

平成26年度 垂井町一般廃棄物最終処分場(垂井町クリーンセンター)水質維持管理表

施設名	垂井町一般廃棄物最終処分場 垂井町クリーンセンター													
所在地	垂井町表佐3594-1													
採取場所	垂井町クリーンセンター 最終処分場													
採取種類	地下水(北井戸・南井戸)													
項目	単位	測定日	4月30日	5月20日	6月18日	7月22日	8月26日	9月26日	10月21日	11月14日	12月25日	1月13日	2月10日	3月3日
		基準値												
塩化物イオン濃度(北井戸)	mg/l	200mg/l以下	4.6	5.0	4.5	4.1	4.5	10.0	5.0	5.2	4.6	4.5	4.6	4.5
塩化物イオン濃度(南井戸)	mg/l	200mg/l以下	5.2	4.5	5.1	4.5	5.0	9.4	4.7	5.1	5.1	5.0	5.1	5.1

施設名	垂井町一般廃棄物最終処分場 垂井町クリーンセンター													
所在地	垂井町表佐3594-1													
採取場所	垂井町クリーンセンター 最終処分場													
採取種類	地下水(北井戸・南井戸)													
項目	単位	測定日	4月30日	5月20日	6月18日	7月22日	8月26日	9月26日	10月21日	11月14日	12月25日	1月13日	2月10日	3月3日
		基準値												
電気伝導率(北井戸)	mS/m	—	10.0	9.6	10.0	11.0	10.0	9.7	8.4	9.2	9.8	10.0	10.0	9.1
電気伝導率(南井戸)	mS/m	—	9.0	11.0	10.0	10.0	9.5	11.0	7.3	8.4	9.3	9.2	9.5	8.3