

## Zestawienie z danych z lat 2012-2016

Tabela 3.5. Zestawienie miąższości [m<sup>3</sup> grubizny brutto] lasów prywatnych według klas wieku oraz województw

Województwa - lasy prywatne	Pow. leśna niezal.	Klasy wieku									Razem pow. zalesiona	Ogółem	
		przestoje na pow. leśnej	I 1-20 lat	II 21-40 lat	III 41-60 lat	IV 61-80 lat	V 81-100 lat	VI 101-120 lat	VII i st. >121 lat	KO, KDO, BP			
		m <sup>3</sup> grubizny brutto/%											%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Dolnośląskie	97484 2,1	69772 1,5	307127 6,7	663532 14,4	1622020 35,4	801059 17,4	716511 15,7	312418 6,8			4492439 97,9	<b>4589923</b> <b>100,0</b>	<b>1,1</b>
Kujawsko-pomorskie	13154 0,1	40834 0,4	241080 2,3	1295530 11,8	5917933 54,0	2987927 27,3	456938 4,1				10940242 99,9	<b>10953396</b> <b>100,0</b>	<b>2,6</b>
Lubelskie	111050 0,2	370539 0,7	745476 1,3	6975903 12,3	20595951 36,2	17206226 30,2	9421021 16,6	1276454 2,2	108396 0,2	40629 0,1	56740595 99,8	<b>56851645</b> <b>100,0</b>	<b>13,4</b>
Lubuskie		0 0,0	39640 1,5	274310 10,8	1107546 43,5	247048 9,7	394826 15,6	392107 15,4	88931 3,5		2544408 100,0	<b>2544408</b> <b>100,0</b>	<b>0,6</b>
Łódzkie	152018 0,5	158396 0,5	679386 2,3	4665826 15,8	11591915 39,4	8231472 27,9	3577226 12,1	452906 1,5			29357127 99,5	<b>29509145</b> <b>100,0</b>	<b>7,0</b>
Małopolskie	276726 0,5	1049845 1,9	397697 0,7	6514165 12,0	17154121 31,6	13146432 24,2	7504930 13,8	2661313 4,9	1189684 2,2	4435281 8,2	54053468 99,5	<b>54330194</b> <b>100,0</b>	<b>12,8</b>
Mazowieckie	589123 0,7	361561 0,4	1864225 2,2	12621396 14,9	38714459 45,8	21079118 24,8	7791421 9,1	1115970 1,3	524839 0,6	138564 0,2	84211553 99,3	<b>84800676</b> <b>100,0</b>	<b>19,9</b>
Opolskie		18689 0,5	81630 2,2	251619 6,8	896049 24,3	1017938 27,4	1121736 30,3	312820 8,5			3700481 100,0	<b>3700481</b> <b>100,0</b>	<b>0,9</b>
Podkarpackie	129385 0,4	110423 0,4	908712 2,9	4401921 14,1	9704562 31,2	9640149 30,9	3975379 12,7	1344533 4,3	236017 0,8	711962 2,3	31033658 99,6	<b>31163043</b> <b>100,0</b>	<b>7,4</b>
Podlaskie	387302 0,8	570460 1,1	628281 1,2	5598754 10,9	21825947 42,5	16274174 31,8	5221313 10,2	530749 1,0	231838 0,5		50881516 99,2	<b>51268818</b> <b>100,0</b>	<b>12,1</b>
Pomorskie	37811 0,2	44624 0,3	599494 3,6	2482951 14,8	7424413 44,1	3997581 23,8	1887331 11,3	179113 1,1	129189 0,8		16744696 99,8	<b>16782507</b> <b>100,0</b>	<b>4,0</b>
Śląskie	213713 1,1	689671 3,5	94397 0,5	2053443 10,3	5735665 28,8	5340035 26,8	3872880 19,5	951065 4,8	128170 0,6	817901 4,1	19683227 98,9	<b>19896940</b> <b>100,0</b>	<b>4,7</b>

Tabela 3.5. Zestawienie miąższości [m<sup>3</sup> grubizny brutto] lasów prywatnych według klas wieku oraz województw

Województwa - lasy prywatne	Pow. leśna niezal.	Klasy wieku									Razem pow. zalesiona	Ogółem	
		przestoje na pow. leśnej	I 1-20 lat	II 21-40 lat	III 41-60 lat	IV 61-80 lat	V 81-100 lat	VI 101-120 lat	VII i st. >121 lat	KO, KDO, BP			
		m <sup>3</sup> grubizny brutto/%											%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Świętokrzyskie	78861 <i>0,4</i>	222166 <i>1,1</i>	609416 <i>2,9</i>	3383175 <i>16,3</i>	9889467 <i>47,7</i>	5462243 <i>26,4</i>	755270 <i>3,6</i>	299859 <i>1,4</i>		31347 <i>0,2</i>	20652943 <i>99,6</i>	<b>20731804</b> <b><i>100,0</i></b>	<b>4,9</b>
Warmińsko-mazurskie	49008 <i>0,4</i>	151154 <i>1,1</i>	428947 <i>3,2</i>	2024220 <i>15,2</i>	5308019 <i>39,7</i>	2797894 <i>21,0</i>	1295874 <i>9,8</i>	517889 <i>3,9</i>	765562 <i>5,7</i>		13289559 <i>99,6</i>	<b>13338567</b> <b><i>100,0</i></b>	<b>3,1</b>
Wielkopolskie		13396 <i>0,1</i>	259232 <i>1,3</i>	2330265 <i>12,0</i>	10884935 <i>56,2</i>	4652965 <i>24,1</i>	789197 <i>4,0</i>	442968 <i>2,3</i>			19372958 <i>100,0</i>	<b>19372958</b> <b><i>100,0</i></b>	<b>4,6</b>
Zachodniopomorskie	7675 <i>0,2</i>	39196 <i>1,1</i>	119542 <i>3,3</i>	370756 <i>10,1</i>	1434315 <i>38,6</i>	1240000 <i>33,6</i>	258168 <i>7,0</i>	93497 <i>2,5</i>	107509 <i>2,9</i>	25713 <i>0,7</i>	3688696 <i>99,8</i>	<b>3696371</b> <b><i>100,0</i></b>	<b>0,9</b>
Ogółem	2143310 <i>0,5</i>	3910726 <i>0,9</i>	8004282 <i>1,8</i>	55907766 <i>13,2</i>	169807317 <i>40,2</i>	114122261 <i>26,9</i>	49040021 <i>11,6</i>	10883661 <i>2,6</i>	3510135 <i>0,8</i>	6201397 <i>1,5</i>	421387566 <i>99,5</i>	<b>423530876</b> <b><i>100,0</i></b>	<b>100,0</b>