



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 2023

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
01/05/2023	3.21	3.20	3.19	3.19	3.19	3.18	3.18	3.18	3.17	3.17	3.17	3.17	3.17	3.18	3.16	3.15	3.14	3.14	10.51	3.15	3.17	3.17	3.18	3.19
02/05/2023	3.18	3.17	3.17	3.17	3.16	3.16	3.15	3.15	3.15	3.14	3.14	3.14	3.15	3.14	3.13	3.11	3.10	3.10	3.11	3.13	3.13	3.14	3.14	3.15
03/05/2023	3.15	3.15	3.14	3.14	3.13	3.13	3.12	3.12	3.11	3.11	3.11	3.11	3.11	3.10	3.08	3.07	3.06	3.06	3.06	3.08	3.10	3.09	3.10	3.11
04/05/2023	3.11	3.12	3.12	3.12	3.11	3.11	3.10	3.10	3.09	3.10	3.09	3.10	3.09	3.08	3.06	3.05	3.03	3.03	3.04	3.05	3.06	3.06	3.07	3.08
05/05/2023	3.10	3.09	3.09	3.09	3.09	3.09	3.08	3.08	3.08	3.07	3.07	3.07	3.08	3.08	3.07	3.06	3.05	3.04	3.03	3.03	3.05	3.06	3.06	3.12
06/05/2023	3.08	3.08	3.08	3.08	3.08	3.08	3.07	3.07	3.07	3.09	3.08	3.09	3.08	3.06	3.04	3.02	3.02	3.02	3.02	3.02	3.02	3.02	3.02	3.03
07/05/2023	3.04	3.05	3.06	3.07	3.07	3.07	3.07	3.07	3.07	3.06	3.06	3.06	3.06	3.06	3.05	3.03	3.02	3.01	3.01	3.01	3.02	3.08	3.04	3.05
08/05/2023	3.05	3.06	3.06	3.06	3.06	3.06	3.06	3.05	3.05	3.06	3.01	3.00	3.00	3.00	2.98	2.97	2.95	2.95	2.96	2.98	3.12	3.65	3.54	3.50
09/05/2023	3.46	3.43	3.41	3.39	3.38	3.37	3.36	3.35	3.35	3.34	3.30	3.36	3.34	3.28	3.27	3.25	3.22	3.21	3.22	3.21	3.21	3.20	3.21	3.21
10/05/2023	3.21	3.21	3.22	3.22	3.22	3.22	3.22	3.21	3.20	3.19	3.18	3.16	3.14	3.13	3.12	3.12	3.11	3.10	3.11	3.10	3.10	3.10	3.11	3.11
11/05/2023	3.11	3.11	3.12	3.12	3.12	3.12	3.12	3.12	3.12	3.12	3.10	3.09	3.08	3.08	3.08	3.08	3.09	3.09	3.07	3.07	3.96	3.71	3.47	3.41
12/05/2023	3.41	3.40	3.40	3.39	3.38	3.38	3.37	3.36	3.38	3.35	3.34	3.33	4.69	5.27	4.01	3.93	4.00	4.24	4.16	4.23	4.34	4.33	4.31	4.28
13/05/2023	4.25	4.21	4.18	4.16	4.14	4.13	4.10	4.09	4.11	4.07	3.97	3.91	3.88	3.83	3.76	3.75	3.76	3.71	3.71	3.75	3.68	3.70	3.73	3.75
14/05/2023	3.73	3.71	3.70	3.68	3.67	3.67	3.66	3.66	3.64	3.63	3.61	3.56	3.54	3.55	3.54	3.52	3.49	3.47	3.50	3.50	3.53	3.54	3.53	3.52
15/05/2023	3.50	3.49	3.48	3.47	3.47	3.47	3.48	3.48	3.47	3.46	3.42	3.41	3.41	3.40	3.38	3.38	3.37	3.34	3.35	3.36	3.37	3.38	3.39	3.38
16/05/2023	3.37	3.36	3.35	3.35	3.34	3.34	3.33	3.33	3.33	3.32	3.30	3.30	3.30	3.31	3.29	3.27	3.25	3.27	3.28	3.29	3.30	3.30	3.29	3.29
17/05/2023	3.28	3.27	3.27	3.26	3.25	3.25	3.24	3.24	3.24	3.24	3.22	3.23	3.23	3.23	3.23	3.21	3.22	3.23	3.22	3.21	3.21	3.20	3.20	3.20
18/05/2023	3.20	3.21	3.21	3.21	3.22	3.22	3.22	3.22	3.22	3.22	3.17	3.15	3.13	3.14	3.15	3.14	3.12	3.11	3.14	3.14	3.16	3.17	3.17	3.17
19/05/2023	3.16	3.16	3.15	3.15	3.14	3.14	3.13	3.13	3.13	3.12	3.12	3.12	3.12	3.11	3.10	3.08	3.06	3.05	3.06	3.06	3.08	3.10	3.10	3.11
20/05/2023	3.12	3.11	3.12	3.11	3.11	3.10	3.10	3.09	3.09	3.09	3.08	3.08	3.09	3.09	3.09	3.09	3.08	3.08	3.07	3.08	3.09	3.09	3.08	3.08
21/05/2023	3.07	3.07	3.06	3.06	3.06	3.06	3.06	3.06	3.06	3.06	3.06	3.04	3.05	3.04	3.05	3.05	3.06	3.06	3.06	3.06	3.06	3.07	3.07	3.07
22/05/2023	3.07	3.08	3.08	3.08	3.08	3.08	3.08	3.08	3.07	3.07	3.06	3.05	3.03	3.02	3.02	3.02	3.02	3.01	3.01	3.01	3.01	3.01	3.02	3.02
23/05/2023	3.02	3.03	3.03	3.03	3.04	3.04	3.04	3.05	3.04	3.04	3.03	3.01	3.00	3.00	3.01	3.01	3.00	3.00	3.00	3.01	3.01	3.01	3.00	3.00
24/05/2023	2.99	2.99	2.99	2.99	2.99	2.99	3.00	3.00	3.00	3.00	2.99	2.98	2.98	2.99	2.99	2.99	2.98	2.97	2.98	2.99	2.99	2.99	2.99	2.99
25/05/2023	2.98	2.98	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.98	2.97	2.97	2.96	2.96	2.97	2.98	2.97	2.96	2.96	2.96	2.97	2.98	2.98	2.98	2.98
26/05/2023	2.98	2.97	2.97	2.96	2.96	2.96	2.96	2.96	2.96	2.95	2.95	2.95	2.96	2.96	2.96	2.96	2.96	2.96	2.95	2.95	2.95	2.96	2.96	2.96
27/05/2023	2.97	2.97	2.98	2.98	2.98	2.98	2.98	2.99	2.99	2.99	2.99	2.99	2.98	2.97	2.97	2.97	2.96	2.97	2.98	2.98	2.98	2.98	2.98	2.98
28/05/2023	2.98	2.98	2.98	2.98	2.98	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.98	2.98	2.98	2.98	2.98	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97
29/05/2023	2.97	3.00	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	2.96	2.96	2.96	2.95	2.94	2.93	2.92	2.92	2.92	2.93	2.94	2.94	2.95	2.95
