

幸田最終処分場 施設維持管理記録

株式会社 伊藤組

平成29年4月1日～平成30年3月31日

年 月	浸透水の検査 BOD 基準値20mg/l以下		外周設備の点検		展開検査の実施	
	採取日	分析結果	点検日	異常の有無	点検回数	異常の有無
平成29年4月	4月20日	1.0 mg/l	4月27日	無	5回	無
5月	5月22日	1.2 mg/l	5月30日	無	3回	無
6月	6月7日	0.5 mg/l	6月30日	無	4回	無
7月	7月27日	0.5 mg/l	7月31日	無	4回	無
8月	8月25日	0.5 mg/l	8月25日	無	2回	無
9月	9月25日	1.4 mg/l	9月30日	無	3回	無
10月	10月16日	1.2 mg/l	10月31日	無	5回	無
11月	12月13日	11.0 mg/l	11月24日	無	4回	無
12月	12月25日	2.3 mg/l	12月28日	無	2回	無
平成30年1月	1月24日	0.9 mg/l	1月31日	無	1回	無
2月	2月21日	1.4 mg/l	2月27日	無	なし	無
3月	3月20日	2.1 mg/l	3月31日	無	8回	無

地下水等の水質検査結果(年1回)

	上流	流入	停留水	中流	下流
採取日	5月22日	5月22日	5月22日	5月22日	5月22日
分析結果	別紙添付の通り	別紙添付の通り	別紙添付の通り	別紙添付の通り	別紙添付の通り
異常の有無	無	無	無	無	無

幸田最終処分場 施設維持管理記録

株式会社 伊藤組

平成30年4月1日～平成31年3月31日

年 月	浸透水の検査 BOD 基準値20mg/l以下		外周設備の点検		展開検査の実施	
	採取日	分析結果	点検日	異常の有無	点検回数	異常の有無
平成30年4月	4月11日	0.7 mg/l	4月27日	無	6回	無
5月	5月25日	0.5 mg/l	5月30日	無	3回	無
6月	6月22日	0.8 mg/l	6月29日	無	7回	無
7月	7月23日	0.5 mg/l	7月27日	無	5回	無
8月	8月22日	0.7 mg/l	8月31日	無	3回	無
9月	9月18日	0.8 mg/l	9月28日	無	6回	無
10月	10月10日	0.5 mg/l	10月30日	無	3回	無
11月	11月21日	0.9 mg/l	11月26日	無	3回	無
12月	12月13日	1.6 mg/l	12月25日	無	1回	無
平成31年1月	1月25日	1.0 mg/l	1月25日	無	1回	無
2月	2月20日	1.2 mg/l	2月27日	無	1回	無
3月	3月18日	0.5 mg/l	3月29日	無	4回	無

地下水等の水質検査結果(年1回)

	上流	流入	停留水	中流	下流
採取日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日
分析結果	別紙添付の通り	別紙添付の通り	別紙添付の通り	別紙添付の通り	別紙添付の通り
異常の有無	無	無	無	無	無

幸田最終処分場 施設維持管理記録

株式会社 伊藤組

平成31年4月1日～令和2年3月31日

年 月	浸透水の検査 BOD 基準値20mg/ℓ以下		外周設備の点検		展開検査の実施	
	採取日	分析結果	点検日	異常の有無	点検回数	異常の有無
平成31年4月	4月11日	0.8 mg/ℓ	4月26日	無	5回	無
令和元年5月	5月27日	0.6 mg/ℓ	5月30日	無	4回	無
6月	6月26日	0.5 mg/ℓ	6月30日	無	6回	無
7月	7月22日	1.2 mg/ℓ	7月29日	無	5回	無
8月	8月22日	0.9 mg/ℓ	8月29日	無	4回	無
9月	9月13日	0.5 mg/ℓ	9月30日	無	4回	無
10月	10月24日	0.9 mg/ℓ	10月25日	無	5回	無
11月	11月15日	0.9 mg/ℓ	11月29日	無	4回	無
12月	12月20日	1.3 mg/ℓ	12月20日	無	なし	無
令和2年1月	1月17日	0.7 mg/ℓ	1月31日	無	3回	無
2月	2月7日	3.0 mg/ℓ	2月14日	無	1回	無
3月	3月25日	1.0 mg/ℓ	3月24日	無	1回	無

地下水等の水質検査結果(年1回)

	上流	流入	停留水	中流	下流
採取日	5月27日	5月27日	5月27日	5月27日	5月27日
分析結果	別紙添付の通り	別紙添付の通り	別紙添付の通り	別紙添付の通り	別紙添付の通り
異常の有無	無	無	無	無	無