

**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 SON –
THÁNG 10/2023**



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:

$$C_{max} = C \times K_q \times K_f$$

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.
- 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;
- 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. Giá trị C của các thông số ô nhiễm trong nước thải công nghiệp 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 (TSS)	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

STT	Thông số	Đơn vị	Giá trị C - QCVN 40:2011/BTNMT	
			Cột A	Cmax $K_q = 0,9; K_f = 1,0$
12	Crom (III)	mg/l	0,2	0,18
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 photpho (tính theo P)	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 photpho hữu cơ	mg/l	0,3	0,27
30	Tổng PCB	mg/l	0,003	0,0027
31	Coliform	vi	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 SON – THÁNG 10/2023

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Nhiệt độ	Lưu lượng đầu ra	Lưu lượng vào
	mg/l	mg/l	-	mg/l	°C	m ³ /h	m ³ /h
00:00 01-10-2023	16,66	13,97	7,52	0,34	29,07	1,38	0,52
01:00 01-10-2023	16,02	13,95	7,59	0,34	28,93	0,94	0,69
02:00 01-10-2023	15,46	13,69	7,65	0,35	28,78	1,03	0,45
03:00 01-10-2023	15	13,32	7,71	0,36	28,62	1,61	0,5
04:00 01-10-2023	14,63	13,22	7,75	0,36	28,47	1,5	0,52
05:00 01-10-2023	14,32	13,05	7,79	0,37	28,31	1,45	0,52
06:00 01-10-2023	13,87	12,88	7,82	0,37	28,24	1,04	0,49

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Nhiệt độ	Lưu lượng đầu ra	Lưu lượng vào
	mg/l	mg/l	-	mg/l	°C	m ³ /h	m ³ /h
07:00 01-10-2023	12,47	12,91	7,49	0,35	28,74	0,88	93,55
08:00 01-10-2023	13,5	17,9	6,97	0,31	29,54	112,64	137,07
09:00 01-10-2023	14,07	17,17	6,97	0,3	29,91	116,15	137,58
10:00 01-10-2023	14,54	17,18	6,99	0,3	30,14	113,86	127,71
11:00 01-10-2023	15,27	17,43	7	0,3	30,42	111,13	67,85
12:00 01-10-2023	15,06	16,52	7,02	0,3	30,6	94,17	147,22
13:00 01-10-2023	15,78	17,06	7,02	0,29	30,79	122,81	86,78
14:00 01-10-2023	16,18	17,26	7,02	0,29	30,8	114,19	165,94
15:00 01-10-2023	16,6	17,25	7,01	0,29	30,82	119,69	75,96
16:00 01-10-2023	16,34	16,64	7,02	0,29	30,73	122,68	124,14
17:00 01-10-2023	17,4	15,7	7,13	0,3	30,71	59,58	0,75
18:00 01-10-2023	17,95	15,06	7,26	0,3	30,6	7,2	0,71
19:00 01-10-2023	17,37	14,61	7,37	0,31	30,46	2,12	0,64
20:00 01-10-2023	16,74	14,2	7,46	0,31	30,29	1,71	0,6
21:00 01-10-2023	15,9	14	7,55	0,32	30,15	1,39	0,63
22:00 01-10-2023	15,42	13,68	7,61	0,33	29,99	1,63	0,5
23:00 01-10-2023	14,84	13,41	7,67	0,33	29,83	2,07	0,46
00:00 02-10-2023	14,71	13,26	7,72	0,34	29,66	1,68	0,6
01:00 02-10-2023	14,43	13,12	7,76	0,35	29,51	1,93	0,66
02:00 02-10-2023	14,18	12,97	7,8	0,35	29,36	1,86	0,4
03:00 02-10-2023	13,94	12,85	7,83	0,36	29,22	2,3	0,63
04:00 02-10-2023	13,85	12,73	7,86	0,36	29,07	2,27	0,39
05:00 02-10-2023	13,73	12,65	7,88	0,37	28,93	2,73	0,57
06:00 02-10-2023	13,56	12,57	7,9	0,38	28,81	2,7	0,76
07:00 02-10-2023	12,99	12,74	7,63	0,35	29,12	7,86	109,46
08:00 02-10-2023	14,19	18,15	7	0,31	29,85	121,34	97,79
09:00 02-10-2023	13,7	15,89	7,02	0,3	30,25	100,8	117,54
10:00 02-10-2023	13,81	15,68	7,04	0,3	30,66	103,21	107,5
11:00 02-10-2023	14,07	16	7,05	0,29	30,91	105,99	107,47
12:00 02-10-2023	14,58	16,08	7,05	0,29	31,06	103,48	156,45
13:00 02-10-2023	15,2	16,78	7,04	0,28	31,24	125,5	76,21
14:00 02-10-2023	15,07	16,38	7,05	0,28	31,31	104,11	106,14
15:00 02-10-2023	15,08	16,15	7,04	0,28	31,35	97,23	106,34
16:00 02-10-2023	15,07	15,92	7,04	0,28	31,27	117,85	115,05
17:00 02-10-2023	15,58	16,74	7,04	0,29	31,1	95,2	65,92
18:00 02-10-2023	16,05	16,9	7,04	0,29	31	99,17	124,94
19:00 02-10-2023	16,89	17,22	7,06	0,29	30,87	101,93	84,1
20:00 02-10-2023	17,98	16,96	7,16	0,3	30,59	60,21	0,47
21:00 02-10-2023	18,15	16,03	7,26	0,31	30,34	7,87	0,59
22:00 02-10-2023	17,61	15,86	7,36	0,32	30,11	5,16	0,62
23:00 02-10-2023	17,21	15,3	7,44	0,32	29,9	1,65	0,51
00:00 03-10-2023	16,97	15,18	7,51	0,33	29,68	1,57	0,45
01:00 03-10-2023	16,24	14,73	7,56	0,34	29,5	1,25	0,42
02:00 03-10-2023	16,12	14,45	7,61	0,34	29,31	1,07	0,51

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Nhiệt độ	Lưu lượng đầu ra	Lưu lượng vào
	mg/l	mg/l	-	mg/l	°C	m ³ /h	m ³ /h
03:00 03-10-2023	15,86	14,28	7,66	0,35	29,14	0,86	0,54
04:00 03-10-2023	15,7	14	7,7	0,36	28,99	1,68	0,57
05:00 03-10-2023	15,66	14,07	7,73	0,37	28,83	2,02	0,56
06:00 03-10-2023	15,25	13,87	7,76	0,37	28,68	1,53	0,52
07:00 03-10-2023	13,22	14,32	7,78	0,37	28,76	11,81	108,07
08:00 03-10-2023	10,61	18,58	6,97	0,3	30,32	117,45	107,36
09:00 03-10-2023	10,43	16,32	7,01	0,29	30,68	88,23	81,1
10:00 03-10-2023	10,82	15,96	7,04	0,29	31,06	98,31	175,64
11:00 03-10-2023	12,28	17,09	7,04	0,28	31,32	136,37	106,2
12:00 03-10-2023	12,97	16,72	7,04	0,28	31,33	120,21	155,9
13:00 03-10-2023	13,7	16,6	7,04	0,28	31,26	121,16	66,64
14:00 03-10-2023	13,77	16,31	7,05	0,28	31,38	91,51	91,82
15:00 03-10-2023	13,51	15,89	7,05	0,28	31,4	104,29	145,9
16:00 03-10-2023	14,37	16,64	7,04	0,28	31,28	123,96	120,41
17:00 03-10-2023	15,82	18,3	7,04	0,29	31,14	123,44	118,9
18:00 03-10-2023	16,14	17,92	7,04	0,29	31,05	123,33	98,47
19:00 03-10-2023	15,93	17,5	7,03	0,29	30,97	98,08	94,12
20:00 03-10-2023	15,72	17,03	7,06	0,3	30,76	100,29	21,83
21:00 03-10-2023	16,18	16,24	7,17	0,31	30,19	14,04	0,22
22:00 03-10-2023	15,8	15,62	7,28	0,32	29,68	6,04	0,33
23:00 03-10-2023	15,49	15,16	7,38	0,34	29,24	3,03	0,45
00:00 04-10-2023	15,28	14,78	7,46	0,35	28,86	1,58	0,37
01:00 04-10-2023	14,52	14,33	7,52	0,36	28,51	1,49	0,24
02:00 04-10-2023	13,9	14,1	7,59	0,37	28,17	0,97	0,22
03:00 04-10-2023	13,47	14,32	7,64	0,38	27,88	1,32	0,29
04:00 04-10-2023	13,24	13,6	7,68	0,4	27,66	1,63	0,43
05:00 04-10-2023	12,87	13,37	7,72	0,4	27,47	1,34	0,26
06:00 04-10-2023	12,29	13,19	7,76	0,41	27,3	1,08	0,47
07:00 04-10-2023	9,53	14,1	7,25	0,34	29,04	20,45	141,41
08:00 04-10-2023	10,46	19,03	6,99	0,3	30,37	112,95	78,72
09:00 04-10-2023	10,31	16,47	7,02	0,29	30,69	98,88	158,84
10:00 04-10-2023	11,43	17,41	7,03	0,29	31	124,47	77,94
11:00 04-10-2023	11,76	16,72	7,06	0,28	31,33	86,7	68,21
12:00 04-10-2023	11,99	16,2	7,08	0,28	31,57	86,79	158,7
13:00 04-10-2023	12,88	16,85	7,07	0,28	31,66	118,27	66,96
14:00 04-10-2023	13,36	17,19	7,07	0,28	31,7	108,66	147,38
15:00 04-10-2023	14,01	16,93	7,05	0,28	31,62	116,51	136,48
16:00 04-10-2023	14,79	16,75	7,04	0,28	31,52	116,64	115,84
17:00 04-10-2023	15,6	17,27	7,02	0,29	31,38	133,18	114,56
18:00 04-10-2023	16,29	17,36	7,01	0,29	31,29	117,8	104,44
19:00 04-10-2023	16,64	17,3	7	0,3	31,22	109,36	134,28
20:00 04-10-2023	16,71	17,13	7,05	0,3	31,05	105,54	17,8
21:00 04-10-2023	17,14	16,05	7,18	0,31	30,74	13,32	0,6
22:00 04-10-2023	16,73	15,44	7,3	0,31	30,5	7,85	0,52

