

**Stoney Hill Landfill Site
Leachate Dips**

Date	GEW1	GEW2	GEW3	GEW4	GEW5	GEW6	W1	W11	W13	W14	W15	W17	W19	W1A	W2	W20	W23	W4	W5	W8
19/11/2020	11.74	11.05	12.14	7.68	7.23	6.61	5.07	11.88	2.9	3.48	0.84	2.5	4.56	3.64	4.11	8.89	4.11	6.27	6.48	2.32
17/12/2020	11.72	11.07	12.13	7.74	7.18	6.47	4.99	11.9	2.83	3.53	0.94	2.57	4.53	3.69	4.11	8.82	4.12	6.22	6.46	2.36
05/01/2021	11.81	9.45	12.4	8.57	8.1	7.85	4.38	11.5	3.34	2.88	0.64	2.09	5.02	3.37	4.49	9.55	3.81	6.04	6.13	2.04
02/02/2021	10.65	9.01	11.59	7.46	6.5	6.38	4.13	11.59	3.6	3.77	0.74	1.76	4.16	2.79	3.18	7.14	3.61	5.64	5.78	1.75
03/03/2021	11.19	11.27	14.2	9.59	10.76	7.03	5.72	11.58	3.4	3.43	2.14	4.37	5.31	3.44	4.02	9.56	3.29	11.19	6.08	2.64
06/04/2021	11.52	9.51	11.98	7.43	7.07	6.5	4.79	11.58	2.5	3.38	1.24	2.21	3.86	3.54	4.17	7.54	3.6	5.69	5.97	2.54
05/05/2021	10.81	9.9	12.41	7.63	6.57	7.01	4.77	5.88	3.8	3.68		2.79	5.86	4.84	4.59	8.27	4.12	5.87	6.04	4.46
08/06/2021	11.58	9.6	12.03	7.88	7.15	6.37	4.79	11.58	3.16	3.98	2.44	1.04	4.37	3.79	3.96	8.36	3.92	5.82	6.11	2.14
06/07/2021	16.14	12.9	15.45	9.88	11.35	10.06	6.87	12.18	4.1	4.18	2.66	4.49	6.16	10.04	9.47	9.12	6.26	10.02	6.63	4.74
03/08/2021	12.04	10.81	12.5	7.71	8.36	6.43	5.1	11.6	3.06	3.87	1.54	3.59	4.46	3.84	4.37	7.21	3.87	5.76	6.19	1.99
07/09/2021	11.95	10.77	12.46	7.29	8.99	6.33	5.09	11.67	2.99	3.78	1.24	2.69	4.57	10.04	4.48	7.47	3.68	5.73	6.32	2.17
05/10/2021	8.8	10.6	2.24	7.89	7.46	6.41	5.11	7.29	3	3.77	0.84	2.81	4.32	4.04	4.64	7.22	3.77	5.73	6.38	1.98
10/11/2021	12.09	9.66	12.45	8	7.3	6.43	4.97	11.48	2.98	3.78	0.54	2.32	3.96	6.8	4.37	8.62	4.91	6.26	6.39	12.19
01/12/2021	14.53	11.21	14.16	7.6	11.35	6.27	5.67	11.24	2.87	3.29	2.09	3.69	3.76	7.35	4.74	9.56	4.82	8.02	6.38	3.74
05/01/2022	12.19	9.25	12.52	7.42	7.46	6.33	4.53	11.68	2.71	3.08	0.04	2.41	4.02	4.04	3.67	8.83	2.27	6.17	6.28	1.64
01/02/2022	14.69	11.15	14.2	7.89	11.35	6.23	5.58	11.58	2.95	3.23	1.15	3.41	5.46	5.13	4.02	9.48	2.38	6.08	6.23	4.51
01/03/2022	12.05	11.21	14.9	7.8	10.65	6.17	5.67	11.54	2.9	3.07	0.7	3.69	5.36	5.54	3.97	9.63	2.51	6.04	6.02	4.5
