

木材輸入量の推移

(1) 丸太

(単位:1,000m3 前年比 %)

年・月	合計		米材		北洋材		南洋材		NZ材		アフリカ材		欧州材		その他	
	実数	前年比	実数	前年比	実数	前年比	実数	前年比	実数	前年比	実数	前年比	実数	前年比	実数	前年比
2007	8,973	84.8	2,972	90.2	4,039	81.3	1,059	78.2	813	96.9	11	108.1	42	118.5	37	67.8
2008	5,963	66.5	2,726	91.7	1,809	44.8	540	51.0	842	103.5	4	31.9	41	96.6	2	11.2
2009	3,984	66.8	2,419	88.7	676	37.4	328	60.6	521	61.9	4	104.6	34	85.1	3	95.0
2010	4,584	115.1	2,967	122.6	442	65.5	405	123.7	737	141.5	2	54.3	30	86.7	2	73.0
2011	4,449	97.0	3,030	102.2	332	75.0	353	87.1	694	94.2	3	168.1	35	115.8	2	96.7
2012	4,369	98.2	3,097	102.2	263	79.3	231	65.5	718	103.5	3	76.5	25	71.5	32	1957.6
2013	4,556	104.3	3,412	110.2	228	86.6	277	120.0	605	84.3	5	199.3	20	80.0	8	26.2
2014	4,152	91.1	3,108	91.1	214	93.9	267	96.5	534	88.2	4	68.9	19	96.6	5	64.2
2015	3,450	83.1	2,621	84.3	147	68.9	233	87.3	422	79.0	5	141.1	18	92.1	4	67.5
2016	3,652	105.8	2,831	108.3	155	105.4	210	89.7	432	100.6	4	71.4	17	96.1	4	103.9
2016 4	382	135.6	295	137.6	20	133.1	18	89.8	46	165.8	0	35.2	3	75.9	0	60.8
5	276	92.2	237	100.4	14	158.2	10	112.5	11	27.5	0	129.9	2	76.0	0	81.5
6	353	100.4	249	96.3	20	110.4	23	70.8	60	146.5	0	103.4	1	53.7	1	108.3
7	275	145.3	227	155.5	14	135.8	17	174.9	16	71.2	0	115.9	1	218.8	0	86.2
8	241	75.2	204	81.0	17	81.7	13	54.2	5	23.6	0	59.0	1	180.9	0	48.8
9	305	115.8	238	120.7	2	17.5	16	111.6	48	120.1	0	42.2	0	4.6	0	170.8
10	297	101.5	229	111.7	12	73.8	12	36.5	43	114.5	0	61.4	0	0.0	0	164.3
11	282	87.1	221	88.1	7	57.7	26	107.4	27	75.1	0	54.6	0	144.6	0	118.0
12	288	110.6	197	92.7	13	214.0	15	152.5	62	205.2	0	73.2	1	58.8	0	24.6
2017 1	273	91.3	224	106.5	13	151.9	9	43.9	24	42.2	1	157.2	2	123.2	0	27.6
2	276	119.8	229	115.8	10	177.7	8	39.1	25	—	0	146.0	2	40.6	0	115.5
3	292	68.8	250	76.8	14	65.7	5	27.5	20	34.7	0	89.2	3	104.6	0	130.4
4	287	75.2	207	70.2	13	66.9	10	53.0	53	115.7	0	220.3	4	123.8	0	203.5
対前月比	98.2	—	82.8	—	94.4	—	204.0	—	267.6	—	118.1	—	134.1	—	62.7	—
対前年比	75.2	—	70.2	—	66.9	—	53.0	—	115.7	—	220.3	—	123.8	—	203.5	—
16.1～当月	1,335	—	1,029	—	56	—	77	—	159	—	1	—	11	—	1	—
17.1～当月	1,128	84.5	910	88.5	51	91.8	32	41.1	122	76.4	2	142.8	10	86.2	1	90.8