

令和6年度 大垣市上石津町上多良一般廃棄物最終処分場 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	
10月	1	155.02t	残土、コンクリート片、瓦、石くず等安定型廃棄物	○	○	○	○	○		
11月	1	186.38t	残土、コンクリート片、瓦、石くず等安定型廃棄物	○	○	○	○	○		
12月	2	215.82t	残土、コンクリート片、瓦、石くず等安定型廃棄物	○	○	○	○	○		
1月	6	65.53t	残土、コンクリート片、瓦、石くず等安定型廃棄物	○	○	○	○	○		
2月	3	70.56t	残土、コンクリート片、瓦、石くず等安定型廃棄物	○	○	○	○	○		
3月	3	121.07t	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6年度 大垣市上石津町上多良一般廃棄物最終処分場 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
			4/16	5/14	6/4	7/2	8/6	9/9	10/1	11/5	12/10	1/7	2/4	3/4
pH(水素イオン濃度)		5.8~8.6	7.4	7.5	7.4	7.2	7.6	7.4	7.5	7.2	7.4	7.6	7.8	7.6
BOD(生物化学的酸素要求量)	mg/l	60	2.1	1.0	0.5未満	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	0.9	1.1	1.0	0.7
COD(化学的酸素要求量)	mg/l	90	1.6	2.0	1.4	2.9	1.7	2.4	2.5	2.5	1.9	2.5	3.1	4.8
SS(浮遊物質)	mg/l	60	1.0未満	1.0	1.0未満	2.0	1.0	1.0	6.0	1.0未満	2.0	4.0	8.0	1.0
全窒素	mg/l	120	1.6	2.3	1.9	1.7	1.1	2.1	1.1	1.6	0.9	1.1	2.4	1.5

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
			4/16	5/14	6/4	7/2	8/6	9/9	10/1	11/5	12/10	1/7	2/4	3/4
pH(水素イオン濃度)		5.8~8.6	7.5	7.6	7.5	7.1	7.6	7.3	7.5	7.4	8.0	7.8	8.0	7.7
BOD(生物化学的酸素要求量)	mg/l	60	1.2	1.0	1.2	0.5未満	1.9	1.0	0.5未満	0.5未満	0.5未満	2.5	1.3	1.0
COD(化学的酸素要求量)	mg/l	90	2.0	2.3	3.7	3.6	2.3	3.2	4.0	3.2	2.6	3.7	3.7	5.5
SS(浮遊物質)	mg/l	60	1.0	2.0	5.0	7.0	1.0	2.0	2.0	3.0	6.0	2.0	3.0	10.0
全窒素	mg/l	120	0.8	1.2	1.0	1.1	1.0	1.0	0.8	1.2	1.1	2.0	2.5	1.5