

[法8条の3第2項(公表), 第8条の4(閲覧用記録簿)]

一般廃棄物処理施設維持管理記録簿[最終処分場]

令和3年度

・埋立てた一般廃棄物の種類及び数量[規4条の5の2第4号イ, 規4条の7第4号イ]

種類 (単位)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
焼却残灰 (t/月)	780.1	759.5	864.6	660.6	797.7	716.3	535.0	812.6	611.4	590.5	497.6	564.5	8,190.4
破碎不燃物 (t/月)	147.6	116.6	83.4	140.0	105.8	116.6	113.4	94.1	118.0	82.6	78.6	105.5	1,302.2
土砂等 (t/月)	4.3	7.1	15.8	24.1	3.8	5.0	2.8	2.3	2.7	1.0	2.1	13.1	84.1
資源分別残渣 (t/月)	21.2	31.2	34.9	0.0	47.6	17.2	16.6	35.0	13.3	43.0	16.0	58.3	334.3
(/月)													
(/月)													
(/月)													
(/月)													
(/月)													
(/月)													
(/月)													
(/月)													
(/月)													
(/月)													
(/月)													

・水質検査の実施状況と措置(月1回以上測定)[規4条の5の2第4号ニ及びホ, 規4条の7第4号ニ及びホ]

採取場所	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採取日	5日	6日	1日	1日	2日	1日	1日	1日	1日	5日	1日	1日	
分析結果が得られた日	19日	21日	15日	26日	17日	22日	20日	17日	16日	20日	17日	15日	
電気伝導率 ※2	34mS/m	33mS/m	33mS/m	34mS/m	33mS/m	33mS/m	33mS/m	34mS/m	33mS/m	34mS/m	34mS/m	33mS/m	
塩化物イオン濃度 ※2													
採取日	5日	6日	1日	1日	2日	1日	1日	1日	1日	5日	1日	1日	
分析結果が得られた日	19日	21日	15日	26日	17日	22日	20日	17日	16日	20日	17日	15日	
電気伝導率 ※2	19mS/m	23mS/m	18mS/m	18mS/m	18mS/m	17mS/m	17mS/m	17mS/m	17mS/m	18mS/m	19mS/m	18mS/m	
塩化物イオン濃度 ※2													
異状の有無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	
必要な措置を講じた日													
講じた措置の内容	別紙の通り ※3												
採取日	5日	6日	1日	1日	2日	1日	1日	1日	1日	5日	1日	1日	
水素イオン濃度	7.8	7.4	7.7	7.4	7.2	7.4	7.1	7.5	7.6	7.2	7.1	7.2	5.8~8.6
BOD	0.5	1.0	0.6	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.9	0.5未満	0.5未満	基準60
COD	5.0	6.7	5.6	3.0	5.3	7.8	4.1	4.9	6.6	4.9	6.4	4.0	基準90
浮遊物質質量	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	基準60
窒素含有量	1.8	2.5	1.9	1.4	1.4	3.5	1.9	2.3	1.8	1.9	2.2	1.9	基準60
燐含有量	0.02未満	0.02未満	0.05	0.02未満	0.05	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	基準8

・施設の点検[規4条の5の2第4号ロ、ハ、ト、チ, 規4条の7第4号ロ、ハ、ト、チ]

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
擁壁等(ロ)・遮水工(ハ)・調整池(ヘ)・	5日	6日	1日	1日	2日	1日	1日	1日	1日	5日	1日	1日
浸出液処理設備(ト)・防凍(チ)												
点検日/異状の有無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無
必要な措置を講じた日												
講じた措置の内容	別紙の通り ※3											

・水質検査の実施状況と措置(年1回以上測定)[規4条の5の2第4号ニ及びホ, 規4条の7第4号ニ及びホ]

	地下水	放流水
採取場所	別紙1の通り ※1	
採取日		
分析結果が得られた日		
分析結果	別紙2の通り ※4	
異状の有無		
講じた措置の内容	別紙の通り ※3	

- ※1 処分場の平面図に位置を明記すること。
- ※2 処分開始前は両方を、開始後はいずれかを記載すること。
- ※3 異状があった場合に別紙に詳細に記載すること。
- ※4 別紙2に記載するか計量証明書を添付すること。

