

令和8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13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(水素イオン濃度)		5.8~8.6	5~9	7.4									
	BOD (生物化学的酸素要求量)	mg/l	10mg/l	600mg/l	0.5未満									
	COD (化学的酸素要求量)	mg/l	10mg/l		1.3									
	SS (浮遊物質量)	mg/l	10mg/l	600mg/l	53									
	T-N (窒素含有量)	mg/l	10mg/l	120mg/l	1.2									
採取年月日				4月13日										
天候				晴										
採取場所	項目	単位	基準値 (当初)											
地下水	井1	PH(水素イオン濃度)		7.3	6.5									
		電気伝導率	mS/m	38	20									
		塩化物イオン	mg/l	11	5.8									
	井2	PH(水素イオン濃度)		6.4	6.4									
		電気伝導率	mS/m	43	21									
		塩化物イオン	mg/l	9.8	22.0									
	井3	PH(水素イオン濃度)			7.1									
		電気伝導率	mS/m		27									
		塩化物イオン	mg/l		12.0									

(注) <〇〇は定量下限値未満を表す