

政令番号 93 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						5.5E+1	55.0	55.0
2	青森県	6.2E+3			6,200.0		8.0E+4	80,000.0	86,200.0
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	3.0E+3	2.3E+1		3,023.0		5.6E+3	5,550.0	8,573.0
8	茨城県	5.9E+3			5,906.4		1.5E+5	145,000.0	150,906.4
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県	1.6E+3			1,585.4		5.3E+3	5,276.0	6,861.4
12	千葉県	1.2E+3			1,209.9		3.1E+5	310,510.0	311,719.9
13	東京都	1.2E+2			116.0	2.0E+0	2.1E+3	2,116.0	2,232.0
14	神奈川県	1.2E+3			1,200.0		3.5E+3	3,506.0	4,706.0
15	新潟県								
16	富山県	9.8E+3	1.8E+3		11,600.0		3.0E+3	3,000.0	14,600.0
17	石川県								
18	福井県	3.3E+2			328.0		3.8E+4	38,260.0	38,588.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	2.5E+1			24.9		7.7E+4	77,100.0	77,124.9
22	静岡県	6.0E+3	2.8E+3		8,800.0		2.5E+4	25,260.0	34,060.0
23	愛知県	6.0E+3			6,000.1		2.6E+3	2,593.0	8,593.1
24	三重県	4.2E+3			4,200.0		2.6E+3	2,600.0	6,800.0
25	滋賀県	5.9E+3			5,890.0		9.6E+4	96,100.0	101,990.0
26	京都府								
27	大阪府	3.8E+2			377.9	3.0E+1	5.1E+5	505,110.2	505,488.1
28	兵庫県	5.6E+2	9.3E+1		649.8		1.9E+5	191,420.0	192,069.8
29	奈良県								
30	和歌山県	2.5E+3	2.0E+1		2,520.0		2.3E+4	23,300.0	25,820.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	4.8E+3	1.0E+1		4,773.0		5.8E+5	580,670.0	585,443.0
34	広島県	6.6E+2	6.0E-1		660.6	3.7E+1	8.0E+4	80,337.0	80,997.6
35	山口県	1.7E+5	2.3E+2		170,570.3		8.4E+4	83,990.0	254,560.3
36	徳島県								
37	香川県						2.4E+4	24,000.0	24,000.0
38	愛媛県	7.9E+3			7,900.0		4.9E+4	49,000.0	56,900.0
39	高知県								
40	福岡県	1.9E+4			19,000.0		1.6E+4	16,000.0	35,000.0
41	佐賀県	5.0E-1			0.5		5.0E-1	0.5	1.0
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県	1.0E+4	4.0E+0		10,456.0		4.5E+5	446,500.0	456,956.0
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		2.7E+5	5.0E+3		272,991.8	6.9E+1	2.8E+6	2,797,253.7	3,070,245.5

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。