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Nhiệt độ	Lưu lượng đầu ra	Lưu lượng vào
	mg/l	mg/l	-	mg/l	°C	m ³ /h	m ³ /h
23:00 04-10-2023	16,18	16,87	7,39	0,32	30,29	2,67	0,5
00:00 05-10-2023	15,9	14,62	7,48	0,33	30,08	1,83	0,48
01:00 05-10-2023	15,2	14,38	7,55	0,34	29,89	1,16	0,6
02:00 05-10-2023	14,58	14,1	7,61	0,34	29,7	1,1	0,61
03:00 05-10-2023	14,29	13,77	7,67	0,35	29,52	1,11	0,68
04:00 05-10-2023	13,7	13,54	7,71	0,36	29,36	1,73	0,55
05:00 05-10-2023	13,39	13,34	7,75	0,37	29,21	1,4	0,51
06:00 05-10-2023	13,22	13,2	7,79	0,38	29,08	1,6	0,48
07:00 05-10-2023	10,99	13,4	7,46	0,35	29,62	13,04	125,82
08:00 05-10-2023	11,28	18,65	6,96	0,3	30,63	115,42	108,8
09:00 05-10-2023	11,46	16,42	6,99	0,3	30,99	119,92	166,16
10:00 05-10-2023	13,01	16,65	7,01	0,29	31,32	118,59	98,19
11:00 05-10-2023	13,35	15,76	7,03	0,29	31,63	101,12	67,66
12:00 05-10-2023	13,48	15,41	7,04	0,28	31,95	71,74	67,55
13:00 05-10-2023	13,52	15,49	7,05	0,28	32,12	95,63	165,84
14:00 05-10-2023	14,35	16,49	7,04	0,28	31,94	127,4	86,38
15:00 05-10-2023	15,39	16,1	7,04	0,28	31,82	114,81	175,57
16:00 05-10-2023	16,91	16,83	7,02	0,29	31,69	131,4	84,56
17:00 05-10-2023	17,7	17,01	7,02	0,29	31,58	124,99	161,3
18:00 05-10-2023	18,46	17,5	7,01	0,29	31,51	114,94	63,31
19:00 05-10-2023	18,78	16,88	7,01	0,3	31,41	91,97	103,23
20:00 05-10-2023	19,25	16,4	7,05	0,3	31,25	101,08	41,36
21:00 05-10-2023	19,63	15,49	7,18	0,31	30,71	17,21	0,56
22:00 05-10-2023	19,35	14,92	7,31	0,33	30,16	7,97	0,55
23:00 05-10-2023	18,73	14,84	7,42	0,34	29,71	3,95	0,79
00:00 06-10-2023	18,08	14,47	7,51	0,35	29,31	3	0,6
01:00 06-10-2023	17,74	13,9	7,59	0,36	28,98	2,39	0,48
02:00 06-10-2023	17,18	14,57	7,66	0,37	28,63	2,39	0,65
03:00 06-10-2023	16,66	13,72	7,71	0,39	28,3	2,44	0,47
04:00 06-10-2023	16,16	13,91	7,76	0,4	28,01	2,57	0,47
05:00 06-10-2023	15,65	13,41	7,8	0,41	27,76	2,5	0,36
06:00 06-10-2023	15,33	13,2	7,84	0,42	27,54	2,06	0,38
07:00 06-10-2023	10,75	15,39	7,25	0,34	29,67	46,1	156,52
08:00 06-10-2023	10,67	17,15	7,04	0,3	30,85	100,88	69,5
09:00 06-10-2023	10,89	16,52	7,07	0,29	31,09	93,38	156,76
10:00 06-10-2023	12,06	17,92	7,07	0,29	31,42	129,29	98,87
11:00 06-10-2023	12,66	17,22	7,09	0,28	31,67	101,87	107,02
12:00 06-10-2023	13,11	17,73	7,09	0,28	31,91	100,91	126,62
13:00 06-10-2023	13,97	17,81	7,08	0,28	31,9	125,08	96,26
14:00 06-10-2023	14,11	17,47	7,09	0,28	31,77	94,4	110,68
15:00 06-10-2023	14,27	16,92	7,08	0,28	31,77	124,56	115,06
16:00 06-10-2023	14,74	17,26	7,07	0,28	31,7	106,04	125,43
17:00 06-10-2023	15,59	18,26	7,07	0,28	31,57	113,62	114,38
18:00 06-10-2023	16,02	18,59	7,06	0,28	31,46	116,06	117,99

