



CÔNG TY CỔ PHẦN BIA SÀI GÒN – BẾN TRE

Địa chỉ: Ấp Phước Hậu (thửa đất số 379, tờ bản đồ số 7), xã An Phước, huyện Châu Thành, tỉnh Bến Tre

Điện thoại: 02753 635 999

Email: info@bisaigonbentre.com.vn

KẾT QUẢ QUAN TRẮC NƯỚC THẢI TỰ ĐỘNG VÀ LIÊN TỤC THÁNG 5 NĂM 2024

Thông số TSS (mg/l). Giới hạn cho phép ≤ 45 mg/l, QCVN 40:2011/BTNMT cột A, các hệ số $Kq = 0,9$ và $Kf = 1,0$

Ngày	0h	1h	2h	3h	4h	5h	6h	7h	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h	20h	21h	22h	23h
01/05/2024	3,03	3,03	3,04	3,05	3,06	3,08	3,09	3,09	3,09	3,08	3,05	3,02	3,00	3,01	3,02	3,04	3,05	5,32	8,81	9,49	8,99	8,62	8,50	8,34
02/05/2024	8,28	8,20	8,13	8,11	8,05	8,08	8,26	8,10	8,05	7,79	7,37	7,05	6,97	7,05	6,93	6,77	6,66	6,99	7,58	7,70	7,59	7,48	7,27	7,08
03/05/2024	6,85	6,66	6,52	6,41	7,40	6,31	6,29	6,26	6,16	5,98	5,68	5,29	5,16	5,23	5,18	5,32	5,38	5,61	6,09	6,25	6,12	6,04	5,85	5,69
04/05/2024	6,88	5,40	5,32	5,25	5,23	5,22	5,20	5,18	5,12	4,95	4,63	4,49	4,42	4,61	4,82	4,76	4,90	5,16	5,16	5,06	4,96	4,89	4,83	4,79
05/05/2024	4,76	4,75	4,73	4,72	4,69	4,66	4,62	4,57	4,51	4,39	4,18	4,09	4,00	4,01	4,15	4,24	4,44	4,43	4,39	4,37	4,35	4,34	4,33	4,32
06/05/2024	4,30	4,27	4,25	4,20	4,16	4,11	4,07	4,03	4,00	3,91	3,85	3,86	3,75	3,64	3,57	3,54	3,65	5,53	5,44	5,17	4,89	4,71	4,66	4,57
07/05/2024	4,37	4,27	4,25	4,23	4,21	4,18	4,14	4,10	4,04	3,98	3,81	3,76	3,69	3,64	3,60	3,63	3,68	3,76	4,71	7,38	5,76	5,16	4,80	4,55
08/05/2024	4,39	4,30	4,28	4,19	4,13	4,11	4,08	4,06	4,02	3,98	3,92	3,83	3,70	3,59	3,54	3,52	3,58	3,66	3,71	3,70	3,67	3,65	3,63	3,62
09/05/2024	3,60	3,60	3,59	3,59	3,60	3,60	3,60	3,60	3,58	3,56	3,52	3,49	3,41	3,41	3,49	3,40	3,42	3,43	3,44	3,43	3,41	3,40	3,39	3,39
10/05/2024	3,39	3,39	3,40	3,40	3,40	3,41	3,41	3,41	3,40	3,39	3,34	3,31	3,25	3,22	3,23	3,25	3,27	3,29	3,29	4,53	4,46	4,04	3,86	3,77
11/05/2024	3,72	3,71	3,71	3,71	3,73	3,78	3,82	3,80	3,77	3,71	3,61	3,54	3,47	3,41	3,38	3,39	3,40	3,42	3,44	3,45	3,42	3,39	3,36	3,33
12/05/2024	3,30	3,28	3,27	3,26	3,25	3,25	3,25	3,24	3,23	3,19	3,13	3,10	3,07	3,04	3,06	3,05	3,05	3,08	3,08	3,29	3,08	3,06	3,04	3,03
13/05/2024	3,02	3,01	3,01	3,00	3,00	3,01	3,02	3,02	3,03	3,02	3,00	2,98	2,97	2,98	2,99	3,03	4,46	5,53	4,51	4,28	4,10	4,00	3,90	3,81
14/05/2024	3,77	3,74	3,73	3,74	3,74	3,75	3,76	3,76	3,75	3,72	3,65	3,59	3,51	3,47	3,44	3,44	3,48	3,60	3,67	3,64	3,61	3,58	3,56	3,56
