

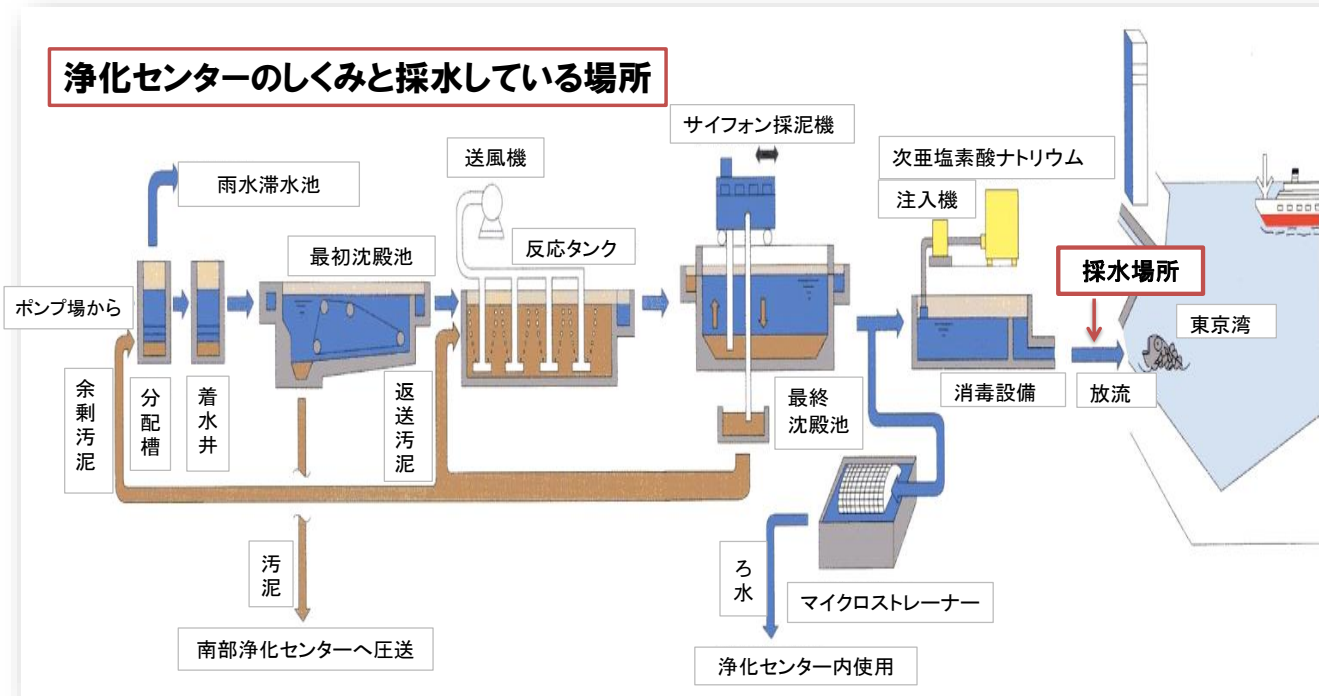
# 令和元年度 中央浄化センター放流水質測定結果

(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	
		4/10	4/24	5/8	5/29	6/5	6/19	7/3	7/17	8/7	8/21	9/4	9/11	10/2	10/16	11/6	11/20	12/4	12/18	1/10	1/22	2/13	2/19	3/9	3/16	最大	判定
COD	20	10	10	8.7	8.4	8.2	6.9	7.5	5.8	7.9	7.8	8.3	7.1	9.4	6.6	7.2	8.5	7.6	9.2	9.3	9.6	10	10	8.9	8.1	10	適合
SS	70	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1未満	1	1	3	1	1	3	2	2	2	2	4	3	3	1	4	適合
窒素含有量	30	10	11	12	11	11	9.1	11	5.9	9.6	8.6	11	7.8	10	8.7	9.9	9.8	8.1	11	10	11	10	10	10	9.4	12	適合
りん含有量	4	1.8	0.80	0.17	0.32	0.26	0.09	1.4	0.20	0.12	0.10	0.70	0.28	0.59	1.8	0.78	0.14	1.1	0.47	0.63	1.4	0.51	1.5	0.70	1.0	1.8	適合
大腸菌群数 (個/cm <sup>3</sup> )	3,000	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	300未満	390	300未満	400	300未満	590	300未満	970	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	970	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！

