

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25年度）
 (E+nは×10ⁿ、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						1.3E+4	12,520.0	12,520.0
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県						7.7E+3	7,650.0	7,650.0
8	茨城県						2.5E+1	25.0	25.0
9	栃木県	7.9E+1			79.0		1.4E+4	13,500.0	13,579.0
10	群馬県						1.3E+3	1,305.6	1,305.6
11	埼玉県						3.7E+2	370.0	370.0
12	千葉県								
13	東京都						1.9E+3	1,900.0	1,900.0
14	神奈川県						1.0E+4	10,470.0	10,470.0
15	新潟県						1.5E+1	15.0	15.0
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県						7.5E+2	748.0	748.0
22	静岡県	8.6E+0			8.6		7.7E+3	7,700.0	7,708.6
23	愛知県						2.6E+4	25,526.0	25,526.0
24	三重県	1.0E+0			1.0		4.7E+4	46,717.0	46,718.0
25	滋賀県						6.6E+3	6,600.0	6,600.0
26	京都府								
27	大阪府	3.3E+0			3.3		7.7E+2	770.0	773.3
28	兵庫県	1.1E+0			1.1		6.1E+2	611.0	612.1
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		6.0E+2	600.0	611.0
34	広島県						1.6E+3	1,600.0	1,600.0
35	山口県						9.3E+3	9,315.0	9,315.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県						2.9E+4	29,413.0	29,413.0
41	佐賀県						7.5E+2	750.0	750.0
42	長崎県								
43	熊本県						3.1E+3	3,100.0	3,100.0
44	大分県								
45	宮崎県						3.2E+3	3,200.0	3,200.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		1.0E+2			104.0		1.8E+5	184,405.6	184,509.6

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。