

表3.1.1 あま市七宝町安松一般廃棄物最終処分場(放流水) 結果一覧(毎月項目)

測定項目	(単位)	4月19日	5月23日	6月18日	7月19日	8月16日	9月20日	10月19日	11月16日	12月18日	1月18日	2月19日	3月13日	基準値
調査時刻		11:50	11:39	11:25	10:40	10:52	11:44	14:35	11:31	11:45	11:05	14:40	11:54	-
天候		晴れ	小雨	曇時々雨	晴れ	曇り	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	雨	晴れ	-
気温	(°C)	17.5	16.0	18.5	36.8	29.5	19.2	20.6	16.8	10.2	6.7	7.5	10.5	-
水温	(°C)	15.4	20.4	22.7	29.4	29.2	22.0	20.1	15.0	8.4	6.0	6.8	10.2	-
透視度	(度)	>50	>50	15	>50	>50	>50	>50	>50	>50	>50	>50	>50	-
外観		淡黄褐色透明	褐色透明	赤褐色濁	淡黄褐色透明	淡褐色透明	淡黄色透明	淡黄色透明	淡黄色透明	淡黄色透明	淡褐色透明	淡黄色透明	淡黄色透明	-
冷時臭		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	微金気臭	無臭	無臭	-
水素イオン濃度(pH)	(-)	8.8	8.8	8.8	8.2	8.2	8.1	8.1	8.5	8.6	8.6	8.5	8.6	5.8以上、8.6以下
生物学的酸素要求量(BOD)	(mg/L)	0.7	0.7	0.7	3.7	2.4	1.9	2.2	1.7	<0.5	0.6	2.3	<0.5	60
化学的酸素要求量(COD)	(mg/L)	14	15	16	15	15	15	13	12	12	12	11	11	90
浮遊物質量(SS)	(mg/L)	<1	<1	11	1	<1	1	<1	<1	<1	<1	1	<1	60
全窒素(T-N)	(mg/L)	2.5	2.7	3.9	1.2	4.6	5.5	4.9	6.5	4.3	3.6	3.7	4.2	120(日間平均60)

※「<値」は定量下限値未満を意味する。 ※赤字(黄枠)は、基準を超過した値を示す。 ※基準値(排水基準を定める省令 昭和46年総理府令第35号)

表3.1.2 あま市篠田一般廃棄物最終処分場(放流水) 結果一覧(毎月項目)

測定項目	(単位)	4月19日	5月23日	6月18日	7月19日	8月16日	9月20日	10月19日	11月16日	12月18日	1月18日	2月19日	3月13日	基準値
調査時刻		11:35	11:20	11:00	10:08	10:17	11:12	13:48	10:53	11:12	10:37	14:10	11:18	-
天候		晴れ	小雨	曇時々雨	晴れ	曇り	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	雨	晴れ	-
気温	(°C)	19.4	16.8	18.0	34.4	29.2	18.6	24.1	16.0	9.2	7.5	8.8	13.2	-
水温	(°C)	17.1	17.2	16.7	26.0	24.3	20.7	20.7	16.1	10.6	6.7	7.9	10.4	-
透視度	(度)	19	17	>50	35	32	28	20	32	22	>50	>50	>50	-
外観		淡白褐色濁	淡褐色濁	淡黄色透明	淡黄褐色濁	黄褐色濁	淡黄褐色濁	黄褐色濁	淡白黄色濁	淡黄色濁	淡褐色透明	淡黄色透明	淡褐色透明	-
冷時臭		微硫化水素臭	弱硫化水素臭	無臭	微硫化水素臭	微金気臭	微硫化水素臭	無臭	無臭	無臭	微金気臭	無臭	無臭	-
水素イオン濃度(pH)	(-)	7.5	7.4	7.4	7.9	7.9	7.9	7.9	8.0	8.0	7.7	7.9	8.1	5.8以上、8.6以下
生物学的酸素要求量(BOD)	(mg/L)	6.4	5.5	1.6	42	40	16	8.2	9.1	17	2.0	2.3	2.3	60
化学的酸素要求量(COD)	(mg/L)	14	15	15	14	13	13	13	13	12	13	11	10	90
浮遊物質量(SS)	(mg/L)	10	22	20	7	7	7	9	7	7	3	<1	<1	60
全窒素(T-N)	(mg/L)	16	16	17	11	14	14	13	16	13	13	9.9	12	120(日間平均60)

基準値(排水基準を定める省令 昭和46年総理府令第35号)

表3.1.3 あま市東溝口一般廃棄物最終処分場(浸透水)※ 結果一覧(毎月項目)

測定項目	(単位)	4月19日※	5月23日	6月20日	7月19日	8月20日	9月20日	10月19日	11月16日	12月18日	1月18日	2月19日	3月13日	基準値
調査時刻		16:10	11:02	15:15	14:15	10:22	10:18	12:28	9:58	10:35	15:30	9:30	14:15	-
天候		晴れ	小雨	曇り	晴れ	曇り	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	雨	晴れ	-
気温	(°C)	19.2	16.5	22.6	37.5	24.1	19.6	27.0	14.5	8.5	8.9	6.8	9.8	-
水温	(°C)	15.8	19.2	20.3	27.5	21.3	21.0	22.3	16.2	16.0	11.6	7.5	14.2	-
透視度	(度)	2	>50	12	14	14	34	14	23	19	12	>50	33	-
外観		暗灰色濁	無色透明	黄褐色濁	淡黄緑色濁	淡灰緑色濁	淡黄色濁	緑褐色濁	淡白黄色濁	淡黄褐色濁	灰黄色濁	淡灰黄色透明	白黄色濁	-
冷時臭		中硫化水素臭	無臭	弱硫化水素臭	微川藻臭	微砂臭	微硫化水素臭	微土臭	無臭	微硫化水素臭	無臭	無臭	無臭	-
水素イオン濃度(pH)	(-)	7.3	8.9	7.5	6.9	7.2	7.1	7.3	7.7	7.3	7.7	7.9	8.0	5.8以上、8.6以下
生物学的酸素要求量(BOD)	(mg/L)	10	1.3	1.8	15	5.8	4.3	2.4	3.0	2.3	1.6	1.7	1.0	60
化学的酸素要求量(COD)	(mg/L)	13	4.3	6.4	22	11	10	7.0	7.1	6.4	5.5	5.5	5.0	90
浮遊物質量(SS)	(mg/L)	61	<1	56	34	54	27	26	41	38	18	2	6	60
全窒素(T-N)	(mg/L)	4.4	0.3	1.9	14	2.1	4.2	2.3	4.2	1.6	2.4	0.9	0.9	120(日間平均60)

※「<値」は定量下限値未満を意味する。 ※基準値(排水基準を定める省令 昭和46年総理府令第35号) ※赤字(黄枠)は、基準を超過した値を示す。

※4月調査時のデータは第一工区のもの