

Annex F5

## Leachate Levels Monitoring Results

**Table F5.1 Leachate Levels Monitoring Results (Pump Station No.1X (Cell 1X))**

Date	Meter No.X1 (cm)	Meter No.X2 (cm)	Average (cm)
<b>Pump Station No. 1X (Cell 1X)</b>			
1-Jan-23	70	82	76
2-Jan-23	70	82	76
3-Jan-23	70	82	76
4-Jan-23	66	79	73
5-Jan-23	77	88	83
6-Jan-23	73	84	79
7-Jan-23	70	82	76
8-Jan-23	75	88	82
9-Jan-23	75	88	82
10-Jan-23	70	82	76
11-Jan-23	70	82	76
12-Jan-23	64	75	70
13-Jan-23	66	79	73
14-Jan-23	68	82	75
15-Jan-23	73	84	79
16-Jan-23	73	84	79
17-Jan-23	75	70	73
18-Jan-23	66	77	72
19-Jan-23	66	77	72
20-Jan-23	75	70	73
21-Jan-23	75	88	82
22-Jan-23	73	86	80
23-Jan-23	73	86	80
24-Jan-23	73	86	80
25-Jan-23	73	86	80
26-Jan-23	73	86	80
27-Jan-23	68	82	75
28-Jan-23	66	77	72
29-Jan-23	70	82	76
30-Jan-23	70	82	76
31-Jan-23	66	77	72
<b>Average</b>	71	82	76
<b>Min</b>	64	70	70
<b>Max</b>	77	88	83

**Table F5.2 Leachate Levels Monitoring Results (Pump Station No.2X (Cell 2X))**

Date	Meter No.X3 (cm)	Meter No.X4 (cm)	Average (cm)
<b>Pump Station No. 2X (Cell 2X)</b>			
1-Jan-23	82	77	80
2-Jan-23	82	77	80
3-Jan-23	82	77	80
4-Jan-23	86	82	84
5-Jan-23	88	86	87
6-Jan-23	70	66	68
7-Jan-23	77	73	75
8-Jan-23	86	82	84
9-Jan-23	86	82	84
10-Jan-23	64	59	62
11-Jan-23	70	66	68
12-Jan-23	77	73	75
13-Jan-23	82	77	80
14-Jan-23	86	82	84
15-Jan-23	73	68	71

Date	Meter No.X3 (cm)	Meter No.X4 (cm)	Average (cm)
16-Jan-23	73	68	71
17-Jan-23	77	73	75
18-Jan-23	82	79	81
19-Jan-23	86	82	84
20-Jan-23	66	62	64
21-Jan-23	73	68	71
22-Jan-23	73	68	71
23-Jan-23	73	68	71
24-Jan-23	73	68	71
25-Jan-23	73	68	71
26-Jan-23	73	68	71
27-Jan-23	77	73	75
28-Jan-23	82	79	81
29-Jan-23	66	62	64
30-Jan-23	66	62	64
31-Jan-23	73	68	71
<b>Average</b>	77	72	75
<b>Min</b>	64	59	62
<b>Max</b>	88	86	87

*Table F5.3 Leachate Levels Monitoring Results (Pump Station No.3X (Cell 3X))*

Date	Meter No.X5 (cm)	Meter No.X6 (cm)	Average (cm)
<b>Pump Station No. 3X (Cell 3X)</b>			
1-Jan-23	70	70	70
2-Jan-23	70	70	70
3-Jan-23	70	70	70
4-Jan-23	70	70	70
5-Jan-23	62	62	62
6-Jan-23	64	64	64
7-Jan-23	66	66	66
8-Jan-23	68	68	68
9-Jan-23	68	68	68
10-Jan-23	70	70	70
11-Jan-23	62	62	62
12-Jan-23	64	64	64
13-Jan-23	66	66	66
14-Jan-23	66	66	66
15-Jan-23	70	70	70
16-Jan-23	70	70	70
17-Jan-23	62	62	62
18-Jan-23	64	64	64
19-Jan-23	66	64	65
20-Jan-23	66	66	66
21-Jan-23	66	66	66
22-Jan-23	70	70	70
23-Jan-23	70	70	70
24-Jan-23	70	70	70
25-Jan-23	70	70	70
26-Jan-23	70	70	70
27-Jan-23	62	62	62
28-Jan-23	64	64	64
29-Jan-23	64	64	64
30-Jan-23	64	64	64
31-Jan-23	66	66	66
<b>Average</b>	67	67	67
<b>Min</b>	62	62	62
<b>Max</b>	70	70	70

**Table F5.4 Leachate Levels Monitoring Results (Pump Station No.4X (Cell 4X))**

<b>Date</b>	<b>Meter No.X7 (cm)</b>	<b>Meter No.X8 (cm)</b>	<b>Average (cm)</b>
<b>Pump Station No. 4X (Cell 4X)</b>			
1-Jan-23	54	59	57
2-Jan-23	54	59	57
3-Jan-23	54	59	57
4-Jan-23	56	61	59
5-Jan-23	59	63	61
6-Jan-23	61	65	63
7-Jan-23	61	65	63
8-Jan-23	65	70	68
9-Jan-23	65	70	68
10-Jan-23	65	70	68
11-Jan-23	59	63	61
12-Jan-23	63	67	65
13-Jan-23	56	61	59
14-Jan-23	61	65	63
15-Jan-23	48	52	50
16-Jan-23	48	52	50
17-Jan-23	56	61	59
18-Jan-23	61	65	63
19-Jan-23	65	70	68
20-Jan-23	48	52	50
21-Jan-23	50	54	52
22-Jan-23	56	61	59
23-Jan-23	56	61	59
24-Jan-23	56	61	59
25-Jan-23	56	61	59
26-Jan-23	56	61	59
27-Jan-23	56	61	59
28-Jan-23	56	61	59
29-Jan-23	54	59	57
30-Jan-23	54	59	57
31-Jan-23	54	59	57
<b>Average</b>	57	62	59
<b>Min</b>	48	52	50
<b>Max</b>	65	70	68