

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7年5月13日 ~ 5月14日					
天 候	前 々 日	雨のち曇	前 日	晴	当 日	晴

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		510	527	460	559	501	246	※ 11,020
水 温 ℃	流 入 下 水	21.0	-	-	-	-	-	-
	放 流 水	22.0	-	-	-	-	-	-
p H	流 入 下 水	7.2	7.0	7.2	7.1	6.9	6.5	7.0
	放 流 水	6.7	6.7	6.7	6.8	6.9	6.9	6.8
BOD mg/l	流 入 下 水	210.6	230.7	160.5	160.5	315.9	441.3	253.3
	放 流 水	8.8	6.2	8.0	9.2	9.4	8.6	8.4
S S mg/l	流 入 下 水	234.0	326.0	148.0	126.0	496.0	1420.0	458.3
	放 流 水	2.4	1.6	2.4	4.0	3.8	3.6	3.0
C O D mg/l	流 入 下 水	144.1	164.2	112.1	100.1	192.2	360.4	178.8
	放 流 水	9.0	8.6	9.2	10.0	10.4	10.2	9.6
窒素含有量 mg/l	流 入 下 水	36.0	35.4	25.7	22.4	35.2	59.0	35.6
	放 流 水	12.5	12.3	13.7	14.0	13.5	12.5	13.1
磷含有量 mg/l	流 入 下 水	7.0	5.7	3.1	2.5	7.2	12.0	6.3
	放 流 水	0.5	0.6	1.2	1.4	1.0	0.6	0.9
備 考								

※ 24時間の合計下水量