

HP_DOSO_NUOSXL

Thời gian	FLOW	FLOW_IN	pH (6-9)	TSS (49.5)	TEMP (40)	COD (74.25)	NH4-N (4.95)
	<i>m3/h</i>	<i>m3/h</i>		<i>mg/L</i>	<i>oC</i>	<i>mg/L</i>	<i>mg/L</i>
01-02-2024	24.36	26.31	6.93	6.8	22.55	13.79	0.74
02-02-2024	27.71	30.41	6.97	6.81	23.08	11.51	1.18
03-02-2024	26.71	29.35	7	5.1	23.53	9.69	1.44
04-02-2024	18.64	20.94	7.05	6.65	23.89	10.83	1.38
05-02-2024	18.39	22.47	7.11	8.79	24.19	12.82	1.18
06-02-2024	12.69	13.71	7.14	9.7	24.21	9.46	0.98
07-02-2024	14.23	17.4	6.95	5.78	24.06	5.8	0.91
08-02-2024	3.27	4.45	7.01	5.27	23.37	5.21	0.88
09-02-2024	5.64	7.19	7.06	5.63	21.21	2.56	0.84
10-02-2024	5.5	8.98	7.04	5.58	20.38	5.02	0.99
11-02-2024	5.92	4.84	7.22	5.59	22.01	9.12	1.13
12-02-2024	0	0	7.22	5.59	22.01	9.12	1.09
13-02-2024	14.71	9.58	7.22	5.59	22.01	9.12	1.22
14-02-2024	10.64	10.93	7.17	5.8	22.23	15.27	1.27
15-02-2024	10.49	13.8	7.38	7.06	22.54	19.99	1.24
16-02-2024	8.28	11.55	7.56	9.1	22.97	16.72	1.24
17-02-2024	9.73	12.34	7.62	5.9	23.37	12.7	1.24
18-02-2024	4.73	7.2	7.59	6.18	23.42	11.4	1.34
19-02-2024	17.03	20.97	7.59	6.18	23.42	11.4	1.37
20-02-2024	23.96	26.84	7.63	8.07	23.71	9.69	1.56
21-02-2024	21.97	24.83	7.64	10.31	24.11	7.26	1.62
22-02-2024	26.19	29.31	7.32	9.46	24.62	3.85	1.36
23-02-2024	22.93	25.62	7.32	9.46	24.62	3.85	1.31
24-02-2024	25.11	27.04	7.32	9.46	24.62	3.97	1.12
25-02-2024	24.94	27	7.02	10.14	24.5	14.97	1.07
26-02-2024	25.28	27.28	7.18	8.82	24.06	16.67	0.83
27-02-2024	34.77	34.94	7.45	7.75	23.84	20.05	0.91
28-02-2024	25.43	27.51	7.22	6.65	23.72	18.55	1.3
29-02-2024	33.95	35.13	7.13	6.84	23.69	15.43	1.19