



KẾT QUẢ TRẠM QUAN TRẮC NƯỚC THẢI ONLINE CỦA NHÀ MÁY XỬ LÝ NƯỚC THẢI CÔNG SUẤT 2.900 M³/NGÀY ĐÊM TẠI KCN CHÂU SƠN – THÁNG 10/2024

1. QCVN 40:2011/BTNMT - Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về nước thải công nghiệp của Bộ Tài nguyên và Môi trường:

Giá trị tối đa cho phép của các thông số ô nhiễm trong nước thải công nghiệp khi xả vào nguồn tiếp nhận nước thải được tính toán như sau:

$$C_{TN\ 40:2011/BTNM} \quad C_{max} = C \times K_q \times K_f$$

Trong đó:

- C_{max} là giá trị tối đa cho phép của thông số ô nhiễm trong nước thải công nghiệp khi xả vào nguồn tiếp nhận nước thải. *(QCVN 40:2011/BTNMT)*
- C là giá trị của thông số ô nhiễm trong nước thải công nghiệp quy định tại Bảng 1;
- K_q là hệ số nguồn tiếp nhận nước thải quy định tại mục 2.3 ứng với lưu lượng dòng chảy của sông, suối, khe, rạch; kênh, mương; dung tích của hồ, ao, đầm; mục đích sử dụng của vùng nước biển ven bờ;
- K_f là hệ số lưu lượng nguồn thải quy định tại mục 2.4 ứng với tổng lưu lượng nước thải của các cơ sở công nghiệp khi xả vào nguồn tiếp nhận nước thải; *(QCVNBTNMT)*
- Áp dụng giá trị tối đa cho phép $C_{max} = C$ (không áp dụng hệ số K_q và K_f) đối với các thông số: nhiệt độ, màu, pH, coliform, Tổng hoạt độ phóng xạ α , Tổng hoạt độ phóng xạ β .

2. Quy định giới hạn cho phép Giá trị C của các thông số ô nhiễm trong nước thải sau xử lý tại nhà máy xử lý nước thải công suất 2.900 m³/ngày đêm của KCN Châu Sơn

STT	Thông số	Đơn vị	Giá trị C - QCVN 40:2011/BTNMT	
			Cột A	C_{max} $K_q = 0,9; K_f = 1,0$
1	Nhiệt độ	°C	40	40
2	Màu	Pt/Co	50	50
3	pH	-	6 đến 9	6 đến 9
4	BOD ₅ (20°C)	mg/l	30	27
5	COD	mg/l	75	67,5
6	Chất rắn lơ lửng	mg/l	50	45
7	Asen	mg/l	0,05	0,045
8	Thủy ngân	mg/l	0,005	0,0045
9	Chì	mg/l	0,1	0,09
10	Cadimi	mg/l	0,05	0,045
11	Crom (VI)	mg/l	0,05	0,045
12	Crom (III)	mg/l	0,2	0,18

STT	Thông số	Đơn vị	Giá trị C - QCVN 40:2011/BTNMT	
			Cột A	Cmax $K_q = 0,9; K_f = 1,0$
13	Đồng	mg/l	2	1,8
14	Kẽm	mg/l	3	2,7
15	Niken	mg/l	0,2	0,18
16	Mangan	mg/l	0,5	0,45
17	Sắt	mg/l	1	0,9
18	Tổng xianua	mg/l	0,07	0,063
19	Tổng phenol	mg/l	0,1	0,09
20	Tổng dầu mỡ khoáng	mg/l	5	4,5
21	Sunfua	mg/l	0,2	0,18
22	Florua	mg/l	5	4,5
23	Amoni (tính theo N)	mg/l	5	4,5
24	Tổng nitơ	mg/l	20	18
25	Tổng phốt pho (tính theo	mg/l	4	3,6
26	Clorua	mg/l	500	450
27	Clo dư	mg/l	1	0,9
28	Tổng hoá chất bảo vệ thực vật clo hữu cơ	mg/l	0,05	0,045
29	Tổng hoá chất bảo vệ thực vật phốt pho hữu cơ	mg/l	0,3	0,27
30	Tổng PCB	mg/l	0,003	0,0027
31	Coliform	vi khuẩn/ 100ml	3.000	3.000
32	Tổng hoạt độ phóng xạ α	Bq/l	0,1	0,1
33	Tổng hoạt độ phóng xạ β	Bq/l	1,0	1,0

3. KẾT QUẢ TRẠM QUAN TRẮC NƯỚC THẢI ONLINE CỦA NHÀ MÁY XỬ LÝ NƯỚC THẢI CÔNG SUẤT 2.900 M³/NGÀY ĐÊM TẠI KCN CHÂU SƠN – THÁNG 10/2024

Thời gian	COD	TSS	pH	NH ₄ ⁺	Temp	Flow - out	Flow - in
	mg/l	mg/l	-	mg/l	oC	m ³ /h	m ³ /h
00:00 01-10-2024	12,05	6,59	7,22	0,45	30,02	2,24	0,44
01:00 01-10-2024	11,85	5,79	7,27	0,44	29,91	2,21	0,32
02:00 01-10-2024	11,69	5,48	7,32	0,43	29,79	7,26	0,26
03:00 01-10-2024	11,5	5,37	7,37	0,43	29,67	5,32	0,43
04:00 01-10-2024	11,45	5,25	7,42	0,41	29,56	4,29	0,3
05:00 01-10-2024	11,38	5,1	7,46	0,41	29,44	4,47	0,39
06:00 01-10-2024	11,25	5,08	7,5	0,41	29,36	3,35	29,74
07:00 01-10-2024	11,23	5,45	7,52	0,4	29,41	80,05	173,01

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Temp	Flow - out	Flow - in
	mg/l	mg/l	-	mg/l	oC	m ³ /h	m ³ /h
08:00 01-10-2024	12,15	9,11	7,05	0,33	30,31	141,98	120,35
09:00 01-10-2024	12,36	8,67	7,04	0,41	30,52	132,09	103,54
10:00 01-10-2024	12,82	8,98	7,04	0,46	30,71	111,24	125,7
11:00 01-10-2024	12,78	9,54	7,03	0,49	30,76	129,43	130,51
12:00 01-10-2024	13,21	8,79	7,01	0,51	30,92	131,4	134,82
13:00 01-10-2024	13,35	8,15	7,01	0,53	30,79	119,85	139,85
14:00 01-10-2024	13,77	9,6	7,01	0,51	30,94	102,82	100,98
15:00 01-10-2024	13,55	8,47	7,02	0,53	30,98	104,7	145,52
16:00 01-10-2024	13,79	8,96	7,01	0,52	30,81	129,42	111,65
17:00 01-10-2024	14,59	9,69	7,01	0,49	30,69	139,75	145,37
18:00 01-10-2024	14,88	11,14	6,99	0,47	30,57	153,64	106,06
19:00 01-10-2024	14,08	8,42	7,04	0,38	30,26	94,77	0,24
20:00 01-10-2024	13,4	7,58	7,11	0,33	29,77	10,72	0,32
21:00 01-10-2024	12,74	7,48	7,18	0,29	29,34	4,75	0,17
22:00 01-10-2024	11,98	6,83	7,24	0,25	28,96	2,96	0,25
23:00 01-10-2024	11,56	6,44	7,3	0,22	28,59	2,13	0,2
00:00 02-10-2024	11,25	6,19	7,36	0,2	28,23	1,79	0,3
01:00 02-10-2024	11,03	6,09	7,41	0,18	27,91	2,06	0,41
02:00 02-10-2024	10,96	5,88	7,47	0,17	27,61	2	0,34
03:00 02-10-2024	10,81	5,82	7,52	0,15	27,4	1,65	0,37
04:00 02-10-2024	10,72	5,48	7,55	0,15	27,18	1,31	0,26
05:00 02-10-2024	10,69	5,32	7,6	0,14	26,98	1,95	0,27
06:00 02-10-2024	10,64	5,47	7,63	0,13	26,81	1,72	0,06
07:00 02-10-2024	10,78	5,64	7,4	0,11	27,66	9,68	116,39
08:00 02-10-2024	11,91	8,78	7,08	0,13	28,94	122,45	132,49
09:00 02-10-2024	12,36	10,01	7,08	0,2	29,35	131,09	165,04
10:00 02-10-2024	12,11	9,6	7,07	0,24	29,61	134,8	107,95
11:00 02-10-2024	12,06	9,85	7,06	0,27	29,84	118,68	102,15
12:00 02-10-2024	12,17	8,89	7,07	0,31	30,02	112,71	141,34
13:00 02-10-2024	12,78	9,19	7,05	0,33	30,1	133,65	118,21
14:00 02-10-2024	12,6	8,89	7,03	0,34	30,1	131,61	145,64
15:00 02-10-2024	12,8	8,74	7,01	0,35	30,02	130,57	133,9
16:00 02-10-2024	12,14	9,43	6,41	0,32	27,42	99,14	92,47
17:00 02-10-2024	13,58	10,63	7	0,39	29,77	119,61	131,18
18:00 02-10-2024	13,65	10,6	6,98	0,32	29,74	128,95	109,64
19:00 02-10-2024	12,45	8,07	7,02	0,29	29,56	114,48	33,65
20:00 02-10-2024	11,66	7,51	7,09	0,24	29,15	25,48	0,37
21:00 02-10-2024	11,24	7,35	7,16	0,23	28,77	5,32	0,28
22:00 02-10-2024	11,08	6,89	7,22	0,2	28,38	3,03	0,42
23:00 02-10-2024	10,83	6,78	7,3	0,18	28	1,92	0,74
00:00 03-10-2024	10,68	6,35	7,34	0,17	27,65	1,44	0,39
01:00 03-10-2024	10,79	6,17	7,4	0,14	27,35	1,41	0,26
02:00 03-10-2024	10,57	6	7,45	0,13	27,04	1,47	0,19
03:00 03-10-2024	10,51	5,98	7,49	0,12	26,77	1,72	0,14
04:00 03-10-2024	10,45	5,89	7,53	0,12	26,5	1,77	0,4
05:00 03-10-2024	10,49	5,77	7,58	0,11	26,25	1,77	0,45

