

別添 2

木質粒状燃料の原料入手区分別生産量及び含水率

都道府県	計 トン	丸太・ 林地残材 トン	製材工場 等残材 トン	建設発生 木 材 トン	その他 トン	含水率 %
01北海道	12,053.0	11,182.0	871.0	-	-	9.0
02青森	2,541.8	1,794.5	354.0	393.3	-	10.0
03岩手	5,473.3	-	5,473.3	-	-	10.0
04宮城	2,260.2	240.0	1,780.2	240.0	-	6.9
05秋田	6,810.4	-	6,810.4	-	-	8.0
06山形	3,035.8	2,620.2	415.6	-	-	10.0
07福島	5,118.8	5,058.5	60.3	-	-	10.0
08茨城	852.9	710.5	x	x	-	10.0
09栃木	-	-	-	-	-	-
10群馬	1,326.0	1,303.0	23.0	-	-	9.0
11埼玉	555.4	91.2	464.2	-	-	13.9
12千葉	-	-	-	-	-	-
13東京	x	-	x	-	-	x
14神奈川	-	-	-	-	-	-
15新潟	3,577.5	3,198.3	379.2	-	-	8.1
16富山	1,327.9	1,188.9	139.0	-	-	9.9
17石川	696.0	144.0	552.0	-	-	11.0
18福井	1,149.3	66.9	1,082.4	-	-	10.0
19山梨	1,377.2	748.5	628.7	-	-	9.0
20長野	5,758.6	5,687.0	71.6	-	-	9.0
21岐阜	3,421.4	1,219.0	2,202.4	-	-	14.0
22静岡	1,732.0	1,532.0	200.0	-	-	7.0
23愛知	100.8	-	100.8	-	-	10.0
24三重	167.6	62.0	105.6	-	-	8.0
25滋賀	76.0	-	19.0	7.0	50.0	9.7
26京都	x	x	x	-	-	x
27大阪	-	-	-	-	-	-
28兵庫	414.7	183.2	231.5	-	-	9.0
29奈良	2,636.8	5.8	2,631.0	-	-	11.0
30和歌山	31.7	6.7	5.3	8.0	11.7	16.6
31鳥取	-	-	-	-	-	-
32島根	130.5	36.9	93.6	-	-	9.0
33岡山	25,766.0	2.9	25,763.1	-	-	6.0
34広島	112.9	5.9	107.0	-	-	8.0
35山口	x	x	x	-	-	x
36徳島	507.0	112.0	395.0	-	-	9.6
37香川	-	-	-	-	-	-
38愛媛	6,411.3	5,927.0	484.3	-	-	8.0
39高知	5,044.5	1,592.2	3,452.3	-	-	10.0
40福岡	68.4	-	68.4	-	-	11.5
41佐賀	30.0	-	30.0	-	-	10.0
42長崎	-	-	-	-	-	-
43熊本	2,080.8	-	1,673.8	407.0	-	11.0
44大分	-	-	-	-	-	-
45宮崎	19,467.6	17,136.9	1,973.7	-	357.0	9.8
46鹿児島	-	-	-	-	-	-
47沖縄	x	-	-	x	-	x
R1合計	147,321.2	63,293.6	59,385.6	24,223.3	418.7	-
H30実績	131,400.5	40,326.2	66,601.2	21,830.6	2,642.5	
対前年比	112.1%	157.0%	89.2%	111.0%	15.8%	

(注1) 端数処理の関係上、各項目の数値の和が合計値と一致しないことがある。

(注2) 調査対象数が2工場以下の都道府県については、調査結果の秘密保護の観点から、「x」表示としている場合がある。