

下水処理場からの放流状況について

平成29年8月から平成30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	5,656	6,303	7,296	7,462	6,984	6,440	6,498	7,012	6,661	6,689	6,146	6,236	6,615	7,462	5,656	
			2系	17,131	19,005	23,364	15,997	14,581	15,283	15,196	17,125	15,333	16,165	16,542	14,790	16,709	23,364	14,581	
			計	22,787	25,308	30,660	23,459	21,565	21,723	21,694	24,137	21,994	22,854	22,688	21,026	23,325	30,660	21,026	
水素イオン濃度(pH)		5.8~8.6	1系	6.9	6.8	6.8	6.9	6.9	6.9	6.9	6.8	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.8
			2系	7.0	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0	6.8
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	15以下	1系	6.9	6.8	6.1	7.2	8.1	9.0	7.9	7.7	8.5	8.1	8.1	8.9	7.8	9.0	6.1	
			2系	7.6	7.2	6.5	7.1	7.7	8.5	8.4	8.5	9.5	8.9	9.0	9.6	8.2	9.6	6.5	
浮遊物質(SS)	mg/L	40以下	1系	1	1	1	1	2	6	1	1	1	1	1	2	2	6	1	
			2系	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1
全窒素(T-N)	mg/L	15以下	1系	8.09	6.39	7.45	8.44	8.19	8.51	7.89	7.86	8.15	8.46	7.82	9.76	8.08	9.76	6.39	
			2系	6.46	5.73	7.23	8.01	7.18	8.80	7.62	7.41	6.80	6.79	7.72	7.49	7.27	8.80	5.73	
全リン(T-P)	mg/L	1以下	1系	0.23	0.37	0.18	0.14	0.21	0.44	0.20	0.19	0.17	0.17	0.34	0.53	0.26	0.53	0.14	
			2系	0.34	0.28	0.38	0.18	0.22	0.45	0.22	0.30	0.23	0.25	0.24	0.39	0.29	0.45	0.18	

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8次総量規制によるものです。