15/05/2024	3,56	3,56	3,57	3,56	3,57	3,56	3,56	3,55	3,54	3,53	3,52	3,54	3,47	3,42	3,37	3,32	3,29	3,32	3,36	3,41	3,45	3,46	3,46	3,47
16/05/2024	3,47	3,46	3,45	3,44	3,42	3,40	3,38	3,37	3,36	3,35	3,34	3,35	3,32	3,31	3,31	3,33	3,34	3,34	3,36	3,41	3,44	3,43	3,44	3,43
17/05/2024	3,43	3,43	3,42	3,41	3,40	3,39	3,38	5,31	3,35	3,34	3,35	3,34	3,34	3,33	3,38	3,38	3,38	3,38	3,36	3,41	3,42	3,42	3,42	3,42
18/05/2024	3,42	3,41	3,40	3,40	3,39	3,38	3,37	3,35	3,34	3,33	3,31	3,30	3,26	3,22	3,21	3,22	3,25	3,29	3,33	3,37	3,38	3,38	3,38	3,39
19/05/2024	3,40	3,41	3,42	3,44	3,44	3,45	3,45	3,45	3,46	3,42	3,35	3,31	3,28	3,25	3,50	3,29	3,33	3,40	3,44	3,46	3,44	3,42	3,40	3,39
20/05/2024	3,38	3,38	3,39	3,40	3,41	3,42	3,42	3,43	3,42	3,40	3,37	3,35	3,36	3,31	3,27	3,25	3,28	3,33	3,34	3,35	3,36	3,36	3,37	3,36
21/05/2024	3,35	3,34	3,32	3,30	3,29	3,27	3,26	3,25	3,25	3,25	3,23	3,21	3,20	3,22	3,22	3,20	5,04	7,17	6,76	7,00	5,74	5,55	5,40	5,29
22/05/2024	5,19	5,09	5,01	4,93	4,85	4,80	4,74	4,71	4,67	4,61	4,47	4,43	4,41	4,38	4,22	4,12	4,22	4,29	4,42	4,48	4,48	4,47	4,45	4,42
23/05/2024	4,40	4,36	4,34	4,30	4,27	4,25	4,21	4,19	4,17	4,07	4,05	4,01	4,02	3,94	4,00	3,93	4,00	4,05	4,07	4,06	4,04	4,02	3,99	3,97
24/05/2024	3,92	3,89	3,88	3,84	3,82	3,79	3,77	3,76	3,74	3,71	3,63	3,70	3,70	3,65	3,58	3,53	3,48	3,44	3,61	3,73	3,76	3,61	3,61	3,62
25/05/2024	3,62	3,62	3,63	3,63	3,64	3,64	3,65	3,59	3,62	3,54	3,49	3,44	3,43	3,35	3,35	3,36	3,40	3,40	3,45	3,48	3,46	3,45	3,42	3,40
26/05/2024	3,38	3,37	3,37	3,38	3,38	3,39	3,40	3,40	3,41	3,40	3,37	3,31	3,27	3,25	5,57	3,23	3,25	3,29	3,30	3,28	3,28	3,28	3,29	3,30
27/05/2024	3,31	3,32	3,32	3,98	3,31	3,31	3,30	3,30	3,29	3,29	3,25	3,23	3,21	3,18	3,16	3,16	3,18	3,18	3,21	3,29	3,21	3,50	3,18	3,19
28/05/2024	3,21	3,22	3,23	3,23	3,24	3,24	3,23	3,23	3,22	3,21	3,20	3,20	3,21	3,20	3,18	3,17	3,17	3,16	3,16	3,16	3,15	3,15	3,14	3,13
29/05/2024	3,12	3,11	3,11	3,11	3,10	3,10	3,10	3,11	3,11	3,12	3,13	3,14	3,14	3,12	3,08	3,06	3,04	3,06	3,08	3,09	3,10	3,14	3,12	3,12
30/05/2024	3,20	3,13	3,12	3,12	3,11	3,11	3,10	3,10	3,09	3,08	3,08	3,08	3,07	3,04	3,01	3,14	3,00	3,11	3,01	3,02	3,02	3,03	3,04	3,05
31/05/2024	3,05	3,06	3,06	3,06	3,05	3,05	3,04	3,04	3,03	3,03	3,03	3,04	3,03	3,00	2,99	3,01	3,09	3,05	3,04	3,04	3,04	3,03	3,02	3,01

