

## 各浄化センター 放流水水質検査結果一覧表（令和4年4月）

排除指標	単位	処 理 場 名									目標数値
		田曾浦浄化センター	宿浦浄化センター	五ヶ所・切原・飯満浄化センター	船越浄化センター	穂原東浄化センター	南海浄化センター	奈屋浦・東宮地区集落排水処理施設	神前浦地区集落排水処理施設	方座浦地区集落排水処理施設	
生物化学的酸素要求量 (BOD※1)	mg/L	2.0	2.0	1.1	1.8	1.7	0.9	1.0	0.0	1.0	20mg/ℓ以下
化学的酸素要求量 (COD※2)	mg/L	8.0	7.8	8.4	9.4	9.0	8.6	8.0	7.0	6.0	30mg/ℓ以下
浮遊物質(SS)(※3)	mg/L	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	6.0	1.0	3.0	30mg/ℓ以下
窒素含有量(T-N)(※4)	mg/L	1.0	1.5	2.5	5.2	2.9	1.6	1.0	7.9	2.6	30mg/ℓ以下
磷含有量(T-P)(※5)	mg/L	2.00	2.60	2.60	3.40	2.00	3.10	0.39	3.70	2.70	8mg/ℓ以下

### 水質用語解説

生物化学的酸素要求量 (BOD※1)	海域等の水の汚れを具合を示す指標で、数値が大きくなるほど水が汚れています。
化学的酸素要求量 (COD※2)	河川等の水の汚れを具合を示す指標で、数値が大きくなるほど水が汚れています。
浮遊物質(SS)(※3)	水中に含まれる浮遊物質の量をあらわしたもので、数値が大きくなるほど水が汚れています。
窒素含有量(T-N)(※4)	水中に含まれる無機性窒素及び有機性窒素の総量のことです。
磷含有量(T-P)(※5)	水中に含まれる無機及び有機磷化合物の磷の総量のことです。