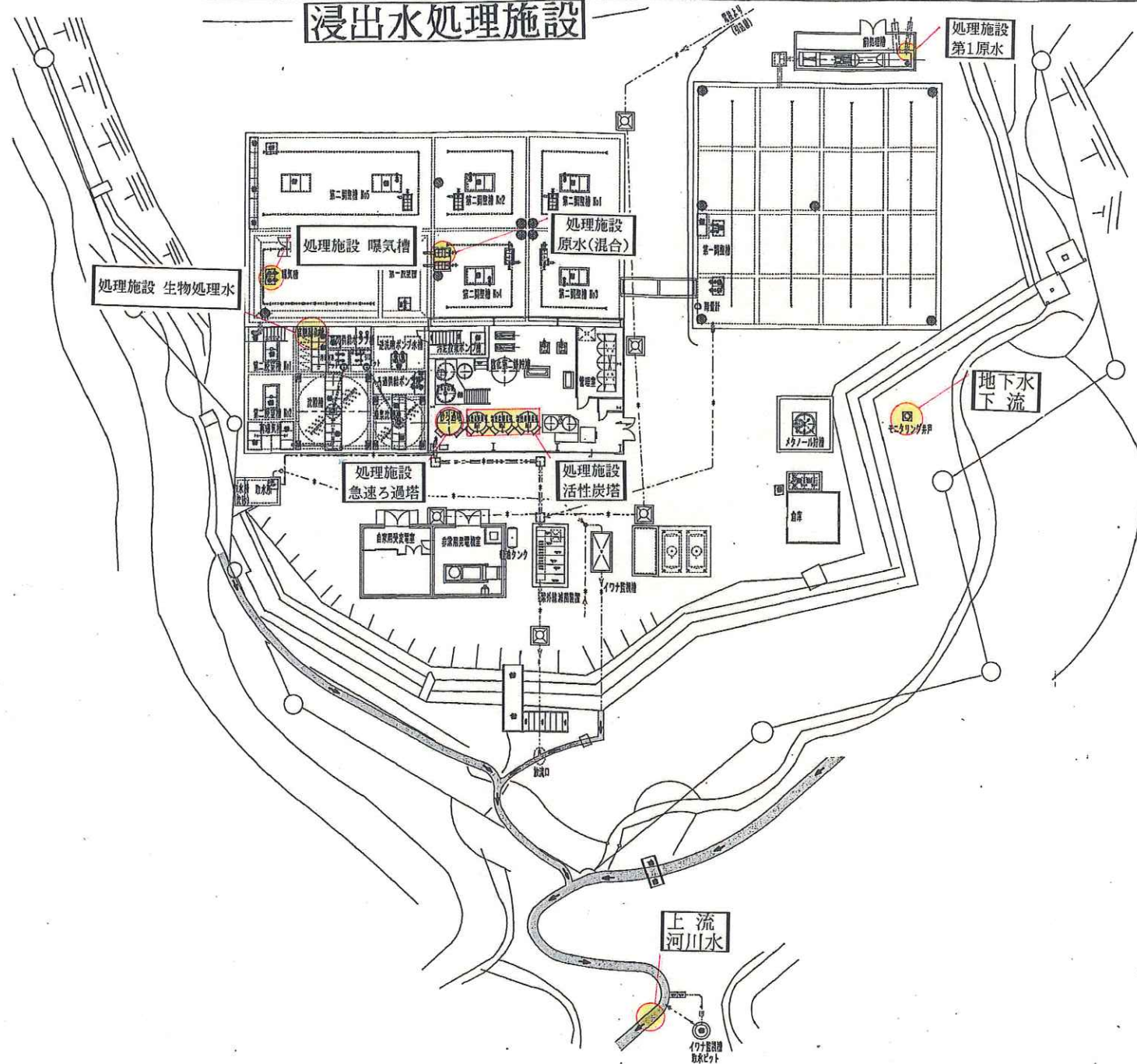
・残余容量(年1回以上測定)[規4条の5の2第4号リ, 規4条の7第4号リ]

測定日	
残余容量(m)	

盛岡市廃棄物処分場配置図(リサイクルセンター)



浸出水処理施設



施設全体配置図
S-NON

特記：*印及び----- 詳細は詳細不明を示す。