05/04/2022	10.58	11.06	14.28	7.78	10.67	7.28	5.79	11.51	2.96	3.09	2.14	3.69	5.28	7.81	4.29	9.52	5.21	7.01	5.8	4.34
03/05/2022	10.7	9.6	12.01	7.59	6.95	7.31	5.26	11.42	3	3.08	1.73	3.19	3.52	8.13	4.49	7.22	5.21	6.58	6.18	2.34
01/06/2022	11.51	10.75	12.55	7.7	8.51	7.28	5.03	11.45	2.96	3.08	1.4	3.04	4.88	3.94	4.29	8.48	4.11	5.92	6.15	10.79
12/07/2022	10.9	12.5	15.6	8.76	8.05	7.62	7.05	12.94	4.96	5.21	3.3	5.02	6.6	6.4	6.05	10.7	6.23	10.01	8.2	5.94
02/08/2022	15.6	12.49	15.63	8.6	8	7.34	7.35	12.95	4.99	5.2	3.4	4.92	6.62	7.1	6.2	10.7	6.3	9.3	8.17	5.86
01/09/2022	15.4	12.62	15.95	8.72	8.74	8.1	7.4	13	5.01	5.23	3.2	4.41	6.59	7.15	6.47	10.8	6.39	9.91	8.2	5.51
04/10/2022	13.56	12.1	13.81	8.94	9.27	8.31	7.8	13.42	5.09	5.2	3.45	4.45	6.62	6.13	6.56	10.2	6.49	7.76	8.1	4.13
01/11/2022	13.01	12.1	13.8	9.01	8.75	8.42	7.71	12.9	5.13	5.2	3.3	5.69	4.37	6.7	6.1	9.09	6.3	8.66	8.1	5.5
06/12/2022	13.3	11.81	13.94	8.67	8.94	8.32	7.1	12.79	5.3	5.1	3.11	3.64	7.5	7.63	6.6	10.1	6.18	7.85	7.81	3.92
05/01/2023	12.2	10.45	12.8	7.7	7.3	8.4	6.65	12.7	5.2	5.17	1.5	3.9	4.48	4.5	6.3	8.1	3.7	7.81	7.79	2.4
01/02/2023	12.2	10.6	13.1	7.84	7.22	8.2	6.45	12.62	4.76	4.6	1.77	3.1	4.4	4.47	6.27	9.8	3.57	6.88	7.45	2.32
01/03/2023	12.95	11.26	13.41	8.48	8.7	7.42	8.3	8.7	5.17	5.1	2.1	4.11	4.95	5.96	5.62	9.55	4.7	7.1	7.4	12.7
13/04/2023	12.01	10.33	12.64	8.42	8.4	7.25	6.1	12.41	4.1	4.3	1.62	3.17	5.2	5.98	5.03	8.2	3.9	7.63	7.15	2.77
03/05/2023	12.28	12.81	12.73	8.5	8.46	8.05	6	12.5	4.46	4.96	2.15	3	4.9	6.46	6.45	8.25	4.01	6.91	7.34	2.4
01/06/2023	12.02	10.76	12.83	8.5	8.07	7.43	6.28	12.9	4.37	4.9	2.3	3.21	4.7	5.65	5.46	8.78	6.49	7.64	7.33	3.3

Sample Point	Date	Dip to Leachate (m)	Leachate Depth (mbgl)	Dip to Base (m)
GEW1	19/11/2020	12.65	11.74	
GEW1	17/12/2020	12.63	11.72	
GEW1	05/01/2021	12.72	11.81	17.10
GEW1	02/02/2021	11.56	10.65	
GEW1	03/03/2021	12.10	11.19	
GEW1	06/04/2021	12.43	11.52	
GEW1	05/05/2021	11.72	10.81	
GEW1	08/06/2021	12.49	11.58	
GEW1	06/07/2021	17.05	16.14	12.61
GEW1	03/08/2021	12.95	12.04	17.05
GEW1	07/09/2021	12.86	11.95	17
GEW1	05/10/2021	9.71	8.80	
GEW1	10/11/2021	13	12.09	
GEW1	01/12/2021	15.44	14.53	
GEW1	05/01/2022	13.1	12.19	
GEW1	01/02/2022	15.6	14.69	
