

# 通 日 試 験 成 績 書

処 理 場 名	日高市浄化センター					
採 水 年 月 日	平成30年11月13日 ～ 11月14日					
天 候	前々日	晴	前日	曇	当日	曇

時 刻		9:00	13:00	17:00	21:00	1:00	5:00	平 均
流 入 下 水 量    m <sup>3</sup> /h		367	381	346	424	424	353	※ 9,132
水 温 ℃	流 入 下 水	21.8	-	-	-	-	-	-
	放 流 水	23.0	-	-	-	-	-	-
p H	流 入 下 水	7.1	7.2	7.2	7.0	7.1	7.1	7.1
	放 流 水	7.2	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
B O D mg/l	流 入 下 水	170.3	135.3	160.3	120.2	90.2	80.2	126.1
	放 流 水	3.6	3.2	3.4	3.2	4.4	4.2	3.7
S S mg/l	流 入 下 水	288.0	126.0	136.0	88.0	38.0	50.0	121.0
	放 流 水	4.4	2.4	3.2	3.0	2.2	2.4	2.9
C O D mg/l	流 入 下 水	168.8	108.5	108.5	92.5	65.3	60.3	100.7
	放 流 水	10.3	10.5	10.3	10.5	10.3	9.8	10.3
窒素含有量 mg/l	流 入 下 水	38.2	25.9	27.1	21.3	17.4	22.3	25.4
	放 流 水	10.5	10.4	11.4	11.8	11.2	11.4	11.1
燐含有量 mg/l	流 入 下 水	5.1	4.3	3.4	2.6	2.1	2.7	3.4
	放 流 水	1.2	1.0	1.1	2.1	2.8	2.2	1.7
備 考								

※ 24時間の合計下水量