

平成24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9日	6月13日	7月10日	8月21日	9月20日	10月15日	11月16日	12月19日	1月15日	2月26日	3月12日
		基準値												
塩化物イオン濃度(北井戸)	mg/l	-	3.3	8.0	3.5	3.4	4.5	3.4	3.3	5.2	3.5	3.4	3.3	3.4
塩化物イオン濃度(南井戸)	mg/l	-	4.0	3.3	4.2	3.9	4.5	3.9	3.9	6.1	3.9	3.9	4.0	4.0

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9日	6月13日	7月10日	8月21日	9月20日	10月15日	11月16日	12月19日	1月15日	2月26日	3月12日
		基準値												
電気伝導率(北井戸)	mS/m	-	11	10	11	12	11	11	9.5	10	9.6	9	9.6	10
電気伝導率(南井戸)	mS/m	-	9	10	10	10	10	9.3	8.8	8.6	8.4	7.9	8	8.7