

Producer Price Indices of Logging Products in Germany (2015=100)

Logging Products	April 2022	pre. month h (pm)	difference (d) to pm	pre. year's month (pym)	d to pym
raw wood	102,1	99,7	2,41%	75,9	34,52%
log wood and sections	103,6	100,8	2,78%	75,5	37,22%
oak log wood	127,2	127,3	-0,08%	114,7	10,90%
oak A	95,2	96,4	-1,24%	87,9	8,30%
oak A L 6	-	85,8	-	77,1	-
oak B	130,7	133,4	-2,02%	113,5	15,15%
oak B L 3	125,2	126,1	-0,71%	114,8	9,06%
oak B L 4	129	126	2,38%	112,3	14,87%
oak B L 5	150,8	153,3	-1,63%	119,6	26,09%
oak B L 6	116,9	131,1	-10,83%	106,6	9,66%
oak C	135,6	134,1	1,12%	123,6	9,71%
oak C L 2	112,4	110,1	2,09%	112,9	-0,44%
oak C L 3	140,1	134,2	4,40%	125,6	11,54%
oak C L 4	137,9	140	-1,50%	125,9	9,53%
oak C L 5	136,7	138,3	-1,16%	123,2	10,96%
beech log wood	106,1	105,7	0,38%	103	3,01%
beech B	112	113	-0,88%	103,6	8,11%
beech B L 3	107,2	107,6	-0,37%	101,8	5,30%
beech B L 4	112,1	112,1	0,00%	103,5	8,31%
beech B L 5	112,2	113,9	-1,49%	103,5	8,41%
beech C	102,7	100,5	2,19%	100	2,70%
beech C L 3	101,6	100	1,60%	96,8	4,96%
beech C L 4	107	105,1	1,81%	101	5,94%
beech C L 5	96,6	93,8	2,99%	99,8	-3,21%
beech C L 6	103,8	101	2,77%	101,2	2,57%
beech B/C	108,2	109,7	-1,37%	107,5	0,65%
beech B/C L 3	105,5	107,2	-1,59%	103	2,43%
beech B/C L 4	113,4	114,3	-0,79%	112	1,25%
beech B/C L 5	106,8	109,6	-2,55%	107,5	-0,65%
spruce	106,5	102,8	3,60%	70,9	50,21%
spruce log wood	100,8	99,7	1,10%	68,9	46,30%
spruce B	102,5	102,6	-0,10%	74,1	38,33%
spruce B L 2	98,9	97,8	1,12%	70,4	40,48%
spruce B L 3	103,2	103,8	-0,58%	75,1	37,42%
spruce B L 4/5	104,4	105	-0,57%	76,6	36,29%
spruce C	93	92,8	0,22%	65,7	41,55%
spruce C L 2	90	90,9	-0,99%	60,8	48,03%
spruce C L 3	98,9	98,2	0,71%	71,7	37,94%
spruce C L 4/5	96,5	97,2	-0,72%	67,9	42,12%
spruce B/C	102,3	98,9	3,44%	62,8	62,90%
spruce B/C L 2	93,2	87,8	6,15%	58	60,69%
spruce B/C L 3	103,2	100,8	2,38%	64,9	59,01%
spruce B/C L 4	127,2	126,7	0,39%	75,4	68,70%
spruce log wood sections	111	105,2	5,51%	72,5	53,10%
spruce B sections	111,3	105,2	5,80%	76,7	45,11%
spruce B sections LAS 2	108,6	102,8	5,64%	75,2	44,41%
spruce B sections LAS 3	113,5	107	6,07%	79,4	42,95%
spruce B/C sections	110,8	105,3	5,22%	68,8	61,05%
spruce B/C sections LAS 2	119,8	118,4	1,18%	73,5	62,99%
spruce B/C sections LAS 3	113,7	99,9	13,81%	68	67,21%
spruce B/C sections LAS 4	94,4	85,2	10,80%	68,7	37,41%
pine	93,9	92,9	1,08%	73,8	27,24%