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Temp	Flow - out	Flow - in
	<i>mg/l</i>	<i>mg/l</i>	-	<i>mg/l</i>	<i>oC</i>	<i>m³/h</i>	<i>m³/h</i>
06:00 03-10-2024	10,5	5,65	7,61	0,1	26,06	2,08	0,53
07:00 03-10-2024	10,53	5,88	7,66	0,1	26,01	41,09	159,54
08:00 03-10-2024	10,64	6,91	7,49	0,08	26,7	104,17	159,35
09:00 03-10-2024	11,53	9,28	7,09	0,12	28,86	133,85	102,27
10:00 03-10-2024	11,95	9,88	7,09	0,19	29,22	117,93	102,58
11:00 03-10-2024	12,05	10,33	7,09	0,24	29,55	108,1	102,64
12:00 03-10-2024	12,34	8,1	7,08	0,29	29,81	111,5	150,28
13:00 03-10-2024	13,39	9,56	7,07	0,32	29,94	114,04	85,13
14:00 03-10-2024	13,16	8,74	7,06	0,35	29,94	108,83	149,02
15:00 03-10-2024	13,24	7,89	7,04	0,35	29,91	125,26	91,99
16:00 03-10-2024	13,8	10,52	7,02	0,35	29,8	120,12	161,88
17:00 03-10-2024	14,23	9,04	7	0,34	29,71	130,3	101,24
18:00 03-10-2024	14,45	9,86	7	0,34	29,64	117,86	134,8
19:00 03-10-2024	14,28	9,29	7	0,33	29,63	126,5	84,76
20:00 03-10-2024	13,42	9,22	7,06	0,22	29,19	63,39	0,28
21:00 03-10-2024	12,62	8,07	7,13	0,23	28,57	7,3	0,49
22:00 03-10-2024	12,27	7,62	7,19	0,19	27,95	4,19	0,3
23:00 03-10-2024	12,04	7,44	7,25	0,16	27,5	2,42	0,32
00:00 04-10-2024	11,83	7,03	7,32	0,14	27,11	1,76	0,37
01:00 04-10-2024	11,8	6,8	7,37	0,12	26,78	1,92	0,33
02:00 04-10-2024	11,69	6,59	7,42	0,11	26,47	1,99	0,36
03:00 04-10-2024	11,54	6,3	7,47	0,1	26,17	1,06	0,23
04:00 04-10-2024	11,36	6,15	7,52	0,1	25,93	1,16	0,19
05:00 04-10-2024	11,26	6,1	7,56	0,09	25,7	1,43	0,24
06:00 04-10-2024	11,26	6,5	7,6	0,08	25,51	1,68	0,29
07:00 04-10-2024	11,3	6,32	7,37	0,07	26,8	9,09	116,71
08:00 04-10-2024	12,55	9,02	7,06	0,1	28,55	123,53	155,26
09:00 04-10-2024	13,32	9,42	7,07	0,16	29,08	124,3	102,89
10:00 04-10-2024	12,99	9,24	7,06	0,22	29,41	116,25	106,86
11:00 04-10-2024	12,83	9,99	7,06	0,27	29,74	114,28	118,16
12:00 04-10-2024	12,84	8,01	7,06	0,32	30	107,88	100,58
13:00 04-10-2024	12,87	8,2	7,05	0,36	30,05	124,85	150,71
14:00 04-10-2024	13,61	7,77	7,02	0,37	29,98	125,26	122
15:00 04-10-2024	15,63	7,39	7,02	0,36	29,98	128,6	106,11
16:00 04-10-2024	16,28	7,43	7	0,36	29,92	108,53	127,43
17:00 04-10-2024	18,09	7,71	7	0,36	29,84	130,76	113,07
18:00 04-10-2024	19,05	7,87	7,01	0,34	29,74	122,63	132,04
19:00 04-10-2024	18,38	7,57	7,06	0,26	29,42	100,96	0,27
20:00 04-10-2024	16,55	7,15	7,13	0,26	29	9,76	0,24
21:00 04-10-2024	15,59	6,67	7,18	0,22	28,59	4,45	0,21
22:00 04-10-2024	14,9	6,42	7,24	0,2	28,19	2,55	0,38
23:00 04-10-2024	14,47	6,26	7,3	0,17	27,82	1,88	0,35
00:00 05-10-2024	14,09	6,12	7,35	0,15	27,48	1,95	0,22
01:00 05-10-2024	13,91	6,39	7,4	0,14	27,21	1,76	0,19
02:00 05-10-2024	13,87	6,21	7,44	0,13	26,93	1,5	0,46
03:00 05-10-2024	13,81	5,74	7,49	0,12	26,66	1,88	0,46

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Temp	Flow - out	Flow - in
	mg/l	mg/l	-	mg/l	oC	m ³ /h	m ³ /h
04:00 05-10-2024	13,77	5,78	7,53	0,12	26,41	1,82	0,56
05:00 05-10-2024	13,77	5,77	7,57	0,11	26,17	1,62	0,33
06:00 05-10-2024	13,68	5,91	7,6	0,11	25,98	1,51	0,46
07:00 05-10-2024	14,33	6,05	7,43	0,09	26,92	7,52	102,17
08:00 05-10-2024	15,49	6,39	7,19	0,12	27,8	130,63	165,06
09:00 05-10-2024	15,41	6,15	7,25	0,13	26,98	135,75	86,68
10:00 05-10-2024	15,42	5,98	7,31	0,11	26,26	115,4	157,56
11:00 05-10-2024	15,39	5,83	7,37	0,09	25,65	141,32	99,78
12:00 05-10-2024	15,38	5,78	7,43	0,08	25,13	102,29	114,31
13:00 05-10-2024	15,23	6,42	7,4	0,06	25,61	129,46	148,36
14:00 05-10-2024	14,48	7,3	7,04	0,14	30,3	108,3	141,02
15:00 05-10-2024	17,59	7,64	7,03	0,32	30,21	117,38	84,77
16:00 05-10-2024	21,17	7,88	7,02	0,39	30,13	116,75	128,66
17:00 05-10-2024	23,23	9,32	7,02	0,39	30,06	121,88	151,18
18:00 05-10-2024	26,43	9,42	7,02	0,36	29,99	127,14	101,47
19:00 05-10-2024	25,57	8,6	7,04	0,33	29,86	133,13	78,3
20:00 05-10-2024	22,79	8,28	7,1	0,29	29,44	47,86	0,37
21:00 05-10-2024	20,19	7,57	7,16	0,27	29,06	5,73	0,42
22:00 05-10-2024	18,16	7,09	7,2	0,24	28,7	3,18	0,49
23:00 05-10-2024	16,77	6,79	7,25	0,21	28,33	2,71	0,45
00:00 06-10-2024	16,37	6,39	7,3	0,19	27,98	2,02	0,38
01:00 06-10-2024	16,26	6,48	7,35	0,17	27,67	2,11	0,26
02:00 06-10-2024	16,16	5,99	7,4	0,16	27,38	1,69	0,32
03:00 06-10-2024	16,13	5,82	7,44	0,14	27,08	1,9	0,34
04:00 06-10-2024	16,02	5,8	7,48	0,14	26,83	2,04	0,76
05:00 06-10-2024	15,93	5,71	7,52	0,13	26,58	2,4	0,61
06:00 06-10-2024	15,86	5,77	7,56	0,12	26,38	2,3	0,5
07:00 06-10-2024	20,76	6,25	7,4	0,1	27,14	8,01	80,28
08:00 06-10-2024	29,76	8,4	7,1	0,11	28,89	119,08	129,31
09:00 06-10-2024	22,9	7,83	7,08	0,16	29,38	109,44	123,28
10:00 06-10-2024	18,06	7,52	7,07	0,22	29,79	139,36	146,63
11:00 06-10-2024	16,05	7,5	7,06	0,29	30,12	129,83	135,23
12:00 06-10-2024	15,8	7,14	7,03	0,36	30,38	147,88	166,98
13:00 06-10-2024	16,44	6,94	7,01	0,41	30,47	128,95	106,22
14:00 06-10-2024	20,17	6,86	7,01	0,42	30,53	114,24	100,77
15:00 06-10-2024	19,3	6,97	7,02	0,4	30,41	110,65	78,88
16:00 06-10-2024	18,58	6,31	7,1	0,31	30,17	39,15	0,46
17:00 06-10-2024	17,84	6,11	7,16	0,35	29,94	5,46	0,62
18:00 06-10-2024	17,47	5,67	7,21	0,35	29,72	2,6	0,82
19:00 06-10-2024	17,37	5,68	7,26	0,3	29,48	1,32	0,62
20:00 06-10-2024	17,32	5,42	7,31	0,3	29,26	0,67	0,55
21:00 06-10-2024	17,24	5,47	7,36	0,28	29,02	1,02	0,37
22:00 06-10-2024	17,19	5,17	7,41	0,27	28,81	1,63	0,48
23:00 06-10-2024	17,07	5,09	7,45	0,25	28,58	1,7	0,45
00:00 07-10-2024	16,97	5,06	7,49	0,23	28,36	1,6	0,55
01:00 07-10-2024	16,95	5,06	7,53	0,22	28,16	1,63	0,46

