

# 平成28年度 下呂市埋立処分場の維持管理に関する記録

下呂市埋立処分場

施設設置者名	下呂市長		
施設名称	下呂市埋立処分場	施設所在地	岐阜県下呂市金山町岩瀬1371番地
埋立地面積	19,583 m <sup>2</sup>	埋立容量	126,465 m <sup>3</sup>   浸出水処理施設規模
埋立期間	平成 5年 8月 1日 から	埋立対象廃棄物	建設廃材(工作物を自ら解体する場合に発生し、自ら下呂市クリーンセンターへ搬入する再生不可能なコンクリート塊、瓦、タイル、レンガ等)

## 1 埋め立てた一般廃棄物の各月の数量

単位:t

埋立月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
埋立量	0	0	1.03	0	0	0	2.1	0	0	0	0	0	3.13

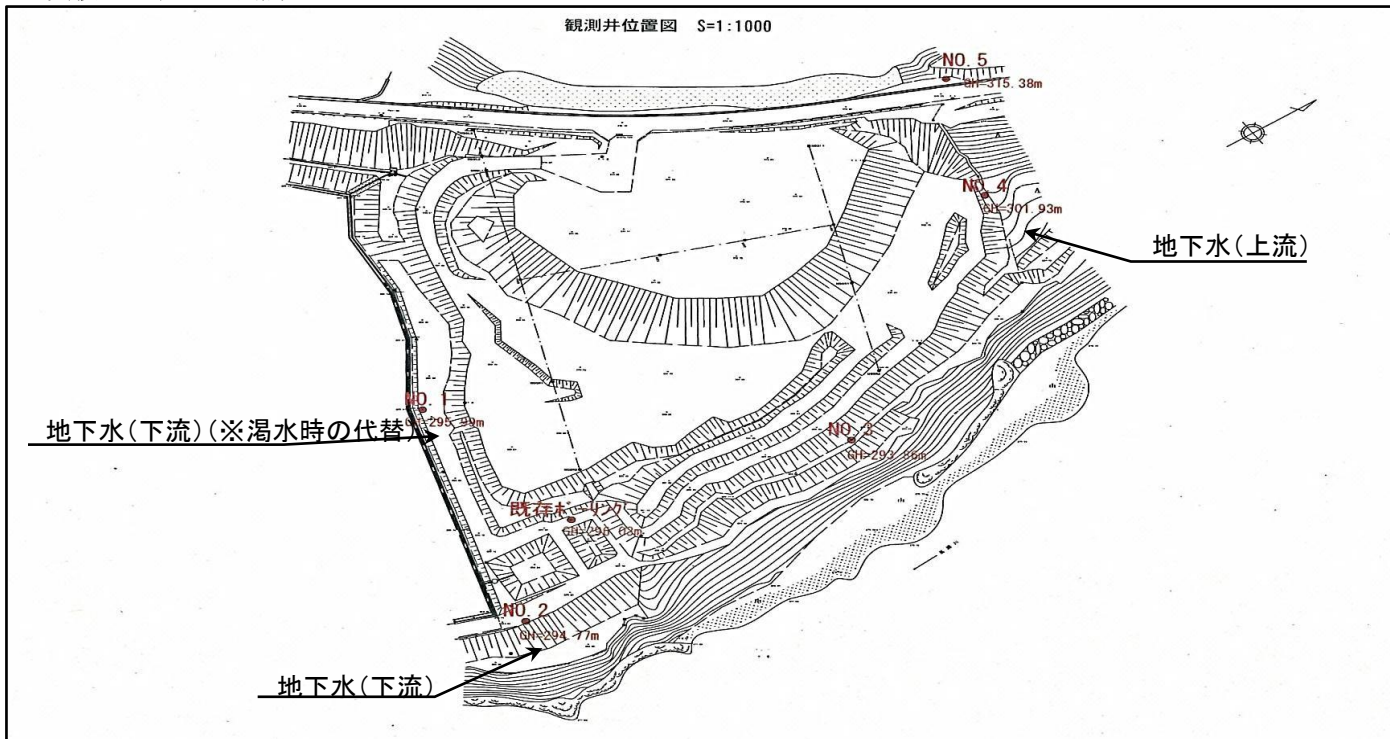
## 2 埋立地、浸出水処理設備等の点検状況 (処理設備無し)

点検月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
点検結果	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
異常時に処置を講じた年月日及び内容等												

## 3 水質検査結果

別紙のとおり

## 4 水質検査試料採水箇所



別紙

試料名 地下水(上流)

測定項目	基準値	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日	-	-	4/28	5/19	6/2	7/7	8/4	9/1	10/6	11/17	12/1	1/5	2/2	3/2
報告日	-	-	5/9	5/31	6/10	7/18	8/12	9/13	10/20	11/28	12/12	1/13	2/9	3/6
電気伝導率	-	mS/m	2.7	2.9	3.4	3.2	3.1	3.5	2.9	3.2	3.1	2.6	3.3	2.6
塩化物イオン	-	mg/l	0.7	1.0	0.8	0.8	0.7	0.8	5.1	1.0	0.9	0.7	1.1	0.8

試料名 地下水(下流)

測定項目	基準値	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日	-	-	4/28	5/19	6/2	7/7	8/4	9/1	10/6	11/17	12/1	1/5	2/2	3/2
報告日	-	-	5/9	5/31	6/10	7/18	8/12	9/13	10/20	11/28	12/12	1/13	2/9	3/6
電気伝導率	-	mS/m	7.4	6.9	8.7	11	11	16	12	9	18	9.1	10	17
塩化物イオン	-	mg/l	0.8	0.7	1	1.7	0.8	0.8	2.7	1	0.6	1	1.1	0.7
採取日	-	-	-	-	-	-	-	-	10/6	-	-	-	-	-
報告日	-	-	-	-	-	-	-	-	10/20	-	-	-	-	-
カドミウム	0.01	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
全シアン	検出されないこと	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.1	-	-	-	-	-
鉛	0.01	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.005	-	-	-	-	-
六価クロム	0.05	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.004	-	-	-	-	-
砒素	0.01	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.005	-	-	-	-	-
総水銀	0.0005	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.0005	-	-	-	-	-
アルキル水銀	検出されないこと	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.0005	-	-	-	-	-
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.0005	-	-	-	-	-
ジクロロメタン	0.02	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-
四塩化炭素	0.002	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.0002	-	-	-	-	-
1,2-ジクロロエタン	0.004	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.0004	-	-	-	-	-
1,1-ジクロロエチレン	0.1	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-
1,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.004	-	-	-	-	-
1,1,1-トリクロロエタン	1	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.0005	-	-	-	-	-
1,1,2-トリクロロエタン	0.006	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.0006	-	-	-	-	-
トリクロロエチレン	0.03	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-
テトラクロロエチレン	0.01	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.0005	-	-	-	-	-
1,3-ジクロロプロペン	0.002	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.0002	-	-	-	-	-
1,4-ジオキサン	0.5	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.005	-	-	-	-	-
チウラム	0.006	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.0006	-	-	-	-	-
シマジン	0.003	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-	-
チオベンカルブ	0.02	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-
ベンゼン	0.01	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-
セレン	0.01	mg/l	-	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-

表中の測定数値に表記されている「<」については未満を表します。【例: <0.01→0.01未満】