

北部浄化センター放流水

平成28年度（2016）精密試験項目検査結果

不等号「 $<$ 」は未満を表す

分析機関：水質分析センター

基準値は水質汚濁防止法の排水基準。ただし、ノルマルヘキサン抽出物質含有量、フェノール類含有量及び銅含有量は三重県条例の上乗せ基準。

各項目の検査回数は月1回。但しノルマルヘキサン抽出物質含有量の検査回数は月2回で、検査結果は平均値。

* 排水基準を定める省令の一部改正により平成28年4月21日から基準値、報告下限値を変更。尚、4月は4月5日採水の為旧基準値、旧報告下限値で評価した。（旧基準値0.3mg/L以下 新基準値0.1mg/L以下、旧報告下限値0.03mg/L 新報告下限値0.01mg/L）

平成28年度(2016)一般試験項目検査結果

No	項目	単位	基準値	4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月		
				平均	最大 最小																							
1	pH(水素イオン濃度)	-	5.8以上8.6以下	6.7	6.8	6.6	6.7	6.6	6.6	6.7	6.7	6.7	6.8	6.7	6.9	6.7	6.8	6.6	6.7	6.6	6.8	6.6	6.7	6.7	6.8	6.7	6.8	
					6.6		6.6		6.5		6.6		6.6		6.6	6.6	6.6	6.5	6.6	6.6	6.6	6.5	6.5					
					6.6		6.5		6.6		6.6		6.6		6.6	6.6	6.6	6.5	6.6	6.6	6.6	6.5	6.5					
2	BOD(生物化学的酸素要求量)	mg/L	15以下	1.7	2.1	1.2	1.2	1.2	1.7	1.0	1.1	0.8	0.9	3.8	18*	1.0	1.3	0.8	1.3	1.7	2.1	1.4	1.6	1.5	2.0	1.2	1.6	
					1.2		0.8		0.8		0.8		0.8		0.9		0.9		0.7		0.6		1.4		1.2		0.7	0.7
3	SS(浮遊物質量)	mg/L	40以下	2	3	2	2	1	2	1	3	5	35	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	3	4	2	2	
					1		<1		<1		<1		<1		1		1		1		1		1		2		3	2
					1		<1		<1		<1		<1		1		1		1		1		1		2		3	2
4	COD(化学的酸素要求量)	mg/L	25(20)以下	7.0	7.6	6.6	7.0	6.5	7.3	6.2	6.7	6.5	6.8	6.8	15	6.3	6.9	6.6	6.9	6.8	7.2	7.0	7.2	7.7	8.3	7.5	8.3	
					6.5		5.8		5.5		5.3		5.9		5.6		5.7		5.7		6.0		6.2		6.6		6.9	6.7
					6.5		5.8		5.5		5.3		5.9		5.6		5.7		5.7		6.0		6.2		6.6		6.9	7.5
5	T-N(窒素含有量)	mg/L	13以下	7.4	8.1	6.8	7.3	6.3	7.6	6.4	7.3	6.7	7.4	6.2	7.0	6.7	7.3	7.2	8.2	7.2	8.0	7.9	9.6	7.7	8.8			
					7.0		5.9		4.8		5.8		5.9		4.9		4.9		5.6		6.4		6.4		6.7	6.8	7.8	
					7.0		5.9		4.8		5.8		5.9		4.9		4.9		5.6		6.4		6.4		6.7	6.8	7.0	
6	T-P(りん含有量)	mg/L	1.4以下	0.8	0.9	0.8	1.0	0.6	1.0	0.7	0.9	0.9	1.4	0.8	1.0	0.8	0.9	0.9	1.1	0.9	1.0	0.8	1.0	0.8	1.1	0.9	1.1	
					0.6		0.7		0.2		0.4		0.5		0.6		0.6		0.7		0.7		0.5		0.5		0.5	0.7
					0.6		0.7		0.2		0.4		0.5		0.6		0.6		0.7		0.7		0.5		0.5		0.5	0.7
7	大腸菌群数	個/cm³	3000以下	100	220	160	330	110	180	97	150	180	300	170	280	240	430	180	260	100	120	63	82	94	170	110	230	
					8		83		46		53		130		16		16		140		120		81		50		59	67
					8		83		46		53		130		16		16		140		120		81		50		59	67

不等号「 $<$ 」は未満を表す。

基準値は下水道法の水質基準。ただし、CODは水質汚濁防止法に基づく三重県条例の上乗せ基準で、()値は日間平均値。

*:大雨による流入水量の増加の影響あり

分析機関：北部浄化センター