

政令番号230 N-(1,3-ジメチルブチル)-N'-フェニル-p-フェニレンジアミン

各都道府県での届出事業所からの「排出・移動先別の排出量・移動量」（平成22年度、農業以外）

(E+nは $\times 10^n$ 、例えばE+3は $\times 1000$ の意味です。)

都道府県コード	都道府県名	排出量(kg/年)				移動量(kg/年)			排出量・移動量合計
		大気への排出	水域への排出	土壌への排出・所内埋立	排出量合計	下水道への移動量	廃棄物搬出	移動量合計	
1	北海道								
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県						1.3E+4	12,650.0	12,650.0
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県						6.9E+3	6,900.0	6,900.0
8	茨城県						3.1E+1	31.0	31.0
9	栃木県	8.7E+1			87.0		1.5E+4	15,400.0	15,487.0
10	群馬県						1.0E+4	10,400.0	10,400.0
11	埼玉県						4.3E+2	430.0	430.0
12	千葉県								
13	東京都						5.0E+3	5,000.0	5,000.0
14	神奈川県						8.1E+3	8,080.0	8,080.0
15	新潟県						1.3E+1	13.0	13.0
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県						2.3E+3	2,344.0	2,344.0
22	静岡県	7.7E+0			7.7		8.6E+3	8,610.0	8,617.7
23	愛知県						8.5E+3	8,470.0	8,470.0
24	三重県						1.7E+4	16,916.0	16,916.0
25	滋賀県						9.3E+3	9,300.0	9,300.0
26	京都府								
27	大阪府	3.1E+0			3.1		9.3E+2	930.0	933.1
28	兵庫県	3.4E+3			3,400.0		1.0E+3	995.2	4,395.2
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	1.1E+1			11.0		1.1E+3	1,070.0	1,081.0
34	広島県						1.5E+3	1,500.0	1,500.0
35	山口県						1.3E+4	12,724.0	12,724.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県						2.9E+4	29,020.0	29,020.0
41	佐賀県						7.7E+2	770.0	770.0
42	長崎県								
43	熊本県						2.5E+3	2,500.0	2,500.0
44	大分県								
45	宮崎県						2.6E+3	2,600.0	2,600.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		3.5E+3			3,508.8		1.6E+5	156,653.2	160,162.0

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。