30/05/2023	2.95	2.96	2.96	2.96	2.96	2.96	2.96	2.96	2.96	2.96	2.95	2.94	2.92	2.91	2.91	2.91	2.91	2.91	2.91	2.91	2.91	2.91	2.91	2.92
31/05/2023	2.92	2.92	2.93	2.93	2.94	2.94	2.94	2.94	2.94	2.94	2.92	2.91	2.91	2.91	2.91	2.90	2.90	2.90	2.90	2.91	2.91	2.93	2.91	2.92

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
01/05/2023	47.75	47.76	47.77	47.71	47.71	47.70	47.72	47.72	47.73	47.75	47.75	47.73	47.72	47.74	47.75	47.74	47.74	47.72	47.69	47.67	47.66	47.66	47.66	47.67
02/05/2023	47.66	47.64	47.63	47.64	47.66	47.68	47.69	47.71	47.72	47.72	47.74	47.77	47.78	47.79	47.81	47.78	47.79	47.76	47.74	47.72	47.70	47.71	47.71	47.70
03/05/2023	47.69	47.69	47.70	47.71	47.69	47.70	47.73	47.73	47.74	47.76	47.77	47.81	47.83	47.83	47.82	47.83	47.84	47.82	47.76	47.75	47.77	47.78	47.79	47.81
04/05/2023	47.82	47.84	47.83	47.81	47.81	47.83	47.85	47.85	47.86	47.85	47.86	47.88	47.89	47.88	47.90	47.88	47.89	47.87	47.81	47.78	47.77	47.74	47.72	47.71
05/05/2023	47.71	47.72	47.72	47.71	47.73	47.74	47.74	47.75	47.76	47.78	47.80	47.81	47.82	47.83	47.83	47.82	47.82	47.83	47.82	47.76	47.74	47.70	47.68	47.68
06/05/2023	47.67	47.67	47.67	47.68	47.70	47.70	47.70	47.70	47.70	47.71	47.74	47.77	47.78	47.81	47.81	47.80	47.78	47.75	47.71	47.67	47.66	47.63	47.62	47.61
07/05/2023	47.61	47.62	47.64	47.64	47.64	47.65	47.66	47.67	47.67	47.68	47.68	47.69	47.71	47.72	47.74	47.73	47.71	47.71	47.68	47.65	47.62	47.62	47.62	47.62
08/05/2023	47.61	47.60	47.61	47.59	47.60	47.60	47.60	47.61	47.61	47.59	47.61	47.62	47.63	47.65	47.66	47.67	47.66	47.62	47.58	47.55	47.56	47.74	47.76	47.79
09/05/2023	47.81	47.84	47.85	47.87	47.88	47.89	47.90	47.92	47.95	47.96	47.98	47.49	46.53	46.58	46.59	46.59	46.52	46.50	46.50	46.51	46.52	46.53	46.55	46.55
10/05/2023	46.56	46.56	46.59	46.58	46.57	46.58	46.58	46.61	46.63	46.64	46.66	46.68	46.69	46.70	46.67	46.62	46.59	46.61	46.61	46.59	46.57	46.57	46.57	46.56
11/05/2023	46.57	46.58	46.58	46.59	46.59	46.58	46.59	46.59	46.60	46.61	46.62	46.65	46.67	46.67	46.66	46.64	46.61	46.60	46.57	46.57	46.88	46.99	46.91	46.89
12/05/2023	46.90	46.93	46.95	46.96	46.97	46.98	47.00	47.00	47.00	47.01	47.02	47.03	47.38	48.80	49.32	49.52	49.72	49.81	49.88	49.96	50.05	50.11	50.16	50.20
13/05/2023	50.25	50.31	50.37	50.41	50.45	50.48	50.51	50.54	46.44	46.12	46.20	46.27	46.30	46.31	46.33	46.36	46.40	46.41	46.40	46.38	46.36	46.38	46.40	46.40
14/05/2023	46.41	46.43	46.44	46.46	46.48	46.50	46.50	46.52	46.56	46.59	46.62	46.64	46.67	46.69	46.70	46.70	46.66	46.66	46.64	46.61	46.59	46.59	46.60	46.61
15/05/2023	46.63	46.64	46.65	46.66	46.67	46.67	46.69	46.70	46.71	46.73	46.77	46.80	46.82	46.85	46.86	46.86	46.85	46.83	46.81	46.76	46.77	46.76	46.76	46.75
16/05/2023	46.76	46.76	46.78	46.77	46.79	46.80	46.81	46.82	46.83	46.86	46.88	46.90	46.92	46.93	46.93	46.94	46.91	46.86	46.84	46.84	46.83	46.84	46.85	46.85
17/05/2023	46.87	46.87	46.88	46.90	46.90	46.91	46.91	46.93	46.92	46.94	46.96	46.98	47.00	47.02	46.99	46.95	46.93	46.91	46.91	46.93	46.93	46.94	46.94	46.95
18/05/2023	46.95	46.96	46.96	46.97	46.97	46.98	46.97	46.98	47.00	47.03	47.06	47.08	47.09	47.10	47.09	47.08	47.08	47.05	47.00	46.98	46.96	46.96	46.97	46.97
19/05/2023	46.97	46.97	46.98	46.98	46.99	47.00	46.97	46.96	46.95	46.97	47.00	47.00	47.02	47.02	47.02	47.02	47.01	47.00	46.98	46.94	46.93	46.94	46.94	46.96
20/05/2023	46.97	46.97	46.97	46.98	47.00	47.00	47.01	47.01	47.01	47.02	47.04	47.04	47.07	47.08	47.08	47.06	47.06	47.05	47.01	46.99	46.98	46.98	46.99	47.00
21/05/2023	47.01	47.02	47.03	47.03	47.03	47.04	47.05	47.07	47.07	47.08	47.10	47.12	47.12	47.08	47.07	47.07	47.07	47.08	47.08	47.09	47.09	47.08	47.07	47.08
22/05/2023	47.08	47.08	47.08	47.08	47.08	47.09	47.09	47.10	47.11	47.12	47.14	47.18	47.21	47.22	47.20	47.19	47.11	47.08	47.07	47.07	47.07	47.08	47.08	47.08
23/05/2023	47.09	47.08	47.08	47.09	47.08	47.09	47.09	47.09	47.09	47.11	47.14	47.17	47.19	47.20	47.19	47.19	47.17	47.15	47.10	47.06	47.05	47.06	47.05	47.06