Thông số COD (mg/l). Giới hạn cho phép ≤ 67,5 mg/l, QCVN 40:2011/BTNMT cột A, các hệ số Kq = 0,9 và Kf = 1,0

Ngày	0h	1h	2h	3h	4h	5h	6h	7h	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h	20h	21h	22h	23h
01/05/2024	34,81	34,97	35,15	35,24	35,43	35,53	35,55	35,62	35,52	35,39	35,40	35,46	35,43	35,39	35,37	35,37	35,41	32,48	29,95	31,39	31,27	30,55	30,34	31,06
02/05/2024	31,57	31,29	31,10	31,29	31,12	30,46	29,82	29,04	28,34	28,00	27,97	27,94	27,80	27,61	27,52	27,48	27,53	27,01	27,02	27,19	26,99	26,71	26,53	26,54
03/05/2024	26,51	26,22	26,06	26,07	25,99	25,86	25,60	25,30	25,03	25,11	25,21	25,13	24,93	25,18	25,02	24,92	24,97	24,77	24,94	25,50	25,48	25,41	25,30	25,34
04/05/2024	25,34	25,22	25,04	25,08	24,87	24,75	24,79	24,95	24,81	24,60	24,99	24,88	24,76	24,78	24,71	25,16	25,87	25,88	26,09	25,71	25,69	26,04	26,05	25,94
05/05/2024	25,63	25,66	25,50	25,40	25,08	24,91	25,16	25,22	25,01	25,11	25,23	25,10	25,32	25,38	25,24	25,14	25,25	25,23	25,29	25,18	25,22	25,51	25,63	25,80
06/05/2024	25,62	25,64	25,64	25,48	25,34	24,89	24,78	24,63	24,62	24,51	24,45	24,56	24,64	24,64	24,57	24,25	23,76	28,63	31,68	34,60	30,08	28,80	29,44	29,53
07/05/2024	29,76	29,30	28,15	28,32	28,29	28,05	28,29	28,57	28,66	27,73	26,10	26,12	25,00	24,78	24,87	24,93	24,73	24,76	25,15	33,79	38,01	34,51	32,80	34,19
08/05/2024	35,12	35,88	36,34	36,47	36,29	36,55	36,86	37,02	37,19	37,48	37,89	38,17	38,52	38,68	38,51	37,36	30,93	29,73	30,07	30,24	30,30	29,89	29,77	29,82
09/05/2024	29,59	29,42	28,92	29,03	29,14	29,36	29,41	29,55	29,89	30,04	30,16	29,96	30,03	30,26	29,65	29,10	29,10	29,05	28,32	28,04	28,16	28,04	28,07	28,16
10/05/2024	28,27	28,31	28,58	28,62	28,39	28,33	28,30	28,03	28,00	27,95	28,10	28,33	28,27	28,11	28,14	27,75	27,44	27,33	26,96	28,53	32,75	34,62	35,70	36,28
11/05/2024	36,74	36,94	37,26	37,59	37,99	38,52	39,01	39,22	39,45	39,63	39,67	39,67	39,66	39,59	39,50	39,18	39,07	38,72	38,49	37,23	36,77	36,74	36,73	36,79
12/05/2024	36,81	36,97	37,04	37,13	37,15	36,31	35,91	35,99	35,99	36,24	36,14	34,82	34,97	34,88	34,90	34,79	34,65	34,52	34,26	32,98	33,11	32,95	33,01	33,03
13/05/2024	32,85	32,86	32,04	31,79	31,78	30,07	29,83	29,81	29,70	29,70	29,40	29,19	29,16	29,14	28,88	28,81	26,76	33,90	36,07	37,92	38,56	39,13	39,64	39,88
14/05/2024	39,97	40,10	40,36	40,19	40,29	40,42	40,68	40,85	40,53	39,49	39,18	37,49	36,40	35,32	35,48	34,67	34,48	33,46	33,07	32,37	32,11	32,10	32,10	32,11
15/05/2024	32,12	32,17	32,23	32,20	31,77	31,83	31,85	31,87	31,89	31,65	31,71	31,63	31,38	31,44	31,27	30,95	30,54	30,25	29,80	29,97	29,98	29,93	29,96	30,05
16/05/2024	30,09	30,16	30,18	30,39	30,39	30,39	30,40	30,46	30,46	30,33	30,26	30,12	29,91	29,64	29,45	29,46	29,38	29,02	28,89	29,08	29,12	29,03	28,96	28,87
17/05/2024	28,92	29,02	29,03	28,90	28,67	28,70	28,75	28,61	28,48	28,59	28,57	28,37	28,48	28,59	28,53	28,30	28,33	28,19	28,11	28,13	28,10	28,00	27,89	27,90
18/05/2024	28,00	27,98	27,99	28,05	28,09	28,03	28,03	28,11	28,19	28,36	28,50	28,48	28,32	28,26	28,21	28,13	27,99	27,94	27,77	27,94	28,10	28,24	28,12	28,16
19/05/2024	28,32	28,41	28,44	28,56	28,62	28,65	28,65	28,68	28,81	28,90	29,03	29,15	28,95	28,85	28,78	28,52	28,38	28,16	28,36	28,46	28,60	28,67	28,75	28,83
20/05/2024	28,91	29,10	29,22	29,09	29,03	29,07	29,07	29,14	29,19	29,26	29,39	29,09	29,11	29,20	29,27	29,22	29,14	29,03	29,08	29,02	28,96	28,86	28,91	29,03
21/05/2024	29,12	29,20	29,31	29,44	29,43	29,52	29,58	29,68	29,74	29,81	29,82	29,78	29,85	29,86	29,85	29,66	29,36	30,24	31,74	30,13	26,55	27,36	28,18	29,19
22/05/2024	28,18	28,16	27,85	28,05	28,39	28,71	28,91	29,14	29,61	30,03	29,99	29,33	27,73	25,52	24,35	24,16	23,78	23,83	24,00	23,44	23,39	23,39	23,12	23,29
23/05/2024	23,41	23,56	23,78	23,77	23,95	24,06	24,16	24,18	24,22	24,42	24,22	24,12	24,11	23,50	22,69	22,31	22,34	22,44	22,56	22,76	22,87	22,93	23,03	23,19
24/05/2024	23,33	23,38	23,55	23,59	23,76	23,86	23,94	24,04	24,20	23,44	23,57	23,14	23,06	22,99	22,96	21,73	21,52	20,86	20,82	20,80	20,81	20,95	20,97	20,78
25/05/2024	20,89	20,90	20,82	20,35	20,21	20,29	20,24	20,26	20,08	20,15	20,16	20,10	19,99	19,98	20,04	20,08	20,02	20,03	19,43	19,39	19,36	19,42	19,18	19,25
26/05/2024	19,27	19,29	19,07	19,08	19,15	19,17	19,20	19,22	19,29	19,41	19,35	19,30	19,07	19,34	19,29	19,02	18,89	18,79	18,81	18,65	18,51	18,64	18,36	18,18
27/05/2024	18,18	18,17	18,18	18,30	18,36	18,33	18,35	18,39	18,41	18,52	18,66	18,58	18,25	18,16	18,09	18,17	18,07	17,80	17,53	17,47	17,55	17,47	17,44	17,55
28/05/2024	17,58	17,74	17,84	18,02	17,88	17,52	17,49	17,56	17,61	17,66	17,71	17,85	17,87	17,80	17,80	17,87	17,84	17,83	17,84	17,79	17,71	17,56	17,41	17,39
29/05/2024	17,49	17,56	17,50	17,49	17,57	17,48	17,42	17,46	17,48	17,20	17,36	17,34	17,28	17,09	16,97	16,83	16,75	16,61	16,45	16,45	16,40	16,41	16,33	16,39
30/05/2024	16,43	16,31	16,42	16,44	16,41	16,12	16,21	16,25	16,17	16,18	16,01	16,12	16,12	16,12	16,06	16,00	15,90	15,65	15,57	15,55	15,42	15,44	15,48	15,53
31/05/2024	15,55	15,64	15,68	15,69	15,65	15,72	15,68	15,70	15,57	15,51	15,59	15,65	15,68	15,85	15,70	15,32	15,24	15,28	15,39	15,44	15,51	15,45	15,44	15,42

