

令和4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4年	4月 1日	24	40	
	15日	23	38	
	5月 2日	18	38	
	16日	19	53	
	6月 1日	16	33	
	15日	21	37	
	7月 1日	35	51	
	15日	25	41	
	8月 1日	27	8	
	15日	35	26	
	9月 1日	14	32	
	15日	19	36	
	10月 3日	13	23	
	17日	16	30	
	11月 1日	20	33	
	15日	28	34	
	12月 1日	17	27	
	15日	17	28	
令和5年	1月 4日	20	28	
	16日	23	33	
	2月 1日	22	37	
	15日	25	41	
	3月 1日	28	48	
	15日	32	48	

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4年	4月 1日	712	628	
	15日	704	656	
	5月 2日	745	637	
	16日	719	657	
	6月 1日	712	636	
	15日	709	639	
	7月 1日	722	687	
	15日	697	639	
	8月 1日	710	476	
	15日	744	656	
	9月 1日	837	636	
	15日	764	633	
	10月 3日	714	631	
	17日	708	637	
	11月 1日	697	628	
	15日	714	624	
	12月 1日	753	599	
	15日	751	605	
令和5年	1月 4日	748	596	
	16日	728	582	
	2月 1日	705	596	
	15日	714	598	
	3月 1日	683	592	
	15日	663	602	