

11.3 lentelė

Lietuvos miškų brandžių medynų plotas, medžių (I ir II ardo) tūris, prieaugis (5 m.) pagal vyraujančias medžių rūšis bei jų kiti I ardo vidutiniai taksaciniai rodikliai III - IV miškų grupės miškuose
NMI 2015 - 2019 m. duomenys

Privatūs miškai

Medynai	Metai	Plotas		Medžių tūris		Tūrio prieaugis per 5 m.		Amžius, metais	Hab, m	Dab, cm	Skalsumas	Medžių tūris		Tūrio prieaugis per 5 m.	
		Ha	Ivertin. tikslum., %	Iš viso, m ³	Ivertin. tikslum., %	Iš viso, m ³	Ivertin. tikslum., %					Vidutinis, m ³ /ha	Ivertin. tikslum., %	Vidutinis, m ³ /ha	Ivertin. tikslum., %
Pušynai	2019	19 092	14.5	7 396 432	15.9	708 754	16.6	116	25.4	34.5	0.79	387.4	6.5	37.1	8.0
	2029	17 583	15.1	6 658 750	16.4	759 739	16.9	96	26.2	33.9	0.79	378.7	6.5	43.2	7.5
Eglynai	2019	38 848	10.1	14 408 710	10.9	2 168 630	10.9	86	27.8	36.2	0.72	370.9	4.1	55.8	4.1
	2029	15 581	16.0	4 976 242	17.9	872 892	17.8	67	28.8	39.1	0.68	319.4	8.1	56.0	7.7
Beržynai	2019	49 677	8.9	14 947 921	9.8	2 076 611	9.9	72	25.0	28.4	0.79	300.9	4.1	41.8	4.4
	2029	35 327	10.6	9 999 990	11.8	1 690 588	12.2	56	26.1	29.9	0.87	283.1	5.1	47.9	6.0
Drebulynai	2019	31 195	11.3	11 310 768	12.4	2 059 561	12.6	60	28.2	36.9	0.78	362.6	5.0	66.0	5.5
	2029	8 514	21.7	2 592 964	23.3	795 743	23.7	35	29.7	40.1	0.96	304.6	8.5	93.5	9.6
Juodalksnynai	2019	24 517	12.7	8 416 722	13.9	1 194 340	14.2	71	22.4	27.4	0.89	343.3	5.7	48.7	6.3
	2029	19 169	14.4	6 562 469	16.1	1 137 473	16.0	55	23.0	27.8	0.93	342.4	7.3	59.3	6.9
Baltalksnynai	2019	52 695	8.7	11 190 720	9.6	2 182 285	9.8	46	17.4	17.3	0.74	212.4	4.0	41.4	4.6
	2029	12 572	17.8	2 176 542	20.2	737 016	21.2	26	17.4	18.4	0.78	173.1	9.5	58.6	11.5
Ažuolynai	2019	1 510	51.5	429 225	55.5	61 283	52.5	125	22.4	41.2	0.77	284.3	20.6	40.6	10.4
	2029	611	80.9	79 163	80.9	11 305	81.0	108	21.5	26.1	0.33	129.5	2.3	18.5	3.5
Kiti	2019	5 778	26.3	1 415 096	30.1	305 935	29.0	66	19.0	29.2	0.68	244.9	14.7	53.0	12.1
	2029	5 024	28.2	876 432	35.7	216 825	36.5	42	17.9	26.0	0.71	174.4	21.9	43.2	23.1
Iš viso	2019	222 412	4.2	69 165 532	4.7	10 707 421	4.7	70	23.7	28.7	0.77	311.0	2.1	48.1	2.2
	2029	115 279	5.8	34 272 615	6.6	6 271 560	6.8	59	24.9	30.9	0.83	297.3	3.1	54.4	3.5