GEW1	01/03/2022	12.96	12.05	
GEW1	05/04/2022	11.49	10.58	
GEW1	03/05/2022	11.61	10.70	
GEW1	01/06/2022	12.42	11.51	
GEW2	19/11/2020	12.35	11.05	
GEW2	17/12/2020	12.37	11.07	
GEW2	05/01/2021	10.75	9.45	14.35
GEW2	02/02/2021	10.31	9.01	
GEW2	03/03/2021	12.57	11.27	
GEW2	06/04/2021	10.81	9.51	
GEW2	05/05/2021	11.2	9.90	
GEW2	08/06/2021	10.9	9.60	
GEW2	06/07/2021	14.2	12.90	11.5
GEW2	03/08/2021	12.11	10.81	14.2
GEW2	07/09/2021	12.07	10.77	14.2
GEW2	05/10/2021	11.9	10.60	
GEW2	10/11/2021	10.96	9.66	
GEW2	01/12/2021	12.51	11.21	
GEW2	05/01/2022	10.55	9.25	
GEW2	01/02/2022	12.45	11.15	
GEW2	01/03/2022	12.51	11.21	
GEW2	05/04/2022	12.36	11.06	
GEW2	03/05/2022	10.9	9.60	
GEW2	01/06/2022	12.05	10.75	
GEW3	19/11/2020	13.14	12.14	
GEW3	17/12/2020	13.13	12.13	
GEW3	05/01/2021	13.4	12.40	17.16
GEW3	02/02/2021	12.59	11.59	
GEW3	03/03/2021	15.2	14.20	
GEW3	06/04/2021	12.98	11.98	
GEW3	05/05/2021	13.41	12.41	
GEW3	08/06/2021	13.03	12.03	
GEW3	06/07/2021	16.45	15.45	13.1
GEW3	03/08/2021	13.5	12.50	16.45
GEW3	07/09/2021	13.46	12.46	16.45
GEW3	05/10/2021	3.24	2.24	

Sample Point	Exposed Well Head (m)
GEW1	-0.91
GEW2	-1.30
GEW3	-1.00
GEW4	-1.12
GEW5	-1.15
GEW6	-1.09
W1	-1.43
W11	-1.32
W13	-1.30
W14	-1.22
W15	-1.26
W17	-1.31
W19	-1.34
W1A	-0.86
W2	-1.43
W20	-1.18
W23	-1.09
W4	-1.38
W5	-1.62
W8	-1.26

GEW3	10/11/2021	13.45	12.45	
GEW3	01/12/2021	15.16	14.16	
GEW3	05/01/2022	13.52	12.52	
GEW3	01/02/2022	15.2	14.20	
GEW3	01/03/2022	15.9	14.90	
GEW3	05/04/2022	15.28	14.28	
GEW3	03/05/2022	13.01	12.01	
GEW3	01/06/2022	13.55	12.55	
GEW4	19/11/2020	8.8	7.68	
GEW4	17/12/2020	8.86	7.74	
GEW4	05/01/2021	9.69	8.57	10.94
GEW4	02/02/2021	8.58	7.46	
GEW4	03/03/2021	10.71	9.59	
GEW4	06/04/2021	8.55	7.43	
GEW4	05/05/2021	8.75	7.63	
GEW4	08/06/2021	9	7.88	
GEW4	06/07/2021	11	9.88	9.53
GEW4	03/08/2021	8.83	7.71	11
GEW4	07/09/2021	8.41	7.29	11
GEW4	05/10/2021	9.01	7.89	
GEW4	10/11/2021	9.12	8.00	
GEW4	01/12/2021	8.72	7.60	
GEW4	05/01/2022	8.54	7.42	
GEW4	01/02/2022	9.01	7.89	
GEW4	01/03/2022	8.92	7.80	
GEW4	05/04/2022	8.9	7.78	
GEW4	03/05/2022	8.71	7.59	
GEW4	01/06/2022	8.82	7.70	
