

安定型最終処分場維持管理記録簿

2011 年 3 月

水質検査の実施状況と措置（毎月）

	浸透水
採取日	採水抗凍結のため中止
採取場所	-
分析結果が得られた日	-
分析結果（BOD 単位：mg/ℓ）	-
異常の有無	-
必要な措置を講じた日とその内容	なし

展開検査の実施回数

毎回実施

	よう壁等
点検日	3月2日(水)
異常の有無	なし
必要な措置を講じた日とその内容	なし

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量 (kg)
廃プラスチック類	1,100
金属くず	0
ガラスくず及び陶磁器くず	0
がれき類	0

安定型最終処分場維持管理記録簿

2011 年 2 月

水質検査の実施状況と措置（毎月）

	浸透水
採取日	採水抗凍結のため中止
採取場所	-
分析結果が得られた日	-
分析結果（BOD 単位：mg/ℓ）	-
異常の有無	-
必要な措置を講じた日とその内容	なし

展開検査の実施回数

毎回実施

	よう壁等
点検日	2月17日(木)
異常の有無	なし
必要な措置を講じた日とその内容	なし

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量 (kg)
廃プラスチック類	0
金属くず	0
ガラスくず及び陶磁器くず	0
がれき類	0

安定型最終処分場維持管理記録簿

2011 年 1 月

水質検査の実施状況と措置（毎月）

	浸透水
採取日	採水抗凍結のため中止
採取場所	-
分析結果が得られた日	-
分析結果 (BOD 単位 : mg/ℓ)	-
異常の有無	-
必要な措置を講じた日とその内容	なし

展開検査の実施回数

毎回実施

	よう壁等
点検日	1月26日(水)
異常の有無	なし
必要な措置を講じた日とその内容	なし

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量 (kg)
廃プラスチック類	0
金属くず	0
ガラスくず及び陶磁器くず	0
がれき類	0

安定型最終処分場維持管理記録簿

2010 年 12 月

水質検査の実施状況と措置（毎月）

	浸透水
採取日	採水抗凍結のため中止
採取場所	-
分析結果が得られた日	-
分析結果（BOD 単位：mg/ℓ）	-
異常の有無	-
必要な措置を講じた日とその内容	なし

展開検査の実施回数

毎回実施

	よう壁等
点検日	12月14日(火)
異常の有無	なし
必要な措置を講じた日とその内容	なし

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量 (kg)
廃プラスチック類	0
金属くず	5,100
ガラスくず,及び陶磁器くず	0
がれき類	0

安定型最終処分場維持管理記録簿

2010 年 11 月

水質検査の実施状況と措置（毎月）

	浸透水
採取日	平成22年11月23日
採取場所	別紙のとおり
分析結果が得られた日	平成22年12月1日
分析結果 (BOD 単位 : mg/ℓ)	no.1:1.4, no.2:2.1,no.3:2.7
異常の有無	なし
必要な措置を講じた日とその内容	なし

展開検査の実施回数

毎回実施

	よう壁等
点検日	11月15日(月)
異常の有無	なし
必要な措置を講じた日とその内容	なし

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量 (kg)
廃プラスチック類	1,400
金属くず	1,500
ガラスくず,及び陶磁器くず	0
がれき類	2,900

安定型最終処分場維持管理記録簿

2010 年 10 月

水質検査の実施状況と措置（毎月）

	浸透水
採取日	平成22年10月15日
採取場所	別紙のとおり
分析結果が得られた日	平成22年10月26日
分析結果（BOD 単位：mg/ℓ）	no.1:0.5, no.2:2.2, no.3:3.2
異常の有無	なし
必要な措置を講じた日とその内容	なし

展開検査の実施回数

毎回実施

	よう壁等
点検日	10月15日(金)
異常の有無	なし
必要な措置を講じた日とその内容	なし

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量 (kg)
廃プラスチック類	800
金属くず	2,800
ガラスくず,及び陶磁器くず	1,400
がれき類	17,300

