

Lokalita	Nadmorska_vyska	Vyska_stromu	Porost_typ
1	1594.61	8.16	Primarni
2	1557.98	8.18	Primarni
3	1267.82	8.46	Primarni
4	1547.12	8.37	Primarni
5	1357.24	8.26	Primarni
6	1363.15	8.47	Primarni
7	1348.67	8.46	Primarni
8	1616.32	8.25	Primarni
9	1551.56	8.26	Primarni
10	1551.72	8.26	Primarni
11	1141.01	8.28	Primarni
12	1207.73	8.43	Primarni
13	1426.51	8.44	Primarni
14	1602.83	8.21	Primarni
15	1474.52	8.39	Primarni
16	1587.84	8.17	Primarni
17	1606.87	8.2	Primarni
18	1497.84	8.23	Primarni
19	1520.12	8.13	Primarni
20	1495.31	8.2	Primarni
21	1539.21	8.14	Primarni
22	1541.04	8.17	Primarni
23	1512.16	8.2	Primarni
24	1312.92	8.33	Primarni
25	1266.27	8.33	Primarni
26	1374.9	8.34	Primarni
27	1347.59	8.41	Primarni
28	1264.27	8.3	Primarni
29	1332.64	8.31	Primarni
30	1302.47	8.28	Primarni
31	1356.71	8.38	Primarni
32	1260.77	8.28	Primarni
33	1253.25	8.36	Primarni
34	1365.48	8.29	Primarni
35	1382.1	8.26	Primarni
36	1404.9	8.23	Primarni
37	1369.77	8.24	Primarni
38	1434.11	8.26	Primarni
39	1641.89	8.31	Primarni
40	1668.47	8.25	Sekundarni
41	1568.42	8.18	Sekundarni
42	1225.34	8.18	Sekundarni
43	1285.6	8.14	Sekundarni
44	1616.75	8.25	Sekundarni
45	1347.56	8.47	Sekundarni
46	1361.5	8.45	Sekundarni
47	1576.47	8.2	Sekundarni
48	1550.91	8.26	Sekundarni
49	1578.19	8.2	Sekundarni
50	1291.37	8.33	Sekundarni
51	1305.79	8.38	Sekundarni
52	1505.21	8.13	Sekundarni
53	1443.07	8.29	Sekundarni
54	1306.46	8.38	Sekundarni
55	1620.7	8.17	Sekundarni

56	1587.28	8.82 Sekundarni
57	1499.37	8.25 Sekundarni
58	1485.48	8.2 Sekundarni
59	1455.15	8.14 Sekundarni
60	1487.99	8.22 Sekundarni
61	1468.53	8.17 Sekundarni
62	1299.41	8.34 Sekundarni
63	1321.31	8.3 Sekundarni
64	1394.06	8.33 Sekundarni
65	1291.31	8.37 Sekundarni
66	1253.14	8.26 Sekundarni
67	1274.92	8.36 Sekundarni
68	1319.16	8.38 Sekundarni
69	1363.32	8.32 Sekundarni
70	1283.38	8.31 Sekundarni
71	1328.66	8.34 Sekundarni
72	1319.37	8.4 Sekundarni
73	1564.95	8.16 Sekundarni
74	1404.4	8.24 Sekundarni
75	1370.74	8.24 Sekundarni
76	1429.57	8.2 Sekundarni
77	1447.71	8.15 Sekundarni
78	1314.8	8.35 Sekundarni