Thông số pH. Giới hạn cho phép 6 ÷ 9, QCVN 40:2011/BTNMT cột A, các hệ số Kq = 0,9 và Kf = 1,0

Ngày	0h	1h	2h	3h	4h	5h	6h	7h	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h	20h	21h	22h	23h	
01/05/2024	8,61	8,61	8,62	8,62	8,62	8,62	8,62	8,63	8,62	8,62	8,61	8,64	8,64	8,62	8,61	8,62	8,61	8,60	8,54	8,52	8,53	8,53	8,53	8,54	
02/05/2024	8,54	8,54	8,54	8,54	8,55	8,55	8,55	8,56	8,56	8,57	8,60	8,59	8,58	8,58	8,58	8,58	8,58	8,58	8,57	8,56	8,56	8,57	8,58	8,58	
03/05/2024	8,58	8,59	8,59	8,59	8,59	8,60	8,60	8,61	8,61	8,61	8,62	8,62	8,62	8,62	8,61	8,62	8,60	8,62	8,62	8,61	8,62	8,62	8,62	8,63	
04/05/2024	8,63	8,63	8,63	8,64	8,64	8,64	8,64	8,65	8,66	8,65	8,67	8,67	8,66	8,67	8,66	8,65	8,66	8,65	8,65	8,64	8,66	8,66	8,66	8,67	
05/05/2024	8,67	8,67	8,67	8,68	8,68	8,68	8,69	8,69	8,69	8,69	8,70	8,71	8,71	8,70	8,70	8,67	8,69	8,69	8,69	8,70	8,70	8,70	8,70	8,70	
06/05/2024	8,70	8,70	8,71	8,71	8,71	8,71	8,71	8,72	8,73	8,72	8,74	8,74	8,72	8,71	8,71	8,71	8,71	8,64	8,63	8,62	8,64	8,63	8,63	8,64	
07/05/2024	8,64	8,64	8,64	8,65	8,65	8,65	8,65	8,66	8,66	8,66	8,67	8,68	8,66	8,67	8,66	8,64	8,67	8,65	8,66	8,54	8,54	8,54	8,54	8,55	
08/05/2024	8,55	8,55	8,56	8,56	8,56	8,57	8,57	8,57	8,58	8,58	8,58	8,59	8,60	8,59	8,58	8,59	8,59	8,58	8,59	8,58	8,59	8,59	8,60	8,60	
09/05/2024	8,60	8,60	8,60	8,61	8,61	8,61	8,62	8,62	8,62	8,62	8,63	8,64	8,62	8,62	8,65	8,62	8,64	8,63	8,64	8,64	8,63	8,63	8,63	8,64	
10/05/2024	8,64	8,64	8,64	8,64	8,65	8,65	8,65	8,65	8,66	8,66	8,66	8,67	8,68	8,66	8,65	8,66	8,67	8,67	8,66	8,65	8,59	8,59	8,59	8,59	
11/05/2024	8,59	8,59	8,60	8,60	8,60	8,60	8,60	8,60	8,60	8,61	8,62	8,63	8,64	8,61	8,61	8,61	8,61	8,61	8,61	8,61	8,61	8,62	8,62	8,62	
12/05/2024	8,62	8,62	8,62	8,62	8,63	8,63	8,63	8,63	8,64	8,64	8,65	8,65	8,65	8,65	8,64	8,63	8,63	8,62	8,66	8,64	8,64	8,65	8,65	8,65	
13/05/2024	8,65	8,65	8,66	8,66	8,66	8,66	8,66	8,66	8,67	8,67	8,68	8,69	8,69	8,68	8,67	8,67	8,55	8,19	8,20	8,20	8,20	8,21	8,22	8,23	
14/05/2024	8,24	8,25	8,25	8,27	8,27	8,28	8,28	8,29	8,29	8,29	8,30	8,31	8,33	8,33	8,32	8,30	8,33	8,35	8,33	8,34	8,34	8,34	8,34	8,35	8,36
15/05/2024	8,36	8,37	8,37	8,38	8,38	8,38	8,39	8,39	8,40	8,40	8,40	8,41	8,40	8,40	8,39	8,38	8,43	8,46	8,45	8,43	8,43	8,43	8,44	8,45	
16/05/2024	8,45	8,45	8,45	8,46	8,46	8,46	8,47	8,47	8,46	8,48	8,47	8,47	8,48	8,49	8,48	8,49	8,48	8,50	8,50	8,48	8,49	8,49	8,49	8,50	
17/05/2024	8,51	8,50	8,51	8,51	8,52	8,52	8,51	8,52	8,52	8,51	8,52	8,54	8,52	8,51	8,55	8,55	8,55	8,53	8,53	8,54	8,54	8,54	8,55	8,54	
18/05/2024	8,55	8,55	8,55	8,56	8,55	8,55	8,55	8,56	8,56	8,54	8,54	8,55	8,55	8,55	8,54	8,55	8,54	8,55	8,54	8,60	8,59	8,58	8,58	8,58	
19/05/2024	8,59	8,57	8,59	8,58	8,58	8,60	8,60	8,60	8,60	8,59	8,59	8,59	8,58	8,60	8,59	8,59	8,59	8,62	8,61	8,60	8,63	8,62	8,61	8,62	
20/05/2024	8,62	8,62	8,61	8,61	8,64	8,63	8,64	8,64	8,63	8,64	8,64	8,64	8,64	8,63	8,62	8,63	8,65	8,65	8,64	8,65	8,66	8,65	8,66	8,66	
21/05/2024	8,66	8,67	8,67	8,68	8,67	8,68	8,67	8,67	8,68	8,67	8,68	8,67	8,67	8,63	8,67	8,68	8,60	8,36	8,36	8,35	8,37	8,39	8,39	8,39	
22/05/2024	8,38	8,40	8,40	8,40	8,40	8,40	8,40	8,39	8,40	8,40	8,37	8,38	8,38	8,39	8,40	8,38	8,44	8,42	8,41	8,43	8,42	8,42	8,44	8,44	
23/05/2024	8,43	8,44	8,44	8,44	8,45	8,45	8,45	8,45	8,45	8,44	8,44	8,41	8,43	8,47	8,43	8,47	8,48	8,45	8,46	8,47	8,47	8,48	8,47	8,48	
24/05/2024	8,48	8,48	8,49	8,49	8,48	8,49	8,49	8,49	8,50	8,46	8,46	8,46	8,43	8,47	8,47	8,46	8,47	8,46	8,47	8,51	8,50	8,50	8,49	8,51	
25/05/2024	8,52	8,51	8,51	8,51	8,51	8,52	8,53	8,52	8,52	8,53	8,51	8,52	8,52	8,49	8,50	8,52	8,51	8,51	8,52	8,53	8,51	8,53	8,51	8,53	
26/05/2024	8,54	8,54	8,54	8,54	8,54	8,55	8,55	8,55	8,55	8,53	8,54	8,54	8,53	8,53	8,52	8,55	8,54	8,57	8,55	8,56	8,56	8,56	8,57	8,58	
27/05/2024	8,57	8,58	8,59	8,58	8,57	8,58	8,58	8,58	8,58	8,58	8,57	8,57	8,55	8,54	8,54	8,54	8,55	8,55	8,57	8,59	8,58	8,58	8,58	8,59	
28/05/2024	8,59	8,59	8,60	8,60	8,61	8,59	8,60	8,60	8,59	8,59	8,59	8,59	8,60	8,60	8,61	8,60	8,59	8,59	8,61	8,61	8,58	8,61	8,60	8,61	
29/05/2024	8,61	8,61	8,61	8,60	8,59	8,60	8,60	8,62	8,62	8,62	8,63	8,61	8,60	8,61	8,58	8,58	8,57	8,62	8,62	8,62	8,62	8,62	8,61	8,63	
30/05/2024	8,62	8,63	8,63	8,63	8,63	8,62	8,63	8,62	8,62	8,63	8,62	8,63	8,62	8,60	8,61	8,61	8,62	8,64	8,64	8,62	8,64	8,64	8,64	8,64	
31/05/2024	8,64	8,65	8,64	8,65	8,65	8,65	8,65	8,64	8,65	8,65	8,65	8,63	8,64	8,65	8,63	8,66	8,66	8,66	8,66	8,66	8,66	8,67	8,67	8,67	

Thông số nhiệt độ (°C). Giới hạn cho phép ≤ 40 °C, QCVN 40:2011/BTNMT cột A, các hệ số Kq = 0,9 và Kf = 1,0

