

別添 1

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	12,053.0	-	12,042.8	-	10.2	55	18
02青森	2,541.8	-	2,541.8	-	-	13	3
03岩手	5,473.3	-	3,608.9	1,864.4	-	11	6
04宮城	2,260.2	-	2,260.2	-	-	9	7
05秋田	6,810.4	-	6,810.4	-	-	12	7
06山形	3,035.8	-	3,035.8	-	-	10	6
07福島	5,118.8	-	5,118.8	-	-	19	4
08茨城	852.9	-	852.9	-	-	11	4
09栃木	-	-	-	-	-	-	-
10群馬	1,326.0	-	1,326.0	-	-	4	2
11埼玉	555.4	-	555.4	-	-	5	2
12千葉	-	-	-	-	-	-	-
13東京	x	-	x	-	-	4	1
14神奈川	-	-	-	-	-	-	1
15新潟	3,577.5	-	3,362.0	-	215.5	26	9
16富山	1,327.9	-	1,327.9	-	-	8	3
17石川	696.0	-	336.4	45.0	314.6	13	7
18福井	1,149.3	-	1,149.3	-	-	7	4
19山梨	1,377.2	-	1,377.2	-	-	7	4
20長野	5,758.6	-	5,758.6	-	-	11	4
21岐阜	3,421.4	45.8	3,375.6	-	-	16	6
22静岡	1,732.0	-	1,732.0	-	-	5	2
23愛知	100.8	-	100.8	-	-	2	1
24三重	167.6	-	165.7	-	1.9	5	1
25滋賀	76.0	-	76.0	-	-	5	2
26京都	x	-	x	-	-	7	2
27大阪	-	-	-	-	-	-	-
28兵庫	414.7	-	414.7	-	-	13	4
29奈良	2,636.8	-	2,636.8	-	-	5	3
30和歌山	31.7	-	31.7	-	-	3	2
31鳥取	-	-	-	-	-	-	-
32島根	130.5	-	130.5	-	-	4	2
33岡山	25,766.0	70.0	23,396.0	800.0	1,500.0	5	2
34広島	112.9	-	112.9	-	-	3	3
35山口	x	-	x	-	-	4	2
36徳島	507.0	-	507.0	-	-	8	3
37香川	-	-	-	-	-	-	-
38愛媛	6,411.3	-	6,411.3	-	-	8	3
39高知	5,044.5	-	5,044.5	-	-	10	5
40福岡	68.4	-	68.4	-	-	8	1
41佐賀	30.0	-	30.0	-	-	1	1
42長崎	-	-	-	-	-	-	-
43熊本	2,080.8	-	2,080.8	-	-	12	3
44大分	-	-	-	-	-	-	-
45宮崎	19,467.6	-	19,467.6	-	-	40	6
46鹿児島	-	-	-	-	-	-	-
47沖縄	x	-	x	-	-	1	1
R1合計	147,321.2	115.8	142,453.8	2,709.4	2,042.2	390	147
H30実績	131,400.5	448.0	126,216.9	2,422.1	2,313.5	396	154
対前年比	112.1%	25.8%	112.9%	111.9%	88.3%	98.5%	95.5%

(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。