

pvm	Havaittu korkeus
31.12.2021	90.76
7.1.2022	90.76
14.1.2022	90.77
21.1.2022	90.79
28.1.2022	90.8
4.2.2022	90.79
11.2.2022	90.78
18.2.2022	90.81
25.2.2022	90.82
4.3.2022	90.82
11.3.2022	90.8
15.3.2022	90.79
18.3.2022	90.78
22.3.2022	90.8
25.3.2022	90.85
29.3.2022	90.91
1.4.2022	90.83
3.4.2022	90.82
8.4.2022	90.82
10.4.2022	90.97
13.4.2022	91.09
14.4.2022	91.13
17.4.2022	91.14
19.4.2022	91.13
22.4.2022	91.49
24.4.2022	91.44
27.4.2022	91.22
29.4.2022	91.13
1.5.2022	91.06
3.5.2022	90.97
5.5.2022	90.89
6.5.2022	90.86
7.5.2022	90.92
9.5.2022	90.88
11.5.2022	90.84
13.5.2022	90.83
14.5.2022	90.83
15.5.2022	90.79
17.5.2022	90.77
19.5.2022	90.79
22.5.2022	90.8
24.5.2022	90.82
25.5.2022	90.81
26.5.2022	90.79
27.5.2022	90.85
28.5.2022	90.83
29.5.2022	90.79
6.3.2022	90.82
5.6.2022	90.78
8.6.2022	90.77
10.6.2022	90.77
15.6.2022	90.76
19.6.2022	90.79
22.6.2022	90.8
26.6.2022	90.81

28.6.2022	90.81
30.6.2022	90.79
7.7.2022	90.77
14.7.2022	90.77
20.7.2022	90.77
29.7.2022	90.77
4.8.2022	90.76
11.8.2022	90.76
14.8.2022	90.75
21.8.2022	90.74
26.8.2022	90.74
2.9.2022	90.74
9.9.2022	90.71
17.9.2022	90.74
23.9.2022	90.74
30.9.2022	90.74
7.10.2022	90.77
14.10.2022	90.77
21.10.2022	90.8
28.10.2022	90.8
4.11.2022	90.78
11.11.2022	90.82
19.11.2022	90.78
25.11.2022	90.77
12.12.2022	90.78
17.12.2022	90.78
27.12.2022	90.81
5.1.2023	90.85
12.1.2023	90.85
16.1.2023	91.09
18.1.2023	91.09
22.1.2023	90.89
4.2.2023	90.93
9.2.2023	90.87
12.2.2023	90.79
24.2.2023	90.82
9.3.2023	90.8
13.3.2023	90.8
21.3.2023	90.78
24.3.2023	90.91
25.3.2023	90.99
29.3.2023	90.86
11.4.2023	90.98
13.4.2023	91.03
18.4.2023	90.98
21.4.2023	90.9
24.4.2023	90.83
28.4.2023	90.8
3.5.2023	90.85
4.5.2023	90.81
6.5.2023	90.8
13.5.2023	90.79
22.5.2023	90.79
19.6.2023	90.7