pine log wood	87	86,8	0,23%	71,1	22,36%
pine B	97,9	101	-3,07%	82,7	18,38%
pine B L 3/4	98,8	103,7	-4,73%	86,8	13,82%
pine C	83	79,7	4,14%	65,7	26,33%
pine C L 2	69,7	67,4	3,41%	55,8	24,91%
pine C L 3	96,6	91,3	5,81%	75,7	27,61%
pine B/C	81,2	80,8	0,50%	65,7	23,59%
pine B/C L 2	84,7	87,5	-3,20%	70,7	19,80%
pine B/C L 3	79,7	76,9	3,64%	62,3	27,93%
pine log wood sections	97,5	95,9	1,67%	75,1	29,83%
pine B sections	88,4	88,6	-0,23%	73	21,10%
pine B sections LAS 2	89,2	88,9	0,34%	73,1	22,02%
pine B sections LAS 3	90,5	89,9	0,67%	75	20,67%
pine B/C sections	103,9	101,2	2,67%	76,7	35,46%
pine B/C sections LAS 2	99,6	97,7	1,94%	75,6	31,75%
pine B/C sections LAS 3	116	112,4	3,20%	85,8	35,20%
douglas fir	80	77,9	2,70%	67,3	18,87%
douglas fir log wood	79	76,7	3,00%	64	23,44%
douglas fir B	93,9	94	-0,11%	75,3	24,70%
douglas fir B L 2	97,1	-	-	76,4	27,09%
douglas fir B L 3	99,5	97,4	2,16%	77,6	28,22%
douglas fir B L 4/5	84,3	85,8	-1,75%	69,7	20,95%
douglas fir C	67,3	65	3,54%	55,1	22,14%
douglas fir C L 2	62,8	60,4	3,97%	54,5	15,23%
douglas fir C L 3	72,5	-	-	54,7	32,54%
douglas fir B/C	76	72,4	4,97%	61,6	23,38%
douglas fir B/C L 3	77,6	74,4	4,30%	63,2	22,78%
douglas fir log wood sections	81,8	79,9	2,38%	73	12,05%
douglas fir B sections	87,4	86,2	1,39%	78,4	11,48%
douglas fir B sections LAS 2	-	-	-	77,1	-
douglas fir B/C sections	79,6	77,4	2,84%	71	12,11%
douglas fir B/C sections LAS 2	77,7	75,8	2,51%	71,4	8,82%
douglas fir B/C sections LAS 3	86,5	83,4	3,72%	72,8	18,82%
pulpwood	95,8	94,3	1,59%	71,7	33,61%
pulpwood hard	104,4	103,4	0,97%	93,8	11,30%
pulpwood oak	93,1	96,1	-3,12%	81,9	13,68%
oak long	91,1	89	2,36%	76	19,87%
oak short	95,3	103,4	-7,83%	88	8,30%
pulpwood beech	106,5	104,7	1,72%	96	10,94%
beech long	103,8	103,4	0,39%	95,4	8,81%
beech short	114,8	108,8	5,51%	97,8	17,38%
pulpwood soft	90,2	88,4	2,04%	57,3	57,42%
pulpwood spruce	95,2	89,6	6,25%	47,9	98,75%
spruce long	110,9	109,7	1,09%	56,7	95,59%
spruce short	89,1	81,9	8,79%	44,6	99,78%
pulpwood pine	88,6	91,4	-3,06%	69,2	28,03%
pine long	93	91,7	1,42%	71	30,99%
pine short	86,9	91,3	-4,82%	68,5	26,86%
pulpwood douglas fir	66,1	64,1	3,12%	54,9	20,40%
douglas fir long	92	90,5	1,66%	70,2	31,05%
douglas fir short	55,4	53,2	4,14%	45,1	22,84%
firewood	108,1	105,2	2,76%	97,4	10,99%
firewood hard	108,7	105,9	2,64%	99	9,80%
firewood soft	96,3	93,6	2,88%	68,4	40,79%
energy wood	95,3	96,7	-1,45%	86,5	10,17%

energy wood hard	107,1	104,8	2,19%	96,8	10,64%
energy wood soft	88,5	92,1	-3,91%	80,6	9,80%
wood products for energy production	116,7	113,6	2,73%	75,5	54,57%