

項目：土岐地球年代学研究所 排出水測定結果

		最小値	最大値	備考
水素イオン濃度		5.8	7.6	・試料採取頻度(1回／月：12回)
ウラン	$\mu\text{g}/\ell$	0.06	0.40	平成27年4月7日、5月13日、6月2日、7月8日、8月4日、9月3日、10月6日、11月10日、12月2日
化学的酸素要求量	mg/ℓ	6.5	27	平成28年1月7日、2月2日、3月2日
浮遊物質量	mg/ℓ	0.7	8.0	
ラジウム	Bq/cm^3	$<5.0 \times 10^{-6}$	1.1×10^{-5}	
カドミウム	mg/ℓ	<0.01	<0.01	
シアン	mg/ℓ	<0.01	<0.01	
鉛	mg/ℓ	<0.01	0.03	
クロム	mg/ℓ	<0.01	<0.01	
砒素	mg/ℓ	<0.005	<0.005	
水銀	mg/ℓ	<0.0002	<0.0002	
銅	mg/ℓ	<0.01	<0.01	
亜鉛	mg/ℓ	0.04	0.36	
鉄	mg/ℓ	0.11	0.41	
マンガン	mg/ℓ	0.01	0.06	
ふつ素	mg/ℓ	<0.05	1.7	
ほう素	mg/ℓ	<0.1	<0.1	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/ℓ	1.3	39	