

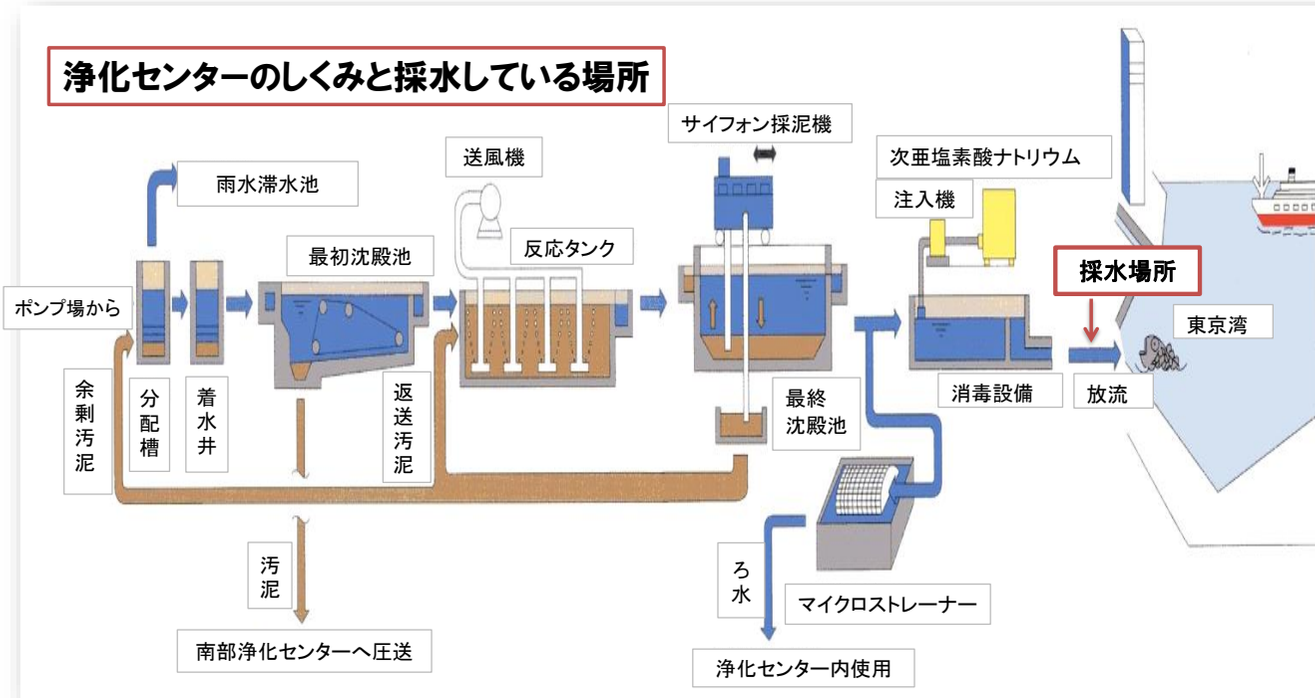
# 令和2年度 中央浄化センター放流水質測定結果

(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	
		4/8	4/22	5/13	5/27	6/3	6/17	7/1	7/15	8/5	8/19	9/2	9/16	10/7	10/21	11/4	11/18	12/2	12/16	1/6	1/20	2/3	2/24	3/3	3/10	最大	判定
COD	20	8.4	8.3	8.7	8.5	8.5	7.4	5.4	7.0	7.0	7.8	8.1	7.3	8.1	6.8	8.6	9.7	8.8	9.3	8.9	11	11	11	10	9.8	11	適合
SS	70	3	2	3	2	3	2	1	1	2	2	2	1	3	<1	2	5	4	4	3	4	4	4	3	2	5	適合
窒素含有量	30	11	12	12	12	11	11	12	7.6	14	9.7	10	10	11	8.4	12	16	13	13	12	14	9.3	10	10	11	16	適合
りん含有量	4	1.4	1.9	0.68	1.0	0.75	0.48	0.25	0.28	0.18	1.3	1.8	1.8	0.26	0.80	0.96	0.66	0.94	0.74	0.38	1.3	0.44	0.75	0.41	1.6	1.9	適合
大腸菌群数 (個/cm <sup>3</sup> )	3,000	300未満	300未満	300未満	460	300未満	460	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！