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Temp	Flow - out	Flow - in
	mg/l	mg/l	-	mg/l	oC	m ³ /h	m ³ /h
02:00 07-10-2024	16,88	5,04	7,56	0,21	27,99	1,28	0,39
03:00 07-10-2024	16,87	4,86	7,6	0,2	27,86	1,83	0,41
04:00 07-10-2024	16,8	4,92	7,63	0,19	27,73	1,57	0,26
05:00 07-10-2024	16,75	4,74	7,65	0,19	27,61	1,95	0,59
06:00 07-10-2024	16,68	4,79	7,68	0,19	27,49	1,31	0,61
07:00 07-10-2024	17,71	5,51	7,44	0,16	28,12	8,28	116,19
08:00 07-10-2024	20,4	7,64	7,08	0,18	29,15	107,21	115,5
09:00 07-10-2024	19,16	8,17	7,07	0,24	29,57	113,24	153,45
10:00 07-10-2024	19,47	8,42	7,06	0,29	29,85	136,7	107,69
11:00 07-10-2024	19,01	7,59	7,05	0,33	30,12	124,82	101,88
12:00 07-10-2024	19,28	10,21	7,05	0,38	30,4	119,42	112,2
13:00 07-10-2024	19,16	7,49	7,04	0,43	30,53	119,03	111,41
14:00 07-10-2024	19,86	7	7,04	0,46	30,51	118,57	153,03
15:00 07-10-2024	20,98	7,15	7,03	0,45	30,41	134,05	132,55
16:00 07-10-2024	25,26	7,85	7,03	0,43	30,33	136,72	159,03
17:00 07-10-2024	25,75	7,87	7,03	0,42	30,33	142,07	109,38
18:00 07-10-2024	27,59	8,36	7,03	0,42	30,33	123,39	131,4
19:00 07-10-2024	25,3	7,78	7,03	0,38	30,23	133,47	54,57
20:00 07-10-2024	23,75	7,37	7,08	0,32	30,12	47,67	0,58
21:00 07-10-2024	22,41	6,85	7,13	0,35	29,98	6,5	0,3
22:00 07-10-2024	21,89	6,53	7,18	0,37	29,86	3,51	0,26
23:00 07-10-2024	21,46	5,97	7,23	0,34	29,71	2,32	0,44
00:00 08-10-2024	21,28	5,66	7,27	0,33	29,58	1,91	0,57
01:00 08-10-2024	21,14	5,51	7,32	0,34	29,43	1,74	0,46
02:00 08-10-2024	20,93	5,4	7,36	0,33	29,29	1,51	0,43
03:00 08-10-2024	20,91	5,38	7,4	0,31	29,13	2,49	0,2
04:00 08-10-2024	20,6	5,38	7,44	0,29	28,96	2,78	0,28
05:00 08-10-2024	20,6	5,13	7,48	0,27	28,79	2,47	0,55
06:00 08-10-2024	20,33	5,02	7,51	0,26	28,6	2,9	0,36
07:00 08-10-2024	20,76	6	7,32	0,23	28,9	17,56	115,78
08:00 08-10-2024	21,76	7,68	7,08	0,25	29,49	118,8	143,1
09:00 08-10-2024	18,63	7,72	7,07	0,3	29,87	108,65	102,08
10:00 08-10-2024	16,77	7,58	7,07	0,36	30,17	110,24	151,32
11:00 08-10-2024	16,17	7,38	7,06	0,41	30,45	130,03	97,88
12:00 08-10-2024	15,75	6,95	7,07	0,46	30,67	107,45	105,37
13:00 08-10-2024	15,67	6,75	7,07	0,51	30,81	116,99	118,59
14:00 08-10-2024	16,32	6,57	7,06	0,54	30,83	110,41	139,53
15:00 08-10-2024	16,62	6,53	7,04	0,56	30,78	134,03	133,71
16:00 08-10-2024	17,9	6,47	7,04	0,56	30,67	100,65	117,59
17:00 08-10-2024	19,14	7,13	7,02	0,54	30,6	130,63	159,64
18:00 08-10-2024	20,55	7,9	7,02	0,53	30,51	133,8	99,52
19:00 08-10-2024	20,09	7,67	7,02	0,52	30,43	116,58	41,79
20:00 08-10-2024	20,32	11,41	7,02	0,5	30,36	23,18	0,33
21:00 08-10-2024	20,09	11,63	7,03	0,48	30,26	5,46	0,46
22:00 08-10-2024	19,64	10,75	7,08	0,47	30,15	3,52	0,5
23:00 08-10-2024	19,53	10,18	7,13	0,46	30,06	2,46	0,5

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Temp	Flow - out	Flow - in
	mg/l	mg/l	-	mg/l	oC	m ³ /h	m ³ /h
00:00 09-10-2024	19,52	9,85	7,25	0,47	29,98	2,36	0,32
01:00 09-10-2024	19,57	9,75	7,37	0,5	29,94	2,48	0,37
02:00 09-10-2024	19,64	9,63	7,48	0,53	29,84	2	0,35
03:00 09-10-2024	19,69	9,56	7,57	0,55	29,81	2,08	0,35
04:00 09-10-2024	19,73	9,49	7,6	0,55	29,74	2,21	0,35
05:00 09-10-2024	19,79	9,39	7,65	0,56	29,66	1,71	0,13
06:00 09-10-2024	19,88	9,39	7,71	0,58	29,64	1,84	0,26
07:00 09-10-2024	19,76	7,57	7,68	0,55	29,61	21,3	108,92
08:00 09-10-2024	19,93	7,2	7,07	0,33	29,62	97,33	100,47
09:00 09-10-2024	18,96	7,44	7,06	0,35	30,02	125,46	170,03
10:00 09-10-2024	18,6	7,6	7,04	0,4	30,33	145,85	146,09
11:00 09-10-2024	18,14	7,02	7,02	0,45	30,56	144,51	97,3
12:00 09-10-2024	18,32	6,54	7,01	0,51	30,78	102	104,48
13:00 09-10-2024	18,93	6,38	7,01	0,56	30,93	117,06	131,66
14:00 09-10-2024	19,03	6,4	7,01	0,59	30,92	126,68	131,61
15:00 09-10-2024	21,08	6,43	7,01	0,6	30,82	112,26	98,49
16:00 09-10-2024	21,6	6,78	7,01	0,58	30,73	106,86	128,77
17:00 09-10-2024	21,47	7,48	7,02	0,57	30,63	132,37	154,06
18:00 09-10-2024	22,12	7,84	7,02	0,55	30,58	133,65	110,2
19:00 09-10-2024	22,81	7,93	7,02	0,51	30,48	131,72	115,05
20:00 09-10-2024	22,24	7,66	7,07	0,36	30,13	71,44	0,25
21:00 09-10-2024	21,96	6,94	7,14	0,36	29,76	7,4	0,31
22:00 09-10-2024	21,68	6,5	7,19	0,35	29,43	4,37	0,43
23:00 09-10-2024	21,45	6,08	7,24	0,32	29,15	2,58	0,42
00:00 10-10-2024	21,49	5,7	7,29	0,29	28,89	2,2	0,38
01:00 10-10-2024	21,36	5,47	7,34	0,26	28,61	1,82	0,27
02:00 10-10-2024	21,27	5,27	7,38	0,23	28,33	2,07	0,33
03:00 10-10-2024	21,25	5,16	7,42	0,2	28,06	3,07	0,54
04:00 10-10-2024	21,24	5,07	7,46	0,2	27,81	2,27	0,4
05:00 10-10-2024	21,24	4,98	7,5	0,19	27,59	1,63	0,4
06:00 10-10-2024	21,23	4,91	7,54	0,18	27,41	1,67	0,44
07:00 10-10-2024	21,83	5,67	7,29	0,16	28,5	17,37	129,71
08:00 10-10-2024	25,69	10,76	7,08	0,23	29,66	125,15	99,7
09:00 10-10-2024	25,95	8,57	7,05	0,28	29,98	102,73	135,09
10:00 10-10-2024	23,59	7,81	7,04	0,35	30,27	131,12	119,29
11:00 10-10-2024	21,87	7,29	7,02	0,42	30,43	110,61	84,54
12:00 10-10-2024	21,3	7,66	7,03	0,46	30,44	109,34	140,99
13:00 10-10-2024	20,97	7,21	7,03	0,49	30,54	109,25	98,31
14:00 10-10-2024	20,72	7,23	7,02	0,51	30,54	118,51	167,22
15:00 10-10-2024	20,98	7,77	7,02	0,51	30,46	148,08	127,06
16:00 10-10-2024	21,36	7,58	7,01	0,49	30,43	126,54	99,69
17:00 10-10-2024	21,38	7,75	7	0,48	30,36	117,3	142,43
18:00 10-10-2024	21,76	9,11	6,99	0,47	30,3	132,63	119,72
19:00 10-10-2024	21,56	7,81	6,99	0,4	30,18	126,01	57,31
20:00 10-10-2024	21,29	6,91	7,06	0,33	29,86	27,51	0,35
21:00 10-10-2024	21,04	6,38	7,11	0,34	29,52	5,74	0,48