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Nhiệt độ	Lưu lượng đầu ra	Lưu lượng vào
	mg/l	mg/l	-	mg/l	°C	m ³ /h	m ³ /h
19:00 06-10-2023	16,05	18,53	7,06	0,28	31,42	117,47	102,84
20:00 06-10-2023	16,66	16,74	7,12	0,28	31,23	115,87	26,01
21:00 06-10-2023	17,03	16,22	7,25	0,29	30,94	18,41	0,62
22:00 06-10-2023	16,8	15,48	7,37	0,3	30,71	6,97	0,64
23:00 06-10-2023	16,46	14,85	7,47	0,31	30,5	2,89	0,79
00:00 07-10-2023	15,78	14,61	7,55	0,32	30,3	2,07	0,51
01:00 07-10-2023	15,56	14,7	7,62	0,32	30,14	1,83	0,49
02:00 07-10-2023	15,2	14,13	7,68	0,33	29,98	1,64	0,5
03:00 07-10-2023	14,92	13,85	7,73	0,34	29,8	2,14	0,57
04:00 07-10-2023	14,58	13,6	7,77	0,35	29,64	2,14	0,36
05:00 07-10-2023	14,19	13,47	7,81	0,35	29,49	2,18	0,49
06:00 07-10-2023	13,58	13,4	7,84	0,36	29,37	1,96	0,41
07:00 07-10-2023	11,92	13,4	7,58	0,34	29,69	2,39	85,74
08:00 07-10-2023	11,64	18,6	7,05	0,29	30,76	113,45	127,75
09:00 07-10-2023	11,83	16,8	7,06	0,28	31,01	102,13	128,54
10:00 07-10-2023	12,42	17,24	7,08	0,28	31,2	114,6	88,1
11:00 07-10-2023	12,85	16,99	7,09	0,28	31,37	114,47	111,26
12:00 07-10-2023	13,02	16,48	7,1	0,28	31,45	84,17	67,5
13:00 07-10-2023	13,38	15,7	7,1	0,28	31,41	89,6	118,5
14:00 07-10-2023	14,04	17	7,09	0,28	31,39	119,28	136,74
15:00 07-10-2023	14,01	16,72	7,07	0,28	31,2	107,33	99,47
16:00 07-10-2023	14,01	16,2	7,07	0,28	31,03	127,98	144,38
17:00 07-10-2023	14,02	16,98	7,05	0,28	30,93	104,32	94,45
18:00 07-10-2023	14,04	16,75	7,05	0,29	30,83	115,12	132,65
19:00 07-10-2023	14,29	16,35	7,04	0,29	30,76	117,53	122,41
20:00 07-10-2023	14,86	15,83	7,1	0,29	30,6	121,98	22,36
21:00 07-10-2023	15,24	15,62	7,22	0,31	30,22	23,79	0,38
22:00 07-10-2023	13,79	14,19	6,6	0,28	26,88	6,97	0,17
23:00 07-10-2023	15,13	15,48	7,42	0,32	29,55	3,08	0,45
00:00 08-10-2023	14,83	14,45	7,52	0,34	29,25	2,01	0,47
01:00 08-10-2023	14,61	13,92	7,59	0,34	29,01	2,14	0,64
02:00 08-10-2023	14,18	13,89	7,65	0,36	28,76	1,73	0,47
03:00 08-10-2023	13,98	13,88	7,71	0,36	28,49	2,14	0,4
04:00 08-10-2023	13,88	15,66	7,76	0,37	28,25	2,13	0,2
05:00 08-10-2023	13,79	13,4	7,8	0,38	28,02	1,42	0,32
06:00 08-10-2023	13,69	14,03	7,83	0,39	27,82	2,15	0,4
07:00 08-10-2023	12,29	13,25	7,67	0,38	28,1	5,42	93,1
08:00 08-10-2023	11,09	18,02	7,08	0,31	29,56	105,05	109,81
09:00 08-10-2023	11,32	16,88	7,1	0,3	29,95	96,49	126,36
10:00 08-10-2023	12,24	18,36	7,11	0,3	30,22	120,02	76,53
11:00 08-10-2023	12,15	17,6	7,13	0,29	30,47	83,23	65,08
12:00 08-10-2023	12,19	17,54	7,15	0,29	30,66	95,58	175,41
13:00 08-10-2023	13,49	18,94	7,13	0,28	30,73	134,5	96,09
14:00 08-10-2023	13,68	17,63	7,13	0,28	30,73	98,01	104,83

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Nhiệt độ	Lưu lượng đầu ra	Lưu lượng vào
	mg/l	mg/l	-	mg/l	°C	m ³ /h	m ³ /h
15:00 08-10-2023	13,96	16,03	7,17	0,29	30,69	122,39	153,27
16:00 08-10-2023	14,17	15,28	7,28	0,29	30,57	117,7	52,89
17:00 08-10-2023	14,22	14,7	7,4	0,3	30,38	49,62	0,7
18:00 08-10-2023	14,06	14,37	7,48	0,3	30,19	7,36	0,44
19:00 08-10-2023	13,76	14,15	7,56	0,31	29,97	2,48	0,55
20:00 08-10-2023	13,44	14,21	7,62	0,32	29,79	2,17	0,29
21:00 08-10-2023	13,15	13,86	7,68	0,33	29,6	1,61	0,3
22:00 08-10-2023	12,96	13,93	7,73	0,34	29,39	1,76	0,49
23:00 08-10-2023	12,88	13,52	7,77	0,34	29,21	1,47	0,63
00:00 09-10-2023	12,69	13,75	7,81	0,35	28,97	1,47	0,26
01:00 09-10-2023	12,57	13,13	7,84	0,36	28,76	1,86	0,43
02:00 09-10-2023	12,52	13,56	7,87	0,36	28,47	1,42	0,39
03:00 09-10-2023	12,46	12,96	7,89	0,37	28,21	1,15	0,38
04:00 09-10-2023	12,38	12,72	7,92	0,38	27,93	1,12	0,19
05:00 09-10-2023	12,2	12,75	7,94	0,39	27,68	1,24	0,22
06:00 09-10-2023	12,01	12,67	7,96	0,4	27,49	1,69	0,57
07:00 09-10-2023	11,73	13,03	7,64	0,37	28,06	1,01	93,13
08:00 09-10-2023	13,77	19,19	7,1	0,31	29,14	101,81	117,22
09:00 09-10-2023	14,01	17,04	7,12	0,3	29,5	101,04	136,37
10:00 09-10-2023	15	18,03	7,12	0,29	29,86	119,08	102,15
11:00 09-10-2023	14,79	17,36	7,13	0,29	30,16	115,95	117,39
12:00 09-10-2023	14,57	17,08	7,12	0,28	30,4	120,43	106,46
13:00 09-10-2023	14,41	16,89	7,12	0,28	30,53	119,9	145,56
14:00 09-10-2023	14,72	16,73	7,11	0,28	30,5	102,88	99,86
15:00 09-10-2023	16,41	17,37	7,07	0,28	30,43	117,02	96,45
16:00 09-10-2023	20,45	18,81	7,04	0,28	30,37	107,49	154,51
17:00 09-10-2023	27,78	21,12	7,01	0,28	30,32	122,93	73,98
18:00 09-10-2023	24,89	18,55	7,01	0,28	30,21	86,17	86,57
19:00 09-10-2023	20,35	18,21	7	0,28	30,13	111,38	152,43
20:00 09-10-2023	19,15	17,94	7,04	0,28	30,03	120,17	21,53
21:00 09-10-2023	19,8	16,99	7,15	0,29	29,74	13,96	0,62
22:00 09-10-2023	19,33	17,47	7,26	0,29	29,49	4,86	0,6
23:00 09-10-2023	17,99	15,65	7,35	0,3	29,24	2,96	0,61
00:00 10-10-2023	17,04	15,25	7,44	0,31	29	1,81	0,39
01:00 10-10-2023	16,56	14,82	7,51	0,31	28,77	1,72	0,47
02:00 10-10-2023	16,1	14,78	7,57	0,32	28,49	1,31	0,6
03:00 10-10-2023	15,5	14,13	7,63	0,33	28,22	1,68	0,41
04:00 10-10-2023	15,18	13,78	7,68	0,34	27,98	1,8	0,58
05:00 10-10-2023	14,69	13,82	7,72	0,35	27,73	2,07	0,53
06:00 10-10-2023	14,25	13,46	7,75	0,35	27,51	1,76	0,34
07:00 10-10-2023	14,07	13,3	7,79	0,36	27,33	13,23	119,69
08:00 10-10-2023	14,97	18,75	7,27	0,32	28,48	118,52	117,04
09:00 10-10-2023	14,31	16,9	7,05	0,28	29,36	113,89	157,47
10:00 10-10-2023	15,23	17,27	7,06	0,28	29,6	122,42	86,71

