

平成 29 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				
H29年	4月 3日	35	91	
	17日	38	113	
	5月 1日	34	109	
	15日	32	100	
	6月 1日	34	98	
	15日	27	66	
	7月 3日	18	45	
	18日	23	72	
	8月 1日	22	63	
	15日	25	63	
	9月 1日	26	68	
	15日	19	68	
	10月 2日	20	67	
	16日	37	72	
	11月 1日	24	12	
	15日	34	77	
	12月 1日	33	78	
	15日	36	105	
H30年	1月 4日	38	92	
	15日	42	100	
	2月 1日	55	92	
	15日	28	77	
	3月 1日	28	73	
	15日	24	66	

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				
H29年	4月 3日	766	847	
	17日	758	882	
	5月 1日	734	896	
	15日	718	869	
	6月 1日	694	816	
	15日	673	801	
	7月 3日	654	761	
	18日	640	809	
	8月 1日	635	778	
	15日	630	750	
	9月 1日	657	913	
	15日	653	873	
	10月 2日	643	862	
	16日	643	821	
	11月 1日	629	646	
	15日	641	946	
	12月 1日	710	882	
	15日	1,000	841	
H30年	1月 4日	879	759	
	15日	834	753	
	2月 1日	1041	741	
	15日	841	730	
	3月 1日	836	727	
	15日	764	740	