

処理施設の維持管理に関する記録

施設の点検

規定項目	擁壁等	遮水工	浸出液処理設備
点検日	常時点検：毎日	常時点検：毎日	常時点検：毎日
異常の有無	有 ・ 無	有 ・ 無	有 ・ 無
必要な措置を講じた年月日とその内容			

※ 凍結による損壊のおそれのある部分はない。

安定型区画 展開検査の実施状況 (H29.7~H30.6)

各月ごとの実施回数	13回(7月)	8回(8月)	44回(9月)	10回(10月)
	11回(11月)	20回(12月)	25回(1月)	93回(2月)
	97回(3月)	69回(4月)	74回(5月)	206回(6月)
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日			
	平成 年 月 日			
	平成 年 月 日			

水質検査の実施状況と措置

規定項目	周縁地下水	排水処理場	浸透水
		処理水(放流水)	
採取場所	別添「調査地点図」参照		
採取日	別添「周縁地下水測定結果」参照	別添「放流水水質測定結果」参照	別添「浸透水のCOD検査の実施状況と措置」参照
分析結果			
異常の有無	有 ・ 無	有 ・ 無	有 ・ 無
必要な措置を講じた年月日とその内容			

残余の埋立容量

規定項目	測定年月	測定結果	
		安定型	管理型
残余の埋立容量	平成30年3月	182,911 m ³	3,286,757 m ³

浸透水の COD 検査の実施状況と措置（平成 27 年度）

	4 月	5 月	6 月
採取場所	別添「調査地点図」参照		
採取日	平成 27 年 4 月 15 日	平成 27 年 5 月 13 日	平成 27 年 6 月 3 日
計量証明年月日	平成 27 年 5 月 14 日	平成 27 年 6 月 11 日	平成 27 年 6 月 30 日
COD (基準値 40mg/L)	2.0mg/L	2.3mg/L	2.2mg/L
異常の有無	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>
必要な措置を講じた 年月日とその内容			

	7 月	8 月	9 月
採取場所	別添「調査地点図」参照		
採取日	平成 27 年 7 月 1 日	平成 27 年 8 月 5 日	平成 27 年 9 月 2 日
計量証明年月日	平成 27 年 7 月 29 日	平成 27 年 9 月 2 日	平成 27 年 9 月 30 日
COD (基準値 40mg/L)	2.7mg/L	2.7mg/L	2.9mg/L
異常の有無	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>
必要な措置を講じた 年月日とその内容			

	10 月	11 月	12 月
採取場所	別添「調査地点図」参照		
採取日	平成 27 年 10 月 7 日	平成 27 年 11 月 4 日	平成 27 年 12 月 9 日
計量証明年月日	平成 27 年 11 月 2 日	平成 27 年 12 月 3 日	平成 27 年 12 月 28 日
COD (基準値 40mg/L)	1.9mg/L	2.1mg/L	1.5mg/L
異常の有無	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>
必要な措置を講じた 年月日とその内容			

	1 月	2 月	3 月
採取場所	別添「調査地点図」参照		
採取日	平成 28 年 1 月 6 日	平成 28 年 2 月 3 日	平成 28 年 3 月 2 日
計量証明年月日	平成 28 年 1 月 27 日	平成 28 年 3 月 2 日	平成 28 年 3 月 17 日
COD (基準値 40mg/L)	1.7mg/L	1.6mg/L	1.4mg/L
異常の有無	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>
必要な措置を講じた 年月日とその内容			

浸透水の COD 検査の実施状況と措置（平成 28 年度）

	4 月	5 月	6 月
採取場所	別添「調査地点図」参照		
採取日	平成 28 年 4 月 15 日	平成 28 年 5 月 12 日	平成 28 年 6 月 10 日
計量証明年月日	平成 28 年 5 月 2 日	平成 28 年 5 月 30 日	平成 28 年 6 月 22 日
COD (基準値 40mg/L)	0.9mg/L	0.8mg/L	1.3mg/L
異常の有無	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>
必要な措置を講じた 年月日とその内容			

