

下水処理場からの放流状況について

平成28年8月から平成29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	4,236	5,376	5,434	5,572	5,866	4,763	4,279	5,959	5,373	5,344	5,631	5,328	5,263	5,959	4,236
			2系	19,833	21,323	17,421	19,274	17,320	17,269	17,036	16,651	18,622	16,743	16,456	15,920	17,822	21,323	15,920
			計	24,069	26,699	22,855	24,846	23,186	22,032	21,315	22,610	23,995	22,087	22,087	21,248	23,086	26,699	21,248
水素イオン濃度(pH)		5.8~8.6	1系	6.8	6.8	6.9	6.8	6.9	7.0	7.0	6.9	7.0	7.1	7.1	7.0	6.9	7.1	6.8
			2系	6.9	6.8	6.9	6.8	6.9	7.0	7.0	6.9	6.9	6.9	7.1	7.1	7.0	6.9	7.1
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	20以下	1系	5.73	5.66	6.24	5.69	5.72	5.86	5.93	6.34	6.07	7.13	7.10	7.22	6.22	7.22	5.66
			2系	6.66	5.95	6.56	6.16	6.10	6.26	6.62	6.56	6.65	7.74	7.53	7.83	6.72	7.83	5.95
浮遊物質(SS)	mg/L	40以下	1系	0.95	0.87	0.84	1.12	0.92	1.03	1.08	1.32	1.13	1.24	1.42	1.11	1.08	1.42	0.84
			2系	1.85	1.35	1.29	1.75	1.35	1.82	1.93	2.36	2.97	1.97	2.15	1.68	1.87	2.97	1.29
全窒素(T-N)	mg/L	20以下	1系	7.26	6.67	7.66	7.71	7.80	8.36	6.82	9.22	7.82	7.46	7.66	7.71	7.68	9.22	6.67
			2系	6.73	6.85	6.74	7.75	7.81	8.59	7.78	9.73	6.91	7.49	6.51	6.49	7.45	9.73	6.49
全リン(T-P)	mg/L	1以下	1系	0.24	0.13	0.14	0.41	0.18	0.19	0.22	0.18	0.18	0.25	0.28	0.21	0.22	0.41	0.13
			2系	0.13	0.13	0.16	0.24	0.19	0.21	0.19	0.27	0.23	0.33	0.44	0.30	0.23	0.44	0.13

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。