

令和2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				
令和2年	4月 1日	18	40	
	15日	20	9	
	5月 1日	19	33	
	15日	30	48	
	6月 1日	18	48	
	15日	15	8	
	7月 1日	20	9	
	15日	21	13	
	8月 3日	14	15	
	17日	20	30	
	9月 1日	9	32	
	15日	13	28	
	10月 1日	17	31	
	15日	13	16	
	11月 2日	17	35	
	16日	22	35	
	12月 1日	21	57	
	15日	21	47	
令和3年	1月 4日	32	44	
	15日	34	51	
	2月 1日	21	36	
	15日	31	51	
	3月 1日	19	45	
	15日	25	16	

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				
令和2年	4月 1日	808	699	
	15日	765	385	
	5月 1日	760	680	
	15日	741	744	
	6月 1日	780	698	
	15日	823	506	
	7月 1日	738	535	
	15日	747	621	
	8月 3日	789	709	
	17日	801	817	
	9月 1日	316	755	
	15日	866	706	
	10月 1日	819	675	
	15日	801	461	
	11月 2日	746	699	
	16日	757	695	
	12月 1日	899	687	
	15日	862	667	
令和3年	1月 4日	814	658	
	15日	785	630	
	2月 1日	762	649	
	15日	734	652	
	3月 1日	712	679	
	15日	703	511	