

平成27年度 鶴田町不燃物埋立処分場地下水上流水質検査

検査項目	単位	採取日	4月9日	5月13日	6月3日	7月1日	8月5日	9月2日	10月7日	11月4日	12月2日	1月8日	2月3日	3月2日
		分析結果が得られた日	4月15日	5月18日	6月10日	7月6日	8月17日	9月17日	10月19日	11月6日	12月9日	1月18日	2月6日	3月9日
		基準値												
アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと						不検出						
総水銀	mg/L	0.005以下						0.0005未満						
カドミウム	mg/L	0.01以下						0.0003未満						
鉛	mg/L	0.01以下						0.002未満						
六価クロム	mg/L	0.05以下						0.02未満						
砒素	mg/L	0.01以下						0.001未満						
全シアン	mg/L	検出されないこと						不検出						
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと						不検出						
トリクロロエチレン	mg/L	0.03以下						0.002未満						
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下						0.0005未満						
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下						0.002未満						
四塩化炭素	mg/L	0.002以下						0.0002未満						
1-2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下						0.0004未満						
1-1-ジクロロエチレン	mg/L	0.02以下						0.002未満						
シス-1-2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下						0.004未満						
1-1-1-トリクロロエタン	mg/L	1以下						0.0005未満						
1-1-2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下						0.0006未満						
1-3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下						0.0002未満						
チウラム	mg/L	0.006以下						0.0005未満						
シマジン	mg/L	0.003以下						0.0003未満						
チオベンカルブ	mg/L	0.02以下						0.002未満						
ベンゼン	mg/L	0.01以下						0.001未満						
セレン	mg/L	0.01以下						0.002未満						
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下						0.005未満						
塩化ビニルモノマー	mg/L	0.002以下						0.0002未満						
電気伝導率	ms/m	-	11	11	11	11	10	9.7	10	10	15	16	12	13
塩化物イオン	mg/L	-	12	11	11	10	9.1	8.5	7.6	8.3	12	15	9.4	14
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1以下						0.14						

平成27年度 鶴田町不燃物埋立処分場地下水下流水質検査

検査項目	単位	採取日	4月9日	5月13日	6月3日	7月1日	8月5日	9月2日	10月7日	11月4日	12月2日	1月8日	2月3日	3月2日
		分析結果が得られた日	4月15日	5月18日	6月10日	7月6日	8月17日	9月17日	10月19日	11月6日	12月9日	1月18日	2月6日	3月9日
		基準値												
アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと						不検出						
総水銀	mg/L	0.005以下						0.0005未満						
カドミウム	mg/L	0.01以下						0.0003未満						
鉛	mg/L	0.01以下						0.002						
六価クロム	mg/L	0.05以下						0.02未満						
砒素	mg/L	0.01以下						0.001未満						
全シアン	mg/L	検出されないこと						不検出						
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと						不検出						
トリクロロエチレン	mg/L	0.03以下						0.002未満						
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下						0.0005未満						
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下						0.002未満						
四塩化炭素	mg/L	0.002以下						0.0002未満						
1・2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下						0.0004未満						
1・1-ジクロロエチレン	mg/L	0.02以下						0.002未満						
シス-1・2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下						0.004未満						
1・1・1-トリクロロエタン	mg/L	1以下						0.0005未満						
1・1・2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下						0.0006未満						
1・3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下						0.0002未満						
チウラム	mg/L	0.006以下						0.0006未満						
シマジン	mg/L	0.003以下						0.0003未満						
チオベンカルブ	mg/L	0.02以下						0.002未満						
ベンゼン	mg/L	0.01以下						0.001未満						
セレン	mg/L	0.01以下						0.002未満						
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下						0.005未満						
塩化ビニルモノマー	mg/L	0.002以下						0.0002未満						
電気伝導率	ms/m	-	14	30	25	21	21	20	20	20	22	20	18	16
塩化物イオン	mg/L	-	15	41	40	21	21	19	14	15	16	22	17	14
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1以下						0.078						