安定型最終処分場維持管理記録簿

2010 年 9 月

水質検査の実施状況と措置（毎月）

	浸透水
採取日	平成22年9月17日
採取場所	別紙のとおり
分析結果が得られた日	平成22年9月25日
分析結果（BOD 単位：mg/ℓ）	no.1:1.8, no.2:2.9, no.3:4.7
異常の有無	なし
必要な措置を講じた日とその内容	なし

展開検査の実施回数

毎回実施

	よう壁等
点検日	9月17日(金)
異常の有無	なし
必要な措置を講じた日とその内容	なし

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量 (kg)
廃プラスチック類	0
金属くず	0
ガラスくず及び陶磁器くず	0
がれき類	18.7

安定型最終処分場維持管理記録簿

2010 年 8 月

水質検査の実施状況と措置（毎月）

	浸透水
採取日	平成22年8月19日
採取場所	別紙のとおり
分析結果が得られた日	平成22年9月13日
分析結果（BOD 単位：mg/ℓ）	no.1:4.0, no.2:15, no.3:1.9
異常の有無	なし
必要な措置を講じた日とその内容	なし

展開検査の実施回数

毎回実施

	よう壁等
点検日	8月26日(木)
異常の有無	なし
必要な措置を講じた日とその内容	なし

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量 (kg)
廃プラスチック類	0
金属くず	700
ガラスくず及び陶磁器くず	0
がれき類	0

安定型最終処分場維持管理記録簿

2010 年 7 月

水質検査の実施状況と措置（毎月）

	浸透水
採取日	平成22年7月23日
採取場所	別紙のとおり
分析結果が得られた日	平成22年7月29日
分析結果（BOD 単位：mg/ℓ）	no.1:1.1, no.2:2.8, no.3:3.7
異常の有無	なし
必要な措置を講じた日とその内容	なし

展開検査の実施回数

毎回実施

	よう壁等
点検日	7月23日(金)
異常の有無	なし
必要な措置を講じた日とその内容	なし

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量 (kg)
廃プラスチック類	0
金属くず	0
ガラスくず,及び陶磁器くず	1,767,600
がれき類	0

安定型最終処分場維持管理記録簿

2010 年 6 月

水質検査の実施状況と措置（毎月）

展開検査の実施回数

	浸透水
採取日	平成22年6月22日
採取場所	別紙のとおり
分析結果が得られた日	平成22年6月29日
分析結果（BOD 単位：mg/ℓ）	no.1:1.4, no.2:0.9, no.3:1.8
異常の有無	なし
必要な措置を講じた日とその内容	なし

毎回実施

	よう壁等
点検日	6月22日(火)
異常の有無	なし
必要な措置を講じた日とその内容	なし

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量 (kg)
廃プラスチック類	100
金属くず	400
ガラスくず及び陶磁器くず	0
がれき類	1,300

安定型最終処分場維持管理記録簿

2010 年 5 月

水質検査の実施状況と措置（毎月）

	浸透水
採取日	平成22年5月19日
採取場所	別紙のとおり
分析結果が得られた日	平成 22 年 6 月 3 日
分析結果 (BOD 単位 : mg/ℓ)	no.1:4.6, no.2:5.9, no.3:4.8
異常の有無	なし
必要な措置を講じた日とその内容	なし

展開検査の実施回数

毎回実施

	よう壁等
点検日	5月19日(水)
異常の有無	なし
必要な措置を講じた日とその内容	なし

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量 (kg)
廃プラスチック類	300
金属くず	0
ガラスくず及び陶磁器くず	0
がれき類	0

安定型最終処分場維持管理記録簿

2010 年 4 月

水質検査の実施状況と措置（毎月）

	浸透水
採取日	高積雪のため中止
採取場所	-
分析結果が得られた日	-
分析結果 (BOD 単位 : mg/ℓ)	-
異常の有無	-
必要な措置を講じた日とその内容	

展開検査の実施回数

毎回実施

	よう壁等
点検日	4月12日(月)
異常の有無	なし
必要な措置を講じた日とその内容	なし

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量 (kg)
廃プラスチック類	0
金属くず	0
ガラスくず及び陶磁器くず	0
がれき類	0