24/05/2023	47.06	47.06	47.06	47.07	47.08	47.10	47.10	47.11	47.11	47.13	47.17	47.20	47.20	47.21	47.20	47.19	47.16	47.13	47.09	47.05	47.05	47.06	47.07	47.07
25/05/2023	47.08	47.09	47.09	47.09	47.09	47.10	47.10	47.10	47.10	47.12	47.13	47.14	47.15	47.16	47.17	47.17	47.17	47.14	47.11	47.09	47.08	47.08	47.08	47.08
26/05/2023	47.08	47.09	47.08	47.09	47.09	47.10	47.11	47.11	47.12	47.14	47.16	47.17	47.17	47.17	47.14	47.12	47.11	47.10	47.10	47.11	47.12	47.13	47.13	47.13
27/05/2023	47.13	47.14	47.15	47.15	47.16	47.16	47.15	47.13	47.13	47.14	47.13	47.16	47.17	47.20	47.20	47.18	47.15	47.13	47.13	47.13	47.12	47.12	47.12	47.13
28/05/2023	47.14	47.13	47.13	47.13	47.14	47.13	47.13	47.14	47.13	47.15	47.16	47.19	47.20	47.17	47.15	47.15	47.16	47.16	47.15	47.14	47.13	47.13	47.12	47.12
29/05/2023	47.10	47.10	47.11	47.09	47.10	47.09	47.09	47.10	47.12	47.14	47.15	47.18	47.15	47.15	47.16	47.18	47.18	47.14	47.11	47.09	47.08	47.07	47.07	47.07
30/05/2023	47.07	47.05	47.06	47.05	47.06	47.06	47.07	47.05	47.07	47.07	47.09	47.13	47.16	47.16	47.13	47.06	47.04	47.02	47.01	47.00	46.98	46.98	46.97	46.97
31/05/2023	46.98	46.98	46.98	46.98	46.99	46.99	46.98	46.98	46.98	47.01	47.03	47.04	47.01	46.98	47.00	47.02	47.03	46.99	46.98	46.98	46.96	46.96	46.97	46.97

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
01/05/2023	8.64	8.64	8.64	8.64	8.64	8.64	8.63	8.64	8.63	8.61	8.62	8.62	8.61	8.62	8.62	8.63	8.64	8.66	8.66	8.66	8.66	8.66	8.66	8.66
02/05/2023	8.67	8.66	8.65	8.65	8.65	8.65	8.65	8.66	8.66	8.65	8.65	8.64	8.64	8.64	8.64	8.64	8.65	8.68	8.67	8.68	8.67	8.67	8.68	8.67
03/05/2023	8.67	8.66	8.66	8.67	8.66	8.66	8.68	8.68	8.65	8.65	8.65	8.65	8.65	8.64	8.65	8.66	8.67	8.68	8.69	8.69	8.69	8.69	8.69	8.68
04/05/2023	8.68	8.69	8.69	8.68	8.69	8.68	8.69	8.69	8.68	8.66	8.66	8.66	8.68	8.68	8.67	8.68	8.67	8.68	8.70	8.70	8.70	8.70	8.70	8.70
05/05/2023	8.70	8.70	8.70	8.70	8.70	8.70	8.70	8.71	8.69	8.67	8.66	8.66	8.67	8.67	8.67	8.66	8.66	8.67	8.69	8.71	8.71	8.71	8.72	8.71
06/05/2023	8.71	8.71	8.70	8.71	8.71	8.71	8.71	8.71	8.69	8.69	8.67	8.68	8.69	8.69	8.69	8.69	8.67	8.68	8.71	8.71	8.71	8.71	8.72	8.72
07/05/2023	8.72	8.71	8.67	8.72	8.72	8.72	8.72	8.73	8.72	8.71	8.70	8.68	8.68	8.69	8.68	8.70	8.69	8.69	8.72	8.73	8.73	8.73	8.73	8.73
08/05/2023	8.72	8.72	8.73	8.73	8.73	8.73	8.72	8.72	8.71	8.72	8.71	8.69	8.69	8.69	8.69	8.69	8.69	8.72	8.74	8.74	8.74	8.73	8.73	8.73
09/05/2023	8.73	8.74	8.74	8.74	8.75	8.75	8.75	8.74	8.74	8.72	8.72	8.73	8.73	8.73	8.73	8.73	8.76	8.75	8.75	8.75	8.75	8.75	8.75	8.75
10/05/2023	8.75	8.75	8.74	8.75	8.74	8.75	8.74	8.73	8.72	8.72	8.71	8.71	8.71	8.71	8.71	8.73	8.73	8.72	8.72	8.75	8.75	8.74	8.74	8.74
11/05/2023	8.73	8.74	8.74	8.75	8.74	8.75	8.73	8.73	8.73	8.72	8.72	8.72	8.71	8.71	8.71	8.72	8.72	8.75	8.75	8.75	8.75	8.74	8.72	8.72
12/05/2023	8.72	8.73	8.73	8.73	8.73	8.72	8.72	8.72	8.72	8.72	8.72	8.72	8.72	8.69	8.66	8.67	8.67	8.68	8.68	8.67	8.67	8.67	8.67	8.67
13/05/2023	8.66	8.65	8.66	8.67	8.67	8.68	8.68	8.67	8.67	8.66	8.66	8.66	8.66	8.65	8.66	8.66	8.66	8.66	8.66	8.66	8.68	8.69	8.69	8.69
14/05/2023	8.69	8.69	8.69	8.69	8.69	8.69	8.70	8.68	8.66	8.66	8.66	8.66	8.66	8.67	8.67	8.67	8.68	8.67	8.69	8.71	8.71	8.71	8.71	8.71
15/05/2023	8.71	8.71	8.71	8.71	8.71	8.71	8.70	8.70	8.68	8.68	8.68	8.68	8.67	8.68	8.68	8.67	8.67	8.68	8.69	8.71	8.71	8.70	8.70	8.70
16/05/2023	8.70	8.70	8.70	8.70	8.71	8.70	8.70	8.70	8.67	8.67	8.68	8.68	8.68	8.68	8.68	8.66	8.66	8.71	8.72	8.71	8.71	8.70	8.70	8.70
17/05/2023	8.71	8.71	8.71	8.71	8.71	8.71	8.70	8.71	8.70	8.69	8.69	8.70	8.70	8.70	8.70	8.74	8.73	8.72	8.72	8.72	8.72	8.72	8.74	8.74
18/05/2023	8.72	8.73	8.72	8.72	8.70	8.71	8.73	8.73	8.72	8.70	8.70	8.72	8.72	8.72	8.71	8.71	8.71	8.71	8.73	8.75	8.74	8.72	8.73	8.72
19/05/2023	8.72	8.72	8.73	8.73	8.73	8.73	8.73	8.72	8.71	8.72	8.72	8.72	8.73	8.73	8.73	8.73	8.73	8.72	8.73	8.75	8.74	8.74	8.74	8.74
20/05/2023	8.75	8.74	8.75	8.75	8.75	8.75	8.74	8.75	8.74	8.73	8.73	8.72	8.72	8.72	8.73	8.73	8.73	8.73	8.76	8.75	8.75	8.75	8.74	8.75
21/05/2023	8.76	8.76	8.76	8.76	8.76	8.76	8.77	8.75	8.74	8.74	8.74	8.73	8.74	8.77	8.77	8.78	8.77	8.76	8.76	8.76	8.77	8.76	8.77	8.77
