

第二東部最終処分場 一覧表

試料の種類		放流水(水処理槽)												最大値	最小値	平均値	基準値
		令和3年						令和4年									
採取年月日		4/27	5/25	6/15	7/20	8/17	9/14	10/19	11/30	12/21	1/18	2/15	3/15				
採取時刻		10:00	9:30	9:49	11:00	10:05	10:45	11:10	10:03	10:10	11:44	9:14	9:45				
天候		晴	晴	晴	晴	曇	雨	晴	晴	晴	晴	晴	曇				
気温	°C	20.0	22.2	27.6	32.0	24.7	23.8	17.5	11.5	10.0	0.7	10.8	19.0	32.0	0.7	18.3	-
水温	°C	19.5	22.0	23.7	25.8	26.6	26.7	24.6	20.1	18.2	1.9	10.8	15.8	26.7	1.9	19.6	-
水素イオン濃度	—	7.6	7.5	7.7	7.6	7.8	7.6	7.7	7.6	7.4	7.1	7.0	7.2	7.8	7.0	7.5	5.8-8.6
生物学的酸素要求量	mg/L	1.8	2.0	1.8	5.2	1	1.8	1.4	0.9	0.6	0.8	1	<0.5	5.2	0.6	1.7	60
化学的酸素要求量	mg/L	14	13	11	17	11	15	16	14	13	12	12	12	17.0	11.0	13.3	90
浮遊物質	mg/L	<1	2	3	5	4	4	7	4	3	3	1	3	7.0	1.0	3.5	60
窒素含有量	mg/L	39	38	47	47	33	43	48	42	39	40	41	41	48.0	33.0	42	120

試料の種類		地下水(上流)												最大値	最小値	平均値	
		令和3年						令和4年									
採取年月日		4/27	5/25	6/15	7/20	8/17	9/14	10/19	11/30	12/21	1/18	2/15	3/15				
採取時刻		9:48	9:45	9:55	10:30	9:55	10:51	11:35	9:59	10:00	11:52	9:20	9:38				
天候		晴	晴	晴	晴	曇	雨	晴	晴	晴	晴	晴	曇				
気温	°C	18.5	22.2	27.6	31.5	24.6	23.5	17.5	11.5	9.0	0.5	9.8	19.0	31.5	0.5	17.9	
水温	°C	15.0	24.5	27.6	29.8	23.1	24.2	19.3	12.5	14.2	0.9	9.0	18.1	29.8	0.9	18.2	
塩化物イオン	mg/L	66	23	21	23	23	66	61	52	52	45	48	43	66.0	21.0	44	
電気伝導率	mS/m	56	56	56.0	45.0	47	67	62.0	56	53	53	54	54.0	67.0	45.0	54.9	

試料の種類		地下水(下流)												最大値	最小値	平均値	
		令和3年						令和4年									
採取年月日		4/27	5/25	6/15	7/20	8/17	9/14	10/19	11/30	12/21	1/18	2/15	3/15				
採取時刻		10:10	10:00	10:02	10:20	9:42	11:00	10:40	9:46	9:52	11:57	9:30	9:30				
天候		晴	晴	晴	晴	曇	雨	晴	晴	晴	晴	晴	曇				
気温	°C	20.0	22.2	27.3	30.2	24.2	23.5	17.8	11.5	9.0	0.5	10.7	19.0	30.2	0.5	18.0	
水温	°C	20.4	20.5	24.2	25.8	21.9	21.2	19	16.2	14.4	1.3	8.3	18.6	25.8	1.3	17.7	
塩化物イオン	mg/L	73	26	32	29	21	27	27	29	29	29	26	26	73.0	21.0	31	
電気伝導率	mS/m	95.0	75.0	80.0	77.0	75	72	73	72	76	77	73	78	95.0	72.0	76.9	