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Temp	Flow - out	Flow - in
	mg/l	mg/l	-	mg/l	oC	m ³ /h	m ³ /h
22:00 10-10-2024	20,92	5,87	7,16	0,31	29,25	3,36	0,33
23:00 10-10-2024	20,83	5,52	7,2	0,28	28,99	2,26	0,31
00:00 11-10-2024	20,72	5,27	7,25	0,24	28,73	1,37	0,5
01:00 11-10-2024	20,65	5,11	7,29	0,22	28,47	1,53	0,5
02:00 11-10-2024	20,65	4,94	7,33	0,21	28,2	1,68	0,36
03:00 11-10-2024	20,64	4,89	7,37	0,2	27,94	1,86	0,45
04:00 11-10-2024	20,6	4,78	7,41	0,18	27,71	1,22	0,3
05:00 11-10-2024	20,6	4,74	7,44	0,17	27,49	1,94	0,37
06:00 11-10-2024	20,6	4,62	7,47	0,16	27,32	1,6	0,36
07:00 11-10-2024	20,78	5,13	7,32	0,14	27,98	1,84	135,02
08:00 11-10-2024	21,36	7,42	7,06	0,18	29,28	92,48	170,98
09:00 11-10-2024	21,21	7,84	7,02	0,26	29,78	125,53	113,97
10:00 11-10-2024	20,87	7,7	7,02	0,33	30,12	121,85	107,24
11:00 11-10-2024	20,44	7,11	7,02	0,4	30,41	117,04	113,76
12:00 11-10-2024	20,35	7,14	7,03	0,46	30,62	111,04	93,29
13:00 11-10-2024	20,11	6,62	7,03	0,52	30,8	99,69	139,79
14:00 11-10-2024	20,49	6,9	7,01	0,55	30,76	134,56	133,06
15:00 11-10-2024	20,62	6,69	6,99	0,55	30,65	142,64	100,47
16:00 11-10-2024	20,95	7,5	6,98	0,53	30,63	135,93	154,56
17:00 11-10-2024	20,97	7,28	6,96	0,52	30,53	151,86	130,26
18:00 11-10-2024	21,06	7,53	6,96	0,52	30,46	125,52	98,56
19:00 11-10-2024	21,14	7,69	6,96	0,5	30,37	107,83	98,36
20:00 11-10-2024	21,54	8,72	6,99	0,44	30,26	98,66	57,46
21:00 11-10-2024	21,35	7,75	7,06	0,34	29,89	16,59	0,33
22:00 11-10-2024	21,09	6,78	7,12	0,34	29,55	5,9	0,62
23:00 11-10-2024	20,82	6,2	7,18	0,31	29,26	2,88	0,34
00:00 12-10-2024	20,72	5,71	7,23	0,27	28,98	1,82	0,36
01:00 12-10-2024	20,6	5,47	7,28	0,25	28,77	1,73	0,32
02:00 12-10-2024	20,44	5,24	7,32	0,23	28,52	1,46	0,61
03:00 12-10-2024	20,48	5,09	7,36	0,22	28,27	2,06	0,42
04:00 12-10-2024	20,39	4,9	7,4	0,21	28,02	2,2	0,39
05:00 12-10-2024	20,3	5,02	7,44	0,2	27,8	1,62	0,28
06:00 12-10-2024	20,3	4,76	7,47	0,18	27,62	2,07	0,4
07:00 12-10-2024	18,01	5,61	7,43	0,16	28,15	17,24	101,14
08:00 12-10-2024	19,58	10,02	7,02	0,15	29,53	126,4	137,25
09:00 12-10-2024	19,57	9,93	7,03	0,21	29,93	120,96	120,05
10:00 12-10-2024	19,6	9,46	7,04	0,27	30,23	124,04	125,11
11:00 12-10-2024	19,61	9,52	7,04	0,31	30,32	113,84	102,31
12:00 12-10-2024	19,82	9,24	7,04	0,33	30,43	112,74	145,57
13:00 12-10-2024	19,9	9,39	7,02	0,34	30,42	113,59	106,33
14:00 12-10-2024	19,8	8,64	7	0,35	30,31	122,61	116,83
15:00 12-10-2024	20,36	10,21	7	0,34	30,23	126,81	150,86
16:00 12-10-2024	20,12	8,33	6,97	0,35	30,23	145,41	122,5
17:00 12-10-2024	20,26	8,46	6,97	0,35	30,17	123,84	121,57
18:00 12-10-2024	20,5	8,7	6,96	0,34	30,13	138,43	106,46
19:00 12-10-2024	20,26	8,58	6,97	0,34	30,07	90,51	73,38

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Temp	Flow - out	Flow - in
	mg/l	mg/l	-	mg/l	oC	m ³ /h	m ³ /h
20:00 12-10-2024	20,33	8,77	6,98	0,33	30,03	86,19	80,7
21:00 12-10-2024	20,66	8,68	7	0,32	29,98	89,06	74,77
22:00 12-10-2024	20,25	7,87	7,02	0,3	29,89	86,37	61,66
23:00 12-10-2024	20,01	7,42	7,1	0,23	29,47	27,09	0,48
00:00 13-10-2024	19,51	6,64	7,16	0,24	29,16	4,72	0,22
01:00 13-10-2024	19,38	6,39	7,23	0,23	28,88	2,99	0,32
02:00 13-10-2024	19,17	5,8	7,27	0,2	28,64	2,09	0,39
03:00 13-10-2024	19,07	5,53	7,32	0,19	28,38	2,19	0,42
04:00 13-10-2024	18,96	5,36	7,37	0,18	28,15	2,17	0,4
05:00 13-10-2024	18,87	5,3	7,41	0,17	27,92	2,57	0,26
06:00 13-10-2024	18,78	5,11	7,45	0,16	27,8	2,5	0,27
07:00 13-10-2024	18,71	5	7,47	0,15	27,88	2,13	72,03
08:00 13-10-2024	18,59	5,15	7,49	0,16	28,19	85,42	169,32
09:00 13-10-2024	18,93	7,08	7,22	0,15	29,28	120,47	84,38
10:00 13-10-2024	19,17	8,14	7,02	0,22	30,09	113,82	146,8
11:00 13-10-2024	19,51	8,13	7	0,27	30,24	135,42	105,92
12:00 13-10-2024	19,3	7,31	6,99	0,31	30,45	123,68	137,64
13:00 13-10-2024	19,51	7,45	6,96	0,34	30,58	138,26	151,75
14:00 13-10-2024	19,43	7,24	6,93	0,36	30,44	137,4	139,98
15:00 13-10-2024	20,13	7,85	6,93	0,36	30,38	135,21	87,3
16:00 13-10-2024	20,07	8,12	6,96	0,32	30,19	131,4	67,09
17:00 13-10-2024	19,76	7,56	7,04	0,3	29,84	41,55	0,45
18:00 13-10-2024	19,46	6,79	7,1	0,29	29,6	6,28	0,31
19:00 13-10-2024	19,25	6,34	7,16	0,26	29,37	3,5	0,41
20:00 13-10-2024	19,03	6,1	7,21	0,25	29,18	2,53	0,73
21:00 13-10-2024	18,91	5,88	7,26	0,23	28,99	2,48	0,63
22:00 13-10-2024	18,82	5,57	7,31	0,22	28,8	2,21	1,54
23:00 13-10-2024	18,76	5,42	7,36	0,21	28,6	1,91	0,97
00:00 14-10-2024	18,73	5,21	7,41	0,19	28,4	1,83	0,87
01:00 14-10-2024	18,67	5,14	7,45	0,18	28,2	1,68	0,59
02:00 14-10-2024	18,55	5,12	7,48	0,18	28,02	1,09	1,02
03:00 14-10-2024	18,5	5,15	7,52	0,17	27,85	1,03	1,13
04:00 14-10-2024	18,58	4,97	7,55	0,16	27,7	0,76	0,66
05:00 14-10-2024	18,51	4,96	7,59	0,16	27,53	1,52	0,74
06:00 14-10-2024	18,44	4,97	7,61	0,15	27,48	1,32	0,45
07:00 14-10-2024	18,87	5,93	7,24	0,13	28,67	25,92	129,52
08:00 14-10-2024	19,83	8,25	7	0,16	29,62	116,24	100,01
09:00 14-10-2024	19,91	7,73	6,99	0,22	29,93	102,04	141,82
10:00 14-10-2024	19,81	7,57	6,99	0,26	30,19	131,98	118,93
11:00 14-10-2024	19,39	7,07	7	0,31	30,48	108,33	83,91
12:00 14-10-2024	19,25	6,79	7	0,36	30,74	101,9	159,63
13:00 14-10-2024	19,31	7,12	6,99	0,41	30,88	140,79	104,54
14:00 14-10-2024	19,21	6,78	6,99	0,44	30,84	114,1	153,57
15:00 14-10-2024	19,29	7,13	6,98	0,44	30,8	120,87	82,06
16:00 14-10-2024	19,56	7,48	6,97	0,44	30,7	116,95	157,2
17:00 14-10-2024	20,16	8,99	6,95	0,43	30,63	142,77	118,77

