

## 政令番号157 1,2-ジクロロエタン

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28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		3.8E+1		37.9				37.9
2	青森県		5.7E+0		5.7				5.7
3	岩手県		2.8E+0		2.8				2.8
4	宮城県	3.4E+0	1.7E+1		19.9		2.3E+0	2.3	22.2
5	秋田県		6.4E+0		6.4				6.4
6	山形県		5.0E-1		0.5				0.5
7	福島県	8.7E+3	3.3E+1		8,732.8		1.3E+4	13,380.0	22,112.8
8	茨城県	2.4E+4	1.6E+1		23,936.4	5.8E+0	1.4E+4	14,005.8	37,942.2
9	栃木県		5.0E-1		0.5				0.5
10	群馬県		4.3E+0		4.3				4.3
11	埼玉県	5.3E+1	3.2E+1		84.6		1.6E+2	163.7	248.3
12	千葉県	2.4E+4	6.9E+0		24,026.9		1.6E+5	157,700.0	181,726.9
13	東京都								
14	神奈川県	7.9E+2			788.0		5.4E+1	54.0	842.0
15	新潟県	5.2E+1	8.7E+0		60.7		5.6E+4	56,000.0	56,060.7
16	富山県	2.9E+3	2.9E+0		2,935.9		4.1E+4	41,001.5	43,937.4
17	石川県		7.6E+1		76.4				76.4
18	福井県	1.9E+0	8.5E+0		10.4		7.5E+2	750.0	760.4
19	山梨県								
20	長野県	3.0E+2	4.5E+0		304.5	2.0E-1		0.2	304.7
21	岐阜県	1.1E+2	1.9E+1		129.1		8.9E+3	8,850.0	8,979.1
22	静岡県	1.5E+3	3.8E+1		1,538.3		4.9E+2	490.0	2,028.3
23	愛知県	8.4E+3	5.1E+1		8,490.6		1.6E+5	160,000.0	168,490.6
24	三重県	2.7E+4	8.3E+0		27,208.3		2.6E+4	25,530.0	52,738.3
25	滋賀県		2.3E+0		2.3				2.3
26	京都府		2.0E+1		20.3				20.3
27	大阪府	3.0E+1	2.1E+0		32.1		9.7E+2	970.0	1,002.1
28	兵庫県	5.7E+4	2.2E+1		57,221.7		1.3E+4	12,870.0	70,091.7
29	奈良県		1.6E+0		1.6				1.6
30	和歌山県		4.9E+0		4.9		6.5E+2	650.0	654.9
31	鳥取県		8.0E-1		0.8				0.8
32	島根県		2.0E+0		2.0				2.0
33	岡山県	6.5E+1	3.8E+0		68.8		1.3E+4	13,000.0	13,068.8
34	広島県	1.6E+4	2.6E+0		16,002.6		1.1E+4	11,000.0	27,002.6
35	山口県	1.5E+4	1.4E+3		16,492.0		1.4E+5	141,300.0	157,792.0
36	徳島県	8.7E+2	5.7E+0		875.7		3.1E+4	30,800.0	31,675.7
37	香川県								
38	愛媛県		1.5E+1		14.6				14.6
39	高知県		5.9E+0		5.9				5.9
40	福岡県	7.8E+1	1.4E+1		91.7		1.9E+4	19,310.0	19,401.7
41	佐賀県		2.7E+1		27.2				27.2
42	長崎県		9.9E+0		9.9				9.9
43	熊本県	1.1E+3	1.7E+1		1,116.5				1,116.5
44	大分県	1.4E+3	1.9E+1		1,418.7		3.0E+2	300.0	1,718.7
45	宮崎県		2.2E+1		21.8				21.8
46	鹿児島県		1.2E+1		12.2				12.2
47	沖縄県		5.0E-1		0.5				0.5
全 国		1.9E+5	2.0E+3		191,844.7	6.0E+0	7.1E+5	708,127.5	899,972.2

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。

著作権: エコケミストリー研究会 / (有)環境資源システム総合研究所