

平成25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24日	5月28日	6月19日	7月16日	8月27日	9月24日	10月15日	11月22日	12月10日	1月28日	2月25日	3月11日
		基準値												
塩化物イオン濃度(北井戸)	mg/l	—	4.0	4.9	4.8	3.4	3.4	3.4	3.3	3.4	3.3	5.3	4.6	4.5
塩化物イオン濃度(南井戸)	mg/l	—	4.0	4.0	5.5	3.9	4.9	3.9	4.0	4.0	4.0	5.5	5.2	5.0

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24日	5月28日	6月19日	7月16日	8月27日	9月24日	10月15日	11月22日	12月10日	1月28日	2月25日	3月11日
		基準値												
電気伝導率(北井戸)	mS/m	—	10.0	9.3	11.0	12.0	11.0	11.0	8.9	10.0	10.0	7.1	8.1	10.0
電気伝導率(南井戸)	mS/m	—	9.1	7.7	9.5	10.0	9.2	10.0	7.0	8.7	8.3	6.0	8.3	9.0