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Temp	Flow - out	Flow - in
	mg/l	mg/l	-	mg/l	oC	m ³ /h	m ³ /h
18:00 14-10-2024	20,07	8,48	6,95	0,42	30,54	119,05	117,78
19:00 14-10-2024	20,08	8,57	6,97	0,38	30,44	132,38	72,89
20:00 14-10-2024	19,66	7,99	7,05	0,31	30,04	42,84	0,3
21:00 14-10-2024	19,56	7,13	7,1	0,33	29,81	6,67	0,27
22:00 14-10-2024	19,08	6,66	7,16	0,31	29,6	4,17	0,5
23:00 14-10-2024	18,98	6,11	7,21	0,28	29,41	2,75	0,49
00:00 15-10-2024	18,86	5,79	7,27	0,27	29,23	1,75	0,31
01:00 15-10-2024	18,74	5,58	7,31	0,26	29,1	0,94	0,36
02:00 15-10-2024	18,44	5,4	7,36	0,24	28,96	1,58	0,32
03:00 15-10-2024	18,46	5,22	7,4	0,23	28,82	1,49	0,5
04:00 15-10-2024	18,34	5,15	7,44	0,22	28,69	1,78	0,26
05:00 15-10-2024	18,26	5,09	7,48	0,22	28,56	2,53	0,44
06:00 15-10-2024	18,29	4,95	7,51	0,21	28,52	2,68	0,16
07:00 15-10-2024	17,57	4,95	7,52	0,22	28,65	20,04	128,43
08:00 15-10-2024	16,78	5,04	7,6	0,21	28,25	111,9	134,63
09:00 15-10-2024	16,79	4,78	7,64	0,18	27,79	117,54	149,8
10:00 15-10-2024	16,75	4,73	7,67	0,16	27,39	156,35	148
11:00 15-10-2024	16,65	4,71	7,69	0,14	26,99	123,59	98,63
12:00 15-10-2024	16,72	4,62	7,72	0,12	26,66	107,46	98,6
13:00 15-10-2024	16,79	4,6	7,74	0,11	26,44	98,55	114,72
14:00 15-10-2024	16,82	4,82	7,76	0,11	26,28	110,29	88,83
15:00 15-10-2024	16,79	4,94	7,78	0,1	26,15	105,2	142,7
16:00 15-10-2024	16,75	4,54	7,8	0,1	26,04	135,88	123,84
17:00 15-10-2024	17,03	12,36	7,23	0,09	29,01	122,98	129,23
18:00 15-10-2024	17,5	10,05	6,98	0,24	30,49	135,79	117,7
19:00 15-10-2024	17,84	8,37	7	0,33	30,31	121,72	40,14
20:00 15-10-2024	17,18	7,22	7,08	0,32	29,95	24,22	0,3
21:00 15-10-2024	16,85	6,51	7,13	0,31	29,68	6,89	0,49
22:00 15-10-2024	16,75	6,1	7,18	0,29	29,46	3,99	0,53
23:00 15-10-2024	16,77	5,73	7,24	0,26	29,26	2,77	0,57
00:00 16-10-2024	16,8	5,54	7,29	0,25	29,06	2,04	0,57
01:00 16-10-2024	16,6	5,26	7,34	0,23	28,88	1,18	0,5
02:00 16-10-2024	16,48	5,3	7,39	0,21	28,68	1,05	0,57
03:00 16-10-2024	16,43	4,98	7,43	0,2	28,48	1,77	0,5
04:00 16-10-2024	16,44	4,91	7,47	0,2	28,3	1,29	0,45
05:00 16-10-2024	16,41	4,9	7,51	0,18	28,12	1,67	0,41
06:00 16-10-2024	16,35	4,77	7,54	0,18	27,96	1,94	0,52
07:00 16-10-2024	16,62	6,82	7,31	0,15	28,7	9,16	101,61
08:00 16-10-2024	17,76	9,94	7,01	0,17	29,76	115,51	149,41
09:00 16-10-2024	18,13	8,97	6,99	0,22	30,08	124,26	97,83
10:00 16-10-2024	18,29	9,42	7	0,27	30,27	114,38	157,61
11:00 16-10-2024	18,21	9,83	6,99	0,3	30,42	137,12	106,81
12:00 16-10-2024	18,36	9,29	6,98	0,32	30,37	130,49	145,64
13:00 16-10-2024	18,85	9,21	6,97	0,32	30,36	127,94	104,17
14:00 16-10-2024	18,61	8,88	6,97	0,33	30,43	109,26	111,37
15:00 16-10-2024	18,64	8,47	6,95	0,34	30,35	123,23	126,98

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Temp	Flow - out	Flow - in
	mg/l	mg/l	-	mg/l	oC	m ³ /h	m ³ /h
16:00 16-10-2024	18,84	8,88	6,94	0,33	30,33	123,15	147,31
17:00 16-10-2024	18,97	9,34	6,93	0,33	30,33	139,52	123,79
18:00 16-10-2024	19,17	9,64	6,93	0,33	30,31	134,62	122,63
19:00 16-10-2024	18,87	7,88	6,94	0,3	30,12	124,34	48,11
20:00 16-10-2024	18,09	7,78	7,02	0,26	29,5	28,95	0,56
21:00 16-10-2024	17,62	6,48	7,09	0,23	28,96	6,05	0,64
22:00 16-10-2024	17,37	5,99	7,15	0,19	28,46	4,26	0,42
23:00 16-10-2024	17,1	5,59	7,2	0,16	27,99	2,31	0,54
00:00 17-10-2024	16,97	5,58	7,26	0,14	27,58	1,67	0,33
01:00 17-10-2024	16,96	5,21	7,31	0,12	27,27	2,01	0,36
02:00 17-10-2024	16,9	5,16	7,35	0,11	26,97	1,09	0,36
03:00 17-10-2024	16,96	5,46	7,4	0,1	26,73	1,2	0,37
04:00 17-10-2024	16,87	4,85	7,44	0,09	26,5	1,97	0,39
05:00 17-10-2024	16,87	4,79	7,48	0,09	26,29	1,78	0,46
06:00 17-10-2024	16,87	4,99	7,52	0,09	26,17	2,24	0,3
07:00 17-10-2024	16,72	5,77	7,33	0,07	27,35	6,97	100,76
08:00 17-10-2024	17,22	9,14	6,98	0,12	29,69	114,63	113,87
09:00 17-10-2024	17,17	9,02	6,97	0,21	29,98	110,71	134,7
10:00 17-10-2024	17,03	10,02	6,97	0,26	30,13	131,32	118,43
11:00 17-10-2024	16,92	10,67	6,98	0,28	30,29	117,53	107,05
12:00 17-10-2024	16,73	10,35	7	0,31	30,6	122,44	131,15
13:00 17-10-2024	16,9	10,28	6,99	0,34	30,73	116,64	117,42
14:00 17-10-2024	16,59	8,3	7	0,37	30,75	135,6	163,75
15:00 17-10-2024	16,55	9,37	6,99	0,36	30,64	145,22	119,64
16:00 17-10-2024	16,58	9,16	6,99	0,35	30,54	121,05	119,54
17:00 17-10-2024	16,55	8,96	6,98	0,33	30,47	132,62	133,77
18:00 17-10-2024	16,75	8,83	6,99	0,3	30,36	122,84	47,15
19:00 17-10-2024	16,58	7,63	7,07	0,27	30,04	30,88	0,45
20:00 17-10-2024	16,31	6,77	7,13	0,26	29,79	6,33	0,34
21:00 17-10-2024	16,24	6,37	7,18	0,24	29,57	3,94	0,54
22:00 17-10-2024	16,11	6,58	7,23	0,22	29,37	2,73	0,72
23:00 17-10-2024	15,96	6,79	7,28	0,21	29,2	2,36	0,5
00:00 18-10-2024	15,89	5,79	7,33	0,2	29,03	1,89	0,5
01:00 18-10-2024	15,84	5,4	7,37	0,19	28,88	1,97	0,62
02:00 18-10-2024	15,78	5,6	7,41	0,18	28,72	1,74	0,58
03:00 18-10-2024	15,77	5,38	7,45	0,17	28,54	2,23	0,62
04:00 18-10-2024	15,69	4,87	7,49	0,17	28,39	1,78	0,63
05:00 18-10-2024	15,68	5,1	7,52	0,16	28,26	2,12	0,67
06:00 18-10-2024	15,67	4,98	7,55	0,15	28,13	2,13	0,65
07:00 18-10-2024	15,86	7,08	7,25	0,13	28,97	19,43	129,38
08:00 18-10-2024	16,68	10,27	6,98	0,15	29,77	118,97	113,34
09:00 18-10-2024	17,09	9,34	6,98	0,2	30,06	121,54	157,03
10:00 18-10-2024	17,85	9,6	6,98	0,24	30,28	132,56	100,92
11:00 18-10-2024	18,04	9,58	7	0,27	30,58	111,23	100,67
12:00 18-10-2024	18,49	10,46	7	0,31	30,79	106,93	105,54
13:00 18-10-2024	18,65	9,3	7	0,34	30,84	119,88	164,62

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Temp	Flow - out	Flow - in
	mg/l	mg/l	-	mg/l	oC	m ³ /h	m ³ /h
14:00 18-10-2024	18,93	8,75	7	0,35	30,75	143,04	115,23
15:00 18-10-2024	19,18	9,27	7	0,34	30,72	123,68	142,23
16:00 18-10-2024	19,5	10,67	6,98	0,33	30,65	131,34	102,95
17:00 18-10-2024	19,9	9,49	6,97	0,32	30,56	123,74	118,35
18:00 18-10-2024	20,06	8,48	6,97	0,31	30,47	120,19	138,32
19:00 18-10-2024	20,37	8,35	6,98	0,29	30,34	127,24	55,74
20:00 18-10-2024	20,15	7,31	7,06	0,26	30	38,84	0,46
21:00 18-10-2024	19,76	6,87	7,12	0,24	29,76	6,83	0,52
22:00 18-10-2024	19,19	6,4	7,17	0,22	29,56	4,41	0,58
23:00 18-10-2024	18,69	6,33	7,22	0,21	29,38	3,07	0,19
00:00 19-10-2024	18,32	5,79	7,27	0,2	29,21	2,08	0,49
01:00 19-10-2024	18,06	5,8	7,32	0,19	29,07	1,93	0,43
02:00 19-10-2024	17,96	5,43	7,36	0,18	28,94	1,9	0,38
03:00 19-10-2024	17,8	5,66	7,4	0,18	28,83	3,68	0,51
04:00 19-10-2024	17,58	5,36	7,44	0,17	28,7	5,28	0,44
05:00 19-10-2024	17,45	5,28	7,47	0,16	28,53	3,16	0,44
06:00 19-10-2024	17,33	5,04	7,5	0,16	28,46	2,81	0,85
07:00 19-10-2024	17,91	7,96	7,15	0,13	29,22	51,09	173,05
08:00 19-10-2024	19,33	9,87	6,96	0,16	29,97	126,25	114,49
09:00 19-10-2024	20,1	10,03	6,96	0,2	30,18	118,19	136,36
10:00 19-10-2024	20,09	9,62	6,96	0,24	30,52	126,83	99,11
11:00 19-10-2024	19,63	9,76	6,97	0,28	30,75	103,98	84,95
12:00 19-10-2024	19,66	9,62	6,96	0,32	30,74	90,98	106,43
13:00 19-10-2024	19,88	9,78	6,96	0,32	30,69	120,02	154,29
14:00 19-10-2024	20,22	8,91	6,95	0,33	30,74	126,09	139,95
15:00 19-10-2024	20,77	9,81	6,92	0,33	30,66	136,4	111,04
16:00 19-10-2024	21,14	9,73	6,9	0,32	30,63	120,34	132,47
17:00 19-10-2024	21,27	10,14	6,9	0,33	30,62	136,44	148,87
18:00 19-10-2024	21,48	9,34	6,91	0,31	30,46	137,63	66,36
19:00 19-10-2024	21,43	7,67	6,99	0,28	30,11	52,74	0,53
20:00 19-10-2024	20,81	7,21	7,05	0,26	29,89	7,17	0,47
21:00 19-10-2024	20,23	6,68	7,11	0,24	29,67	4,17	0,72
22:00 19-10-2024	19,76	6,39	7,16	0,23	29,5	3,24	0,72
23:00 19-10-2024	19,39	6,01	7,22	0,22	29,36	1,86	0,48
00:00 20-10-2024	19,06	5,95	7,27	0,21	29,21	2,06	0,53
01:00 20-10-2024	18,9	5,64	7,31	0,2	29,1	1,34	0,39
02:00 20-10-2024	18,73	5,55	7,36	0,19	28,97	1	0,49
03:00 20-10-2024	18,58	5,28	7,4	0,18	28,87	1,55	0,53
04:00 20-10-2024	18,47	5,19	7,43	0,18	28,75	1,94	0,43
05:00 20-10-2024	18,32	5,11	7,47	0,18	28,62	1,95	0,37
06:00 20-10-2024	18,24	5	7,5	0,17	28,57	2,45	0,49
07:00 20-10-2024	17,11	5,15	7,51	0,17	28,63	2,5	87,07
08:00 20-10-2024	15,63	8,09	7,2	0,14	29,26	106,69	131,45
09:00 20-10-2024	16,21	9,32	6,92	0,19	30,31	109,82	114,09
10:00 20-10-2024	16,69	9,75	6,95	0,26	30,5	139,96	141,52
11:00 20-10-2024	17,1	9,21	6,95	0,3	30,71	147,68	135,46