GEW5	19/11/2020	8.38	7.23	
GEW5	17/12/2020	8.33	7.18	
GEW5	05/01/2021	9.25	8.10	13.44
GEW5	02/02/2021	7.65	6.50	
GEW5	03/03/2021	11.91	10.76	
GEW5	06/04/2021	8.22	7.07	
GEW5	05/05/2021	7.72	6.57	
GEW5	08/06/2021	8.3	7.15	
GEW5	06/07/2021	12.5	11.35	8.31
GEW5	03/08/2021	9.51	8.36	11.15
GEW5	07/09/2021	10.14	8.99	12.5
GEW5	05/10/2021	8.61	7.46	
GEW5	10/11/2021	8.45	7.30	
GEW5	01/12/2021	12.5	11.35	
GEW5	05/01/2022	8.61	7.46	
GEW5	01/02/2022	12.5	11.35	
GEW5	01/03/2022	11.8	10.65	
GEW5	05/04/2022	11.82	10.67	
GEW5	03/05/2022	8.1	6.95	
GEW5	01/06/2022	9.66	8.51	
GEW6	19/11/2020	7.7	6.61	
GEW6	17/12/2020	7.56	6.47	
GEW6	05/01/2021	8.94	7.85	11.15
GEW6	02/02/2021	7.47	6.38	
GEW6	03/03/2021	8.12	7.03	
GEW6	06/04/2021	7.59	6.50	
GEW6	05/05/2021	8.1	7.01	
GEW6	08/06/2021	7.46	6.37	
GEW6	06/07/2021	11.15	10.06	7.85
GEW6	03/08/2021	7.52	6.43	11.15
GEW6	07/09/2021	7.42	6.33	11.1
GEW6	05/10/2021	7.5	6.41	
GEW6	10/11/2021	7.52	6.43	
GEW6	01/12/2021	7.36	6.27	
GEW6	05/01/2022	7.42	6.33	
GEW6	01/02/2022	7.32	6.23	
GEW6	01/03/2022	7.26	6.17	
GEW6	05/04/2022	8.37	7.28	
GEW6	03/05/2022	8.4	7.31	
GEW6	01/06/2022	8.37	7.28	
W1	19/11/2020	6.5	5.07	
W1	17/12/2020	6.42	4.99	
W1	05/01/2021	5.81	4.38	8.5
W1	02/02/2021	5.56	4.13	
W1	03/03/2021	7.15	5.72	
W1	06/04/2021	6.22	4.79	
W1	05/05/2021	6.2	4.77	
W1	08/06/2021	6.22	4.79	
W1	06/07/2021	8.3	6.87	6.72
W1	03/08/2021	6.53	5.10	8.3
W1	07/09/2021	6.52	5.09	8.5
W1	05/10/2021	6.54	5.11	
W1	10/11/2021	6.4	4.97	
W1	01/12/2021	7.1	5.67	
W1	05/01/2022	5.96	4.53	
W1	01/02/2022	7.01	5.58	
W1	01/03/2022	7.1	5.67	
W1	05/04/2022	7.22	5.79	
W1	03/05/2022	6.69	5.26	
W1	01/06/2022	6.46	5.03	
W11	19/11/2020	13.2	11.88	
W11	17/12/2020	13.22	11.90	
W11	05/01/2021	12.82	11.50	13.57
W11	02/02/2021	12.91	11.59	
W11	03/03/2021	12.9	11.58	
W11	06/04/2021	12.9	11.58	
W11	05/05/2021	7.2	5.88	
W11	08/06/2021	12.9	11.58	
W11	06/07/2021	13.5	12.18	13
W11	03/08/2021	12.92	11.60	13.5
W11	07/09/2021	12.99	11.67	13.5
W11	05/10/2021	8.61	7.29	
W11	10/11/2021	12.8	11.48	
W11	01/12/2021	12.56	11.24	
W11	05/01/2022	13	11.68	
W11	01/02/2022	12.9	11.58	
W11	01/03/2022	12.86	11.54	
