

政令番号 134 1,3-ジクロロ-2-プロパノール

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20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	2.7E+2	4.2E+3		4,470.0				4,470.0
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県	2.6E+0			2.6				2.6
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県		2.0E-1		0.2				0.2
13	東京都								
14	神奈川県					4.0E+2		400.0	400.0
15	新潟県	2.8E+0	7.5E+1		77.8		6.0E+1	60.0	137.8
16	富山県								
17	石川県	4.7E+2	5.4E+3		5,857.0		4.6E+3	4,600.0	10,457.0
18	福井県	8.5E+1	3.9E+3		3,985.0		1.1E+3	1,100.0	5,085.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	9.0E-1	5.1E+2		510.9				510.9
22	静岡県	4.1E+2	8.4E+2		1,246.0		5.0E+1	50.0	1,296.0
23	愛知県								
24	三重県								
25	滋賀県		3.7E+3		3,700.0				3,700.0
26	京都府					1.3E+4	1.1E+2	13,120.0	13,120.0
27	大阪府					1.5E+3		1,500.0	1,500.0
28	兵庫県								
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	5.0E-1	3.4E+2		342.5		5.5E+1	55.4	397.9
34	広島県								
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県		2.7E+3		2,700.0		1.4E+3	1,400.0	4,100.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		1.2E+3	2.2E+4		22,892.0	1.5E+4	7.4E+3	22,285.4	45,177.4

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。