

平成26年度 大在水資源再生センター水質検査結果

放流水

No.	項目 (単位)	月 基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	* 水素イオン濃度(pH) 一	5.8以上 8.6以下	7.2	7.1	7.2	7.0	7.0	7.0	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.2	7.0	7.1
2	* 生物化学的酸素要求量 (mg/l)	15以下(※1)	3.2	2.1	1.7	1.0	1.9	1.3	1.5	3.0	1.4	1.6	2.1	2.4	3.2	1.0	1.9
3	* 化学的酸素要求量 (mg/l)	20以下	9.2	11	8.5	8.7	7.8	10	8.1	9.5	12	12	14	9.3	14	7.8	10
4	* 浮遊物質量(SS) (mg/l)	40以下	2	2	1<1	<1	<1		2	2	1<1		2	2	2<1		1
5	* 大腸菌群数 (個/cm3)	3000以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	* 硝素含有量 (mg/l)	60以下	19	23	24	15	14	17	16	23	15	19	22	22	24	14	19
7	* 燐含有量 (mg/l)	8以下	0.25	0.52	0.43	0.56	0.49	0.84	0.39	0.57	0.28	0.52	0.64	0.24	0.84	0.24	0.48
8	* アンモニア性窒素 (mg/l)	100以下 (※2)	17	20	20	13	14	15	14	19	12	17	17	20	20	12	17
9	* 亜硝酸性窒素 (mg/l)		0.41<0.05	<0.05		0.14	0.08<0.05		0.39	0.07	0.73	0.34<0.05		0.16	0.73<0.05		0.19
10	* 硝酸性窒素 (mg/l)		0.21	0.18	0.20	0.14	0.06	0.16	0.11	0.16	0.14<0.05		0.11<0.05		0.21<0.05		0.12
11	* ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (mg/l)	(※3)	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
12	フェノール類含有量 (mg/l)	5以下			<0.5			<0.5			<0.5			<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
13	ふつ素及びその化合物 (mg/l)	8以下(※4)	0.40	0.46	0.61	0.59	0.42	0.47	0.26	0.22	0.24<0.20		0.20<0.20		0.61<0.20		0.32
14	亜鉛含有量 (mg/l)	2以下			<0.1			<0.1			<0.1			<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
15	溶解性鉄含有量 (mg/l)	10以下	<0.05	<0.05	0.06	<0.05	<0.05	0.06<0.05		0.05	0.07<0.05	<0.05	<0.05	0.07	<0.05	<0.05	<0.05
16	溶解性マンガン含有量 (mg/l)	10以下	<0.05	0.06	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	0.05<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	0.06	<0.05	<0.05	<0.05
17	銅含有量 (mg/l)	3以下			<0.1			<0.1			<0.1			<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
18	六価クロム化合物 (mg/l)	0.5以下			<0.05			<0.05			<0.05			<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
19	クロム含有量 (mg/l)	2以下			<0.05			<0.05			<0.05			<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
20	カドミウム及びその化合物 (mg/l)	0.1以下 (※5)			<0.01			<0.01			<0.003			<0.003	<0.01	<0.003	<0.01
21	鉛及びその化合物 (mg/l)	0.1以下			<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
22	総水銀 (mg/l)	0.005以下			<0.0005			<0.0005			<0.0005			<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
23	アルキル水銀化合物 (mg/l)	検出されないこと			<0.0005			<0.0005			<0.0005			<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
24	砒素及びその化合物 (mg/l)	0.1以下			<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
25	シアノ化合物 (mg/l)	1以下			<0.1			<0.1			<0.1			<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
26	有機りん化合物 (mg/l)	1以下			<0.1			<0.1			<0.1			<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
27	ポリ塩化ビフェニル(PCB) (mg/l)	0.003以下			<0.0005			<0.0005			<0.0005			<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
28	ジクロロメタン (mg/l)	0.2以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
29	四塩化炭素 (mg/l)	0.02以下			<0.0002			<0.0002			<0.0002			<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
30	1,2-ジクロロエタン (mg/l)	0.04以下			<0.0004			<0.0004			<0.0004			<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004
31	1,1-ジクロロエチレン (mg/l)	1以下			<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
32	シス1,2-ジクロロエチレン (mg/l)	0.4以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
33	1,1,1-トリクロロエタン (mg/l)	3以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
34	1,1,2-トリクロロエタン (mg/l)	0.06以下			<0.0006			<0.0006			<0.0006			<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006
35	トリクロロエチレン (mg/l)	0.3以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
36	テトラクロロエチレン (mg/l)	0.1以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
37	1,3-ジクロロプロパン (mg/l)	0.02以下			<0.0002			<0.0002			<0.0002			<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
38	ベンゼン (mg/l)	0.1以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
39	セレン及びその化合物 (mg/l)	0.1以下			<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
40	シマジン (mg/l)	0.03以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	<0.003	<0.003	<0.003
41	チオベンカルブ (mg/l)	0.2以下			<0.02			<0.02			<0.02			<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
42	チウラム (mg/l)	0.06以下			<0.006			<0.006			<0.006			<0.006	<0.006	<0.006	<0.006
43	ほう素及びその化合物 (mg/l)	10以下(※4)			0.2			0.2			0.2			0.2	0.2	0.2	0.2
44	1,4-ジオキサン (mg/l)	0.5以下			<0.05			<0.05			<0.05			<0.05	<0.05	<0.05	<0.05

項目及び基準値については、下水道法並びに水質汚濁防止法による

(※1) 計画放流水質

(※2) アンモニア性窒素に0.4を乗じたもの、亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素の合計量

(※3) 鉱油類1以下、動植物油脂類5以下

(※4) 海域以外

(※5) 平成26年12月1日より0.03以下へ改正

\*印の項目は月平均値、その他の項目は1ヶ月に1回の測定値又は3ヶ月に