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Nhiệt độ	Lưu lượng đầu ra	Lưu lượng vào
	mg/l	mg/l	-	mg/l	°C	m ³ /h	m ³ /h
11:00 10-10-2023	15,27	16,77	7,09	0,28	29,74	111,62	98,66
12:00 10-10-2023	15,38	16,41	7,11	0,28	29,84	96,06	155,59
13:00 10-10-2023	16,1	16,95	7,11	0,27	29,94	125,94	104,1
14:00 10-10-2023	16,36	16,72	7,1	0,27	29,92	113,34	133,64
15:00 10-10-2023	16,61	16,94	7,09	0,27	29,9	104,82	106,87
16:00 10-10-2023	16,68	17,36	7,06	0,27	29,84	123,24	102,09
17:00 10-10-2023	17,1	17,11	7,04	0,28	29,73	91,32	92,25
18:00 10-10-2023	17,52	16,93	7,03	0,28	29,64	120,07	130,68
19:00 10-10-2023	17,31	17,4	7,02	0,28	29,64	115,98	137,04
20:00 10-10-2023	18,58	17,46	7,03	0,28	29,61	126	30,92
21:00 10-10-2023	19,36	17,32	7,12	0,28	29,36	25,72	0,66
22:00 10-10-2023	18,87	17,53	7,22	0,29	29,08	5,68	0,72
23:00 10-10-2023	18,45	15,7	7,31	0,3	28,8	4,37	0,63
00:00 11-10-2023	17,89	15,05	7,4	0,31	28,46	2,84	0,59
01:00 11-10-2023	17,22	14,65	7,47	0,32	28,16	1,78	0,48
02:00 11-10-2023	16,79	14,61	7,52	0,33	27,86	2,11	0,51
03:00 11-10-2023	16,21	14,56	7,57	0,34	27,58	2,44	0,59
04:00 11-10-2023	15,71	14,25	7,62	0,34	27,36	2,29	0,75
05:00 11-10-2023	15,45	13,82	7,66	0,35	27,14	2,01	0,56
06:00 11-10-2023	15,06	13,81	7,7	0,36	26,93	1,97	0,48
07:00 11-10-2023	12,48	14,15	7,42	0,34	27,51	2,73	110,4
08:00 11-10-2023	11,27	18,69	7,02	0,3	28,48	110,42	111,25
09:00 11-10-2023	11,47	17,51	7,03	0,29	28,87	109,35	137,43
10:00 11-10-2023	12,18	18	7,05	0,28	29,22	114,9	136,86
11:00 11-10-2023	12,95	18,22	7,06	0,28	29,47	114,52	66,07
12:00 11-10-2023	12,98	17,49	7,09	0,28	29,59	80,25	109,5
13:00 11-10-2023	13,41	17,46	7,1	0,27	29,64	109,31	144,85
14:00 11-10-2023	15,04	18,81	7,09	0,27	29,64	123,86	103,54
15:00 11-10-2023	15,15	18,14	7,1	0,28	29,55	96,45	63,64
16:00 11-10-2023	15,02	17,3	7,11	0,28	29,49	86,32	119,1
17:00 11-10-2023	15,68	17,82	7,11	0,28	29,45	93,83	103,32
18:00 11-10-2023	16,06	17,88	7,12	0,28	29,45	115,61	112,36
19:00 11-10-2023	16,47	18,62	7,12	0,28	29,43	105,24	131,76
20:00 11-10-2023	16,92	18,28	7,13	0,28	29,36	144,74	70,92
21:00 11-10-2023	17,4	17,67	7,22	0,28	29,18	45,66	0,46
22:00 11-10-2023	17,13	16,79	7,32	0,29	28,96	6,72	0,66
23:00 11-10-2023	16,58	16,25	7,4	0,3	28,72	3,84	0,64
00:00 12-10-2023	16,02	15,61	7,47	0,31	28,47	3,22	0,73
01:00 12-10-2023	15,5	15,99	7,54	0,32	28,22	3,56	0,62
02:00 12-10-2023	15,08	15,22	7,59	0,32	27,99	1,99	0,5
03:00 12-10-2023	14,87	14,7	7,64	0,33	27,74	1,79	0,4
04:00 12-10-2023	14,48	14,46	7,68	0,34	27,51	1,79	0,52
05:00 12-10-2023	14,05	15,11	7,71	0,34	27,31	2,37	0,63
06:00 12-10-2023	13,61	14,36	7,74	0,35	27,11	1,78	0,69

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Nhiệt độ	Lưu lượng đầu ra	Lưu lượng vào
	mg/l	mg/l	-	mg/l	°C	m ³ /h	m ³ /h
07:00 12-10-2023	13,03	15,23	7,42	0,32	27,76	10,26	124,56
08:00 12-10-2023	15,51	20,71	7,18	0,29	28,52	120,55	116,34
09:00 12-10-2023	15,06	17,97	7,2	0,29	28,73	105,52	131,75
10:00 12-10-2023	15,68	18,93	7,21	0,29	28,82	116,26	75,6
11:00 12-10-2023	15,65	18,56	7,22	0,28	28,89	84,99	66,03
12:00 12-10-2023	15,9	18,47	7,23	0,28	28,89	72,08	116,15
13:00 12-10-2023	16,98	19,97	7,23	0,28	28,96	114,3	97,8
14:00 12-10-2023	17,52	20,43	7,23	0,28	28,93	84,91	95,7
15:00 12-10-2023	18,26	20,48	7,23	0,28	28,89	108,09	104,45
16:00 12-10-2023	17,95	20,67	7,22	0,28	28,89	91,04	114,72
17:00 12-10-2023	18,37	20,99	7,21	0,28	28,89	118,11	85,83
18:00 12-10-2023	18,21	20,51	7,21	0,28	28,79	105,7	133,93
19:00 12-10-2023	18,23	20,56	7,2	0,28	28,79	102,22	113,59
20:00 12-10-2023	18,16	19,04	7,18	0,29	28,62	131,27	61,1
21:00 12-10-2023	18,26	18,32	7,25	0,3	28,2	28,03	0,7
22:00 12-10-2023	18,11	17,93	7,34	0,31	27,82	6,63	0,98
23:00 12-10-2023	17,69	16,74	7,4	0,32	27,52	4,51	0,95
00:00 13-10-2023	16,96	16,15	7,46	0,33	27,22	3,63	1,01
01:00 13-10-2023	16,38	15,75	7,51	0,33	26,96	4,06	1
02:00 13-10-2023	15,92	15,56	7,56	0,34	26,72	3,55	1,01
03:00 13-10-2023	15,47	15,02	7,6	0,35	26,5	3,36	0,91
04:00 13-10-2023	15	14,78	7,63	0,35	26,29	3,18	0,91
05:00 13-10-2023	14,61	14,57	7,67	0,36	26,11	3,51	0,86
06:00 13-10-2023	14,18	14,39	7,7	0,37	25,98	3,21	1,13
07:00 13-10-2023	12,37	15,07	7,65	0,36	26	10,59	110,33
08:00 13-10-2023	12,66	21,73	7,01	0,3	27,91	116,32	87,81
09:00 13-10-2023	11,92	18,03	7,07	0,28	28,34	101,15	97,3
10:00 13-10-2023	12,38	17,63	7,12	0,28	28,68	95,36	127,04
11:00 13-10-2023	12,85	18,39	7,12	0,27	28,92	113,27	116,23
12:00 13-10-2023	13,71	18,68	7,12	0,27	29,16	123,22	85,49
13:00 13-10-2023	13,57	17,79	7,12	0,27	29,26	97,41	105,87
14:00 13-10-2023	13,85	17,43	7,11	0,27	29,26	113,8	124,04
15:00 13-10-2023	14,65	17,43	7,09	0,26	29,26	98,33	113,56
16:00 13-10-2023	15,3	18,04	7,08	0,27	29,26	126,64	102,11
17:00 13-10-2023	15,45	17,45	7,07	0,27	29,21	96,64	101,61
18:00 13-10-2023	15,71	17,41	7,06	0,27	29,17	121,31	100,85
19:00 13-10-2023	16,45	17,06	7,09	0,27	29,13	93,06	114,68
20:00 13-10-2023	16,61	16,45	7,19	0,28	28,89	118,15	29,98
21:00 13-10-2023	16,14	15,9	7,3	0,28	28,6	15,08	0,48
22:00 13-10-2023	15,51	16	7,39	0,29	28,32	5,27	0,42
23:00 13-10-2023	15,19	14,94	7,47	0,3	28,05	2,99	0,39
00:00 14-10-2023	14,79	14,58	7,53	0,3	27,8	2,96	0,6
01:00 14-10-2023	14,21	14,29	7,59	0,31	27,58	3,28	0,59
02:00 14-10-2023	14,07	14,04	7,65	0,32	27,37	2,68	0,68

