

令和4年度 大垣市一般廃棄物最終処分場（上石津町上多良） 施設維持管理記録表

点検日	項目	埋立量	種類	防 護 柵	悪臭の発生	防 火 掲 示 板	害虫等の発生	周 縁 状 況	異常発生時の対応
4月	4	200.03t	残土、コンクリート片、瓦、石くず等安定型廃棄物	○	○	○	○	○	
5月	9	108.71t	残土、コンクリート片、瓦、石くず等安定型廃棄物	○	○	○	○	○	
6月	9	106.93t	残土、コンクリート片、瓦、石くず等安定型廃棄物	○	○	○	○	○	
7月	4	98.95t	残土、コンクリート片、瓦、石くず等安定型廃棄物	○	○	○	○	○	
8月	1	138.92t	残土、コンクリート片、瓦、石くず等安定型廃棄物	○	○	○	○	○	
9月	5	113.65t	残土、コンクリート片、瓦、石くず等安定型廃棄物	○	○	○	○	○	

点検日	項目	埋立量	種類	防 護 柵	悪 臭 の 発 生	防 火 掲 示 板	害虫等の発生	周 縁 状 況	異常発生時の対応	
10月	3	144.20t	残土、コンクリート片、瓦、石くず等安定型廃棄物	○	○	○	○	○		
11月	7	91.82t	残土、コンクリート片、瓦、石くず等安定型廃棄物	○	○	○	○	○		
12月	5	180.71t	残土、コンクリート片、瓦、石くず等安定型廃棄物	○	○	○	○	○		
1月	16	98.36t	残土、コンクリート片、瓦、石くず等安定型廃棄物	○	○	○	○	○		
2月	6	318.50t	残土、コンクリート片、瓦、石くず等安定型廃棄物	○	○	○	○	○		
3月	6	137.87t	残土、コンクリート片、瓦、石くず等安定型廃棄物	○	○	○	○	○		

○：異常なし

令和4年度 大垣市一般廃棄物最終処分場（上石津町上多良） 水質維持管理記録表

浸出水水質検査結果 上流水（月1回測定分）

項目	単位	測定日 基準値	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回	第7回	第8回	第9回	第10回	第11回	第12回
			4/4	5/9	6/9	7/4	8/1	9/5	10/3	11/7	12/5	1/16	2/6	3/6
pH(水素イオン濃度)		5.8~8.6	7.7	7.7	7.5	7.4	7.5	7.4	7.3	7.5	7.5	7.8	7.7	7.7
BOD(生物化学的酸素要求量)	mg/l	60	1.3	0.2未満	0.6	0.5	0.8	0.4	0.2未満	1.3	0.6	0.2未満	1.2	0.7
COD(化学的酸素要求量)	mg/l	90	1.8	1.8	2.0	0.2未満	1.5	1.9	1.8	2.4	2.3	2.1	2.3	2.5
SS(浮遊物質量)	mg/l	60	1.0	2	6	2	7	1	1未満	1	3	1未満	2	1
全窒素	mg/l	120	1.4	1.4	1.4	1.7	1.3	1.7	1.3	1.1	1.0	1.4	1.3	1.8

浸出水水質検査結果 下流水（月1回測定分）

項目	単位	測定日 基準値	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回	第7回	第8回	第9回	第10回	第11回	第12回
			4/4	5/9	6/9	7/4	8/1	9/5	10/3	11/7	12/5	1/16	2/6	3/6
pH(水素イオン濃度)		5.8~8.6	7.9	8.0	7.6	7.5	7.6	7.4	7.4	8.1	8.0	8.1	8.1	8.0
BOD(生物化学的酸素要求量)	mg/l	60	1.9	1.9	1.2	1.2	2.5	0.9	0.6	1.7	0.7	0.2	1.7	0.5
COD(化学的酸素要求量)	mg/l	90	2.6	2.4	3.4	2.9	2.0	3.0	2.2	3.0	3.5	2.8	3.2	3.2
SS(浮遊物質量)	mg/l	60	1	1	2	1	3	6	2	1	4	1	2	4
全窒素	mg/l	120	1.2	1.3	1.4	2.0	1.1	1.2	0.93	1.1	1.3	1.5	1.4	1.3