

# ○ 養老町祖父江一般廃棄物処分場

設置場所 岐阜県養老郡養老町祖父江字前沖2312 外  
 埋立面積 7,248㎡  
 埋立容量 16,353㎡  
 設置届日 平成13年7月24日

## 1 維持管理情報 令和2年度

区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	
点検日	日	4月23日	5月21日	6月18日	7月16日	8月20日	9月17日
擁壁等(破損含む)の状態		良好	良好	良好	良好	良好	良好

区分	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
点検日	日	10月15日	11月19日	12月17日	1月21日	2月18日	3月11日
擁壁等(破損含む)の状態		良好	良好	良好	良好	良好	良好

## 2 搬入状況 平成28年11月4日 測量調査による残余容量 6,095.00㎡

区分	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月
搬入量	ト	16.10	14.45	55.05	28.70	10.80	66.05
令和2年度 総搬入量		10月	11月	12月	1月	2月	3月
336.35	ト	37.40	24.45	18.15	7.10	24.10	34.00

## 3 水質検査の状況

区分	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月
検査日	日	4月23日	5月21日	6月18日	7月16日	8月20日	9月17日
BOD	mg/l	1.6	7.6	3.7	1.2	2.4	3.7
COD	mg/l	8.6	10	8.9	9.1	3.1	6.8

区分	単位	10月	11月	12月	1月	2月	3月
検査日	日	10月15日	11月19日	12月17日	1月21日	2月18日	3月11日
BOD	mg/l	1.3	1.5	1.5	2.0	2.1	2.0
COD	mg/l	5.4	6.7	6.9	5.4	6.2	5

### 観測井戸北

区分	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月
検査日	日	4月23日	5月21日	6月18日	7月16日	8月20日	9月17日
電気伝導率	ms/m	12	12	12	11	11	12

区分	単位	10月	11月	12月	1月	2月	3月
検査日	日	10月15日	11月19日	12月17日	1月21日	2月18日	3月11日
電気伝導率	ms/m	12	12	11	11	12	11

### 観測井戸南

区分	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月
検査日	日	4月23日	5月21日	6月18日	7月16日	8月20日	9月17日
電気伝導率	ms/m	11	11	11	11	11	12

区分	単位	10月	11月	12月	1月	2月	3月
検査日	日	10月15日	11月19日	12月17日	1月21日	2月18日	3月11日
電気伝導率	ms/m	12	12	11	11	11	11

- ・擁壁等((破損含む)の状態について「○」は問題がないことを表します。
- ・BODの基準値は20mg/l以下です。
- ・CODの基準値は40mg/l以下です。
- ・高い状態が続くと魚類等が生息できなくなります。
- ・電気伝導率には基準はありませんが、水質異常があれば急激に高くなります。