22/05/2023	8.78	8.77	8.76	8.77	8.76	8.77	8.77	8.77	8.76	8.76	8.75	8.76	8.75	8.75	8.74	8.74	8.77	8.78	8.77	8.77	8.76	8.78	8.77	8.78
23/05/2023	8.78	8.77	8.77	8.78	8.77	8.78	8.78	8.77	8.76	8.76	8.76	8.76	8.76	8.75	8.75	8.76	8.74	8.75	8.77	8.78	8.77	8.77	8.77	8.77
24/05/2023	8.78	8.78	8.78	8.78	8.78	8.78	8.78	8.78	8.76	8.75	8.75	8.77	8.76	8.76	8.76	8.76	8.75	8.76	8.79	8.78	8.77	8.77	8.78	8.77
25/05/2023	8.77	8.78	8.78	8.78	8.78	8.79	8.79	8.79	8.78	8.77	8.77	8.76	8.76	8.76	8.76	8.76	8.76	8.77	8.79	8.77	8.77	8.77	8.78	8.78
26/05/2023	8.77	8.77	8.77	8.77	8.78	8.78	8.78	8.77	8.78	8.78	8.77	8.77	8.77	8.77	8.78	8.79	8.78	8.79	8.78	8.79	8.79	8.79	8.79	8.79
27/05/2023	8.79	8.79	8.79	8.80	8.79	8.79	8.79	8.79	8.79	8.80	8.79	8.79	8.78	8.78	8.78	8.79	8.80	8.80	8.81	8.81	8.80	8.80	8.80	8.81
28/05/2023	8.81	8.81	8.81	8.81	8.81	8.80	8.81	8.81	8.80	8.80	8.80	8.80	8.79	8.80	8.80	8.80	8.79	8.80	8.80	8.81	8.81	8.81	8.81	8.80
29/05/2023	8.80	8.80	8.80	8.80	8.81	8.80	8.81	8.80	8.80	8.79	8.79	8.79	8.79	8.80	8.79	8.79	8.79	8.80	8.81	8.81	8.81	8.81	8.81	8.81
30/05/2023	8.81	8.81	8.80	8.81	8.81	8.81	8.81	8.81	8.81	8.80	8.79	8.79	8.79	8.80	8.79	8.80	8.79	8.80	8.81	8.81	8.80	8.80	8.80	8.81
31/05/2023	8.80	8.81	8.81	8.81	8.81	8.81	8.81	8.81	8.80	8.80	8.79	8.79	8.79	8.81	8.80	8.80	8.79	8.80	8.81	8.80	8.80	8.81	8.81	8.81

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
01/05/2023	31.93	31.75	31.62	31.44	31.29	31.12	30.98	30.84	30.77	30.90	31.17	31.50	31.91	32.40	32.87	33.25	33.45	33.51	33.26	32.96	32.77	32.60	32.40	32.21
02/05/2023	32.04	31.85	31.68	31.53	31.35	31.19	31.02	30.89	30.86	31.00	31.35	31.79	32.24	32.69	33.13	33.46	33.68	33.71	33.38	33.11	32.93	32.73	32.55	32.39
03/05/2023	32.20	32.04	31.86	31.73	31.56	31.43	31.30	31.18	31.19	31.40	31.74	32.17	32.62	33.06	33.45	33.81	34.08	34.10	33.84	33.57	33.39	33.20	32.99	32.79
04/05/2023	32.61	32.43	32.24	32.06	31.86	31.70	31.54	31.39	31.35	31.53	31.84	32.22	32.66	33.09	33.44	33.76	34.05	34.15	33.92	33.66	33.48	33.27	33.02	32.77
05/05/2023	32.51	32.26	32.03	31.82	31.64	31.45	31.26	31.10	30.98	31.02	31.28	31.60	31.98	32.40	32.82	33.09	33.40	33.74	33.83	33.56	33.28	33.14	32.95	32.77
06/05/2023	32.57	32.37	32.16	31.95	31.75	31.56	31.37	31.20	31.11	31.23	31.57	32.08	32.64	33.21	33.75	34.28	34.68	34.86	34.72	34.39	34.16	33.96	33.74	33.52
07/05/2023	33.29	33.08	32.64	32.44	32.23	32.05	31.85	31.69	31,59	31.59	31.62	31.76	32.10	32.52	32.91	33.30	33.68	33.88	33.88	33.65	33.40	33.19	32.99	32.80
08/05/2023	32.61	32.41	32.24	32.06	31.88	31.73	31.55	31.43	31.32	31.27	31.39	31.59	31.91	32.41	32.99	33.46	33.65	33.64	33.42	33.04	32.64	32.26	31.92	31.65
09/05/2023	31.39	31.15	30.94	30.75	30.56	30.37	30.19	30.02	29.93	29.97	30.21	30.54	30.84	31.28	31.79	32.08	31.67	31.23	30.93	30.73	30.53	30.35	30.18	30.02
10/05/2023	29.88	29.77	29.48	29.34	28.90	29.13	29.02	29.05	29.30	29.48	29.70	30.08	30.44	30.87	31.12	30.91	30.76	30.88	30.96	30.91	30.75	30.66	30.56	30.49
11/05/2023	30.40	30.32	30.23	30.12	30.03	29.93	29.84	29.77	29.79	29.92	30.17	30.52	30.90	31.23	31.47	31.65	31.62	31.59	31.50	31.37	31.23	31.10	31.00	30.93
12/05/2023	30.84	30.74	30.64	30.53	30.44	30.35	30.26	30.16	30.13	30.16	30.16	30.20	30.26	30.41	30.82	31.24	31.48	31.28	31.01	30.83	30.70	30.59	30.46	30.35
13/05/2023	30.26	30.17	30.09	30.01	29.91	29.81	29.70	29.60	29.58	29.75	30.05	30.44	30.78	30.89	31.14	31.57	31.99	32.29	32.37	32.20	31.94	31.75	31.60	31.42
14/05/2023	31.24	31.04	30.87	30.71	30.54	30.39	30.24	30.15	30.18	30.36	30.58	30.77	31.15	31.56	31.94	32.25	32.55	32.75	32.70	32.35	32.02	31.78	31.57	31.34
15/05/2023	31.11	30.91	30.71	30.53	30.34	30.15	29.99	29.85	29.82	29.97	30.29	30.69	31.06	31.46	31.86	32.19	32.48	32.65	32.61	32.35	32.10	31.91	31.76	31.63
16/05/2023	31.45	31.28	31.11	30.96	30.81	30.68	30.54	30.46	30.46	30.59	30.84	31.20	31.64	32.12	32.62	33.07	33.17	32.82	32.51	32.29	32.11	31.93	31.74	31.55