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Nhiệt độ	Lưu lượng đầu ra	Lưu lượng vào
	mg/l	mg/l	-	mg/l	°C	m ³ /h	m ³ /h
03:00 14-10-2023	13,76	13,87	7,69	0,32	27,18	2,31	0,66
04:00 14-10-2023	13,46	13,74	7,73	0,33	27,01	2,68	0,68
05:00 14-10-2023	13,09	14,47	7,76	0,34	26,88	2,07	0,6
06:00 14-10-2023	12,86	13,53	7,79	0,34	26,74	2,85	0,61
07:00 14-10-2023	12,68	14,23	7,42	0,31	27,55	16,83	119,6
08:00 14-10-2023	15,16	19,62	7,07	0,27	28,6	113,84	96,97
09:00 14-10-2023	15,11	17,85	7,11	0,26	29	105,15	147,71
10:00 14-10-2023	15,78	18,49	7,13	0,26	29,36	125,41	85,93
11:00 14-10-2023	15,77	18,01	7,13	0,25	29,47	92,26	67,57
12:00 14-10-2023	15,88	17,8	7,14	0,25	29,56	107,48	155,41
13:00 14-10-2023	16,49	18,68	7,12	0,25	29,64	113,41	113,88
14:00 14-10-2023	16,85	18,95	7,1	0,25	29,64	122,14	93,09
15:00 14-10-2023	17,39	18,39	7,09	0,25	29,57	99,98	112,73
16:00 14-10-2023	17,59	17,98	7,08	0,25	29,55	98,99	105,84
17:00 14-10-2023	17,64	17,75	7,07	0,26	29,51	115,96	100,7
18:00 14-10-2023	17,66	17,17	7,06	0,26	29,45	89,21	61,22
19:00 14-10-2023	17,5	16,91	7,06	0,26	29,37	96,77	150,52
20:00 14-10-2023	18,08	17,74	7,06	0,26	29,41	108,58	33,26
21:00 14-10-2023	18,23	17	7,15	0,27	29,13	25,44	0,48
22:00 14-10-2023	17,96	16,22	7,27	0,27	28,8	6,89	0,49
23:00 14-10-2023	17,27	16,45	7,37	0,29	28,45	4,33	0,63
00:00 15-10-2023	16,45	15,16	7,45	0,3	28,09	3,49	0,54
01:00 15-10-2023	16	15,79	7,52	0,3	27,8	3,47	0,47
02:00 15-10-2023	15,61	14,55	7,58	0,31	27,52	2,09	0,52
03:00 15-10-2023	15,36	14,84	7,63	0,31	27,28	2,34	0,76
04:00 15-10-2023	14,95	14,09	7,68	0,32	27,05	2,68	0,38
05:00 15-10-2023	14,56	13,91	7,72	0,33	26,81	2,46	0,53
06:00 15-10-2023	14,25	13,72	7,76	0,34	26,6	2,4	0,53
07:00 15-10-2023	14,09	13,52	7,79	0,34	26,44	2,59	32,73
08:00 15-10-2023	15,13	18,54	7,06	0,29	27,99	60,22	190,94
09:00 15-10-2023	15,75	18,53	7,07	0,27	28,55	111,78	78,27
10:00 15-10-2023	15,92	18,13	7,11	0,27	28,96	113,26	168,5
11:00 15-10-2023	16,64	18,27	7,11	0,26	29,32	119,03	96,61
12:00 15-10-2023	16,58	17,67	7,11	0,26	29,57	108,96	136,52
13:00 15-10-2023	17,16	17,78	7,09	0,26	29,7	118,11	75,05
14:00 15-10-2023	17,41	16,88	7,08	0,26	29,74	90,47	114,93
15:00 15-10-2023	18	17,03	7,05	0,26	29,74	123,63	162,88
16:00 15-10-2023	19,16	17,89	7,03	0,26	29,64	129,15	40,95
17:00 15-10-2023	19,84	17,35	7,12	0,27	29,47	46,49	0,42
18:00 15-10-2023	19,53	16,29	7,23	0,27	29,26	7,2	0,72
19:00 15-10-2023	19,04	15,67	7,33	0,28	29,03	4,03	0,69
20:00 15-10-2023	18,35	15,17	7,42	0,29	28,81	3,72	0,54
21:00 15-10-2023	17,87	15,21	7,49	0,3	28,59	2,54	0,43
22:00 15-10-2023	17,44	14,33	7,55	0,3	28,38	2,07	0,76

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Nhiệt độ	Lưu lượng đầu ra	Lưu lượng vào
	mg/l	mg/l	-	mg/l	°C	m ³ /h	m ³ /h
23:00 15-10-2023	16,98	14,27	7,61	0,31	28,17	1,91	0,83
00:00 16-10-2023	16,57	13,91	7,66	0,32	27,96	2,12	0,71
01:00 16-10-2023	16,34	13,7	7,7	0,32	27,77	2,47	0,63
02:00 16-10-2023	16,05	13,48	7,74	0,32	27,58	1,93	0,59
03:00 16-10-2023	15,77	13,33	7,77	0,33	27,41	2,11	0,55
04:00 16-10-2023	15,51	13,26	7,8	0,34	27,22	1,96	0,46
05:00 16-10-2023	15,33	13,28	7,83	0,34	27,07	1,62	0,56
06:00 16-10-2023	15,14	13,38	7,85	0,36	26,91	2,28	0,67
07:00 16-10-2023	13,88	13,76	7,45	0,32	27,54	8,93	125,21
08:00 16-10-2023	14,98	18,86	7,02	0,28	28,51	111,48	109,19
09:00 16-10-2023	14,61	17,06	7,04	0,28	28,84	100,98	114,48
10:00 16-10-2023	15,71	18,03	7,06	0,28	29,04	129,79	110,97
11:00 16-10-2023	15,75	17,26	7,07	0,27	29,26	98,92	63,87
12:00 16-10-2023	15,88	16,26	7,08	0,27	29,51	84,5	127,39
13:00 16-10-2023	16,77	16,42	7,06	0,26	29,77	112,93	85,04
14:00 16-10-2023	16,54	16,18	7,07	0,26	29,84	105,59	141,78
15:00 16-10-2023	16,78	16,33	7,06	0,26	29,82	115,63	89,24
16:00 16-10-2023	17,09	16,31	7,07	0,27	29,66	103,39	103,96
17:00 16-10-2023	17,56	15,84	7,19	0,28	29	114,95	93,22
18:00 16-10-2023	17,74	15,24	7,31	0,3	28,25	103,46	106,37
19:00 16-10-2023	17,58	14,82	7,42	0,31	27,61	105,27	128,12
20:00 16-10-2023	17,25	14,57	7,5	0,33	27,28	113,34	20,72
21:00 16-10-2023	16,9	14,4	7,58	0,33	27,14	13,52	0,62
22:00 16-10-2023	16,43	13,99	7,64	0,34	27,03	6,43	0,65
23:00 16-10-2023	16,16	13,95	7,7	0,34	26,9	3,88	0,55
00:00 17-10-2023	16,09	13,87	7,75	0,35	26,81	2,94	0,62
01:00 17-10-2023	15,95	13,69	7,79	0,35	26,75	3,47	0,63
02:00 17-10-2023	15,8	13,25	7,83	0,36	26,65	2,03	0,56
03:00 17-10-2023	15,44	13,12	7,86	0,36	26,55	2,31	0,67
04:00 17-10-2023	15,31	12,99	7,89	0,37	26,45	1,79	0,36
05:00 17-10-2023	15,11	12,93	7,92	0,37	26,35	2,03	0,51
06:00 17-10-2023	15,03	12,91	7,94	0,38	26,29	2,11	0,55
07:00 17-10-2023	15,19	14,08	7,55	0,33	27,4	2,77	118,36
08:00 17-10-2023	17,51	19,24	7,09	0,28	28,94	107,14	105,57
09:00 17-10-2023	16,74	15,96	7,12	0,27	29,33	93,72	135,06
10:00 17-10-2023	17	16,49	7,14	0,26	29,67	118,96	113,99
11:00 17-10-2023	16,38	16,45	7,14	0,26	29,97	116,77	96,01
12:00 17-10-2023	16,33	16,21	7,14	0,25	30,13	118,19	152,1
13:00 17-10-2023	16,35	16,59	7,14	0,25	30,13	114,18	62,22
14:00 17-10-2023	15,86	15,85	7,15	0,25	30,13	87,12	112,21
15:00 17-10-2023	16,21	15,8	7,15	0,25	30,13	95,89	107,96
16:00 17-10-2023	16,07	16,81	7,14	0,25	30,07	101,06	61,01
17:00 17-10-2023	15,32	16,13	7,15	0,25	29,99	72,3	61,83
18:00 17-10-2023	14,83	15,43	7,16	0,25	29,93	62,08	61,51

