

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」（令和4年度）

(E+nは×10<sup>n</sup>、例えばE+3は×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						1.4E+4	13,900.0	13,900.0
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県						6.4E+3	6,373.0	6,373.0
8	茨城県						1.8E+1	18.0	18.0
9	栃木県						1.2E+4	12,000.0	12,000.0
10	群馬県						1.8E+4	18,404.0	18,404.0
11	埼玉県						3.3E+2	328.0	328.0
12	千葉県								
13	東京都						5.3E+3	5,300.0	5,300.0
14	神奈川県						1.1E+4	10,880.0	10,880.0
15	新潟県						3.3E+0	3.3	3.3
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県						1.1E+3	1,118.0	1,118.0
22	静岡県	6.1E+0			6.1		3.0E+2	295.0	301.1
23	愛知県						2.4E+4	24,314.0	24,314.0
24	三重県	1.0E+0			1.0		5.2E+4	51,613.0	51,614.0
25	滋賀県						9.7E+3	9,740.0	9,740.0
26	京都府						1.8E+2	180.0	180.0
27	大阪府	3.2E+0			3.2		1.6E+3	1,562.0	1,565.2
28	兵庫県	8.0E-1			0.8		5.3E+3	5,272.0	5,272.8
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	1.5E+1			15.0		1.9E+3	1,940.0	1,955.0
34	広島県						2.0E+3	2,000.0	2,000.0
35	山口県	1.0E-1		1.0E-1	0.2		1.3E+4	13,214.0	13,214.2
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県						2.8E+4	28,412.0	28,412.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県						3.5E+3	3,500.0	3,500.0
44	大分県								
45	宮崎県						1.6E+3	1,600.0	1,600.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		2.6E+1		1.0E-1	26.3		2.1E+5	211,966.3	211,992.6

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。