Ngày	0h	1h	2h	3h	4h	5h	6h	7h	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h	20h	21h	22h	23h
01/05/2024	33,94	33,68	33,44	33,17	32,91	32,67	32,43	32,25	32,22	32,51	33,06	33,62	34,10	34,57	35,06	35,62	36,06	35,91	35,73	35,60	35,35	35,08	34,81	34,49
02/05/2024	34,23	34,01	33,76	33,52	33,27	32,99	32,75	32,52	32,47	32,71	33,22	33,76	34,39	34,97	35,52	36,06	36,49	36,45	36,18	36,04	35,75	35,42	35,06	34,73
03/05/2024	34,38	34,08	33,80	33,55	33,31	33,09	32,85	32,63	32,62	32,82	33,24	33,62	34,10	34,60	35,00	35,58	36,01	35,95	35,69	35,53	35,27	34,99	34,72	34,43
04/05/2024	34,16	33,90	33,64	33,38	33,12	32,84	32,60	32,41	32,36	32,60	33,02	33,51	33,81	34,01	34,11	34,49	34,63	34,41	34,32	34,13	33,93	33,71	33,46	33,22
05/05/2024	32,98	32,78	32,57	32,35	32,12	31,89	31,71	31,55	31,53	31,83	32,35	32,89	33,55	33,75	33,53	33,49	33,55	33,46	33,38	33,19	32,97	32,75	32,54	32,32
06/05/2024	32,12	31,90	31,68	31,48	31,28	31,11	30,93	30,82	30,78	31,05	31,56	32,26	32,92	33,48	33,91	34,33	34,72	34,83	34,87	34,74	34,53	34,27	34,01	33,72
07/05/2024	33,43	33,12	32,80	32,51	32,24	31,99	31,76	31,55	31,58	31,85	32,23	32,86	33,58	34,14	34,48	34,75	35,03	35,06	34,84	34,93	34,69	34,45	34,23	34,03
08/05/2024	33,80	33,57	33,34	33,10	32,83	32,57	32,34	32,10	31,91	31,93	32,16	32,55	33,08	33,66	34,17	34,32	34,49	34,44	34,37	34,34	34,19	34,03	33,85	33,69
09/05/2024	33,51	33,34	33,18	33,02	32,84	32,67	32,52	32,40	32,44	32,53	32,83	32,90	33,23	33,53	33,73	33,97	34,05	34,14	34,12	34,04	33,91	33,73	33,54	33,35
10/05/2024	33,17	32,98	32,83	32,68	32,52	32,37	32,22	32,07	32,02	32,18	32,48	33,01	33,57	33,96	34,24	34,43	34,52	34,44	34,36	34,36	34,30	34,12	33,92	33,69
11/05/2024	33,47	33,28	33,07	32,86	32,63	32,38	32,13	31,93	31,82	31,99	32,32	32,85	33,47	33,96	34,37	34,69	34,92	35,01	34,81	34,68	34,50	34,27	34,08	33,87
12/05/2024	33,67	33,48	33,24	33,01	32,78	32,56	32,35	32,17	32,12	32,32	32,72	33,24	33,77	34,20	34,58	34,89	35,12	35,22	35,05	34,94	34,75	34,52	34,32	34,13
13/05/2024	33,97	33,78	33,58	33,38	33,16	32,95	32,77	32,60	32,50	32,58	32,95	33,48	34,01	34,36	34,60	34,91	35,04	35,30	35,24	35,06	34,80	34,52	34,24	33,95
14/05/2024	33,67	33,37	33,06	32,74	32,46	32,20	31,92	31,67	31,48	31,53	31,82	32,30	32,76	33,12	33,57	33,99	34,15	34,08	33,94	33,81	33,64	33,48	33,28	33,09
15/05/2024	32,89	32,70	32,50	32,30	32,09	31,89	31,71	31,55	31,37	31,14	30,98	31,02	31,20	31,71	32,27	32,78	33,02	32,95	32,81	32,66	32,52	32,34	32,10	31,88
16/05/2024	31,67	31,48	31,26	31,04	30,83	30,64	30,47	30,31	30,26	30,43	30,88	31,43	31,72	31,82	31,96	32,29	32,52	32,49	32,29	32,16	32,07	31,96	31,84	31,73
17/05/2024	31,61	31,46	31,31	31,15	31,00	30,85	30,72	30,59	30,58	30,82	31,14	31,15	31,44	31,67	31,69	31,81	31,97	32,12	32,12	32,01	31,91	31,80	31,66	31,54
18/05/2024	31,42	31,29	31,16	31,04	30,93	30,81	30,69	30,57	30,59	30,86	31,34	32,01	32,65	33,23	33,64	33,83	34,10	34,24	34,04	33,86	33,72	33,59	33,40	33,20
19/05/2024	32,99	32,78	32,58	32,38	32,19	32,00	31,83	31,67	31,63	31,92	32,36	32,82	33,29	33,73	34,23	34,57	34,66	34,56	34,51	34,43	34,27	34,07	33,85	33,63
20/05/2024	33,39	33,14	32,89	32,67	32,45	32,25	32,06	31,88	31,80	31,88	32,25	32,17	32,15	32,46	33,02	33,26	32,87	32,66	32,49	32,29	32,09	31,91	31,73	31,50
21/05/2024	31,18	30,85	30,57	30,34	30,13	29,99	29,84	29,71	29,60	29,51	29,52	29,86	30,41	30,95	31,53	32,03	32,29	32,57	32,38	32,16	31,93	31,70	31,48	31,25
22/05/2024	31,05	30,89	30,72	30,56	30,41	30,29	30,18	30,07	30,06	30,19	30,61	31,14	31,77	32,30	32,77	33,20	33,00	32,69	32,42	32,19	31,95	31,75	31,58	31,42
23/05/2024	31,26	31,11	30,97	30,84	30,72	30,61	30,49	30,38	30,39	30,62	31,00	31,49	31,98	32,46	32,91	32,64	32,27	32,07	31,89	31,65	31,41	31,18	30,98	30,81
24/05/2024	30,63	30,48	30,32	30,17	30,03	29,91	29,80	29,68	29,73	29,95	30,43	31,00	31,48	31,97	32,52	33,08	33,58	33,95	34,04	33,81	33,52	33,37	33,18	32,99
25/05/2024	32,80	32,60	32,40	32,23	32,06	31,89	31,73	31,60	31,60	31,79	32,19	32,68	33,18	33,68	34,10	34,48	34,87	35,07	34,98	34,75	34,57	34,35	34,11	33,88
26/05/2024	33,64	33,40	33,15	32,90	32,67	32,45	32,24	32,05	31,91	31,94	32,17	32,51	32,97	33,48	33,93	34,26	34,36	34,12	33,80	33,50	33,20	32,89	32,62	32,38
27/05/2024	32,17	31,96	31,80	31,63	31,46	31,31	31,18	31,04	30,98	31,18	31,50	31,93	32,56	33,23	33,79	34,20	34,61	34,93	34,85	34,38	33,95	33,53	33,14	32,78
28/05/2024	32,46	32,20	31,96	31,76	31,58	31,42	31,27	31,14	31,06	31,06	31,19	31,27	31,18	30,98	30,79	30,66	30,56	30,56	30,64	30,60	30,56	30,47	30,39	30,28
29/05/2024	30,17	30,07	30,03	29,96	29,92	29,87	29,86	29,86	29,96	30,27	30,73	31,18	31,71	32,27	32,82	33,29	33,53	33,52	33,21	32,94	32,71	32,49	32,26	32,03
30/05/2024	31,81	31,60	31,40	31,22	31,04	30,90	30,75	30,64	30,56	30,66	31,05	31,50	32,08	32,61	33,11	33,50	33,64	33,39	33,16	32,96	32,76	32,54	32,33	32,11
31/05/2024	31,89	31,67	31,45	31,25	31,07	30,90	30,74	30,62	30,56	30,66	30,86	31,31	31,86	32,46	32,71	32,37	31,97	31,67	31,39	31,14	30,89	30,67	30,46	30,26

Thông số lưu lượng đầu vào (m3/h)

