

下水処理場からの放流状況について

平成27年8月から平成28年7月の放流量及び水質

項目	単位	排出基準	処理系	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	平均	最大	最小
日平均放流量	m ³ /日		1系	5,125	6,443	5,656	677	647	3,558	4,282	5,114	5,776	5,468	5,456	4,666	4,406	6,443	647
			2系	16,510	23,985	17,237	23,824	22,202	18,208	18,217	19,217	16,966	17,387	17,646	18,218	19,135	23,985	16,510
			計	21,635	30,428	22,893	24,501	22,849	21,766	22,499	24,331	22,742	22,855	23,102	22,884	23,540	30,428	21,635
水素イオン濃度(pH)		5.8~8.6	1系	6.9	6.8	6.8	6.7	6.8	6.7	6.8	6.8	6.8	6.7	6.7	6.8	6.8	6.9	6.7
			2系	6.9	6.7	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.7	6.7	6.7	6.8	6.8	6.9
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	20以下	1系	6.60	6.26	6.84	7.00	5.70	6.29	6.37	6.24	6.56	6.55	6.29	6.03	6.39	7.00	5.70
			2系	7.00	6.33	6.80	6.57	7.21	7.28	7.11	7.01	6.93	6.59	6.49	6.70	6.83	7.28	6.33
浮遊物質(SS)	mg/L	40以下	1系	0.96	1.67	1.74	1.75	1.30	1.59	1.57	1.48	1.47	1.42	1.50	0.94	1.45	1.75	0.94
			2系	1.78	1.88	1.98	1.94	2.58	2.54	2.47	2.50	2.29	2.46	2.22	2.08	2.23	2.58	1.78
全窒素(T-N)	mg/L	20以下	1系	7.87	7.79	8.48	7.19	7.12	8.57	7.82	8.43	9.48	8.74	8.49	7.89	8.16	9.48	7.12
			2系	6.13	6.38	7.43	6.56	6.63	7.27	7.79	6.93	7.72	6.47	8.18	6.85	7.03	8.18	6.13
全リン(T-P)	mg/L	1以下	1系	0.13	0.23	0.19	0.18	0.25	0.09	0.13	0.14	0.15	0.21	0.19	0.18	0.17	0.25	0.09
			2系	0.18	0.22	0.17	0.15	0.16	0.20	0.14	0.17	0.21	0.29	0.19	0.23	0.19	0.29	0.14

備考: 記載した数値は、平均、最大、最小を除き、各月の平均値です。

平均、最大、最小はいずれも表中の数値をもとに項目ごとに算出したものです。

排出基準の根拠法令について、水素イオン濃度(pH)及び浮遊物質(SS)の項目は、下水道法施行令第六条によるものであり、

化学的酸素要求量(COD)、全窒素、及び全リンの項目は、水質汚濁防止法第7次総量規制によるものです。