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Nhiệt độ	Lưu lượng đầu ra	Lưu lượng vào
	mg/l	mg/l	-	mg/l	°C	m ³ /h	m ³ /h
19:00 17-10-2023	14,65	15,35	7,17	0,25	29,84	58,29	61,7
20:00 17-10-2023	14,95	14,97	7,2	0,26	29,7	60,63	20,92
21:00 17-10-2023	15,28	14,53	7,31	0,27	29,45	10,2	0,53
22:00 17-10-2023	15,11	14,31	7,4	0,27	29,21	5,77	0,7
23:00 17-10-2023	14,86	13,99	7,47	0,28	29	3,3	0,76
00:00 18-10-2023	14,49	13,79	7,54	0,29	28,77	2,73	0,74
01:00 18-10-2023	14,39	13,9	7,59	0,3	28,53	2,37	0,61
02:00 18-10-2023	14,17	13,51	7,65	0,3	28,3	1,6	0,35
03:00 18-10-2023	13,9	13,36	7,69	0,31	28,07	2,37	0,46
04:00 18-10-2023	13,75	13,26	7,73	0,31	27,85	1,83	0,57
05:00 18-10-2023	13,68	13	7,77	0,32	27,64	2,61	0,79
06:00 18-10-2023	13,49	12,84	7,81	0,33	27,45	2,58	0,7
07:00 18-10-2023	11,71	13,25	7,82	0,34	27,31	31,31	124,27
08:00 18-10-2023	12,27	17,93	7,1	0,26	29,1	79,13	65,69
09:00 18-10-2023	12,64	16,42	7,14	0,25	29,46	58,01	65,57
10:00 18-10-2023	13,99	17,05	7,16	0,25	29,74	64,39	67,56
11:00 18-10-2023	14,84	17,62	7,18	0,24	30,06	65,03	66,12
12:00 18-10-2023	15,27	17,26	7,2	0,24	30,23	66,1	65,68
13:00 18-10-2023	15,2	17,76	7,22	0,24	30,32	42,82	65,62
14:00 18-10-2023	15,31	17,27	7,22	0,24	30,31	60,86	65,88
15:00 18-10-2023	16,24	18,57	7,21	0,24	30,16	75,51	136,25
16:00 18-10-2023	17,47	20,15	7,19	0,24	30,05	114,32	109,12
17:00 18-10-2023	17,24	19,51	7,19	0,24	30,03	121,2	123,36
18:00 18-10-2023	16,67	19,14	7,18	0,24	30	97,12	63,32
19:00 18-10-2023	16,13	17,16	7,17	0,24	29,94	74,62	93,66
20:00 18-10-2023	16,07	16,44	7,18	0,25	29,88	96,8	28,8
21:00 18-10-2023	16,5	15,77	7,27	0,25	29,63	15,82	0,47
22:00 18-10-2023	16,52	15,04	7,37	0,26	29,42	6,38	0,55
23:00 18-10-2023	16,03	14,93	7,45	0,27	29,23	4,06	0,6
00:00 19-10-2023	15,8	14,88	7,53	0,27	29,04	2,87	0,52
01:00 19-10-2023	15,33	14,09	7,59	0,28	28,9	2,23	0,56
02:00 19-10-2023	14,94	13,76	7,63	0,28	28,76	2,15	0,54
03:00 19-10-2023	14,68	13,56	7,68	0,29	28,62	1,94	0,52
04:00 19-10-2023	14,37	13,96	7,72	0,29	28,47	1,97	0,64
05:00 19-10-2023	14,09	13,17	7,76	0,3	28,29	1,93	0,7
06:00 19-10-2023	13,9	14,08	7,79	0,3	28,12	2,45	0,74
07:00 19-10-2023	12,52	15,32	7,46	0,28	28,6	15,28	124,78
08:00 19-10-2023	14,28	20,31	7,1	0,25	29,43	127,04	88,77
09:00 19-10-2023	13,54	16,62	7,12	0,24	29,74	89,87	69,36
10:00 19-10-2023	13,17	15,63	7,15	0,24	30,02	72,45	78,06
11:00 19-10-2023	13,01	15,55	7,16	0,23	30,29	76	68,92
12:00 19-10-2023	12,97	15,51	7,16	0,23	30,34	68,93	68,86
13:00 19-10-2023	13,18	16,05	7,18	0,23	30,5	75,88	68,17
14:00 19-10-2023	13,35	15,8	7,18	0,23	30,52	96,49	126,69

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Nhiệt độ	Lưu lượng đầu ra	Lưu lượng vào
	mg/l	mg/l	-	mg/l	°C	m ³ /h	m ³ /h
15:00 19-10-2023	13,66	16,34	7,18	0,23	30,43	81,05	76,31
16:00 19-10-2023	14,23	16,72	7,17	0,23	30,33	99,94	164,32
17:00 19-10-2023	15,56	18,24	7,14	0,23	30,29	118,99	107,78
18:00 19-10-2023	15,88	18,55	7,11	0,23	30,23	132,43	180,6
19:00 19-10-2023	16,78	19,63	7,1	0,23	30,22	143,85	79,01
20:00 19-10-2023	16,88	18,15	7,14	0,24	30,06	93,36	15,75
21:00 19-10-2023	17,27	17,2	7,25	0,24	29,79	12,35	0,58
22:00 19-10-2023	16,88	16,42	7,36	0,25	29,53	5,84	0,7
23:00 19-10-2023	16,28	15,67	7,45	0,26	29,3	3,99	0,46
00:00 20-10-2023	15,89	15,75	7,53	0,26	29,08	3,46	0,71
01:00 20-10-2023	15,52	14,84	7,6	0,27	28,89	2,01	0,75
02:00 20-10-2023	15,01	15,61	7,66	0,28	28,66	2,12	0,65
03:00 20-10-2023	14,64	14,17	7,7	0,28	28,46	2,3	0,67
04:00 20-10-2023	14,28	13,96	7,75	0,29	28,24	1,81	0,72
05:00 20-10-2023	13,95	13,69	7,78	0,3	28,06	1,7	0,65
06:00 20-10-2023	13,82	14,79	7,82	0,3	27,88	2,21	0,66
07:00 20-10-2023	11,78	14,4	7,46	0,28	28,48	12,55	126,88
08:00 20-10-2023	12,54	19,83	7,08	0,24	29,38	125,49	107,36
09:00 20-10-2023	12,22	17,47	7,1	0,24	29,68	104,55	137,96
10:00 20-10-2023	13,35	18,57	7,1	0,23	29,8	129,09	109,28
11:00 20-10-2023	13,83	18,36	7,1	0,23	29,79	94,38	65,47
12:00 20-10-2023	13,87	17,46	7,1	0,23	29,75	98,55	175,98
13:00 20-10-2023	14,86	19,49	7,1	0,23	29,9	138,45	102,86
14:00 20-10-2023	14,89	18,04	7,1	0,23	30,03	101,22	117,66
15:00 20-10-2023	14,89	17,68	7,08	0,23	29,99	112,76	111,89
16:00 20-10-2023	15,28	17,82	7,06	0,23	29,88	107,08	90,7
17:00 20-10-2023	15,4	17,8	7,05	0,24	29,75	114,74	98,77
18:00 20-10-2023	15,24	17,55	7,05	0,24	29,7	108,9	133,46
19:00 20-10-2023	15,73	17,76	7,06	0,24	29,62	109,84	33,59
20:00 20-10-2023	16,24	16,9	7,17	0,25	29,32	21,52	0,6
21:00 20-10-2023	16,21	16,27	7,28	0,26	29,03	7,12	0,53
22:00 20-10-2023	16,11	15,8	7,38	0,26	28,75	4,17	0,6
23:00 20-10-2023	15,88	15,29	7,47	0,27	28,43	3,61	0,66
00:00 21-10-2023	15,23	15,04	7,54	0,28	28,13	3,09	0,72
01:00 21-10-2023	15,03	14,87	7,6	0,29	27,85	2,68	0,62
02:00 21-10-2023	14,55	14,33	7,66	0,29	27,57	2,45	0,44
03:00 21-10-2023	14,21	14,21	7,71	0,3	27,29	1,75	0,39
04:00 21-10-2023	13,88	13,95	7,75	0,31	27,06	2,16	0,46
05:00 21-10-2023	13,86	13,76	7,79	0,32	26,8	2,41	0,83
06:00 21-10-2023	13,68	13,6	7,82	0,33	26,57	2,56	0,77
07:00 21-10-2023	12,14	14,32	7,42	0,3	27,29	11,71	119,24
08:00 21-10-2023	13,84	20,63	7,07	0,26	28,22	122,62	119,8
09:00 21-10-2023	13,59	18,08	7,09	0,26	28,54	100,83	105,08
10:00 21-10-2023	14,37	18,41	7,11	0,26	28,77	111,18	98,29