17/05/2023	31.40	31.24	31.11	30.96	30.81	30.69	30.58	30.49	30.46	30.54	30.87	31.33	31.79	32.21	32.23	31.83	31.55	31.35	31.18	31.01	30.85	30.69	30.51	30.34
18/05/2023	30.20	30.04	29.92	29.81	29.69	29.59	29.49	29.42	29.49	29.73	30.14	30.62	31.11	31.65	32.11	32.59	33.05	33.27	33.18	32.83	32.52	32.32	32.18	31.99
19/05/2023	31.82	31.64	31.46	31.30	31.12	30.95	30.80	30.67	30.66	30.76	31.01	31.37	31.82	32.34	32.82	33.34	33.65	33.86	33.88	33.62	33.30	33.06	32.85	32.67
20/05/2023	32.45	32.23	32.01	31.78	31.58	31.38	31.20	31.02	30.91	30.86	30.93	31.15	31.47	31.77	32.10	32.42	32.63	32.71	32.60	32.24	31.92	31.68	31.46	31.25
21/05/2023	31.06	30.90	30.73	30.58	30.42	30.30	30.17	30.06	30.05	30.06	30.25	30.60	30.74	30.49	30.27	30.12	30.02	29.96	29.86	29.82	29.74	29.64	29.55	29.45
22/05/2023	29.34	29.24	29.14	29.05	28.95	28.84	28.73	28.70	28.73	28.96	29.33	29.82	30.34	30.87	31.34	31.56	31.34	30.98	30.79	30.66	30.54	30.41	30.30	30.18
23/05/2023	30.04	29.92	29.80	29.67	29.55	29.43	29.32	29.21	29.22	29.41	29.75	30.18	30.69	31.23	31.75	32.21	32.56	32.78	32.49	32.01	31.76	31.57	31.35	31.16
24/05/2023	30.97	30.80	30.61	30.43	30.28	30.10	29.97	29.86	29.86	29.99	30.31	30.73	31.24	31.77	32.26	32.54	32.87	32.93	32.51	32.15	31.93	31.73	31.54	31.35
25/05/2023	31.18	31.00	30.84	30.70	30.54	30.41	30.30	30.19	30.16	30.20	30.39	30.73	31.20	31.70	32.22	32.65	32.88	32.86	32.63	32.36	32.17	32.02	31.86	31.72
26/05/2023	31.54	31.34	31.17	31.00	30.82	30.67	30.50	30.37	30.36	30.47	30.77	31.15	31.49	31.79	31.69	31.38	31.14	30.93	30.71	30.51	30.32	30.12	29.96	29.82
27/05/2023	29.69	29.59	29.50	29.41	29.33	29.24	29.16	29.10	29.00	28.89	28.81	28.93	29.27	29.60	29.70	29.64	29.46	29.29	29.14	29.00	28.85	28.66	28.50	28.34
28/05/2023	28.22	28.13	28.05	27.95	27.90	27.83	27.80	27.72	27.72	27.86	28.12	28.57	28.89	28.84	28.81	28.89	28.99	29.10	29.10	29.07	28.97	28.88	28.81	28.70
29/05/2023	28.68	28.59	28.52	28.49	28.40	28.36	28.27	28.27	28.32	28.62	29.03	29.34	29.42	29.60	29.89	30.18	30.43	30.29	30.02	29.85	29.71	29.60	29.50	29.38
30/05/2023	29.28	29.17	29.08	28.96	28.85	28.73	28.63	28.55	28.49	28.69	29.12	29.63	30.21	30.74	30.97	30.80	30.76	30.76	30.73	30.61	30.43	30.27	30.14	30.04
31/05/2023	29.96	29.84	29.73	29.61	29.51	29.41	29.32	29.26	29.28	29.50	29.85	30.20	30.26	30.11	30.19	30.45	30.66	30.55	30.38	30.22	30.10	30.03	29.92	29.80

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
01/05/2023	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.16	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
02/05/2023	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.78	22.02	6.19	6.13	15.40	0.00	0.00	32.27	11.20	14.63	19.36	0.00	38.84	19.07	13.93	0.00	24.45	4.85
03/05/2023	52.83	16.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.88	38.04	17.38	0.00	0.00	0.00	19.17	37.09	14.20	9.39	14.27	0.00	0.00	18.99	9.19
04/05/2023	11.64	22.32	25.06	9.40	4.79	13.39	1.82	9.21	4.83	23.35	42.31	37.13	9.22	14.26	19.16	19.86	9.51	9.68	9.92	0.00	10.12	19.73	13.28	23.51
05/05/2023	7.05	3.25	14.58	26.41	26.84	10.39	6.85	23.47	14.24	9.52	14.36	0.00	4.84	0.00	14.48	4.75	0.00	14.46	0.00	9.50	9.47	12.69	15.53	11.27
06/05/2023	9.18	0.00	0.96	13.85	22.89	19.75	7.99	9.84	42.90	14.11	39.66	38.47	0.00	24.20	29.23	21.35	19.59	14.76	4.86	14.99	8.92	21.40	40.21	18.77
07/05/2023	9.74	19.21	0.00	0.00	47.63	19.07	19.55	19.63	9.67	9.12	0.00	18.64	9.10	9.15	5.44	19.11	18.95	0.00	0.00	5.48	1.24	5.36	0.00	4.55
08/05/2023	14.10	23.28	0.00	0.00	19.36	0.00	0.00	0.00	0.00	22.01	0.00	3.12	6.33	18.75	6.21	16.89	40.67	38.61	14.14	9.51	4.72	28.36	14.53	18.97
09/05/2023	28.79	34.07	9.68	4.80	29.23	14.68	18.99	27.64	13.21	25.49	9.56	12.43	12.27	20.92	14.89	11.11	22.84	19.15	35.46	20.67	5.89	11.76	17.54	0.00
10/05/2023	8.75	11.74	0.00	0.00	38.31	8.30	28.69	18.62	9.58	0.00	19.09	19.58	14.49	24.19	1.80	0.61	24.04	11.78	0.00	12.47	12.37	21.43	38.30	31.82
11/05/2023	19.45	9.27	16.93	1.04	26.65	18.30	0.39	12.96	14.27	14.22	0.00	0.00	14.24	28.46	13.79	37.95	19.83	24.15	32.97	23.97	20.16	27.56	30.44	29.95
