

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		N Z 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	2,832	108.0	155	105.4	210	89.7	432	102.3	4	71.4	17	96.1	3	84.2
2016 8	241	75.2	204	81.0	17	81.7	13	54.2	5	23.6	0	59.0	1	180.9	0	42.6
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	230	111.8	12	73.8	12	36.5	43	114.5	0	61.4	0	0.0	0	91.6
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	27.5
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
5	310	112.4	222	93.8	23	162.9	21	209.2	40	355.9	0	37.5	2	97.0	0	93.9
6	269	76.1	229	91.9	13	64.5	8	33.7	17	28.3	1	140.7	1	198.8	0	62.8
7	283	102.8	216	95.4	16	111.6	6	34.4	44	271.9	0	86.3	1	98.0	0	182.4
8	236	98.2	180	88.6	12	68.3	22	169.8	21	409.7	0	82.2	0	29.7	0	74.1
対前月比	83.6	—	83.4	—	73.9	—	382.3	—	49.2	—	128.8	—	45.6	—	72.6	—
対前年比	98.2	—	88.6	—	68.3	—	169.8	—	409.7	—	82.2	—	29.7	—	74.1	—
16.1～当月	2,480	—	1,946	—	122	—	140	—	252	—	3	—	16	—	2	—
17.1～当月	2,226	89.8	1,759	90.4	115	94.6	89	63.3	244	97.1	3	113.4	14	89.6	2	89.9