

平成25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15日	5月13日	6月10日	7月8日	8月26日	9月9日	10月21日	11月18日	12月9日	1月6日	2月10日	3月10日	
天候				晴	晴	曇	晴	曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	
採取場所	項目	単位	基準値 (県届出数値)													
原水	PH			/	/	/	/	/	6.9	/	/	/	/	/	4.7	
	BOD	mg/l		/	/	/	/	/	1	/	/	/	/	/	0.8	
	COD	mg/l		/	/	/	/	/	1.1	/	/	/	/	/	1.4	
	SS	mg/l		/	/	/	/	/	2	/	/	/	/	/	4	
	T-N	mg/l		/	/	/	/	/	1.4	/	/	/	/	/	1	
放流水	PH		5.8~8.6	7.6	6.6	7.4	6.4	7.1	6.8	6.6	6.3	6.7	7.6	7.1	6.0	
	BOD	mg/l	<10mg/l	0.9	<0.5	1.0	0.5	0.8	0.9	0.5	0.6	0.5	0.7	0.7	0.7	
	COD	mg/l	<10mg/l	1.2	1.0	2.0	1.5	2.3	1.0	1.6	1.8	2.0	2.0	1.6	1.2	
	SS	mg/l	<10mg/l	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	2	<1	
	T-N	mg/l	<10mg/l	1.70	0.54	0.73	0.62	0.71	0.77	0.62	0.51	0.64	0.51	0.78	0.60	
採取年月日				4月25日	5月22日	6月21日	7月17日	8月21日	9月18日	10月16日	11月26日	12月18日	1月15日	2月19日	3月19日	
天候				晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	晴	雨	曇	曇	晴	
採取場所	項目	単位	基準値 (当初)													
地下水	井1	PH		7.3	6.5	6.2	6.2	6.2	6.6	6.3	6.3	6.2	6.3	6.3	6.2	
		電気伝導率	m ² /m	38	20	20	21	20	20	29	30	20	20	22	22	19
		塩化物イオン	mg/l	11	6.8	10.0	9.4	10.0	12.0	12.0	9.3	11.0	9.4	8.6	9.5	10.0
	井2	PH		6.4	6.4	6.1	6.1	6.0	6.2	6.4	6.1	6.1	6.2	6.1	6.3	6.2
		電気伝導率	m ² /m	43	19	19	20	18	19	21	20	19	19	18	20	19
		塩化物イオン	mg/l	9.8	9.0	13.0	14.0	13.0	11.0	12.0	11.0	11.0	10.0	10.0	10.0	12.0
	井3	PH		/	7.0	7.2	7.7	7.8	8.0	7.2	6.6	7.8	7.0	7.1	7.0	7.1
		電気伝導率	m ² /m	/	34	30	27	28	29	32	30	30	33	33	35	31
		塩化物イオン	mg/l	/	12.0	13.0	13.0	14.0	14.0	13.0	13.0	13.0	12.0	12.0	12.0	13.0