

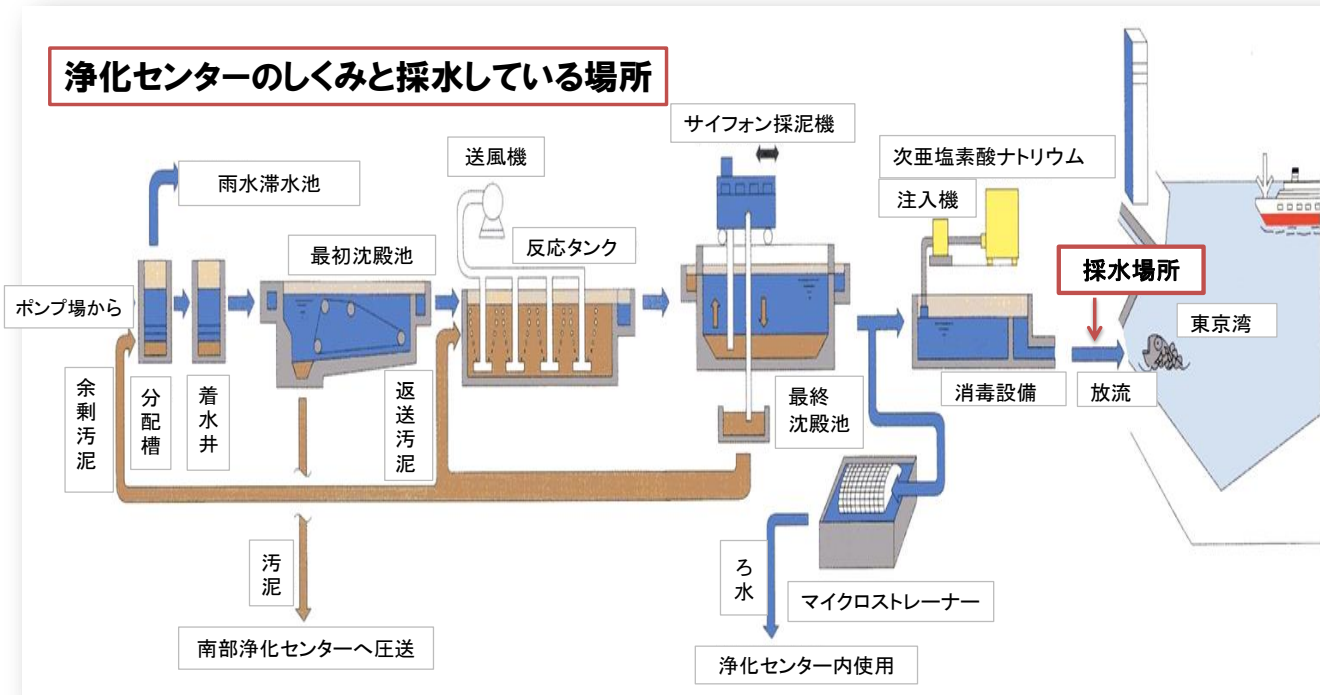
平成30年度 中央浄化センター放流水質測定結果

(単位 : mg/L)

月 項目	排水 基準値	4月～6月						7月～9月						10月～12月						1月～3月						運転実績	
		4/4	4/18	5/15	5/23	6/6	6/20	7/4	7/18	8/1	8/22	9/5	9/19	10/3	10/17	11/7	11/21	12/5	12/19	1/9	1/23	2/6	2/20	3/6	3/13	最大	判定
COD	20	9.7	10	7.3	9.4	9.1	8.8	8.0	7.4	7.8	8.3	8.4	7.0	7.9	9.3	8.4	8.6	9.6	9.4	10	10	10	12	10	9.4	12	適合
SS	70	1	5	1	1	1	1	2	<1	<1	1	1	2	1	2	2	3	2	2	2	4	4	3	3	2	5	適合
窒素含有量	30	14	12	8.7	13	12	11	11	10	10	11	10	8.4	10	11	11	11	9.0	12	12	13	15	14	10	10	15	適合
りん含有量	4	1.6	1.5	0.89	0.28	0.28	1.1	0.97	0.16	0.87	1.3	1.3	0.27	0.58	0.54	0.92	2.1	0.45	2.0	1.9	0.96	1.7	0.71	1.6	0.20	2.1	適合
大腸菌群数 (個/cm ³)	3,000	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	適合

※平成20年度から浄化センターの維持管理業務について包括的民間委託を導入しました。

※測定: 千葉市



浄化センターでは、水をきれいにして、放流する前には検査もするんだ。
海を汚さないために、私たちも水を大切に使おうね！