Ngày	0h	1h	2h	3h	4h	5h	6h	7h	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h	20h	21h	22h	23h
01/05/2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,19	13,69	23,01	18,10
02/05/2024	0,00	0,00	0,00	0,00	22,89	13,58	17,96	0,00	0,00	9,04	23,20	13,32	4,87	8,98	4,46	0,00	31,99	0,00	13,38	8,81	13,78	9,06	22,64	7,90
03/05/2024	9,15	0,00	0,00	0,00	4,59	26,76	18,28	18,20	0,00	13,58	4,58	9,41	27,95	18,40	41,95	23,03	18,41	4,66	13,85	0,00	14,13	16,28	9,31	18,85
04/05/2024	5,14	0,00	0,00	52,36	26,83	0,00	27,72	4,58	4,77	14,50	9,44	13,97	13,89	9,21	14,11	28,36	22,83	27,31	0,00	4,41	9,06	4,63	22,53	13,59
05/05/2024	9,01	26,98	13,28	0,00	0,00	45,58	4,42	46,49	22,77	26,82	9,04	23,17	13,72	4,42	8,99	18,23	9,14	0,00	13,91	0,00	0,00	27,60	32,31	9,22
06/05/2024	4,66	0,00	18,04	0,00	0,00	27,96	0,00	37,96	13,71	4,57	4,64	4,82	23,28	4,50	9,50	37,08	18,42	13,70	18,21	0,00	13,90	4,55	18,62	23,60
07/05/2024	18,14	9,07	17,70	4,34	4,50	0,00	32,68	18,80	22,72	0,00	9,19	18,86	23,39	4,64	46,02	18,44	4,82	37,56	18,53	18,33	4,65	22,90	9,51	36,65
08/05/2024	9,28	4,72	28,37	23,31	19,67	40,86	9,10	25,74	9,61	23,75	14,07	9,57	41,87	13,59	18,05	4,61	14,49	14,56	9,88	24,25	33,23	0,00	9,46	14,31
09/05/2024	23,57	0,00	0,00	14,01	39,89	0,00	0,00	4,69	18,31	0,00	4,63	0,00	18,52	0,00	0,00	36,99	13,34	18,03	22,01	8,77	0,00	8,79	17,24	0,00
10/05/2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,73	8,80	0,00	8,76	0,00	0,00	0,00	0,00	38,22	28,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11/05/2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,09	16,31	4,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,64	0,00	0,00	0,00	0,00
12/05/2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,21	17,28	0,00	0,00	8,81
13/05/2024	4,40	8,76	35,48	0,00	0,00	26,55	20,02	22,33	4,36	22,31	8,89	8,96	17,94	26,71	47,79	26,38	34,33	0,00	0,00	0,00	17,58	13,01	13,52	4,57
14/05/2024	13,50	13,40	0,00	0,00	9,01	9,29	0,00	49,99	22,12	13,37	17,77	0,00	4,46	13,43	0,00	27,58	13,76	13,75	18,73	0,00	35,82	0,00	17,96	8,95
15/05/2024	22,77	8,97	0,00	0,00	22,39	22,52	13,04	26,55	22,18	13,53	13,42	22,22	9,01	9,32	41,42	22,80	13,99	14,21	4,71	0,00	1,19	32,75	54,44	8,86
16/05/2024	26,83	0,00	4,26	0,00	0,00	36,41	27,46	17,80	18,05	17,10	0,00	13,48	9,18	26,92	28,12	55,73	31,63	22,61	0,00	22,26	8,82	15,86	26,86	8,93
17/05/2024	17,99	9,02	4,46	4,49	0,00	18,11	22,70	17,94	0,00	13,50	42,55	5,61	39,32	1,42	35,45	9,19	22,26	13,46	8,82	8,89	22,41	13,50	31,71	22,57
18/05/2024	8,98	8,97	8,95	4,42	0,00	36,12	0,00	37,10	18,41	36,93	4,68	23,03	0,00	27,81	22,78	32,88	18,64	14,25	0,00	26,02	18,94	18,63	18,65	14,17
19/05/2024	28,20	23,46	18,86	27,89	22,63	8,57	37,82	22,89	27,28	0,00	40,76	0,00	27,03	22,28	22,11	18,21	27,77	13,82	14,93	26,95	0,00	14,30	4,36	0,00
20/05/2024	8,76	0,00	0,00	0,00	26,85	0,00	0,00	28,88	14,14	17,68	0,00	36,31	4,61	13,21	4,44	0,00	0,00	4,56	36,22	4,41	26,21	0,00	0,00	0,00
21/05/2024	0,00	7,31	9,91	20,24	0,00	10,39	20,37	39,78	17,55	39,71	13,60	23,21	13,70	9,40	0,00	0,00	32,52	27,22	4,49	9,04	0,00	9,03	6,26	0,00
22/05/2024	6,06	0,00	0,00	0,00	3,06	18,78	5,02	8,13	0,00	21,67	0,00	13,59	0,00	0,00	8,99	11,80	0,00	9,54	41,30	36,01	4,34	0,00	0,00	0,00
23/05/2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,36	17,91	0,00	19,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,44	53,89	4,24	0,00	9,05	17,62	0,00	4,47
24/05/2024	0,00	13,81	27,15	0,00	0,00	31,64	17,52	4,55	4,53	26,88	0,00	0,00	18,16	17,92	0,00	4,53	13,62	9,00	27,60	0,00	14,27	47,33	37,35	14,12
25/05/2024	18,32	13,80	0,00	0,00	37,35	0,00	0,00	18,78	0,00	9,44	4,73	27,93	18,27	18,37	18,35	0,00	36,69	0,00	4,53	4,53	0,00	0,00	14,22	23,12
26/05/2024	4,65	0,00	14,01	0,00	18,37	0,00	20,93	32,52	27,93	18,46	18,64	32,37	13,82	13,63	9,05	18,58	26,56	13,59	0,00	28,69	0,00	37,73	32,28	13,63
27/05/2024	13,69	9,15	0,00	0,00	0,00	0,00	38,74	46,78	4,66	14,62	23,43	4,57	4,45	4,53	13,72	26,56	36,46	13,31	5,51	45,48	0,00	31,89	26,50	4,52
28/05/2024	21,89	0,00	4,44	0,00	0,00	15,05	8,56	0,00	0,00	25,34	4,06	0,00	1,21	44,76	51,81	33,36	0,00	17,72	34,65	4,24	8,79	30,35	21,93	13,22
29/05/2024	17,60	21,53	22,20	8,91	17,97	13,38	13,45	8,89	4,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35,91	8,75	17,43	13,15	4,44	8,70	0,00	4,55	52,26	0,00
30/05/2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,09	0,00	4,39	8,73	0,00	0,00	13,16	13,34	0,00	0,00	17,83	8,82	8,81	13,46	0,00	22,20	0,00	25,31
31/05/2024	4,34	0,00	0,00	0,00	4,38	25,84	8,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,80	26,45	4,31	8,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Thông số amoni (mg/l). Giới hạn cho phép ≤ 4.5 mg/l, QCVN 40:2011/BTNMT cột A, các hệ số Kq = 0,9 và Kf = 1,0