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Nhiệt độ	Lưu lượng đầu ra	Lưu lượng vào
	mg/l	mg/l	-	mg/l	°C	m ³ /h	m ³ /h
11:00 21-10-2023	14,84	18,84	7,11	0,25	28,89	115,1	117,67
12:00 21-10-2023	15,5	18,66	7,1	0,25	28,92	86,64	77,63
13:00 21-10-2023	15,7	18,47	7,1	0,25	28,96	106,27	130,82
14:00 21-10-2023	16,4	19,43	7,09	0,25	28,91	120,81	134,44
15:00 21-10-2023	16,54	19,38	7,08	0,25	28,95	105,03	80,43
16:00 21-10-2023	16,26	18,84	7,08	0,25	28,89	108,61	103,04
17:00 21-10-2023	16,16	18,17	7,08	0,25	28,86	81,48	57,79
18:00 21-10-2023	15,69	17,25	7,09	0,25	28,76	63,55	53,91
19:00 21-10-2023	15,46	17,21	7,09	0,25	28,68	59,41	103,6
20:00 21-10-2023	16,35	17,85	7,15	0,26	28,55	104,38	20,7
21:00 21-10-2023	16,74	17,21	7,27	0,27	28,18	13,49	0,99
22:00 21-10-2023	16,73	16,95	7,37	0,28	27,85	6,71	0,74
23:00 21-10-2023	16,54	15,96	7,46	0,28	27,54	5,26	0,9
00:00 22-10-2023	16,27	15,53	7,55	0,29	27,24	3,6	1,03
01:00 22-10-2023	15,92	15,18	7,61	0,3	27,01	2,56	0,86
02:00 22-10-2023	15,68	15,11	7,66	0,3	26,8	2,31	1,06
03:00 22-10-2023	15,29	14,7	7,71	0,31	26,6	2,32	0,77
04:00 22-10-2023	15,04	14,29	7,76	0,32	26,4	2,72	0,77
05:00 22-10-2023	14,86	14,46	7,79	0,33	26,21	2,42	0,85
06:00 22-10-2023	14,74	13,93	7,83	0,33	26,03	2,23	0,88
07:00 22-10-2023	14,14	13,94	7,85	0,34	25,89	2,24	79,92
08:00 22-10-2023	13,09	21,49	7,1	0,27	27,64	101,1	122,13
09:00 22-10-2023	12,7	19,01	7,12	0,26	27,96	106,71	106,73
10:00 22-10-2023	12,84	18,89	7,15	0,25	28,21	109,89	126,07
11:00 22-10-2023	12,8	18,75	7,16	0,25	28,45	89,43	64,6
12:00 22-10-2023	12,71	18,29	7,16	0,25	28,59	82,28	153,05
13:00 22-10-2023	14,63	19,51	7,13	0,24	28,68	111,55	113,56
14:00 22-10-2023	15,46	20,06	7,11	0,24	28,68	119,36	122,26
15:00 22-10-2023	15,52	20,14	7,09	0,24	28,75	121,39	89,77
16:00 22-10-2023	16,45	19,52	7,12	0,25	28,69	113,65	59,66
17:00 22-10-2023	17,43	18,21	7,24	0,25	28,44	29,01	0,52
18:00 22-10-2023	17,14	17,33	7,35	0,25	28,18	7,21	0,74
19:00 22-10-2023	16,66	16,91	7,45	0,26	27,92	3,85	0,52
20:00 22-10-2023	15,83	16,07	7,53	0,27	27,68	2,05	0,37
21:00 22-10-2023	15,59	15,66	7,61	0,28	27,45	2,38	0,38
22:00 22-10-2023	15,16	15,82	7,66	0,28	27,27	1,98	0,63
23:00 22-10-2023	14,81	15,12	7,71	0,28	27,1	2,55	0,64
00:00 23-10-2023	14,34	14,71	7,76	0,29	26,91	3,02	0,79
01:00 23-10-2023	14,18	14,59	7,79	0,3	26,78	2,65	0,92
02:00 23-10-2023	14,23	14,23	7,83	0,3	26,63	2,72	0,89
03:00 23-10-2023	14,03	14,05	7,86	0,31	26,51	2,42	0,96
04:00 23-10-2023	13,87	14,01	7,88	0,31	26,38	2,55	0,9
05:00 23-10-2023	13,7	13,73	7,91	0,32	26,26	2,34	0,87
06:00 23-10-2023	13,31	13,73	7,93	0,32	26,15	2,57	0,82

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Nhiệt độ	Lưu lượng đầu ra	Lưu lượng vào
	mg/l	mg/l	-	mg/l	°C	m ³ /h	m ³ /h
07:00 23-10-2023	13,11	13,66	7,73	0,31	26,38	7,59	109,3
08:00 23-10-2023	14,45	19,93	7,06	0,26	27,76	107,34	98,42
09:00 23-10-2023	14,05	17,94	7,08	0,25	28,14	95,97	137,28
10:00 23-10-2023	15,03	18,88	7,09	0,25	28,37	113,35	65,99
11:00 23-10-2023	14,88	18,2	7,1	0,25	28,54	80,59	60,38
12:00 23-10-2023	14,74	17,74	7,11	0,25	28,61	69,59	106,02
13:00 23-10-2023	15,87	18,72	7,1	0,24	28,75	107,57	98,74
14:00 23-10-2023	15,96	19,63	7,1	0,24	28,81	116,1	103,98
15:00 23-10-2023	16,05	19,64	7,1	0,24	28,89	106,4	148,61
16:00 23-10-2023	16,41	19,45	7,08	0,24	28,89	112,34	62,27
17:00 23-10-2023	16,12	18,66	7,08	0,24	28,79	83,33	117,01
18:00 23-10-2023	16,89	18,45	7,06	0,24	28,79	99,02	61,32
19:00 23-10-2023	16,37	17,81	7,07	0,24	28,79	92,07	145,78
20:00 23-10-2023	17,68	17,87	7,12	0,24	28,68	130,16	39,84
21:00 23-10-2023	18,47	16,86	7,24	0,25	28,4	21,12	0,48
22:00 23-10-2023	18,02	16,51	7,35	0,25	28,14	5,59	0,41
23:00 23-10-2023	17,41	15,91	7,45	0,26	27,9	3,47	0,47
00:00 24-10-2023	17,22	15,63	7,53	0,26	27,66	3,05	0,36
01:00 24-10-2023	16,55	15,87	7,6	0,27	27,46	2,05	0,43
02:00 24-10-2023	16,21	45,61	7,66	0,28	27,26	2,25	0,5
03:00 24-10-2023	16,1	48,15	7,72	0,28	27,07	2,16	0,44
04:00 24-10-2023	15,84	45,09	7,76	0,29	26,9	2,48	0,46
05:00 24-10-2023	15,59	42,77	7,8	0,29	26,75	2,31	0,53
06:00 24-10-2023	15,38	41,22	7,84	0,3	26,61	2,57	0,45
07:00 24-10-2023	14,26	32,43	7,55	0,28	27,12	2,38	94,4
08:00 24-10-2023	17,54	28,14	7,11	0,25	28,04	100,62	91,03
09:00 24-10-2023	19,02	26,18	7,22	0,25	28,02	106,79	126,14
10:00 24-10-2023	19,25	25,42	7,33	0,25	28,02	108,25	120,66
11:00 24-10-2023	19	26,6	7,43	0,25	28,11	103,08	64,56
12:00 24-10-2023	18,73	21,94	7,51	0,25	28,03	84,06	134,95
13:00 24-10-2023	17,99	20,95	7,59	0,26	28,02	116,68	106,49
14:00 24-10-2023	17,77	22,89	7,65	0,26	27,96	124,2	101,16
15:00 24-10-2023	17,38	20,92	7,7	0,27	27,86	95,07	61,29
16:00 24-10-2023	17,37	20,11	7,75	0,27	27,76	82,11	131,21
17:00 24-10-2023	17,15	19,11	7,79	0,27	27,61	108,32	59,44
18:00 24-10-2023	16,98	25,54	7,83	0,28	27,42	71,18	75,43
19:00 24-10-2023	16,54	18,43	7,86	0,28	27,23	101,86	102,64
20:00 24-10-2023	16,16	18,27	7,88	0,29	27,09	86,52	20,27
21:00 24-10-2023	15,99	18,09	7,9	0,29	27,13	11,16	0,55
22:00 24-10-2023	15,78	17,66	7,93	0,29	27,17	6,02	0,47
23:00 24-10-2023	15,73	17,92	7,94	0,3	27,17	4,72	0,53
00:00 25-10-2023	15,58	22,83	7,96	0,3	27,11	4,05	0,45
01:00 25-10-2023	15,4	20,24	7,98	0,3	27,07	2,95	0,71
02:00 25-10-2023	15,3	17,49	7,99	0,3	27,07	3,29	0,52

