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29年度) $(E+nld \times 10^n$ 、例えば $E+3ld \times 1000$ 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)			
		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	排出量· 移動量 合計
1	北海道		3.8E+1		37.9				37.9
2	青森県		2.0E+0		2.0				2.0
3	岩手県		3.2E+0		3.2				3.2
4	宮城県	4.4E+0	1.4E+1		18.1		1.8E+0	1.8	19.9
5	秋田県		6.5E+0		6.5				6.5
6	山形県		1.3E+0		1.3				1.3
7	福島県	8.8E+3	3.1E+1		8,831.9		7.3E+4	73,000.0	81,831.9
8	茨城県	2.7E+4	1.7E+1		26,633.8	6.0E+0	1.2E+4	11,800.0	38,439.8
9	栃木県		5.0E-1		0.5				0.5
10	群馬県		4.2E+0		4.2				4.2
11	埼玉県	7.5E+1	3.3E+1		107.8	1.3E+0	1.2E+3	1,222.5	1,331.6
12	千葉県	1.8E+4	1.6E+2		17,858.7		2.0E+5	196,700.0	214,558.7
13	東京都								
14	神奈川県	6.3E+2	3.3E+0		631.3		1.8E+1	18.0	649.3
15	新潟県	5.6E+2	9.5E+0		569.5		2.5E+4	25,000.0	25,569.5
16	富山県	7.6E+3	2.0E+0		7,622.0		5.5E+4	55,202.0	62,824.0
17	石川県		8.5E+1		84.5				84.5
18	福井県		1.3E+1		12.7		3.6E+3	3,550.0	3,562.7
19	山梨県								
20	長野県	4.0E+2	4.5E+0		404.5	2.0E-1	2.0E-1		404.7
21	岐阜県	2.4E+2	1.8E+1		258.3		3.0E+4	29,530.0	29,788.3
22	静岡県	1.6E+3	2.2E+1		1,621.8		5.0E+2	500.0	2,121.8
23	愛知県	7.2E+3	5.3E+1		7,290.8		2.4E+5	240,000.0	247,290.8
24	三重県	1.3E+4	2.5E+1		13,024.6		3.0E+3	3,020.0	16,044.6
25	滋賀県		2.3E+0		2.3				2.3
26	京都府		2.1E+1		20.6				20.6
27	大阪府		1.4E+1		14.2				14.2
28	兵庫県	6.1E+4	5.7E+1		61,157.0		1.4E+4	13,960.0	75,117.0
29	奈良県		1.5E+0		1.5				1.5
30	和歌山県		1.2E+1		11.9		3.3E+2	330.0	341.9
31	鳥取県		4.8E+0		4.8				4.8
32	島根県		2.1E+0		2.1				2.1
33	岡山県	6.5E+1	2.5E+0		67.5		1.3E+4	13,000.0	13,067.5
34	広島県	1.5E+4	2.0E+0		15,002.0		1.3E+4	13,000.0	28,002.0
35	山口県	1.5E+4	1.5E+3		16,613.3		1.6E+5	163,600.0	180,213.3
36	徳島県	5.3E+2	1.1E+1		541.4		1.8E+4	17,800.0	18,341.4
37	香川県								
38	愛媛県		1.5E+1		14.7				14.7
39	高知県		8.4E+0		8.4				8.4
40	福岡県	1.2E+2	1.5E+1		130.6		9.4E+4	94,320.0	94,450.6
41	佐賀県		1.5E+1		15.0				15.0
42	長崎県		8.0E-1		0.8				0.8
43	熊本県	1.0E+3	1.6E+1		1,015.6				1,015.6
44	大分県	7.0E+2	1.9E+1		718.6		3.0E+2	300.0	1,018.6
45	宮崎県		4.5E+0		4.5				4.5
46	鹿児島県		1.1E+1		10.9				10.9
47	沖縄県		4.0E-1		0.4				0.4
全 国	·	1.8E+5	2.3E+3		180,384.0	7.5E+0	9.6E+5	955,854.3	1,136,245.8

注1)農薬は使用先別使用量として別表にも示している。