W11	05/04/2022	12.83	11.51	
W11	03/05/2022	12.74	11.42	

W11	01/06/2022	12.77	11.45	
W13	19/11/2020	4.2	2.90	
W13	17/12/2020	4.13	2.83	
W13	05/01/2021	4.64	3.34	5.32
W13	02/02/2021	4.9	3.60	
W13	03/03/2021	4.7	3.40	
W13	06/04/2021	3.8	2.50	
W13	05/05/2021	5.1	3.80	
W13	08/06/2021	4.46	3.16	
W13	06/07/2021	5.4	4.10	5.22
W13	03/08/2021	4.36	3.06	5.8
W13	07/09/2021	4.29	2.99	5.8
W13	05/10/2021	4.3	3.00	
W13	10/11/2021	4.28	2.98	
W13	01/12/2021	4.17	2.87	
W13	05/01/2022	4.01	2.71	
W13	01/02/2022	4.25	2.95	
W13	01/03/2022	4.2	2.90	
W13	05/04/2022	4.26	2.96	
W13	03/05/2022	4.3	3.00	
W13	01/06/2022	4.26	2.96	
W14	19/11/2020	4.7	3.48	
W14	17/12/2020	4.75	3.53	
W14	05/01/2021	4.1	2.88	5.32
W14	02/02/2021	4.99	3.77	
W14	03/03/2021	4.65	3.43	
W14	06/04/2021	4.6	3.38	
W14	05/05/2021	4.9	3.68	
W14	08/06/2021	5.2	3.98	
W14	06/07/2021	5.4	4.18	5.22
W14	03/08/2021	5.09	3.87	5.4
W14	07/09/2021	5	3.78	5.4
W14	05/10/2021	4.99	3.77	
W14	10/11/2021	5	3.78	
W14	01/12/2021	4.51	3.29	
W14	05/01/2022	4.3	3.08	
W14	01/02/2022	4.45	3.23	
W14	01/03/2022	4.29	3.07	
W14	05/04/2022	4.31	3.09	
W14	03/05/2022	4.3	3.08	
W14	01/06/2022	4.3	3.08	
W15	19/11/2020	2.1	0.84	
W15	17/12/2020	2.2	0.94	
W15	05/01/2021	1.9	0.64	4.05
W15	02/02/2021	2	0.74	
W15	03/03/2021	3.4	2.14	
W15	06/04/2021	2.5	1.24	
W15	05/05/2021	-	#VALUE!	
W15	08/06/2021	3.7	2.44	
W15	06/07/2021	3.92	2.66	2.45
W15	03/08/2021	2.8	1.54	3.9
W15	07/09/2021	2.5	1.24	3.91
W15	05/10/2021	2.1	0.84	
W15	10/11/2021	1.8	0.54	
W15	01/12/2021	3.35	2.09	
W15	05/01/2022	1.3	0.04	
W15	01/02/2022	2.41	1.15	
W15	01/03/2022	1.96	0.70	
W15	05/04/2022	3.4	2.14	
W15	03/05/2022	2.99	1.73	
W15	01/06/2022	2.66	1.40	
W17	19/11/2020	3.81	2.50	
W17	17/12/2020	3.88	2.57	
W17	05/01/2021	3.4	2.09	5.38
W17	02/02/2021	3.07	1.76	
W17	03/03/2021	5.68	4.37	
W17	06/04/2021	3.52	2.21	
W17	05/05/2021	4.1	2.79	
W17	08/06/2021	2.35	1.04	
W17	06/07/2021	5.8	4.49	4.9
W17	03/08/2021	4.9	3.59	5.8
W17	07/09/2021	4	2.69	5.7
W17	05/10/2021	4.12	2.81	
W17	10/11/2021	3.63	2.32	
W17	01/12/2021	5	3.69	
W17	05/01/2022	3.72	2.41	
W17	01/02/2022	4.72	3.41	
W17	01/03/2022	5	3.69	
W17	05/04/2022	5	3.69	