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Temp	Flow - out	Flow - in
	mg/l	mg/l	-	mg/l	oC	m ³ /h	m ³ /h
12:00 20-10-2024	17,25	8,83	6,95	0,34	30,84	127,43	112,53
13:00 20-10-2024	17,35	10,25	6,95	0,36	30,93	131,52	166,59
14:00 20-10-2024	17,7	9,5	6,94	0,38	30,93	149,94	131,7
15:00 20-10-2024	18,2	9,21	6,92	0,38	30,84	126,97	99,05
16:00 20-10-2024	18,6	9,26	6,96	0,35	30,58	105,38	58,07
17:00 20-10-2024	18,37	8,01	7,04	0,3	30,2	20,7	0,47
18:00 20-10-2024	17,82	7,14	7,09	0,29	29,99	4,68	0,36
19:00 20-10-2024	17,48	6,46	7,15	0,27	29,81	2,64	0,55
20:00 20-10-2024	17,01	6,17	7,2	0,25	29,62	2,77	0,55
21:00 20-10-2024	16,71	5,77	7,25	0,24	29,45	1,92	0,42
22:00 20-10-2024	16,48	5,47	7,3	0,23	29,3	2,33	0,51
23:00 20-10-2024	16,37	5,3	7,34	0,22	29,18	2,27	0,46
00:00 21-10-2024	16,2	5,21	7,38	0,22	29,08	1,82	0,51
01:00 21-10-2024	16,07	5,12	7,42	0,21	28,99	2,18	0,49
02:00 21-10-2024	15,97	4,87	7,45	0,21	28,9	2,05	0,48
03:00 21-10-2024	15,86	4,81	7,49	0,2	28,77	2,31	0,38
04:00 21-10-2024	15,8	4,8	7,52	0,19	28,65	1,57	0,35
05:00 21-10-2024	15,7	4,82	7,55	0,19	28,52	1,53	0,7
06:00 21-10-2024	15,66	4,75	7,58	0,19	28,41	1,27	0,54
07:00 21-10-2024	16,16	6,35	7,24	0,15	29,06	29,5	115,92
08:00 21-10-2024	19,01	13,37	6,95	0,16	29,77	133,73	128,82
09:00 21-10-2024	19,85	14,2	6,95	0,2	30,16	121,41	149,31
10:00 21-10-2024	19,81	13,4	6,95	0,24	30,47	133,48	92,33
11:00 21-10-2024	19,34	11,07	6,95	0,27	30,45	69,92	21,99
12:00 21-10-2024	18,88	9,41	6,97	0,28	30,34	21,67	72,64
13:00 21-10-2024	19,73	13,23	6,97	0,28	30,37	123,56	153,18
14:00 21-10-2024	21,54	16,33	6,95	0,27	30,43	110,08	154,56
15:00 21-10-2024	20,09	12,85	6,95	0,3	30,43	133,73	118,1
16:00 21-10-2024	19,82	11,34	6,94	0,31	30,37	126,77	155,57
17:00 21-10-2024	19,74	10,81	6,93	0,32	30,31	146,19	164,09
18:00 21-10-2024	19,74	10,52	6,92	0,32	30,23	137,19	82,02
19:00 21-10-2024	19,84	9,31	6,94	0,31	30,12	119,88	55,11
20:00 21-10-2024	19,81	8,21	7,03	0,24	29,44	44,32	0,37
21:00 21-10-2024	19,26	7,57	7,09	0,22	28,93	6,61	0,45
22:00 21-10-2024	18,84	7,08	7,15	0,18	28,44	4,46	0,65
23:00 21-10-2024	18,31	6,61	7,21	0,16	27,98	2,6	0,47
00:00 22-10-2024	17,86	6,25	7,26	0,14	27,61	2,07	0,31
01:00 22-10-2024	17,6	6,3	7,31	0,12	27,29	1,37	0,4
02:00 22-10-2024	17,32	5,99	7,36	0,11	27	1,89	0,32
03:00 22-10-2024	17,14	5,63	7,4	0,1	26,77	1,88	0,47
04:00 22-10-2024	17,09	5,67	7,44	0,09	26,54	1,39	0,32
05:00 22-10-2024	16,94	5,4	7,48	0,09	26,38	1,51	0,35
06:00 22-10-2024	16,8	5,74	7,52	0,08	26,22	1,56	0,28
07:00 22-10-2024	16,33	7,72	7,3	0,07	27,49	20,17	115,78
08:00 22-10-2024	16,6	12,65	6,97	0,12	29,57	118,67	100,74
09:00 22-10-2024	16,89	11,48	6,99	0,2	29,89	121,54	164,42

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Temp	Flow - out	Flow - in
	<i>mg/l</i>	<i>mg/l</i>	-	<i>mg/l</i>	<i>oC</i>	<i>m³/h</i>	<i>m³/h</i>
10:00 22-10-2024	17,27	12,26	6,99	0,26	30,19	126,82	106,33
11:00 22-10-2024	17,2	12,17	7	0,31	30,45	118,39	99,03
12:00 22-10-2024	17,49	10,45	7,01	0,36	30,68	110,31	147,86
13:00 22-10-2024	18,1	11,01	7	0,39	30,73	126,76	106,69
14:00 22-10-2024	18,14	11,67	7,01	0,41	30,77	89,97	118,13
15:00 22-10-2024	17,95	10,15	7	0,43	30,74	117,82	133,54
16:00 22-10-2024	18,22	9,56	6,98	0,42	30,64	122,34	155,18
17:00 22-10-2024	18,94	11,34	6,96	0,42	30,54	134,18	115,25
18:00 22-10-2024	19,06	11,38	6,95	0,42	30,53	132,17	129,83
19:00 22-10-2024	19,12	10,92	6,95	0,41	30,47	116,5	82,14
20:00 22-10-2024	19,23	9,28	7	0,35	30,21	92,49	13,92
21:00 22-10-2024	18,8	8,74	7,08	0,34	29,9	10,64	0,54
22:00 22-10-2024	18,34	8,06	7,13	0,32	29,65	5,25	0,42
23:00 22-10-2024	17,95	8,02	7,2	0,28	29,44	2,91	0,57
00:00 23-10-2024	17,6	8,02	7,24	0,27	29,24	3,56	0,6
01:00 23-10-2024	17,4	7,76	7,3	0,25	29,02	5,06	0,47
02:00 23-10-2024	17,16	7,08	7,35	0,23	28,78	2,78	0,31
03:00 23-10-2024	16,95	6,79	7,39	0,21	28,54	2,58	0,49
04:00 23-10-2024	16,82	6,92	7,44	0,2	28,26	1,83	0,52
05:00 23-10-2024	16,76	6,72	7,48	0,18	28,01	1,69	0,85
06:00 23-10-2024	16,62	6,36	7,52	0,17	27,78	2,06	0,61
07:00 23-10-2024	16,37	7,37	7,32	0,14	28,47	6,67	117,32
08:00 23-10-2024	17,03	10,93	7,02	0,16	29,53	118,04	137,14
09:00 23-10-2024	17,9	11,06	7,01	0,22	29,78	115,29	122,24
10:00 23-10-2024	18,29	11,51	7,02	0,25	29,96	131,01	128,06
11:00 23-10-2024	18,06	10,52	7,03	0,28	30,21	116,19	85,55
12:00 23-10-2024	17,75	9,45	7,06	0,32	30,42	98,73	120,69
13:00 23-10-2024	17,85	10,95	7,06	0,35	30,45	117,85	112,64
14:00 23-10-2024	18,23	10,89	7,02	0,35	30,33	111,94	147,3
15:00 23-10-2024	19,07	10,53	6,99	0,35	30,26	139,62	138,56
16:00 23-10-2024	19,52	10,66	6,96	0,35	30,23	138,67	138,34
17:00 23-10-2024	19,77	10,66	6,96	0,34	30,13	126,32	109,68
18:00 23-10-2024	19,68	9,93	6,96	0,35	30,13	112,55	99,03
19:00 23-10-2024	19,9	10,68	6,96	0,34	30,04	105,82	98,74
20:00 23-10-2024	20,07	9,72	7,03	0,28	29,77	86,47	0,56
21:00 23-10-2024	19,66	9,38	7,1	0,28	29,42	9,01	0,48
22:00 23-10-2024	19,2	8,48	7,16	0,25	29,12	4,71	0,66
23:00 23-10-2024	18,76	7,89	7,21	0,22	28,79	3,11	0,52
00:00 24-10-2024	18,42	7,81	7,27	0,19	28,42	2,08	0,38
01:00 24-10-2024	18,18	7,18	7,32	0,17	28,08	1,96	0,36
02:00 24-10-2024	17,92	6,93	7,38	0,13	27,75	2,12	0,57
03:00 24-10-2024	17,76	6,74	7,42	0,13	27,43	2,74	0,42
04:00 24-10-2024	17,58	6,67	7,47	0,11	27,12	2,45	0,45
05:00 24-10-2024	17,48	6,51	7,52	0,12	26,81	2,22	0,26
06:00 24-10-2024	17,34	6,82	7,55	0,11	26,53	2,5	0,33
07:00 24-10-2024	17	8,01	7,2	0,06	28,01	32,05	159,57

