

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	令和元年5月14日 ～ 令和元年5月15日					
天 候	前 々 日	曇のち晴	前 日	曇のち晴	当 日	曇

項 目		時 刻						
		9:00	13:00	17:00	21:00	1:00	5:00	平 均
流入下水量 m ³ /h		409	378	396	452	517	506	※ 9,525
水 温 ℃	流 入 下 水	21.3	-	-	-	-	-	-
	放 流 水	22.3	-	-	-	-	-	-
p H	流 入 下 水	7.2	6.8	7.1	6.9	7.1	7.1	7.0
	放 流 水	6.9	6.9	6.9	6.7	6.8	6.8	6.8
BOD mg/l	流 入 下 水	150.3	330.7	150.3	180.4	105.2	70.1	164.5
	放 流 水	2.8	2.2	2.4	2.6	2.0	3.0	2.5
S S mg/l	流 入 下 水	138.0	174.0	118.0	82.0	48.0	46.0	101.0
	放 流 水	4.2	2.8	2.6	2.4	2.6	2.4	2.8
COD mg/l	流 入 下 水	124.2	126.3	86.2	88.2	58.5	55.1	89.7
	放 流 水	10.4	9.8	8.8	9.2	9.6	9.8	9.6
窒素含有量 mg/l	流 入 下 水	35.5	40.3	23.8	20.4	18.2	21.6	26.6
	放 流 水	11.4	11.6	12.0	13.1	13.7	13.2	12.5
磷含有量 mg/l	流 入 下 水	4.8	10.3	4.1	2.5	2.5	2.5	4.4
	放 流 水	1.3	0.8	0.7	1.7	3.0	2.5	1.7
備 考								

※ 24時間の合計下水量