12/05/2023	19.70	19.34	0.00	0.00	0.00	30.16	43.27	0.00	24.06	14.87	19.86	24.70	19.69	15.13	37.79	35.71	20.55	27.00	20.02	22.58	27.70	20.80	11.79	9.08
13/05/2023	4.65	18.35	4.52	0.00	22.65	12.98	34.45	3.17	9.52	23.37	9.31	14.84	27.05	22.08	35.84	34.70	26.07	7.13	14.39	0.57	15.58	12.94	22.71	23.46
14/05/2023	14.37	4.80	34.08	40.05	33.51	46.52	39.65	46.86	46.17	23.50	10.98	7.07	36.28	21.14	0.00	0.00	23.20	4.80	19.21	23.52	0.00	19.29	9.69	19.30
15/05/2023	0.00	9.68	0.00	0.00	0.00	14.47	9.40	6.30	37.09	11.90	5.77	2.84	24.46	37.52	37.56	36.75	30.17	18.30	14.06	14.05	0.00	14.36	18.99	14.20
16/05/2023	5.74	4.69	0.00	0.47	23.05	6.47	7.10	28.67	33.09	14.06	0.00	0.00	4.83	28.96	9.61	7.61	22.05	0.00	29.03	22.38	31.39	18.37	27.74	0.00
17/05/2023	21.64	0.00	15.42	12.26	10.01	24.20	11.83	18.29	9.47	19.78	52.83	9.43	9.49	9.66	45.48	45.56	32.75	14.15	9.28	3.22	20.19	38.96	33.49	22.04
18/05/2023	16.40	34.82	26.81	29.11	37.03	3.11	0.00	9.10	9.20	31.85	18.66	0.00	13.72	14.21	0.00	24.36	28.34	18.70	29.16	18.05	43.05	18.18	50.71	33.03
19/05/2023	23.36	0.00	0.00	0.00	37.16	33.44	44.58	13.24	56.45	27.77	32.20	20.97	0.00	24.07	17.27	10.57	5.38	24.88	22.31	42.22	14.51	35.78	26.55	43.29
20/05/2023	27.86	16.88	14.40	13.45	22.79	7.00	22.36	12.67	24.61	17.21	27.28	0.00	10.89	39.14	24.62	0.00	14.35	24.83	34.00	0.00	13.56	22.94	9.43	9.39
21/05/2023	23.55	28.27	14.02	0.00	0.00	23.07	0.00	0.00	22.04	12.57	3.08	15.80	4.50	6.20	24.55	4.36	8.60	26.22	21.81	0.00	13.51	0.00	0.00	9.57
22/05/2023	14.28	4.75	23.03	9.56	34.30	23.93	18.91	6.81	41.12	23.61	33.85	3.46	42.27	34.19	13.85	30.62	18.99	23.93	19.12	19.27	31.08	19.03	9.38	18.89
23/05/2023	0.00	0.00	47.34	30.57	8.39	18.45	10.18	0.00	10.67	14.18	4.59	0.00	0.00	9.48	28.61	14.08	29.54	33.36	22.27	8.52	17.37	7.83	15.68	25.36
24/05/2023	28.94	30.76	26.02	3.09	20.81	27.91	9.43	6.42	33.64	55.10	4.77	19.58	33.34	4.68	10.38	14.33	13.56	29.38	0.00	4.76	6.93	21.59	16.27	0.00
25/05/2023	8.74	29.43	0.00	0.00	17.71	5.17	25.82	9.72	9.74	24.07	4.79	8.13	19.02	14.00	17.86	31.44	23.65	20.70	17.99	21.23	17.34	19.55	31.34	32.02
26/05/2023	10.81	36.85	34.13	43.67	19.95	32.07	42.95	29.56	34.47	27.18	30.44	2.62	4.79	36.36	42.35	29.91	39.38	28.06	35.07	14.92	9.57	18.93	41.82	34.93
27/05/2023	27.90	9.10	18.45	15.28	9.20	12.31	27.48	11.96	12.69	16.73	14.40	56.25	45.74	10.34	4.75	9.28	46.90	9.21	0.00	4.83	0.00	14.28	0.00	0.00
28/05/2023	14.43	6.74	9.59	4.73	14.18	9.31	8.40	9.62	18.71	9.53	14.15	28.18	2.26	10.46	19.03	4.81	14.31	14.42	14.59	14.39	12.06	37.85	20.34	13.45
29/05/2023	29.87	18.33	16.47	26.17	26.38	40.45	24.61	56.07	18.82	14.32	23.79	22.03	4.88	14.37	14.51	29.25	38.30	9.52	28.11	0.00	0.00	6.42	3.12	15.62
30/05/2023	9.38	10.39	27.64	31.84	35.52	21.20	36.83	12.96	27.60	20.76	28.10	23.91	33.91	31.59	18.04	14.97	56.94	18.56	4.90	4.74	4.82	28.94	4.71	14.37
31/05/2023	19.34	4.77	0.00	18.82	33.38	14.41	32.76	9.33	14.27	24.12	9.65	13.41	3.17	18.80	26.37	27.95	21.68	16.32	10.95	15.18	12.19	23.16	35.70	27.89

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
01/05/2023	2.66	2.65	2.64	2.62	2.61	2.60	2.58	2.57	2.54	2.50	2.52	2.54	2.55	2.58	2.62	2.65	2.69	2.72	2.75	2.77	2.81	2.81	2.81	2.75
02/05/2023	2.74	2.74	2.76	2.74	2.72	2.70	2.69	2.68	2.65	2.61	2.64	2.65	2.67	2.70	2.73	2.78	2.82	2.86	2.89	2.93	2.95	2.94	2.93	2.92
03/05/2023	2.91	2.89	2.87	2.85	2.85	2.83	2.81	2.81	2.75	2.74	2.76	2.79	2.81	2.85	2.88	2.92	2.98	3.02	3.05	3.08	3.12	3.11	3.11	3.09
04/05/2023	3.07	3.05	3.03	3.01	2.99	2.97	2.95	2.94	2.90	2.87	2.88	2.91	2.92	2.94	2.99	3.04	3.09	3.14	3.18	3.21	3.23	3.23	3.22	3.19
05/05/2023	3.16	3.13	3.11	3.08	3.05	3.03	3.00	2.99	2.97	2.91	2.90	2.92	2.94	2.97	3.00	3.04	3.08	3.14	3.18	3.21	3.23	3.26	3.25	3.25
06/05/2023	3.24	3.21	3.19	3.16	3.14	3.12	3.09	3.07	3.04	2.99	3.00	3.03	3.05	3.09	3.15	3.21	3.30	3.37	3.42	3.45	3.49	3.50	3.50	3.49
07/05/2023	3.45	3.42	3.36	3.34	3.32	3.29	3.26	3.24	3.22	3.17	3.13	3.15	3.19	3.21	3.24	3.27	3.31	3.37	3.40	3.43	3.47	3.46	3.47	3.45
