

政令番号181 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」（令和2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						3.4E+3	3,360.0	3,360.0
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	8.6E+3	7.9E+1		8,719.0		2.3E+5	231,000.0	239,719.0
8	茨城県	2.3E+3			2,300.0	5.6E+2	2.8E+3	3,360.0	5,660.0
9	栃木県					3.4E+3		3,400.0	3,400.0
10	群馬県								
11	埼玉県	1.4E+4			14,004.6	6.5E+1	2.2E+3	2,232.0	16,236.6
12	千葉県	5.0E+2			495.1		2.1E+3	2,110.0	2,605.1
13	東京都								
14	神奈川県						2.5E+3	2,500.0	2,500.0
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県						1.5E+3	1,500.0	1,500.0
19	山梨県	2.3E+3			2,300.0		7.5E+3	7,500.0	9,800.0
20	長野県								
21	岐阜県	1.0E+3			1,003.0		8.3E+4	82,972.1	83,975.1
22	静岡県	3.4E+2	8.6E+1		426.2		3.0E+3	3,000.0	3,426.2
23	愛知県	9.7E+3	1.2E+0		9,734.0		6.0E+3	5,980.0	15,714.0
24	三重県	4.9E+2			490.4		3.9E+3	3,918.0	4,408.4
25	滋賀県	2.6E+2			260.0		1.7E+4	17,000.0	17,260.0
26	京都府	7.2E+2			720.0	5.0E-1		0.5	720.5
27	大阪府						7.5E+3	7,500.0	7,500.0
28	兵庫県	1.7E+3			1,740.0		5.7E+4	56,800.0	58,540.0
29	奈良県								
30	和歌山県	7.3E+1			73.0		1.7E+3	1,700.0	1,773.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						4.2E+4	42,000.0	42,000.0
34	広島県	3.6E+2			360.0		5.2E+3	5,200.0	5,560.0
35	山口県	1.7E+3	2.8E+2		1,960.0		5.3E+4	53,100.0	55,060.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県	5.9E+4	6.5E+2		59,150.0		3.1E+5	310,001.0	369,151.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県						7.4E+3	7,400.0	7,400.0
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		1.0E+5	1.1E+3		103,735.3	4.0E+3	8.5E+5	853,533.6	957,268.9

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。