

令和5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5年	4月 3日	20	31	
	17日	20	43	
	5月 1日	21	48	
	15日	20	39	
	6月 1日	22	36	
	15日	22	6	
	7月 3日	20	13	
	18日	23	33	
	8月 1日	24	38	
	15日	16	26	
	9月 1日	20	25	
	15日	22	25	
	10月 2日	40	62	
	16日	20	42	
	11月 1日	30	54	
	15日	23	25	
	12月 1日	32	29	
	15日	31	30	
令和6年	1月 4日	38	39	
	15日	28	36	
	2月 1日	28	36	
	15日	29	44	
	3月 1日	36	62	
	15日	51	61	

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5年	4月 3日	646	601	
	17日	628	622	
	5月 1日	602	637	
	15日	613	625	
	6月 1日	620	602	
	15日	607	445	
	7月 3日	583	626	
	18日	591	632	
	8月 1日	594	630	
	15日	589	613	
	9月 1日	693	613	
	15日	679	601	
	10月 2日	676	592	
	16日	683	595	
	11月 1日	700	585	
	15日	715	573	
	12月 1日	700	564	
	15日	685	554	
令和6年	1月 4日	668	549	
	15日	655	551	
	2月 1日	645	555	
	15日	617	558	
	3月 1日	619	575	
	15日	630	608	