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Temp	Flow - out	Flow - in
	mg/l	mg/l	-	mg/l	oC	m ³ /h	m ³ /h
08:00 24-10-2024	17,74	10,79	7,02	0,08	29,06	114,45	107,64
09:00 24-10-2024	17,96	10,41	7,02	0,1	29,36	100,75	86,35
10:00 24-10-2024	18,01	9,51	7,04	0,11	29,53	102,82	156,25
11:00 24-10-2024	18,15	10,02	7,05	0,12	29,7	127,1	107,1
12:00 24-10-2024	18,49	10,56	7,05	0,13	29,76	111,03	106,86
13:00 24-10-2024	18,64	9,6	7,04	0,13	29,92	116,17	132,24
14:00 24-10-2024	18,57	8,92	7,03	0,14	29,87	122,02	138,44
15:00 24-10-2024	19,24	10,75	7,01	0,13	29,83	123,47	99,71
16:00 24-10-2024	19,42	9,98	7,01	0,12	29,74	115,86	143,08
17:00 24-10-2024	19,92	10,87	7	0,12	29,67	121,89	99,19
18:00 24-10-2024	24,67	13,32	6,98	0,12	29,59	110,28	99,06
19:00 24-10-2024	30,77	13,9	6,98	0,1	29,54	105,6	98,74
20:00 24-10-2024	27,15	10,58	6,97	0,1	29,45	104,07	98,73
21:00 24-10-2024	23,44	9,63	7	0,09	29,24	104,28	33,3
22:00 24-10-2024	21,32	8,91	7,07	0,09	28,74	17,97	0,44
23:00 24-10-2024	20,32	8,24	7,12	0,09	28,32	4,14	0,64
00:00 25-10-2024	19,91	7,79	7,18	0,08	27,92	2,19	0,44
01:00 25-10-2024	19,47	7,36	7,23	0,07	27,54	1,78	0,22
02:00 25-10-2024	19,07	7,1	7,28	0,06	27,2	1,47	0,36
03:00 25-10-2024	18,87	6,74	7,33	0,06	26,82	1,94	1,07
04:00 25-10-2024	18,65	6,59	7,38	0,06	26,5	2,77	0,75
05:00 25-10-2024	18,39	6,39	7,42	0,05	26,16	2,37	0,84
06:00 25-10-2024	18,27	6,13	7,46	0,05	25,88	2,39	0,71
07:00 25-10-2024	17,2	7,38	7,24	0,04	27,07	34,68	144,65
08:00 25-10-2024	16,99	10,17	7,03	0,05	28,49	119,05	148,87
09:00 25-10-2024	17,89	12	7,01	0,07	28,88	122,78	129,13
10:00 25-10-2024	17,65	9,84	7,01	0,08	29,11	128,74	106,74
11:00 25-10-2024	17,7	9,5	7,01	0,09	29,28	110,78	84,54
12:00 25-10-2024	17,57	9,17	7,04	0,1	29,41	103,37	139,55
13:00 25-10-2024	17,54	9,21	7,05	0,1	29,48	109,73	83,11
14:00 25-10-2024	17,45	8,85	7,06	0,1	29,5	93,72	118,42
15:00 25-10-2024	17,85	10,91	7,06	0,1	29,44	105,88	82,89
16:00 25-10-2024	18,25	10,91	7,03	0,09	29,36	106,21	152,42
17:00 25-10-2024	18,93	11,17	7,02	0,09	29,29	121,27	95,61
18:00 25-10-2024	18,76	10,67	7,03	0,09	29,22	116,69	148,69
19:00 25-10-2024	19,2	11,53	7,04	0,09	29,12	130,14	82,08
20:00 25-10-2024	19,43	9,62	7,13	0,08	28,57	81,35	0,84
21:00 25-10-2024	18,76	8,59	7,18	0,07	28,08	8	0,59
22:00 25-10-2024	18,25	7,85	7,24	0,06	27,68	3,56	0,58
23:00 25-10-2024	17,78	7,37	7,29	0,06	27,3	1,87	0,6
00:00 26-10-2024	17,31	7,31	7,34	0,05	26,93	2,11	0,5
01:00 26-10-2024	17,07	6,69	7,38	0,05	26,6	1,78	0,48
02:00 26-10-2024	16,86	6,44	7,43	0,04	26,31	1,83	0,56
03:00 26-10-2024	16,61	6,23	7,47	0,04	26,06	1,86	0,51
04:00 26-10-2024	16,53	6,26	7,51	0,04	25,84	1,78	0,61
05:00 26-10-2024	16,41	5,92	7,55	0,03	25,62	1,75	0,48

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Temp	Flow - out	Flow - in
	mg/l	mg/l	-	mg/l	oC	m ³ /h	m ³ /h
06:00 26-10-2024	16,3	5,91	7,58	0,03	25,44	2,18	0,42
07:00 26-10-2024	15,18	48,5	7,38	0,03	26,28	18,43	102,08
08:00 26-10-2024	15,74	11,22	7,04	0,03	27,82	125,06	143
09:00 26-10-2024	15,49	10,51	7,03	0,04	28,3	112,43	99,75
10:00 26-10-2024	15,24	9,39	7,04	0,06	28,59	122,88	120,05
11:00 26-10-2024	15,24	10,19	7,06	0,06	28,9	98,68	84,38
12:00 26-10-2024	15,3	10,25	7,08	0,07	29,06	99,17	133,34
13:00 26-10-2024	15,88	12,9	7,06	0,07	29,17	111,43	97,4
14:00 26-10-2024	15,85	10,75	7,07	0,08	29,18	106	165,62
15:00 26-10-2024	15,79	9,51	7,04	0,08	29,09	138,03	98,7
16:00 26-10-2024	15,81	9,97	7,06	0,07	29	125,71	128,69
17:00 26-10-2024	15,87	10,39	7,04	0,07	28,93	109,64	109,14
18:00 26-10-2024	15,71	9,04	7,04	0,07	28,88	100,31	88,29
19:00 26-10-2024	15,77	7,67	7,1	0,1	28,64	53,31	0,48
20:00 26-10-2024	15,43	7,02	7,16	0,07	28,43	6,74	0,63
21:00 26-10-2024	15,19	6,61	7,21	0,06	28,28	4,11	0,38
22:00 26-10-2024	15,04	6,3	7,26	0,06	28,1	2,62	0,54
23:00 26-10-2024	14,97	6	7,31	0,06	27,94	1,78	0,48
00:00 27-10-2024	14,85	5,92	7,35	0,05	27,78	1,71	0,52
01:00 27-10-2024	14,78	5,66	7,4	0,06	27,64	1,32	0,35
02:00 27-10-2024	14,7	5,52	7,44	0,05	27,46	1,6	0,76
03:00 27-10-2024	14,66	5,42	7,47	0,05	27,3	1,92	0,6
04:00 27-10-2024	14,78	5,31	7,51	0,05	27,13	1,34	0,61
05:00 27-10-2024	14,54	5,24	7,54	0,05	26,92	1,81	0,68
06:00 27-10-2024	14,52	5,3	7,58	0,04	26,69	1,78	0,48
07:00 27-10-2024	14,59	5,91	7,53	0,04	26,52	2,22	73,64
08:00 27-10-2024	16,13	11,18	7,1	0,03	26,87	89,55	130,24
09:00 27-10-2024	16,7	12,3	7,08	0,03	27,33	104,57	122,19
10:00 27-10-2024	16,67	12,32	7,08	0,04	27,55	128,71	134,23
11:00 27-10-2024	16,73	11,62	7,07	0,04	27,64	121,85	133,92
12:00 27-10-2024	16,96	12,89	7,06	0,05	27,63	134,2	118,67
13:00 27-10-2024	16,91	13,26	7,05	0,04	27,59	121,55	141,85
14:00 27-10-2024	17,02	12,24	7,05	0,04	27,59	127,53	99,14
15:00 27-10-2024	17,01	12,37	7,06	0,04	27,5	110,12	90,54
16:00 27-10-2024	16,76	9,98	7,14	0,04	27,05	85,56	0,69
17:00 27-10-2024	16,46	8,92	7,19	0,04	26,6	9,24	0,91
18:00 27-10-2024	16,09	8,27	7,25	0,03	26,12	5,38	0,67
19:00 27-10-2024	15,93	7,8	7,3	0,03	25,72	4,08	0,8
20:00 27-10-2024	15,74	7,22	7,34	0,03	25,33	2,66	0,77
21:00 27-10-2024	15,69	7,04	7,38	0,02	25,02	3,08	0,63
22:00 27-10-2024	15,57	6,64	7,42	0,02	24,73	3,07	0,55
23:00 27-10-2024	15,52	6,44	7,46	0,02	24,46	2,21	0,78
00:00 28-10-2024	15,41	6,31	7,5	0,02	24,23	2,27	0,75
01:00 28-10-2024	15,43	6,06	7,53	0,02	24,03	2,55	0,78
02:00 28-10-2024	15,31	6,02	7,56	0,02	23,86	2,51	0,74
03:00 28-10-2024	15,24	5,83	7,59	0,02	23,72	2,16	0,72

