

政令番号280 1,1,2-トリクロロエタン

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+nは×10ⁿ、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		5.0E+1		50.0				50.0
2	青森県		3.4E+0		3.4				3.4
3	岩手県		4.2E+0		4.2				4.2
4	宮城県		2.9E+1		28.5				28.5
5	秋田県		9.1E+0		9.1				9.1
6	山形県		7.0E-1		0.7				0.7
7	福島県	1.0E+1	4.3E+1		53.4				53.4
8	茨城県		2.4E+1		23.6				23.6
9	栃木県		7.0E-1		0.7				0.7
10	群馬県		6.0E+0		6.0				6.0
11	埼玉県		4.9E+1		48.9				48.9
12	千葉県		2.3E+0		2.3				2.3
13	東京都								
14	神奈川県		5.2E+0		5.2		1.3E+3	1,300.0	1,305.2
15	新潟県		1.4E+1		14.2				14.2
16	富山県		8.0E-1		0.8				0.8
17	石川県		1.4E+2		136.1				136.1
18	福井県		1.8E+1		17.7				17.7
19	山梨県								
20	長野県		4.7E+0		4.7				4.7
21	岐阜県		2.7E+1		27.4				27.4
22	静岡県		3.2E+1		31.5				31.5
23	愛知県		7.4E+1		74.2				74.2
24	三重県		8.0E-1		0.8				0.8
25	滋賀県		3.4E+0		3.4				3.4
26	京都府		3.1E+1		30.7				30.7
27	大阪府		2.0E-1		0.2				0.2
28	兵庫県		4.1E+1		41.2				41.2
29	奈良県		1.5E+0		1.5				1.5
30	和歌山県		7.9E+0		7.9				7.9
31	鳥取県		7.2E+0		7.2				7.2
32	島根県		2.2E+0		2.2				2.2
33	岡山県	3.4E+2	1.4E+0		341.4				341.4
34	広島県		2.0E+0		2.0				2.0
35	山口県	1.1E+4	4.5E+2		11,450.4		3.0E+4	30,000.0	41,450.4
36	徳島県		4.7E+0		4.7				4.7
37	香川県								
38	愛媛県		2.2E+1		22.2				22.2
39	高知県		1.3E+1		12.5				12.5
40	福岡県		2.2E+1		22.0				22.0
41	佐賀県		1.6E+1		16.3				16.3
42	長崎県		1.3E+0		1.3				1.3
43	熊本県		2.4E+1		23.9				23.9
44	大分県		2.8E+1		27.7				27.7
45	宮崎県	1.1E+3	1.0E+1		1,110.0		9.1E+4	91,000.0	92,110.0
46	鹿児島県		4.4E+0		4.4				4.4
47	沖縄県		4.0E-1		0.4				0.4
全 国		1.2E+4	1.2E+3		13,676.9		1.2E+5	122,300.0	135,976.9

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。