

政令番号 140 p-ジクロロベンゼン

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19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								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	1.3E+4	2.7E+1		13,327.0		1.5E+5	150,000.0	163,327.0
8	茨城県	2.4E+3			2,400.0	3.0E+2	7.2E+2	1,020.0	3,420.0
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県	7.1E+3			7,100.0		6.0E+2	600.0	7,700.0
12	千葉県	9.4E+2	8.1E+1		1,021.0				1,021.0
13	東京都								
14	神奈川県	7.7E+1			77.0				77.0
15	新潟県								
16	富山県	4.4E+2			440.0				440.0
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県	7.7E+2	1.1E+0		771.1				771.1
23	愛知県						8.4E+2	840.0	840.0
24	三重県	7.4E+2			740.0		1.9E+3	1,900.0	2,640.0
25	滋賀県								
26	京都府								
27	大阪府								
28	兵庫県								
29	奈良県								
30	和歌山県	8.5E+1			85.0				85.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						2.1E+4	21,000.0	21,000.0
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	6.4E+3			6,400.0				6,400.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		3.2E+4	1.1E+2		32,361.1	3.0E+2	1.8E+5	175,360.0	207,721.1

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。