

平成30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			
H30年度	H30.4.12	$6.6 \times 10^{-5}$	0.0049	$<1.0 \times 10^{-6}$	0.00007	-	-	1.800	0.830	0.950	0.710
	H30.4.16 <sup>※1</sup>	-	-	-	-	<0.0003	1.0	-	-	-	-
	H30.5.21	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H30.6.26	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H30.7.24	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H30.8.28	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H30.9.25	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H30.10.10	$1.1 \times 10^{-4}$	0.015	-	-	-	-	0.230	0.240	0.600	0.280
	H30.10.14 <sup>※1</sup>	-	-	-	-	<0.0003	1.0	-	-	-	-
	H30.11.27	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H30.12.25	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H31.1.28	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
	H31.2.26	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
H31.3.26	-	-	-	-	<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。