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Temp	Flow - out	Flow - in
	mg/l	mg/l	-	mg/l	oC	m ³ /h	m ³ /h
04:00 28-10-2024	15,19	5,7	7,62	0,02	23,57	2,9	0,84
05:00 28-10-2024	15,17	5,66	7,64	0,02	23,46	2,36	0,81
06:00 28-10-2024	15,07	5,56	7,67	0,01	23,38	2,56	0,77
07:00 28-10-2024	15,52	7,8	7,33	0,01	24,51	34,36	131,09
08:00 28-10-2024	16,08	10,42	7,1	0,02	25,84	127,48	100,96
09:00 28-10-2024	15,83	9,32	7,11	0,02	26,07	106,54	129,15
10:00 28-10-2024	15,95	9,46	7,11	0,03	26,2	140,76	134,55
11:00 28-10-2024	16,16	10,68	7,11	0,03	26,33	116,97	84,68
12:00 28-10-2024	15,98	9,44	7,12	0,03	26,36	112,8	154,6
13:00 28-10-2024	16,48	11,58	7,11	0,03	26,46	118,52	105,02
14:00 28-10-2024	16,74	11,76	7,1	0,03	26,55	130,23	132,19
15:00 28-10-2024	18,52	18,1	7,1	0,03	26,5	83,41	83,31
16:00 28-10-2024	17,39	12,92	7,12	0,03	26,49	77,85	83,3
17:00 28-10-2024	16,81	10,09	7,18	0,03	26,19	80,77	0,91
18:00 28-10-2024	16,3	8,66	7,24	0,03	25,89	9,07	0,97
19:00 28-10-2024	15,95	8,02	7,28	0,03	25,62	3,99	0,8
20:00 28-10-2024	15,79	7,49	7,33	0,03	25,38	2,44	0,63
21:00 28-10-2024	15,62	7	7,37	0,02	25,17	2,05	0,81
22:00 28-10-2024	15,46	6,7	7,41	0,02	24,93	2,33	0,7
23:00 28-10-2024	15,35	6,42	7,45	0,02	24,73	2	0,69
00:00 29-10-2024	15,22	6,15	7,49	0,02	24,55	2,57	0,69
01:00 29-10-2024	15,11	6,01	7,52	0,02	24,37	2,47	0,77
02:00 29-10-2024	15,04	5,78	7,55	0,02	24,2	2,35	1
03:00 29-10-2024	15,06	5,63	7,58	0,02	23,99	2,67	0,81
04:00 29-10-2024	14,95	5,54	7,61	0,02	23,79	2,58	0,68
05:00 29-10-2024	14,99	5,43	7,64	0,02	23,6	2,57	0,85
06:00 29-10-2024	14,85	5,36	7,66	0,02	23,41	3,3	0,8
07:00 29-10-2024	15,32	7,68	7,34	0,01	24,33	33,01	132,62
08:00 29-10-2024	17,23	15,04	7,13	0,02	25,19	126,09	108,94
09:00 29-10-2024	17,1	14,42	7,13	0,02	25,53	127,19	160,28
10:00 29-10-2024	16,92	13,52	7,1	0,02	25,75	134,94	103,25
11:00 29-10-2024	16,51	11,38	7,08	0,02	25,89	119,32	109,09
12:00 29-10-2024	16,63	11,57	7,06	0,03	26	131,53	169,93
13:00 29-10-2024	16,56	12,29	7,05	0,03	26,07	147,57	119,82
14:00 29-10-2024	16,61	12,03	7,05	0,03	26,19	104,23	84,72
15:00 29-10-2024	16,68	12,1	7,06	0,03	26,24	85,39	127,63
16:00 29-10-2024	17,22	13,31	7,06	0,03	26,31	117,89	119,44
17:00 29-10-2024	17,68	13,42	7,07	0,03	26,35	121,49	119,94
18:00 29-10-2024	17,88	12,21	7,1	0,03	26,3	124,35	17,83
19:00 29-10-2024	17,44	10,88	7,16	0,03	26,06	18,68	0,49
20:00 29-10-2024	17,1	10,13	7,2	0,03	25,87	4,73	0,49
21:00 29-10-2024	16,78	9,23	7,25	0,03	25,7	3,01	0,43
22:00 29-10-2024	16,52	8,88	7,3	0,03	25,5	2,24	0,54
23:00 29-10-2024	16,38	8,35	7,34	0,03	25,32	2,1	0,5
00:00 30-10-2024	16,23	7,92	7,38	0,03	25,13	2,12	0,51
01:00 30-10-2024	16,17	7,62	7,42	0,02	24,97	1,68	0,43

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Temp	Flow - out	Flow - in
	mg/l	mg/l	-	mg/l	oC	m ³ /h	m ³ /h
02:00 30-10-2024	15,98	7,21	7,45	0,02	24,82	2,11	0,5
03:00 30-10-2024	16,03	7,08	7,49	0,02	24,69	1,72	0,44
04:00 30-10-2024	15,84	6,82	7,52	0,02	24,56	2,53	0,54
05:00 30-10-2024	15,78	6,63	7,55	0,02	24,47	2,25	0,6
06:00 30-10-2024	15,76	6,42	7,58	0,02	24,38	2,72	0,54
07:00 30-10-2024	16,27	9,77	7,25	0,02	25,2	24,52	146,39
08:00 30-10-2024	16,86	11,84	7,04	0,02	25,96	122,63	114,92
09:00 30-10-2024	17,09	12,15	7,06	0,02	26,26	125,38	143,01
10:00 30-10-2024	17,34	13,27	7,06	0,03	26,5	132,18	102,19
11:00 30-10-2024	17,98	14,47	7,06	0,03	26,75	118,99	107,49
12:00 30-10-2024	17,24	11,41	7,04	0,03	27	112,78	100,21
13:00 30-10-2024	17,18	12,51	7,04	0,04	27,2	115,09	112,82
14:00 30-10-2024	17,56	12,18	7,04	0,04	27,37	116,14	156,63
15:00 30-10-2024	17,52	11,3	7	0,04	27,38	130,73	116,94
16:00 30-10-2024	18,21	14,19	6,97	0,04	27,38	110,97	75,86
17:00 30-10-2024	18,16	13,04	6,95	0,04	27,38	98,36	100,46
18:00 30-10-2024	18,05	12,23	6,98	0,04	27,34	115,03	118,36
19:00 30-10-2024	17,69	10,76	7,04	0,04	27,08	84,52	0,35
20:00 30-10-2024	17,54	9,88	7,09	0,04	26,88	8,15	0,44
21:00 30-10-2024	17,39	9,25	7,14	0,04	26,69	4,45	0,22
22:00 30-10-2024	17,14	8,78	7,19	0,04	26,49	2,36	0,43
23:00 30-10-2024	16,99	8,37	7,24	0,04	26,36	2,19	0,48
00:00 31-10-2024	16,9	8,19	7,29	0,03	26,19	1,61	0,43
01:00 31-10-2024	16,8	7,91	7,33	0,03	26,06	1,94	0,53
02:00 31-10-2024	16,77	7,64	7,37	0,03	25,91	2,68	0,59
03:00 31-10-2024	16,69	7,58	7,4	0,03	25,77	1,88	0,56
04:00 31-10-2024	16,59	7,17	7,44	0,03	25,61	1,66	0,5
05:00 31-10-2024	16,54	7,01	7,48	0,03	25,48	2,42	0,44
06:00 31-10-2024	16,46	6,89	7,51	0,03	25,36	2,24	0,48
07:00 31-10-2024	16,22	10,55	7,15	0,02	26,22	33,76	145,69
08:00 31-10-2024	16,39	12,89	6,99	0,03	26,94	124,22	154,6
09:00 31-10-2024	16,17	12,94	7,01	0,03	27,3	128,32	113,43
10:00 31-10-2024	15,67	14,62	7,04	0,04	27,62	111,55	102,08
11:00 31-10-2024	15,41	11,74	7,06	0,04	27,95	105,44	101,83
12:00 31-10-2024	15,5	13,08	7,08	0,05	28,24	115,96	162,09
13:00 31-10-2024	15,72	18,85	7,12	0,09	28,32	130,84	125,27
14:00 31-10-2024	15,53	18,4	7,09	0,06	28,44	133,03	117,83
15:00 31-10-2024	15,26	16,64	7,08	0,06	28,46	150,03	149,88
16:00 31-10-2024	15,76	20,95	7,07	0,07	28,46	139,02	112,19
17:00 31-10-2024	16,08	13,2	7,07	0,07	28,46	118,22	158,57
18:00 31-10-2024	16,76	12,41	7,07	0,07	28,46	123,78	119,48
19:00 31-10-2024	17,26	13,47	7,06	0,07	28,46	137,66	114,56
20:00 31-10-2024	17,58	13,14	7,08	0,07	28,3	130,62	27,28
21:00 31-10-2024	17,56	9,47	7,14	0,06	27,99	31,63	0,47
22:00 31-10-2024	17,58	9,13	7,19	0,06	27,75	6,15	0,39
23:00 31-10-2024	17,5	8,64	7,24	0,06	27,56	2,9	0,41