W17	03/05/2022	4.5	3.19	
W17	01/06/2022	4.35	3.04	
W19	19/11/2020	5.9	4.56	
W19	17/12/2020	5.87	4.53	
W19	05/01/2021	6.36	5.02	7.55
W19	02/02/2021	5.5	4.16	
W19	03/03/2021	6.65	5.31	
W19	06/04/2021	5.2	3.86	
W19	05/05/2021	7.2	5.86	
W19	08/06/2021	5.71	4.37	
W19	06/07/2021	7.5	6.16	5.7
W19	03/08/2021	5.8	4.46	7.5
W19	07/09/2021	5.91	4.57	7.5
W19	05/10/2021	5.66	4.32	
W19	10/11/2021	5.3	3.96	
W19	01/12/2021	5.1	3.76	
W19	05/01/2022	5.36	4.02	
W19	01/02/2022	6.8	5.46	
W19	01/03/2022	6.7	5.36	
W19	05/04/2022	6.62	5.28	
W19	03/05/2022	4.86	3.52	
W19	01/06/2022	6.22	4.88	
W1A	19/11/2020	4.5	3.64	
W1A	17/12/2020	4.55	3.69	
W1A	05/01/2021	4.23	3.37	10.95
W1A	02/02/2021	3.65	2.79	
W1A	03/03/2021	4.3	3.44	
W1A	06/04/2021	4.4	3.54	

W1A	05/05/2021	5.7	4.84	
W1A	08/06/2021	4.65	3.79	
W1A	06/07/2021	10.9	10.04	5.9
W1A	03/08/2021	4.7	3.84	10.9
W1A	07/09/2021	10.9	10.04	5.01
W1A	05/10/2021	4.9	4.04	
W1A	10/11/2021	7.66	6.80	
W1A	01/12/2021	8.21	7.35	
W1A	05/01/2022	4.9	4.04	
W1A	01/02/2022	5.99	5.13	
W1A	01/03/2022	6.4	5.54	
W1A	05/04/2022	8.67	7.81	
W1A	03/05/2022	8.99	8.13	
W1A	01/06/2022	4.8	3.94	
W2	19/11/2020	5.54	4.11	
W2	17/12/2020	5.54	4.11	
W2	05/01/2021	5.92	4.49	7.75
W2	02/02/2021	4.61	3.18	
W2	03/03/2021	5.45	4.02	
W2	06/04/2021	5.6	4.17	
W2	05/05/2021	6.02	4.59	
W2	08/06/2021	5.39	3.96	
W2	06/07/2021	10.9	9.47	5.6
W2	03/08/2021	5.8	4.37	7.75
W2	07/09/2021	5.91	4.48	7.7
W2	05/10/2021	6.07	4.64	
W2	10/11/2021	5.8	4.37	
W2	01/12/2021	6.17	4.74	
W2	05/01/2022	5.1	3.67	
W2	01/02/2022	5.45	4.02	
W2	01/03/2022	5.4	3.97	
W2	05/04/2022	5.72	4.29	
W2	03/05/2022	5.92	4.49	
W2	01/06/2022	5.72	4.29	
W20	19/11/2020	10.07	8.89	
W20	17/12/2020	10	8.82	
W20	05/01/2021	10.73	9.55	11.62
W20	02/02/2021	8.32	7.14	
W20	03/03/2021	10.74	9.56	
W20	06/04/2021	8.72	7.54	
W20	05/05/2021	9.45	8.27	
W20	08/06/2021	9.54	8.36	
W20	06/07/2021	10.3	9.12	9.54
W20	03/08/2021	8.39	7.21	11.55
W20	07/09/2021	8.65	7.47	11.5
W20	05/10/2021	8.4	7.22	
W20	10/11/2021	9.8	8.62	
W20	01/12/2021	10.74	9.56	
W20	05/01/2022	10.01	8.83	
W20	01/02/2022	10.66	9.48	
W20	01/03/2022	10.81	9.63	
W20	05/04/2022	10.7	9.52	
