

## 各浄化センター 放流水水質検査結果一覧表（令和5年8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	3.5	0.9	0.8	1.7	2.6	ND	ND	ND	1.0	20mg/ℓ以下
化学的酸素要求量 (COD※2)	mg/L	6.8	6.8	5.6	8.0	8.0	5.6	5.0	5.0	5.0	30mg/ℓ以下
浮遊物質量(SS)(※3)	mg/L	3.0	ND	3.0	ND	ND	ND	2.0	3.0	7.0	30mg/ℓ以下
窒素含有量(T-N)(※4)	mg/L	1.4	1.4	2.4	6.3	6.5	5.9	6.8	4.9	0.8	30mg/ℓ以下
磷含有量(T-P)(※5)	mg/L	2.6	3.4	2.0	3.4	2.3	2.8	3.2	1.8	2.1	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。
浮遊物質量(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。