

平成 30 年度

栗崎処分場観測井戸測定結果

塩化物イオン測定結果一覧

(単位：mg/L)

場所		観測井戸 No.1	観測井戸 No.2	備考
年月日				
H30年	4月 2日	26	78	
	16日	34	84	
	5月 1日	20	71	
	15日	22	58	
	6月 1日	23	74	
	15日	27	72	
	7月 2日	20	37	
	17日	23	50	
	8月 1日	16	34	
	15日	22	37	
	9月 3日	24	38	
	18日	25	46	
	10月 1日	32	12	
	15日	58	108	
	11月 1日	27	65	
	15日	32	74	
	12月 3日	22	52	
	17日	28	63	
H31年	1月 4日	27	63	
	15日	28	69	
	2月 1日	30	68	
	15日	40	81	
	3月 1日	29	62	
	15日	30	72	

電気伝導率測定結果一覧

(単位：μS/cm)

場所		観測井戸 No.1	観測井戸 No.2	備考
年月日				
H30年	4月 2日	705	797	
	16日	717	793	
	5月 1日	674	774	
	15日	677	755	
	6月 1日	642	776	
	15日	609	728	
	7月 2日	609	741	
	17日	609	739	
	8月 1日	605	746	
	15日	584	732	
	9月 3日	560	703	
	18日	577	708	
	10月 1日	595	491	
	15日	581	781	
	11月 1日	559	756	
	15日	565	706	
	12月 3日	680	693	
	17日	753	673	
H31年	1月 4日	714	684	
	15日	705	680	
	2月 1日	676	669	
	15日	645	671	
	3月 1日	621	655	
	15日	638	697	