

平成 27 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				
H27年	4月 1日	29	109	
	15日	36	87	
	5月 1日	38	122	
	15日	38	112	
	6月 1日	41	122	
	15日	48	108	
	7月 1日	50	108	
	15日	46	118	
	8月 3日	20	45	
	17日	36	90	
	9月 1日	19	76	
	15日	20	38	
	10月 1日	27	95	
	15日	21	96	
	11月 2日	19	78	
	15日	21	76	
	12月 1日	28	87	
	15日	32	102	
H28年	1月 4日	33	92	
	15日	31	87	
	2月 1日	34	75	
	15日	37	105	
	3月 1日	29	84	
	15日	24	63	

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				
H27年	4月 1日	822	884	
	15日	780	794	
	5月 1日	769	948	
	15日	801	902	
	6月 1日	765	860	
	15日	725	824	
	7月 1日	731	783	
	15日	689	928	
	8月 3日	685	893	
	17日	670	825	
	9月 1日	943	875	
	15日	877	767	
	10月 1日	755	880	
	15日	738	972	
	11月 2日	759	895	
	15日	648	853	
	12月 1日	854	874	
	15日	1,034	900	
H28年	1月 4日	1051	885	
	15日	975	846	
	2月 1日	946	862	
	15日	942	889	
	3月 1日	1003	860	
	15日	955	837	