

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」（令和4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		6.7E+1		66.9				66.9
2	青森県		3.2E+0		3.2				3.2
3	岩手県		2.9E+1		29.4				29.4
4	宮城県		2.2E+1		21.5				21.5
5	秋田県		1.2E+1		12.2				12.2
6	山形県		4.8E+0		4.8				4.8
7	福島県	1.0E+0	4.0E+1		41.2		1.4E+2	140.0	181.2
8	茨城県		1.1E+1		10.8				10.8
9	栃木県		5.1E+0		5.1				5.1
10	群馬県		3.6E+1		36.3				36.3
11	埼玉県		4.9E+1		49.4				49.4
12	千葉県		5.0E+0		5.0				5.0
13	東京都								
14	神奈川県		1.6E+1		16.3		1.3E+3	1,300.0	1,316.3
15	新潟県		1.8E+1		17.9				17.9
16	富山県		6.0E-1		0.6				0.6
17	石川県		1.0E+2		100.0				100.0
18	福井県		5.5E+0		5.5				5.5
19	山梨県								
20	長野県		3.9E+0		3.9				3.9
21	岐阜県		4.7E+1		46.9				46.9
22	静岡県		3.0E+1		29.6				29.6
23	愛知県		4.9E+1		49.3				49.3
24	三重県		3.0E+0		3.0				3.0
25	滋賀県		3.9E+0		3.9				3.9
26	京都府		3.0E+1		29.8				29.8
27	大阪府		1.0E-1		0.1				0.1
28	兵庫県		4.1E+1		41.3				41.3
29	奈良県		1.5E+0		1.5				1.5
30	和歌山県		7.6E+0		7.6				7.6
31	鳥取県		1.2E+0		1.2				1.2
32	島根県		2.1E+0		2.1				2.1
33	岡山県	4.6E+2	7.1E+0		467.1				467.1
34	広島県		1.7E+0		1.7				1.7
35	山口県	1.4E+4	9.4E+2		14,940.4		3.0E+4	30,000.0	44,940.4
36	徳島県		3.8E+0		3.8				3.8
37	香川県		6.0E-1		0.6				0.6
38	愛媛県		2.0E+1		20.3				20.3
39	高知県		1.2E+1		12.2				12.2
40	福岡県		6.7E+0		6.7				6.7
41	佐賀県		1.8E+1		18.3				18.3
42	長崎県		3.2E+0		3.2				3.2
43	熊本県		3.5E+1		34.8				34.8
44	大分県		5.2E+1		51.5				51.5
45	宮崎県	1.5E+3	1.6E+1		1,516.3		2.3E+5	230,000.0	231,516.3
46	鹿児島県		5.4E+0		5.4				5.4
47	沖縄県		5.8E+0		5.8				5.8
全国		1.6E+4	1.8E+3		17,734.4		2.6E+5	261,440.0	279,174.4

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。