

性能要求確認事項

①処理能力

単位: m<sup>3</sup>

測定日	処理能力	流入流量	放流流量	判定	備考
平成26年12月23日9時～26日9時(3日間)	70	93.3	74.2	合・否	3日間平均
平成27年1月26日9時～29日9時(3日間)	70	84.4	79.7	合・否	3日間平均

②処理水質

項目	単位	計画流入水質	流入水質	計画放流水質	放流水質	判定	備考
PH	-	4.0～9.0	9.9	5.8～8.6	7.3	合・否	6日間平均
BOD	mg/L	250	5.5	10以下	1.2	合・否	6日間平均
COD	mg/L	100	14.2	10以下	1.5	合・否	6日間平均
SS	mg/L	300	42.5	10以下	1.2	合・否	6日間平均
T-N	mg/L	100	9.4	10以下	2.7	合・否	6日間平均
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	20	0	10以下	0	合・否	
重金属類	-	-	*	関係法令に定める基準以下	*	合・否	
その他の項目	-	-	*	関係法令に定める基準以下	*	合・否	

\*別紙水質測定報告書参照

③騒音基準値

単位: dB

時間帯	測定日	測定時間	基準値	測定点1	測定点2	測定点3	測定点4	判定	備考
朝	平成27年1月29日	6:37～7:41	45以下	35	35	34	35	合・否	
昼間	平成27年1月28日	17:05～17:49	50以下	35	28	35	36	合・否	
夕	平成27年1月28日	20:00～20:59	45以下	34	25	35	36	合・否	
夜間	平成27年1月28日	23:02～23:51	45以下	32	27	33	34	合・否	

④振動基準値

単位: dB

時間帯	測定日	測定時間	基準値	測定点1	測定点2	測定点3	測定点4	判定	備考
昼間	平成27年1月28日	17:05～17:49	60以下	11	10	14	13	合・否	
夜間	平成27年1月28日	20:00～20:59	55以下	11	10	13	12	合・否	

⑤停電試験

停電・復電時における機器等の動作確認につきまして異常はなく合格と致します。