

# Zestawienie z danych z lat 2014-2018

Tabela 3.4. Zestawienie miąższości [m<sup>3</sup> grubizny brutto] lasów w Zarządzie Lasów Państwowych według klas wieku oraz RDLP

RDLP - Lasy Państwowe	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
BIAŁYSTOK	420852 0,3	1926990 1,2	1298797 0,8	14602219 8,8	44910738 27,0	40334248 24,3	36911300 22,2	15016445 9,0	8878024 5,3	1745433 1,1	165624194 99,7	<b>166045046</b> <b>100,0</b>	<b>8,1</b>
GDAŃSK	106994 0,1	330466 0,4	381950 0,5	5826106 7,1	18357219 22,2	15911785 19,2	18328665 22,2	12497481 14,9	7250686 8,8	3800221 4,6	82684579 99,9	<b>82791573</b> <b>100,0</b>	<b>4,0</b>
KATOWICE	382671 0,2	3272902 1,9	2145523 1,3	17184013 10,2	36546656 21,9	40875980 24,3	35960495 21,4	15392254 9,2	8727808 5,2	7432811 4,4	167538442 99,8	<b>167921113</b> <b>100,0</b>	<b>8,2</b>
KRAKÓW	88642 0,1	1017879 1,7	191534 0,3	2428875 4,1	7370523 12,3	14709708 24,6	11181661 18,6	8104612 13,5	3574466 6,0	11253343 18,8	59832601 99,9	<b>59921243</b> <b>100,0</b>	<b>2,9</b>
KROSNO	315021 0,2	1323794 1,0	413939 0,3	6438944 4,8	22841269 16,9	32264734 23,9	27714722 20,6	16311012 12,1	7802270 5,8	19470255 14,4	134580939 99,8	<b>134895960</b> <b>100,0</b>	<b>6,6</b>
LUBLIN	180022 0,2	658775 0,6	696015 0,6	9031464 7,8	21904970 19,1	33897259 29,5	31220624 27,0	10647261 9,2	1978371 1,7	4892872 4,3	114927611 99,8	<b>115107633</b> <b>100,0</b>	<b>5,6</b>
ŁÓDŹ	128006 0,2	398464 0,5	578385 0,7	6939085 9,0	13959054 18,1	20865993 27,2	18606274 24,2	8350717 10,8	2460786 3,2	4710633 6,1	76869391 99,8	<b>76997397</b> <b>100,0</b>	<b>3,8</b>
OLSZTYN	327280 0,2	1134650 0,7	1655909 1,0	16049577 9,6	37521610 22,3	41721420 24,9	34201939 20,4	19166349 11,4	13572462 8,1	2263959 1,4	167287875 99,8	<b>167615155</b> <b>100,0</b>	<b>8,2</b>
PIŁA	149331 0,2	118145 0,1	1609344 1,8	7097263 7,7	24507371 26,6	23664615 25,9	19481357 21,4	8649690 9,5	4907497 5,4	1245161 1,4	91280443 99,8	<b>91429774</b> <b>100,0</b>	<b>4,5</b>
POZNAŃ	157347 0,1	813931 0,7	928213 0,8	9960639 9,1	22957086 20,9	27885358 25,4	20717608 18,9	14390471 13,1	10820825 9,8	1300499 1,2	109774630 99,9	<b>109931977</b> <b>100,0</b>	<b>5,4</b>
RADOM	14368	330680 0,4	387954 0,5	4773463 5,7	14919376 17,7	23818931 28,2	24016514 28,5	8875771 10,5	1691580 2,0	5466967 6,5	84281236 100,0	<b>84295604</b> <b>100,0</b>	<b>4,1</b>
SZCZECIN	37365	1040949 0,5	2261125 1,1	17743271 8,9	65120761 33,0	35953552 18,1	45451973 22,9	18951074 9,6	9209658 4,6	2522014 1,3	198254377 100,0	<b>198291742</b> <b>100,0</b>	<b>9,6</b>

# Zestawienie z danych z lat 2014-2018

Tabela 3.4. Zestawienie miąższości [m<sup>3</sup> grubizny brutto] lasów w Zarządzie Lasów Państwowych według klas wieku oraz RDLP

RDLP - Lasy Państwowe	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
SZCZECINEK	48002	1668565 1,0	1461113 0,9	15130277 9,4	47813242 29,8	33574814 20,8	31447027 19,5	15182246 9,4	9349782 5,8	5417020 3,4	161044086 100,0	<b>161092088</b> <b>100,0</b>	<b>7,9</b>
TORUŃ	127706 0,1	218180 0,2	1061985 0,9	9605593 8,1	27080344 22,6	28260430 23,7	31739888 26,6	14176431 11,9	6677251 5,6	344308 0,3	119164410 99,9	<b>119292116</b> <b>100,0</b>	<b>5,8</b>
WARSZAWA	147232 0,3	155160 0,3	401239 0,8	3429515 7,0	9643782 19,7	17039988 34,9	12889101 26,3	3515753 7,2	1012883 2,1	680338 1,4	48767759 99,7	<b>48914991</b> <b>100,0</b>	<b>2,4</b>
WROCLAW	101178 0,1	1348868 0,9	1412450 0,9	13933257 9,0	37783653 24,6	33271950 21,6	28942542 18,8	14668395 9,5	12813479 8,3	9618696 6,3	153793290 99,9	<b>153894468</b> <b>100,0</b>	<b>7,5</b>
ZIELONA GÓRA	2730	797910 0,7	1272231 1,1	8541291 7,7	36068977 32,7	26870649 24,2	21801649 19,6	9198732 8,3	5233855 4,7	1139691 1,0	110924985 100,0	<b>110927715</b> <b>100,0</b>	<b>5,4</b>
Ogółem	2734747 0,1	16556308 0,8	18157706 0,9	168714852 8,2	489306631 23,9	490921414 23,9	450613339 22,0	213094694 10,4	115961683 5,7	83304221 4,1	2046630848 99,9	<b>2049365595</b> <b>100,0</b>	<b>100,0</b>