Ngày	0h	1h	2h	3h	4h	5h	6h	7h	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h	20h	21h	22h	23h
01/05/2024	3,37	3,31	3,26	3,20	3,17	3,12	3,06	3,00	2,94	2,99	3,09	3,22	3,36	3,54	3,64	3,77	3,88	3,75	3,26	3,29	3,27	3,21	3,15	3,08
02/05/2024	3,00	2,95	2,90	2,85	2,80	2,76	2,73	2,69	2,62	2,63	2,70	2,81	2,95	3,08	3,20	3,32	3,43	3,58	3,70	3,78	3,75	3,66	3,54	3,45
03/05/2024	3,37	3,30	3,22	3,15	3,11	3,06	3,05	2,99	2,92	2,94	3,02	3,11	3,24	3,37	3,50	3,67	3,78	3,90	4,00	4,06	4,03	3,98	3,88	3,79
04/05/2024	3,71	3,63	3,57	3,50	3,44	3,37	3,33	3,27	3,20	3,19	3,27	3,41	3,54	3,66	3,76	3,87	3,96	4,05	4,09	4,05	3,98	3,91	3,84	3,76
05/05/2024	3,69	3,63	3,58	3,53	3,46	3,40	3,35	3,29	3,22	3,24	3,34	3,48	3,66	3,85	3,97	4,00	4,05	4,08	4,05	4,01	3,93	3,86	3,79	3,71
06/05/2024	3,69	3,63	3,56	3,50	3,43	3,36	3,32	3,27	3,22	3,24	3,34	3,49	3,69	3,90	4,11	4,28	4,48	3,95	4,04	4,12	4,09	4,03	3,92	3,82
07/05/2024	3,73	3,65	3,55	3,46	3,38	3,32	3,25	3,16	3,09	3,14	3,22	3,35	3,53	3,74	3,90	4,02	4,18	4,30	4,32	3,41	3,42	3,36	3,29	3,22
08/05/2024	3,18	3,12	3,07	3,02	2,96	2,92	2,87	2,82	2,76	2,67	2,73	2,82	2,92	3,06	3,23	3,33	3,42	3,51	3,59	3,62	3,60	3,54	3,48	3,43
09/05/2024	3,38	3,33	3,29	3,25	3,21	3,18	3,14	3,12	3,12	3,14	3,21	3,26	3,31	3,39	3,49	3,60	3,69	3,78	3,82	3,86	3,82	3,76	3,69	3,64
10/05/2024	3,58	3,51	3,48	3,46	3,42	3,39	3,35	3,32	3,29	3,31	3,38	3,49	3,65	3,79	3,94	4,06	4,18	4,10	4,12	3,89	3,43	3,41	3,35	3,27
11/05/2024	3,22	3,16	3,12	3,05	3,00	2,96	2,89	2,82	2,74	2,74	2,82	2,91	3,04	3,19	3,34	3,48	3,61	3,69	3,74	3,78	3,73	3,66	3,58	3,53
12/05/2024	3,64	3,54	3,47	3,39	3,33	3,26	3,21	3,16	3,09	3,10	3,17	3,28	3,41	3,55	3,66	3,79	3,91	3,98	4,04	4,08	4,04	3,98	3,89	3,83
13/05/2024	3,78	3,72	3,67	3,63	3,56	3,51	3,46	3,41	3,36	3,34	3,43	3,53	3,67	3,85	3,99	4,13	3,63	1,67	1,72	1,73	1,72	1,69	1,65	1,62
14/05/2024	1,60	1,58	1,55	1,53	1,50	1,49	1,46	1,44	1,43	1,38	1,45	1,51	1,59	1,66	1,79	1,87	1,94	2,00	2,04	2,03	2,01	1,98	1,95	1,93
15/05/2024	1,90	1,88	1,85	1,83	1,83	1,80	1,78	1,75	1,73	1,73	1,71	1,67	1,72	1,79	1,88	1,97	2,06	2,08	2,08	2,10	2,16	2,13	2,08	2,03
16/05/2024	2,00	1,97	1,94	1,90	1,88	1,85	1,83	1,81	1,80	1,80	1,89	1,98	2,05	2,10	2,13	2,20	2,28	2,31	2,31	2,32	2,33	2,28	2,27	2,24
17/05/2024	2,20	2,19	2,17	2,14	2,11	2,09	2,07	2,06	2,03	2,08	2,14	2,17	2,22	2,29	2,32	2,35	2,39	2,47	2,50	2,51	2,52	2,49	2,45	2,42
18/05/2024	2,39	2,37	2,34	2,33	2,31	2,29	2,27	2,25	2,23	2,28	2,38	2,50	2,63	2,78	2,91	3,02	3,12	3,21	3,25	3,27	3,26	3,22	3,16	3,09
19/05/2024	3,04	2,98	2,93	2,88	2,84	2,79	2,76	2,71	2,68	2,73	2,84	2,96	3,10	3,27	3,43	3,56	3,66	3,75	3,82	3,83	3,79	3,72	3,62	3,54
20/05/2024	3,46	3,38	3,32	3,25	3,18	3,13	3,09	3,05	3,00	2,97	3,07	3,13	3,13	3,19	3,32	3,42	3,48	3,40	3,35	3,28	3,23	3,17	3,13	3,07
21/05/2024	3,00	2,91	2,83	2,78	2,73	2,70	2,67	2,63	2,61	2,58	2,55	2,61	2,73	2,88	3,01	3,18	3,01	1,72	1,77	1,75	1,70	1,65	1,61	1,58
22/05/2024	1,55	1,53	1,51	1,49	1,48	1,49	1,49	1,47	1,46	1,45	1,50	1,56	1,66	1,76	1,81	1,88	1,90	1,90	1,85	1,85	1,81	1,79	1,76	1,74
23/05/2024	1,70	1,68	1,66	1,65	1,64	1,63	1,61	1,61	1,59	1,61	1,66	1,73	1,82	1,91	1,97	2,01	1,99	1,99	1,93	1,90	1,90	1,83	1,79	1,76
24/05/2024	1,74	1,72	1,71	1,72	1,70	1,67	1,65	1,65	1,61	1,63	1,69	1,77	1,85	1,95	2,05	2,17	2,27	2,35	2,43	2,45	2,43	2,43	2,43	2,40
25/05/2024	2,35	2,31	2,26	2,23	2,19	2,15	2,13	2,11	2,05	2,11	2,19	2,27	2,35	2,46	2,58	2,67	2,79	2,87	2,93	2,96	2,97	2,91	2,84	2,76
26/05/2024	2,70	2,65	2,59	2,53	2,49	2,44	2,40	2,35	2,32	2,26	2,33	2,42	2,52	2,63	2,75	2,83	2,91	2,94	2,92	2,81	2,70	2,62	2,56	2,52
27/05/2024	2,48	2,42	2,38	2,35	2,32	2,30	2,28	2,26	2,21	2,20	2,27	2,33	2,44	2,62	2,76	2,88	2,99	3,13	3,19	3,19	3,09	2,95	2,83	2,73
28/05/2024	2,65	2,59	2,53	2,49	2,44	2,40	2,36	2,31	2,27	2,24	2,25	2,32	2,31	2,29	2,24	2,22	2,19	2,18	2,22	2,24	2,22	2,23	2,22	2,21
29/05/2024	2,19	2,18	2,17	2,16	2,16	2,15	2,15	2,15	2,12	2,17	2,25	2,35	2,46	2,61	2,75	2,86	2,96	3,01	2,99	2,99	2,92	2,84	2,77	2,71
30/05/2024	2,66	2,60	2,55	2,50	2,46	2,43	2,40	2,36	2,32	2,31	2,37	2,48	2,63	2,78	2,92	3,05	3,13	3,18	3,17	3,12	3,05	2,98	2,90	2,84
31/05/2024	2,79	2,74	2,68	2,62	2,58	2,54	2,51	2,48	2,43	2,44	2,49	2,58	2,72	2,87	2,98	3,02	2,96	2,86	2,75	2,67	2,61	2,55	2,50	2,48