08/05/2023	3.43	3.40	3.38	3.36	3.34	3.31	3.29	3.27	3.23	3.19	3.19	3.20	3.22	3.23	3.28	3.33	3.38	3.42	3.45	3.48	3.46	3.37	3.30	3.26
09/05/2023	3.23	3.20	3.17	3.14	3.12	3.09	3.06	3.04	3.02	2.96	2.95	2.96	3.01	3.02	3.05	3.09	3.14	3.15	3.13	3.12	3.10	3.08	3.06	3.04
10/05/2023	3.02	3.01	2.96	2.95	2.92	2.90	2.88	2.83	2.81	2.79	2.83	2.86	2.88	2.90	2.93	2.96	2.94	2.96	3.00	3.02	3.04	3.06	3.08	3.08
11/05/2023	3.07	3.06	3.04	3.03	3.02	3.01	2.99	2.98	2.94	2.90	2.90	2.95	2.97	2.99	3.02	3.04	3.07	3.08	3.09	3.10	3.15	3.15	3.13	3.06
12/05/2023	3.03	3.02	3.02	3.00	3.00	2.98	2.97	2.96	2.95	2.91	2.86	2.87	2.70	2.41	2.45	2.50	2.52	2.57	2.59	2.62	2.63	2.61	2.60	2.60
13/05/2023	2.59	2.59	2.58	2.57	2.56	2.55	2.54	2.53	2.50	2.47	2.48	2.50	2.52	2.54	2.56	2.60	2.64	2.67	2.69	2.71	2.76	2.77	2.80	2.81
14/05/2023	2.78	2.76	2.75	2.74	2.72	2.71	2.69	2.67	2.63	2.61	2.63	2.65	2.67	2.69	2.73	2.76	2.80	2.83	2.85	2.90	2.93	2.92	2.90	2.88
15/05/2023	2.86	2.84	2.81	2.79	2.77	2.75	2.73	2.71	2.68	2.63	2.64	2.67	2.69	2.73	2.76	2.79	2.83	2.86	2.88	2.91	2.95	2.97	2.99	2.98
16/05/2023	2.96	2.94	2.93	2.92	2.90	2.88	2.87	2.85	2.81	2.79	2.82	2.84	2.86	2.90	2.94	3.00	3.03	3.08	3.11	3.12	3.13	3.11	3.10	3.08
17/05/2023	3.06	3.04	3.02	3.01	2.99	2.98	2.96	2.94	2.93	2.87	2.88	2.93	2.94	2.98	3.00	3.04	3.06	3.07	3.05	3.04	3.03	3.01	2.98	2.97
18/05/2023	2.95	2.93	2.90	2.89	2.87	2.85	2.84	2.82	2.77	2.76	2.79	2.82	2.85	2.90	2.94	2.99	3.05	3.10	3.13	3.16	3.21	3.22	3.24	3.22
19/05/2023	3.21	3.19	3.17	3.14	3.13	3.11	3.09	3.07	3.04	2.98	3.01	3.04	3.06	3.11	3.14	3.21	3.26	3.31	3.35	3.38	3.43	3.44	3.46	3.42
20/05/2023	3.41	3.38	3.36	3.33	3.30	3.27	3.24	3.22	3.20	3.16	3.12	3.14	3.18	3.19	3.19	3.24	3.26	3.29	3.31	3.35	3.36	3.34	3.32	3.29
21/05/2023	3.27	3.24	3.22	3.20	3.18	3.16	3.14	3.12	3.11	3.07	3.03	3.08	3.09	3.12	3.13	3.11	3.10	3.09	3.09	3.09	3.07	3.06	3.04	3.02
22/05/2023	3.01	2.99	2.97	2.96	2.94	2.92	2.90	2.89	2.83	2.81	2.83	2.86	2.90	2.92	2.99	3.02	3.04	3.07	3.11	3.11	3.13	3.13	3.11	3.09
23/05/2023	3.08	3.06	3.04	3.03	3.01	2.99	2.97	2.95	2.91	2.88	2.90	2.92	2.96	2.99	3.05	3.11	3.17	3.21	3.26	3.30	3.32	3.31	3.30	3.28
24/05/2023	3.25	3.23	3.21	3.19	3.16	3.14	3.12	3.10	3.06	3.02	3.04	3.07	3.10	3.14	3.20	3.24	3.30	3.33	3.39	3.41	3.42	3.40	3.39	3.37
25/05/2023	3.35	3.33	3.31	3.28	3.26	3.25	3.23	3.21	3.20	3.13	3.13	3.17	3.19	3.22	3.27	3.32	3.37	3.40	3.43	3.46	3.49	3.47	3.51	3.46
26/05/2023	3.46	3.47	3.45	3.41	3.38	3.36	3.33	3.32	3.28	3.23	3.25	3.28	3.29	3.34	3.37	3.40	3.42	3.41	3.38	3.36	3.33	3.31	3.28	3.26
27/05/2023	3.24	3.22	3.20	3.19	3.17	3.15	3.14	3.12	3.10	3.09	3.08	3.01	3.00	3.04	3.07	3.07	3.10	3.11	3.11	3.09	3.08	3.06	3.04	3.03
28/05/2023	3.01	2.99	2.98	2.96	2.95	2.94	2.93	2.92	2.90	2.84	2.85	2.86	2.90	2.91	2.92	2.92	2.94	2.96	2.96	2.97	2.99	3.02	3.02	3.03
29/05/2023	3.02	3.01	3.00	2.99	2.98	2.97	2.96	2.95	2.90	2.88	2.91	2.95	2.97	2.99	3.01	3.04	3.07	3.10	3.14	3.16	3.16	3.16	3.15	3.14
30/05/2023	3.13	3.12	3.10	3.08	3.06	3.05	3.04	3.02	3.00	2.94	2.93	3.00	3.03	3.08	3.13	3.15	3.17	3.19	3.20	3.22	3.27	3.28	3.28	3.28
31/05/2023	3.27	3.25	3.23	3.22	3.22	3.20	3.18	3.16	3.12	3.09	3.10	3.15	3.18	3.18	3.17	3.20	3.24	3.26	3.29	3.31	3.31	3.30	3.29	3.28

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	
01/05/2023	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.35	0.36	0.37	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.36	0.35	0.35	0.34	0.34	0.34	
02/05/2023	0.35	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.35	0.36	0.37	0.37	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.37	0.36	0.35	0.35	0.35	0.34	0.34	
03/05/2023	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.35	0.36	0.37	0.37	0.38	0.38	0.38	0.39	0.38	0.38	0.36	0.35	0.35	0.35	14.38	106.54	
04/05/2023	52.82	0.52	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.35	0.36	0.37	0.37	0.38	0.38	0.38	0.39	0.38	0.38	0.37	0.36	0.35	0.34	0.34	58.17	
05/05/2023	32.02	0.35	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.35	0.36	0.37	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	17.45	99.34	34.64	0.37	0.35	0.35	0.34	
