

Leśnictwo: 01.CISY

Udział (m3) drewna iglastego [%]	96	%
Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii	94	%
Udział (m3) rębni pierwszych w cieniach rebrnych ogółem [%]	100	%
Udział (m3) drewna pozyskiwanego	0	%
Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%]	0	%
Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W	98	%
Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%]	0	%

Leśnictwo: 02.JAGODZIN

Udział (m3) drewna iglastego [%]	68	%
Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii	50	%
Udział (m3) rębni pierwszych w cieniach rebrnych ogółem [%]	72	%
Udział (m3) drewna pozyskiwanego	0	%
Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%]	0	%
Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W	100	%
Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%]	0	%

Leśnictwo: 03.POŚWIĘTNE

Udział (m3) drewna iglastego [%]	99	%
Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii	97	%
Udział (m3) rębni pierwszych w cieniach rebrnych ogółem [%]	100	%
Udział (m3) drewna pozyskiwanego	0	%
Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%]	0	%
Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W	95	%
Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%]	0	%

Leśnictwo: 04.ZIĘBINA

Udział (m3) drewna iglastego [%]	56	%
Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii		%
Udział (m3) rębni pierwszych w cieniach rebrnych ogółem [%]		%
Udział (m3) drewna pozyskiwanego	0	%
Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%]	0	%
Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W		%
Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%]	0	%

Leśnictwo: 05.DĘBÓWEK

Udział (m3) drewna iglastego [%]	89	%
Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii	82	%
Udział (m3) rębni pierwszych w cieniach rebrnych ogółem [%]	66	%
Udział (m3) drewna pozyskiwanego	0	%
Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%]	0	%
Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W	98	%
Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%]	0	%

Leśnictwo: 06.DZIKÓW

Udział (m3) drewna iglastego [%]	96	%
Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii	95	%