Thông số lưu lượng đầu ra (m3/h)																								
Ngày	0h	1h	2h	3h	4h	5h	6h	7h	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h	20h	21h	22h	23h
01/05/2024	0,34	0,34	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,35	0,37	0,37	0,38	0,38	0,38	0,39	0,40	0,38	0,37	0,37	0,36	0,35	0,34	0,34	0,34
02/05/2024	0,34	0,34	0,34	0,33	0,33	0,34	0,33	0,33	0,34	0,36	0,37	0,38	0,39	0,39	0,39	0,40	0,39	0,38	0,37	0,35	0,35	0,34	0,34	0,34
03/05/2024	0,34	0,34	0,33	0,34	0,33	0,33	0,34	0,34	0,34	0,36	0,37	0,37	0,38	0,38	0,38	0,39	0,39	0,38	0,36	0,36	0,35	0,34	0,34	0,34
04/05/2024	0,34	0,34	0,34	0,33	0,33	66,36	18,11	0,33	0,35	0,36	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,38	0,37	0,35	0,35	0,34	0,34	0,34	0,34	54,90
05/05/2024	48,79	0,79	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,35	0,36	0,37	0,38	0,38	0,37	59,85	90,96	21,85	0,35	0,34	0,34	0,33	0,34	0,33	0,33
06/05/2024	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,34	0,35	56,55	36,83	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,37	0,36	0,35	0,34	0,34	0,34	0,34
07/05/2024	0,34	19,98	90,88	37,96	0,35	0,33	0,33	0,33	0,35	0,35	0,36	0,37	0,38	0,38	0,37	0,38	0,38	0,37	0,36	0,35	0,34	0,34	0,34	0,34
08/05/2024	0,33	0,34	35,26	45,10	0,59	0,34	0,33	0,33	0,34	0,35	0,36	0,36	0,37	0,38	0,38	0,37	0,37	52,27	100,18	35,29	0,35	0,34	0,34	0,34
09/05/2024	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,35	69,07	96,06	69,30	5,65	0,37	0,36	0,36	0,37	0,36	0,35	0,35	0,34	0,34	0,34	0,34
10/05/2024	0,33	0,34	0,34	0,33	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,36	78,09	89,94	12,33	0,37	0,37	0,37	0,36	0,36	0,36	0,35	0,35	0,34	0,34	0,34
11/05/2024	0,34	0,34	0,34	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,34	0,35	0,36	0,37	0,37	0,37	64,65	71,62	11,67	0,37	0,36	0,35	0,34	0,34	0,34	0,34
12/05/2024	0,34	0,33	0,34	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,35	0,35	0,36	0,36	0,37	0,37	0,38	0,38	0,38	0,37	0,36	0,35	0,35	0,34	0,34	0,34
13/05/2024	0,34	0,34	0,34	0,33	0,33	0,34	0,34	0,34	0,34	0,35	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,38	0,37	0,37	0,36	0,35	0,35	0,34	0,34	0,34
14/05/2024	0,34	0,34	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,34	0,35	0,36	0,38	0,37	0,37	0,38	0,38	0,38	0,36	0,35	0,34	0,35	0,35	0,34	47,18
15/05/2024	71,91	48,00	0,84	0,34	0,33	0,34	0,34	0,33	0,33	0,32	0,33	0,34	0,35	0,37	0,36	0,36	0,36	2,43	63,19	63,04	20,54	0,40	0,33	0,33
16/05/2024	0,33	0,33	0,32	0,32	0,32	0,33	0,33	0,33	0,34	0,35	0,36	0,36	0,35	25,94	43,01	38,96	0,36	0,35	0,34	0,34	0,34	0,34	0,33	0,33
17/05/2024	0,33	0,33	0,33	0,33	0,32	0,33	5,99	54,95	52,20	23,29	0,35	0,34	0,36	0,35	0,35	0,35	0,35	36,11	66,16	70,26	47,69	0,57	0,34	0,33
18/05/2024	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,34	0,35	0,36	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	5,61	51,36	20,12	0,34	0,34	0,34	0,33
19/05/2024	0,34	0,34	0,33	0,33	0,33	37,19	68,59	65,65	43,33	0,40	0,36	0,37	0,37	0,38	0,38	0,37	0,37	0,36	0,36	0,35	0,34	0,34	7,24	72,22
20/05/2024	78,23	74,84	35,58	0,48	0,34	0,33	0,33	0,33	0,34	0,35	2,08	0,64	0,34	0,36	0,37	0,35	0,39	63,49	76,68	79,73	43,98	0,49	3,96	6,20
21/05/2024	33,95	151,96	167,62	107,60	50,59	5,11	2,01	1,71	1,36	1,20	0,69	0,35	45,54	69,08	75,30	62,71	12,65	0,34	0,34	0,33	0,32	0,32	0,33	0,33
22/05/2024	0,32	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	27,85	72,42	73,40	56,57	6,00	0,37	0,37	1,41	1,57	0,40	0,34	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33
23/05/2024	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,32	0,33	0,33	0,34	1,60	63,14	73,61	72,49	38,46	2,19	2,24	0,73	0,41	0,73	0,61	0,42	0,35	0,33	0,32
24/05/2024	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,33	0,33	0,33	0,35	0,36	0,37	0,36	0,37	0,37	13,30	68,76	74,32	64,26	2,01	0,34	0,34	0,34	0,34
25/05/2024	0,34	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,35	0,35	0,37	0,37	0,37	0,37	0,38	0,38	29,75	60,02	64,82	18,32	0,34	0,34	0,34	0,34
26/05/2024	0,34	0,34	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,34	0,34	0,35	0,36	0,36	32,91	56,45	7,02	0,36	0,37	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33
27/05/2024	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,34	0,35	53,35	71,20	55,77	9,62	0,38	0,38	0,38	0,37	0,35	0,33	0,32	0,32	0,32	0,33
28/05/2024	0,32	0,32	0,33	0,33	65,85	80,22	64,76	1,97	0,33	0,34	0,34	0,33	7,28	0,53	0,33	0,33	0,34	0,34	0,34	0,33	0,33	0,33	0,33	19,25
29/05/2024	75,28	72,95	58,05	11,12	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,35	0,35	0,36	0,36	0,37	0,37	0,37	0,36	62,40	73,88	69,70	38,45	0,39	0,33	0,33
30/05/2024	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,34	0,34	0,36	0,36	0,37	26,86	63,55	69,02	28,84	0,36	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33
31/05/2024	0,33	0,33	0,33	0,33	0,32	0,33	0,33	0,33	0,33	0,34	0,35	0,35	0,37	0,37	0,35	0,33	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32