	7 月	8 月	9 月
採取場所	別添「調査地点図」参照		
採取日	平成 28 年 7 月 8 日	平成 28 年 8 月 10 日	平成 28 年 9 月 9 日
計量証明年月日	平成 28 年 7 月 22 日	平成 28 年 8 月 31 日	平成 28 年 9 月 26 日
COD (基準値 40mg/L)	1.6mg/L	2.0mg/L	2.4mg/L
異常の有無	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>
必要な措置を講じた 年月日とその内容			

	10 月	11 月	12 月
採取場所	別添「調査地点図」参照		
採取日	平成 28 年 10 月 7 日	平成 28 年 11 月 8 日	平成 28 年 12 月 9 日
計量証明年月日	平成 28 年 10 月 21 日	平成 28 年 11 月 22 日	平成 28 年 12 月 20 日
COD (基準値 40mg/L)	2.0mg/L	1.4mg/L	1.3mg/L
異常の有無	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>
必要な措置を講じた 年月日とその内容			

	1 月	2 月	3 月
採取場所	別添「調査地点図」参照		
採取日	平成 29 年 1 月 20 日	平成 29 年 2 月 10 日	平成 29 年 3 月 3 日
計量証明年月日	平成 29 年 1 月 31 日	平成 29 年 2 月 22 日	平成 29 年 3 月 14 日
COD (基準値 40mg/L)	1.8mg/L	1.3mg/L	1.6mg/L
異常の有無	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>
必要な措置を講じた 年月日とその内容			

浸透水の COD 検査の実施状況と措置（平成 29 年度）

	4 月	5 月	6 月
採取場所	別添「調査地点図」参照		
採取日	平成 29 年 4 月 21 日	平成 29 年 5 月 19 日	平成 29 年 6 月 16 日
計量証明年月日	平成 29 年 5 月 2 日	平成 29 年 5 月 25 日	平成 29 年 6 月 26 日
COD (基準値 40mg/L)	1.9mg/L	1.9mg/L	2.4mg/L
異常の有無	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>
必要な措置を講じた 年月日とその内容			

	7 月	8 月	9 月
採取場所	別添「調査地点図」参照		
採取日	平成 29 年 7 月 14 日	平成 29 年 8 月 16 日	平成 29 年 9 月 15 日
計量証明年月日	平成 29 年 7 月 26 日	平成 29 年 8 月 28 日	平成 29 年 9 月 27 日
COD (基準値 40mg/L)	2.5mg/L	2.9mg/L	2.2mg/L
異常の有無	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>
必要な措置を講じた 年月日とその内容			

	10 月	11 月	12 月
採取場所	別添「調査地点図」参照		
採取日	平成 29 年 10 月 13 日	平成 29 年 11 月 13 日	平成 29 年 12 月 8 日
計量証明年月日	平成 29 年 10 月 23 日	平成 29 年 11 月 22 日	平成 29 年 12 月 18 日
COD (基準値 40mg/L)	2.4mg/L	2.5mg/L	1.9mg/L
異常の有無	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>
必要な措置を講じた 年月日とその内容			

	1 月	2 月	3 月
採取場所	別添「調査地点図」参照		
採取日	平成 30 年 1 月 5 日	平成 30 年 2 月 9 日	平成 30 年 3 月 16 日
計量証明年月日	平成 30 年 1 月 16 日	平成 30 年 2 月 20 日	平成 30 年 3 月 28 日
COD (基準値 40mg/L)	1.7mg/L	1.8mg/L	2.3mg/L
異常の有無	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>
必要な措置を講じた 年月日とその内容			

浸透水の COD 検査の実施状況と措置（平成30年度）

	4月	5月	6月
採取場所	別添「調査地点図」参照		
採取日	平成30年4月20日	平成30年5月18日	平成30年6月15日
計量証明年月日	平成30年5月8日	平成30年5月31日	平成30年6月27日
COD (基準値 40mg/L)	2.3mg/L	2.3mg/L	2.2mg/L
異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
必要な措置を講じた 年月日とその内容			