

平成24年度 幸田町一般廃棄物最終処分場 水質検査（毎月分）

採取年月日				4月16日	5月14日	6月11日	7月9日	8月6日	9月10日	10月15日	11月12日	12月17日	1月21日	2月18日	3月18日	
天候				曇	晴	曇	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴	雨	雨	
採取場所	項目	単位	基準値 (県届出数値)													
原水	PH			/	/	/	/	/	6.7	/	/	/	/	/	6.1	
	BOD	mg/l		/	/	/	/	/	1.3	/	/	/	/	/	0.9	
	COD	mg/l		/	/	/	/	/	3.1	/	/	/	/	/	1.2	
	SS	mg/l		/	/	/	/	/	<1	/	/	/	/	/	2	
	T-N	mg/l		/	/	/	/	/	1.2	/	/	/	/	/	1.2	
放流水	PH		5.8~8.6	7.0	7.3	7.4	8.1	8.2	8.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.0	7.0	
	BOD	mg/l	<10mg/l	0.7	0.8	0.9	0.7	0.7	0.8	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
	COD	mg/l	<10mg/l	1.6	1.0	1.3	0.7	1.0	1.2	1.6	1.0	0.9	1.0	2.7	1.0	
	SS	mg/l	<10mg/l	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	
	T-N	mg/l	<10mg/l	0.49	0.53	0.79	1.00	0.84	0.69	0.58	0.55	0.53	0.55	0.54	0.51	
採取年月日				4月25日	5月18日	6月22日	7月20日	8月20日	9月21日	10月19日	11月23日	12月21日	1月28日	2月18日	3月15日	
天候				晴	晴	晴	雨	晴	晴	晴	曇	曇	曇	雨	晴	
採取場所	項目	単位	基準値 (当初)													
地下水	井1	PH		7.3	6.3	6.3	7.0	6.3	6.3	6.2	6.2	6.2	6.3	6.3	6.3	6.2
		電気伝導率	m <sup>2</sup> /m	38	18	18	20	20	21	20	19	19	19	19	18	18
		塩化物イオン	mg/l	11	8.0	8.4	8.2	8.4	9.3	8.0	8.3	8.2	8.9	8.7	9.8	8.4
	井2	PH		6.4	6.2	6.3	6.4	6.2	6.3	6.1	6.1	6.2	6.2	6.3	6.2	6.2
		電気伝導率	m <sup>2</sup> /m	43	17	17	17	17	18	19	19	18	18	17	17	17
		塩化物イオン	mg/l	9.8	8.6	9.1	8.3	9.2	9.4	8.4	8.4	8.3	9.3	9.1	10.0	8.6
	井3	PH		/	7.2	7.2	6.4	7.5	8.1	7.1	8.2	7.2	7.0	7.1	7.0	7.1
		電気伝導率	m <sup>2</sup> /m	/	33	32	31	30	31	33	30	33	34	35	34	34
		塩化物イオン	mg/l	/	12.0	13.0	11.0	12.0	12.0	11.0	12.0	11.0	12.0	12.0	14.0	11.0