W20	03/05/2022	8.4	7.22	
W20	01/06/2022	9.66	8.48	
W23	19/11/2020	5.2	4.11	
W23	17/12/2020	5.21	4.12	
W23	05/01/2021	4.9	3.81	7.35
W23	02/02/2021	4.7	3.61	
W23	03/03/2021	4.38	3.29	
W23	06/04/2021	4.69	3.60	
W23	05/05/2021	5.21	4.12	
W23	08/06/2021	5.01	3.92	
W23	06/07/2021	7.35	6.26	5.1
W23	03/08/2021	4.96	3.87	7.35
W23	07/09/2021	4.77	3.68	7.35
W23	05/10/2021	4.86	3.77	
W23	10/11/2021	6	4.91	
W23	01/12/2021	5.91	4.82	
W23	05/01/2022	3.36	2.27	
W23	01/02/2022	3.47	2.38	
W23	01/03/2022	3.6	2.51	
W23	05/04/2022	6.3	5.21	
W23	03/05/2022	6.3	5.21	
W23	01/06/2022	5.2	4.11	
W4	19/11/2020	7.65	6.27	
W4	17/12/2020	7.6	6.22	
W4	05/01/2021	7.42	6.04	11.4
W4	02/02/2021	7.02	5.64	
W4	03/03/2021	12.57	11.19	
W4	06/04/2021	7.07	5.69	
W4	05/05/2021	7.25	5.87	
W4	08/06/2021	7.2	5.82	
W4	06/07/2021	11.4	10.02	7.24
W4	03/08/2021	7.14	5.76	11.35
W4	07/09/2021	7.11	5.73	11.4
W4	05/10/2021	7.11	5.73	
W4	10/11/2021	7.64	6.26	
W4	01/12/2021	9.4	8.02	
W4	05/01/2022	7.55	6.17	
W4	01/02/2022	7.46	6.08	
W4	01/03/2022	7.42	6.04	
W4	05/04/2022	8.39	7.01	
W4	03/05/2022	7.96	6.58	
W4	01/06/2022	7.3	5.92	
W5	19/11/2020	8.1	6.48	
W5	17/12/2020	8.08	6.46	
W5	05/01/2021	7.75	6.13	8.25
W5	02/02/2021	7.4	5.78	
W5	03/03/2021	7.7	6.08	
W5	06/04/2021	7.59	5.97	
W5	05/05/2021	7.66	6.04	
W5	08/06/2021	7.73	6.11	
W5	06/07/2021	8.25	6.63	7.7
W5	03/08/2021	7.81	6.19	8.25
W5	07/09/2021	7.94	6.32	8.25
W5	05/10/2021	8	6.38	
W5	10/11/2021	8.01	6.39	

W5	01/12/2021	8	6.38	
W5	05/01/2022	7.9	6.28	
W5	01/02/2022	7.85	6.23	
W5	01/03/2022	7.64	6.02	
W5	05/04/2022	7.42	5.80	
W5	03/05/2022	7.8	6.18	
W5	01/06/2022	7.77	6.15	
W8	19/11/2020	3.58	2.32	
W8	17/12/2020	3.62	2.36	
W8	05/01/2021	3.3	2.04	6.54
W8	02/02/2021	3.01	1.75	
W8	03/03/2021	3.9	2.64	
W8	06/04/2021	3.8	2.54	
W8	05/05/2021	5.72	4.46	
W8	08/06/2021	3.4	2.14	
W8	06/07/2021	6	4.74	3.3
W8	03/08/2021	3.25	1.99	5.96
W8	07/09/2021	3.43	2.17	6.05
W8	05/10/2021	3.24	1.98	
W8	10/11/2021	13.45	12.19	
W8	01/12/2021	5	3.74	
W8	05/01/2022	2.9	1.64	
W8	01/02/2022	5.77	4.51	
W8	01/03/2022	5.76	4.50	
W8	05/04/2022	5.6	4.34	
W8	03/05/2022	3.6	2.34	
W8	01/06/2022	12.05	10.79	