

令和6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											
天候				晴											
採取場所	項目	単位	維持管理 基準値	下水受入 基準値											
原水	PH				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	BOD	mg/l			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	COD	mg/l			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	SS	mg/l			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	T-N	mg/l			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
放流水	PH <small>(水素イオン濃度)</small>		5.8~8.6	5~9	6.1										
	BOD <small>(生物化学的酸素要求量)</small>	mg/l	10mg/l	600mg/l	0.7										
	COD <small>(化学的酸素要求量)</small>	mg/l	10mg/l		2.0										
	SS <small>(浮遊物質)</small>	mg/l	10mg/l	600mg/l	16										
	T-N <small>(窒素含有量)</small>	mg/l	10mg/l	120mg/l	0.60										
採取年月日				4月15日											
天候				晴											
採取場所	項目	単位	基準値 (当初)												
地下水	井1	PH <small>(水素イオン濃度)</small>		7.3	6.3										
		電気伝導率	mS/m	38	19.0										
		塩化物イオン	mg/l	11	6.6										
	井2	PH <small>(水素イオン濃度)</small>		6.4	6.4										
		電気伝導率	mS/m	43	19.0										
		塩化物イオン	mg/l	9.8	7.8										
	井3	PH <small>(水素イオン濃度)</small>		/	8.4										
		電気伝導率	mS/m	/	33										
		塩化物イオン	mg/l	/	12.0										

(注) <〇〇は定量下限値未満を表す