06/05/2023	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.36	0.37	0.37	0.38	0.38	0.39	77.90	47.91	0.42	0.38	0.37	0.36	0.35	0.35	0.35	
07/05/2023	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	5.50	102.93	61,61	0.63	0.35	0.36	0.37	0.37	0.38	0.38	0.38	0.37	0.37	0.36	0.35	0.35	0.35	0.35	
08/05/2023	6.15	106.83	40.14	0.36	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.35	0.35	0.36	0.37	0.38	0.39	0.38	0.38	0.37	0.36	0.34	35.60	109.94	50.84	0.39	
09/05/2023	0.33	0.34	0.34	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.34	0.35	0.36	0.36	0.37	0.38	0.38	0.37	4.08	81.96	16.27	0.39	0.33	0.33	0.33	0.33	
10/05/2023	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	5.98	84.60	93.77	51.23	4.62	0.36	0.37	0.37	0.36	0.34	0.34	0.36	0.36	0.35	0.34	0.34	0.34	0.34	
11/05/2023	0.34	93.30	43.93	0.48	0.34	0.34	0.33	0.33	0.34	0.35	0.36	0.36	0.36	0.37	0.36	0.36	0.35	0.35	0.35	34.82	108.05	58.27	0.67	0.34	
12/05/2023	0.34	0.34	0.34	0.33	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	11.85	114.82	57.18	0.37	0.37	0.37	0.36	0.34	0.34	0.34	0.34	0.33	0.34	4.86	
13/05/2023	102.16	64.66	0.51	0.33	0.33	0.33	0.34	0.33	0.34	0.35	0.36	0.37	0.37	0.36	0.37	0.37	0.38	84.14	77.39	1.63	0.34	0.35	0.34	0.34	
14/05/2023	0.34	0.33	0.34	0.34	0.34	0.33	0.33	84.65	104.18	17.67	0.36	0.36	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.50	0.47	0.33	0.34	0.34	0.33	
15/05/2023	20.98	105.47	25.87	0.42	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	0.37	0.36	77.28	102.28	7.24	0.34	0.34	
16/05/2023	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.35	0.36	65.78	84.11	2.31	0.38	0.38	0.37	0.35	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	
17/05/2023	0.34	0.34	0.34	0.34	35.31	107.38	14.82	0.36	0.34	0.35	0.36	0.37	0.38	0.37	0.36	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	88.28	80.04	1.86	0.34
18/05/2023	0.33	0.33	0.33	0.33	0.34	0.33	0.33	0.34	0.34	0.35	0.37	0.37	0.37	0.38	76.69	45.52	0.40	0.37	0.36	0.35	0.35	0.34	0.34	0.34	
19/05/2023	0.34	0.34	0.34	0.34	0.33	0.34	38.78	104.36	14.68	0.35	0.36	0.37	0.37	0.38	0.38	0.38	0.38	0.37	0.37	0.36	0.35	0.34	3.85	98.21	
20/05/2023	74.53	0.68	0.34	0.34	0.33	0.34	0.33	0.33	0.34	0.34	0.35	0.36	0.36	0.37	0.37	35.98	111.25	41.72	0.40	0.34	0.34	0.33	0.34	0.34	
21/05/2023	0.33	0.34	0.34	0.34	61.42	108.09	58.98	0.72	0.34	0.34	0.35	0.36	0.35	0.34	0.33	0.33	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.33	0.33	61.31	
22/05/2023	48.28	0.55	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.34	0.35	0.36	0.37	0.37	0.38	0.37	0.36	0.35	67.57	97.11	8.27	0.34	0.34	0.33	0.33	
23/05/2023	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	31.14	116.41	68.36	0.64	0.37	0.38	0.38	0.37	0.38	0.37	0.36	0.34	0.34	0.34	0.34	0.33	
24/05/2023	12.45	105.90	55.12	0.64	0.33	0.33	0.33	0.33	0.34	0.35	0.35	0.37	0.37	0.38	0.38	0.37	0.38	0.37	0.34	9.65	110.18	49.68	0.64	0.34	
25/05/2023	0.34	0.34	0.34	0.33	0.34	0.34	0.34	0.33	0.34	0.34	0.35	0.36	0.37	0.77	93.18	39.57	0.37	0.36	0.36	0.35	0.35	0.34	0.34	0.34	
26/05/2023	0.33	0.34	0.34	0.33	0.34	0.33	0.33	60.62	83.46	11.09	0.36	0.37	0.37	0.37	0.35	0.34	0.34	0.33	0.33	0.33	0.33	63.93	105.57	35.64	
27/05/2023	0.35	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.34	0.33	0.39	24.66	104.16	47.98	0.42	0.36	0.35	0.34	0.78	0.36	0.33	0.32	0.32	0.32	55.72	110.12	
28/05/2023	67.79	1.07	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.34	0.34	0.35	0.36	0.35	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	82.25	70.59	1.17	0.33	0.33	0.33	
29/05/2023	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.34	0.35	0.35	0.35	0.35	0.36	0.36	0.36	57.40	74.98	1.42	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	
30/05/2023	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.34	0.36	94.44	64.84	0.42	0.36	0.35	0.35	0.35	0.34	0.35	0.34	0.34	0.34	0.34	
31/05/2023	0.34	0.33	0.33	75.90	83.62	1.74	0.33	0.34	0.34	0.35	0.36	0.36	0.35	0.34	0.35	0.36	0.35	17.74	116.00	68.87	1.04	0.34	0.34	0.33	