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Nhiệt độ	Lưu lượng đầu ra	Lưu lượng vào
	mg/l	mg/l	-	mg/l	°C	m ³ /h	m ³ /h
19:00 28-10-2023	14,13	21,03	7,07	0,2	29,55	99,7	116,94
20:00 28-10-2023	14,95	19,87	7,11	0,2	29,49	106,92	20,57
21:00 28-10-2023	15,35	18,77	7,23	0,2	29,27	10,41	0,76
22:00 28-10-2023	15,46	18,48	7,33	0,21	29,06	4,32	0,64
23:00 28-10-2023	15,56	17,9	7,41	0,22	28,86	3,56	0,53
00:00 29-10-2023	15,6	18,04	7,5	0,22	28,6	2,38	0,5
01:00 29-10-2023	15,29	17,01	7,56	0,22	28,38	1,86	0,62
02:00 29-10-2023	15,3	16,48	7,62	0,23	28,16	1,48	0,61
03:00 29-10-2023	15,12	16,32	7,67	0,23	27,95	1,95	0,53
04:00 29-10-2023	15,12	15,93	7,71	0,24	27,74	1,39	0,29
05:00 29-10-2023	15,06	15,74	7,75	0,24	27,58	1,38	0,44
06:00 29-10-2023	14,94	15,46	7,78	0,25	27,43	1,07	0,34
07:00 29-10-2023	14,91	15,46	7,81	0,25	27,27	1,74	94,97
08:00 29-10-2023	15,72	23,74	7,13	0,21	28,66	122,06	121,37
09:00 29-10-2023	15	19,98	7,06	0,21	28,98	107,49	137,03
10:00 29-10-2023	16,09	20,71	7,06	0,2	29,06	118,68	65,08
11:00 29-10-2023	16,51	20,05	7,05	0,21	29,07	73,41	65,32
12:00 29-10-2023	17,06	19,89	7,05	0,2	29,06	96,89	131,13
13:00 29-10-2023	17,67	20,58	7,04	0,2	29,07	110,81	104,06
14:00 29-10-2023	18,2	21,29	7,02	0,21	29,07	115,21	173,59
15:00 29-10-2023	18,69	21,81	7	0,21	29,07	124,06	61,57
16:00 29-10-2023	18,37	20,89	7	0,21	29,07	81,73	61,58
17:00 29-10-2023	18,03	20,41	7	0,21	28,98	73,55	62,18
18:00 29-10-2023	18,42	19,41	7,07	0,21	28,83	42,57	0,82
19:00 29-10-2023	18,73	18,65	7,18	0,22	28,44	7,73	0,72
20:00 29-10-2023	18,51	18,21	7,27	0,22	28,06	6,27	0,36
21:00 29-10-2023	18,25	17,48	7,36	0,23	27,72	2,53	0,4
22:00 29-10-2023	18,11	17,01	7,44	0,24	27,4	1,92	0,7
23:00 29-10-2023	17,85	16,55	7,5	0,24	27,13	1,62	0,6
00:00 30-10-2023	17,44	16,22	7,56	0,25	26,86	2,22	0,78
01:00 30-10-2023	17,06	16,04	7,62	0,25	26,61	2,36	0,89
02:00 30-10-2023	16,73	15,79	7,66	0,26	26,38	1,89	0,9
03:00 30-10-2023	16,36	15,45	7,7	0,27	26,19	1,87	0,81
04:00 30-10-2023	16,26	15,25	7,74	0,27	26,01	1,36	0,67
05:00 30-10-2023	15,97	14,97	7,77	0,28	25,86	1,93	1,03
06:00 30-10-2023	16,04	14,95	7,79	0,28	25,72	1,68	0,96
07:00 30-10-2023	13,72	17,26	7,29	0,25	26,94	32,12	157,48
08:00 30-10-2023	15,09	22,18	7,02	0,22	28,02	110,29	68,9
09:00 30-10-2023	14,78	20,55	7,05	0,21	28,32	77,26	67,34
10:00 30-10-2023	14,72	20,35	7,06	0,21	28,53	75,09	67,36
11:00 30-10-2023	14,87	20,5	7,07	0,21	28,78	84,43	117,04
12:00 30-10-2023	15,51	20,94	7,07	0,21	28,93	95,9	116,25
13:00 30-10-2023	16,33	21,65	7,06	0,21	28,98	108,69	97,43
14:00 30-10-2023	16,42	21,68	7,06	0,21	29,02	92,89	94,27

Thời gian	COD	TSS	pH	NH4+	Nhiệt độ	Lưu lượng đầu ra	Lưu lượng vào
	mg/l	mg/l	-	mg/l	°C	m ³ /h	m ³ /h
15:00 30-10-2023	16,75	22,13	7,05	0,21	28,98	111,88	103,35
16:00 30-10-2023	17,11	22,59	7,04	0,21	28,98	107,7	123
17:00 30-10-2023	16,77	21,7	7,03	0,21	28,94	100,57	95,01
18:00 30-10-2023	16,25	20,39	7,03	0,21	28,89	90,59	82,97
19:00 30-10-2023	16,07	19,87	7,04	0,21	28,89	99,64	112,28
20:00 30-10-2023	16,83	19	7,1	0,21	28,74	95,72	11
21:00 30-10-2023	17,14	18,5	7,21	0,21	28,41	9,02	0,52
22:00 30-10-2023	16,94	17,94	7,32	0,22	28,08	3,92	0,68
23:00 30-10-2023	16,81	17,41	7,41	0,23	27,77	3	0,93
00:00 31-10-2023	16,58	16,92	7,49	0,23	27,48	3,21	1,09
01:00 31-10-2023	16,37	16,44	7,55	0,24	27,24	2,16	0,94
02:00 31-10-2023	16,27	16,22	7,61	0,25	26,98	1,8	0,8
03:00 31-10-2023	15,95	15,87	7,66	0,25	26,75	1,31	0,8
04:00 31-10-2023	15,95	15,69	7,71	0,26	26,53	1,94	0,91
05:00 31-10-2023	15,6	15,5	7,75	0,26	26,33	2,05	0,85
06:00 31-10-2023	15,38	15,19	7,78	0,27	26,17	2,03	1,06
07:00 31-10-2023	14,65	17,87	7,42	0,24	26,99	19,1	141,74
08:00 31-10-2023	15,67	22,43	7,05	0,21	28,11	106,08	96,7
09:00 31-10-2023	15,07	20,52	7,06	0,21	28,52	107,55	126,31
10:00 31-10-2023	15,24	20,38	7,07	0,2	28,88	111,9	131,43
11:00 31-10-2023	15,26	20,29	7,08	0,2	29,18	98,86	64,1
12:00 31-10-2023	14,71	19,21	7,09	0,19	29,45	73,54	104,47
13:00 31-10-2023	14,73	19,1	7,08	0,19	29,63	91,57	63,69
14:00 31-10-2023	14,86	19,22	7,09	0,19	29,63	80,43	97,13
15:00 31-10-2023	14,96	19,23	7,08	0,19	29,51	98,48	124,55
16:00 31-10-2023	15,79	20,7	7,08	0,19	29,41	102,65	62,46
17:00 31-10-2023	16,25	20,32	7,14	0,2	29,19	71,13	16,24
18:00 31-10-2023	16,56	19,27	7,26	0,21	28,83	8,23	0,52
19:00 31-10-2023	16,66	18,62	7,36	0,21	28,49	2,22	0,47
20:00 31-10-2023	16,51	18,32	7,45	0,22	28,17	2,3	0,44
21:00 31-10-2023	16,43	17,63	7,52	0,22	27,9	2,05	0,36
22:00 31-10-2023	16,1	17,33	7,59	0,23	27,66	1,89	0,55
23:00 31-10-2023	15,78	16,94	7,64	0,24	27,44	1,5	0,58

