

平成29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 <sup>※1</sup>		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/m3N	ng-TEQ/m3N	mg/m3N	ng-TEQ/m3N	mg/L	pg-TEQ/L	ng/m3N	ng/m3N	ng/m3N	ng/m3N
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			
H29年度	H29.4.11	$8.0 \times 10^{-6}$	0.00021	$<1.0 \times 10^{-6}$	$2.7 \times 10^{-7}$	-	-	0.290	0.120	0.390	1.100
	H29.4.15 <sup>※1</sup>	-	-	-	-	<0.0003	1.9	-	-	-	-
	H29.5.20	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H29.6.27	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H29.7.25	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H29.8.29	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H29.9.26	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H29.10.10	$1.3 \times 10^{-5}$	0.0013	-	-	-	-	0.350	0.220	0.310	0.360
	H29.10.14 <sup>※1</sup>	-	-	-	-	<0.0003	1.4	-	-	-	-
	H29.11.28	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H29.12.26	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H30.1.30	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H30.2.27	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
H30.3.27	-	-	-	-	<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。