

政令番号186 ジクロロメタン(別名 塩化メチレン)

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27年度)

(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	3.1E+4	3.3E+2		31,296.5		1.3E+4	12,683.0	43,979.5
2	青森県		2.1E+1		21.2		2.0E+2	200.0	221.2
3	岩手県	4.0E+5	3.4E+1		400,746.3		9.6E+4	96,154.0	496,900.3
4	宮城県	2.9E+5	7.9E+1	1.0E-1	287,392.4		8.3E+3	8,299.8	295,692.2
5	秋田県	1.2E+5	3.8E+1		115,578.3		2.4E+4	23,520.0	139,098.3
6	山形県	1.1E+5	1.3E+1		112,060.8		2.0E+4	19,600.0	131,660.8
7	福島県	3.0E+5	2.7E+2		304,646.8		4.1E+5	406,181.1	710,827.9
8	茨城県	2.3E+5	2.0E+2		232,912.6	2.2E+0	3.9E+5	387,770.2	620,682.8
9	栃木県	5.9E+5	1.0E+2		590,671.4	5.0E-1	6.9E+4	69,388.3	660,059.7
10	群馬県	2.3E+5	2.3E+1		234,378.4		1.7E+5	171,398.0	405,776.4
11	埼玉県	4.9E+5	5.8E+2		486,904.1	9.6E+0	2.1E+5	211,200.7	698,104.8
12	千葉県	5.0E+5	7.0E+1		495,873.8	1.0E-1	1.1E+6	1,148,080.1	1,643,953.9
13	東京都	8.1E+4	8.1E+1		81,181.1	1.6E+1	6.9E+4	69,005.6	150,186.7
14	神奈川県	2.1E+5	9.4E+0		206,754.1	3.0E-1	9.6E+4	95,582.3	302,336.4
15	新潟県	2.0E+5	5.4E+1		195,277.7		2.7E+4	26,890.0	222,167.7
16	富山県	1.4E+5	1.9E+2		140,223.6		1.8E+5	184,954.3	325,177.9
17	石川県	5.3E+3	3.8E+2		5,655.6	1.0E-1	1.5E+4	14,608.9	20,264.5
18	福井県	8.8E+4	3.3E+1		88,352.4	1.4E+0	3.2E+4	32,240.4	120,592.8
19	山梨県	2.2E+5	2.0E-1		220,100.2		4.5E+4	45,210.0	265,310.2
20	長野県	2.6E+5	7.2E+0		264,627.2	1.0E+0	4.1E+4	40,571.0	305,198.2
21	岐阜県	2.7E+5	2.9E+2		267,063.5		1.2E+5	117,660.0	384,723.5
22	静岡県	8.8E+5	5.7E+2		878,293.3		5.7E+5	574,133.0	1,452,426.3
23	愛知県	4.8E+5	2.8E+2		483,778.7	1.5E+0	1.9E+5	193,901.2	677,679.9
24	三重県	2.4E+5	1.1E+1		237,934.5		2.2E+4	21,820.0	259,754.5
25	滋賀県	1.9E+5	1.1E+1		189,201.2	2.0E+0	7.8E+4	78,373.0	267,574.2
26	京都府	2.2E+5	1.4E+2		223,357.5	3.2E+1	7.0E+4	69,732.4	293,089.9
27	大阪府	6.2E+5	9.5E+1		624,405.7	4.9E+0	3.3E+5	326,625.2	951,030.9
28	兵庫県	8.2E+5	2.0E+2		815,214.9	4.9E+0	9.9E+5	993,083.9	1,808,298.8
29	奈良県	4.7E+4	1.8E+0		46,781.8		1.4E+4	13,650.0	60,431.8
30	和歌山県	3.2E+4	2.4E+1		32,128.1		3.1E+4	30,520.0	62,648.1
31	鳥取県	3.7E+4	4.0E+0		37,304.9		1.3E+4	13,340.3	50,645.2
32	島根県	2.1E+4	2.7E+1		20,857.0		1.4E+4	14,482.4	35,339.4
33	岡山県	3.3E+5	7.6E+0		328,281.0		2.0E+5	198,163.0	526,444.0
34	広島県	3.2E+5	3.7E+0		318,815.7	8.0E-1	1.3E+5	125,120.8	443,936.5
35	山口県	8.0E+4	7.4E+0		79,641.4		1.6E+5	158,793.0	238,434.4
36	徳島県	9.2E+4	2.8E+1		92,280.5		1.4E+5	141,500.0	233,780.5
37	香川県	1.0E+4	1.0E-1		10,099.1		8.7E+3	8,690.0	18,789.1
38	愛媛県	2.2E+5	6.6E+1		222,336.3		4.0E+4	39,730.0	262,066.3
39	高知県		4.2E+1		42.4				42.4
40	福岡県	2.6E+5	6.4E+1		258,515.4	4.0E-1	2.3E+5	225,599.4	484,114.8
41	佐賀県	4.2E+4	9.0E+1		42,209.4		8.2E+2	822.0	43,031.4
42	長崎県	1.6E+2	7.9E+1		238.7		1.9E+3	1,900.0	2,138.7
43	熊本県	4.3E+4	8.9E+1		43,559.2	2.9E+0	2.4E+5	241,602.9	285,162.1
44	大分県	4.4E+4	1.0E+2		44,241.4		2.6E+5	262,300.0	306,541.4
45	宮崎県	6.0E+4	5.1E+1		59,951.2		1.5E+4	15,000.0	74,951.2
46	鹿児島県	2.6E+4	2.1E+1		26,421.1		2.5E+4	25,000.0	51,421.1
47	沖縄県		1.9E+0		1.9				1.9
全 国		9.9E+6	4.8E+3	1.0E-1	9,877,610.3	8.1E+1	7.0E+6	6,955,080.2	16,832,690.5

注1)農薬は使用先別使用量として別表にも示している。