

## 2. Indexy cen v lesnictví - vlastníci (1. čtvrtletí 2011 = 100)

Název	Stálé váhy v %	rok 2011				průměr od počátku roku
		čtvrtletí				
		1.	2.	3.	4.	
<b>Úhrnem jehličnaté a listnaté</b>	1000,00	<b>100,0</b>	<b>98,5</b>	<b>97,4</b>	<b>100,7</b>	<b>99,2</b>
<b>Celkem jehličnaté</b>	908,16	<b>100,0</b>	<b>98,4</b>	<b>97,0</b>	<b>100,5</b>	<b>99,0</b>
Výřezy II. třídy jakosti						
smrk	3,58	100,0	103,2	85,5	106,2	98,7
borovice	3,71	100,0	89,9	85,5	95,3	92,7
modřín	3,64	100,0	90,8	77,0	94,8	90,7
Výřezy III. A/B třídy jakosti						
smrk	413,79	100,0	97,7	97,9	103,1	99,7
borovice	39,43	100,0	97,8	94,6	99,7	98,0
modřín	12,10	100,0	95,5	95,0	103,7	98,6
Výřezy III. C třídy jakosti						
smrk	142,02	100,0	98,0	95,0	101,7	98,7
borovice	9,67	100,0	97,1	99,6	99,0	98,9
modřín	6,14	100,0	104,1	103,4	113,5	105,3
Výřezy III. D třídy jakosti						
smrk	97,78	100,0	101,3	103,2	103,6	102,0
borovice	6,65	100,0	106,2	110,3	107,2	105,9
modřín	2,37	100,0	98,8	98,8	98,7	99,1
Dříví IV. třídy jakosti - dříví pro výrobu dřevoviny	20,59	100,0	97,5	95,9	92,8	96,6
Dříví V. třídy jakosti - dříví pro výrobu buničiny						
smrk	107,01	100,0	99,6	90,9	87,0	94,4
borovice	23,40	100,0	98,5	95,6	94,0	97,0
Dříví VI. třídy jakosti - palivové dříví	16,26	100,0	100,2	103,2	109,1	103,1
<b>Celkem listnaté</b>	91,84	<b>100,0</b>	<b>98,6</b>	<b>101,2</b>	<b>102,4</b>	<b>100,6</b>
Výřezy I. třídy jakosti						
dub	2,32	100,0	105,9		104,7	103,5
Výřezy II. třídy jakosti						
dub	3,21	100,0	120,7		100,7	107,1
buk	0,38	100,0	109,1		106,8	105,3
Výřezy III. A/B třídy jakosti						
dub	13,13	100,0	86,8	107,5	99,4	98,4
buk	4,03	100,0	95,7	84,3	99,7	94,9
Výřezy III. C třídy jakosti						
dub	9,77	100,0	106,8	101,2	94,8	100,7
buk	5,26	100,0	98,4	96,5	101,2	99,0
Výřezy III. D třídy jakosti						
dub	3,74	100,0	97,1	96,1	88,3	95,4
buk	2,20	100,0	93,4	84,0	80,6	89,5
Dříví V. třídy jakosti - dříví pro výrobu buničiny						
dub	19,02	100,0	99,0	105,4	105,8	102,6
buk	13,95	100,0	99,4	100,6	107,1	101,8
Dříví VI. třídy jakosti - palivové dříví	14,82	100,0	97,9	100,9	109,2	102,0