015	0.00048	-	-	<0.0003	0.72	220×10 ⁻³	470×10 ⁻³	1800×10 ⁻³	210×10 ⁻³
	H24.6.20 ^{※2}	0.00014	0.00027	-	-	<0.0003	0.52	690×10 ⁻³	1500×10 ⁻³	1300×10 ⁻³	700×10 ⁻³
	H24.7.31	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H24.8.28	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H24.9.25	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H24.10.23	0.0000049	0	<1.0×10 ⁻⁶	0	<3.0×10 ⁻⁶	0.46	170×10 ⁻³	230×10 ⁻³	1300×10 ⁻³	470×10 ⁻³
	H24.11.27	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H24.12.25	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H25.1.22	0.0000032	0.00022	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H25.2.26	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
H25.3.26	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-	

※1 滞留時間を考慮し、排水は排ガス測定日から4日後に採取した。

※2 6/19-20に「H24年度第1回微量PCB無害化実証試験」を実施した。