

別添2

木質粒状燃料の用途別生産量内訳等

木質粒状燃料 (単位：生産量＝トン、生産者数＝人、工場数＝工場)

都道府県	生産量	用途別生産量内訳				生産基盤	
		工業用	燃料用	農業用	その他	生産者数	工場数
01北海道	6,323.6	-	6,231.6	-	92.0	39	18
02青森	2,754.4	-	2,754.4	-	-	15	4
03岩手	3,759.8	-	2,443.8	1,316.0	-	6	5
04宮城	2,343.9	-	2,343.9	-	-	10	6
05秋田	4,901.0	-	4,901.0	-	-	13	6
06山形	2,357.5	-	2,357.5	-	-	8	5
07福島	1,647.6	-	1,647.6	-	-	12	4
08茨城	411.8	-	411.8	-	-	14	4
09栃木	-	-	-	-	-	-	-
10群馬	1,485.8	-	1,485.8	-	-	5	3
11埼玉	890.9	-	890.9	-	-	5	2
12千葉	2.0	-	2.0	-	-	1	1
13東京	120.0	-	120.0	-	-	4	1
14神奈川	-	-	-	-	-	-	1
15新潟	4,190.8	-	4,060.8	-	130.0	30	10
16富山	704.8	-	704.8	-	-	4	1
17石川	881.1	-	430.0	-	451.1	16	6
18福井	300.9	-	300.9	-	-	6	3
19山梨	1,432.4	-	1,432.4	-	-	6	3
20長野	4,987.5	-	4,987.5	-	-	7	5
21岐阜	4,695.5	-	4,693.1	-	2.4	20	8
22静岡	2,028.0	-	2,028.0	-	-	2	2
23愛知	76.4	-	76.4	-	-	1	1
24三重	456.0	-	454.0	-	2.0	7	3
25滋賀	36.4	-	36.4	-	-	6	2
26京都	1,622.4	-	1,622.4	-	-	7	2
27大阪	71.0	-	71.0	-	-	1	1
28兵庫	594.7	-	549.9	-	44.8	5	4
29奈良	1,937.0	-	1,937.0	-	-	4	3
30和歌山	96.9	-	31.0	-	65.9	3	2
31鳥取	-	-	-	-	-	-	-
32島根	14.7	-	14.7	-	-	1	1
33岡山	28,803.0	70.0	26,433.0	800.0	1,500.0	7	3
34広島	408.0	-	408.0	-	-	6	4
35山口	929.6	-	929.6	-	-	2	2
36徳島	694.0	-	694.0	-	-	6	3
37香川	-	-	-	-	-	-	-
38愛媛	3,096.7	-	3,096.7	-	-	9	3
39高知	5,031.4	-	5,031.4	-	-	10	5
40福岡	103.2	-	101.7	-	1.5	9	1
41佐賀	6.0	-	6.0	-	-	2	1
42長崎	-	-	-	-	-	-	-
43熊本	2,097.0	-	2,087.0	-	10.0	5	3
44大分	-	-	-	-	-	-	-
45宮崎	13,983.5	-	13,983.5	-	-	23	4
46鹿児島	-	-	-	-	-	-	-
47沖縄	20,255.0	-	20,255.0	-	-	1	1
合計	126,532.2	70.0	122,046.5	2,116.0	2,299.7	338	147

(注) 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。