

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2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		1.0E+2		100.0				100.0
2	青森県		3.3E+0		3.3				3.3
3	岩手県		1.0E+1		10.2				10.2
4	宮城県		2.0E+1		19.8				19.8
5	秋田県		1.1E+1		10.8				10.8
6	山形県		6.0E-1		0.6				0.6
7	福島県		4.3E+1		42.5		3.5E+2	350.0	392.5
8	茨城県		2.6E+1		26.1				26.1
9	栃木県		7.0E-1		0.7				0.7
10	群馬県		5.9E+0		5.9				5.9
11	埼玉県		3.9E+1		39.2				39.2
12	千葉県		2.4E+0		2.4				2.4
13	東京都								
14	神奈川県		7.3E+0		7.3		1.3E+3	1,300.0	1,307.3
15	新潟県		1.8E+1		17.6				17.6
16	富山県		7.0E-1		0.7				0.7
17	石川県		1.0E+2		100.9				100.9
18	福井県		1.6E+1		15.7				15.7
19	山梨県								
20	長野県		4.2E+0		4.2				4.2
21	岐阜県		2.8E+1		28.0				28.0
22	静岡県		2.7E+2		270.6				270.6
23	愛知県		5.0E+1		49.6				49.6
24	三重県		3.1E+0		3.1				3.1
25	滋賀県		3.4E+0		3.4				3.4
26	京都府		3.0E+1		30.3				30.3
27	大阪府		2.0E-1		0.2		3.4E+3	3,400.0	3,400.2
28	兵庫県		4.4E+1		43.6				43.6
29	奈良県		1.7E+0		1.7				1.7
30	和歌山県		8.6E+0		8.6				8.6
31	鳥取県		2.0E+0		2.0				2.0
32	島根県		2.2E+0		2.2				2.2
33	岡山県	3.3E+2	7.9E+0		337.9				337.9
34	広島県		1.8E+0		1.8				1.8
35	山口県	1.1E+4	3.8E+2		11,381.0		2.9E+4	29,000.0	40,381.0
36	徳島県		4.1E+0		4.1				4.1
37	香川県		4.0E-1		0.4				0.4
38	愛媛県		2.3E+1		22.7				22.7
39	高知県		1.0E+1		10.1				10.1
40	福岡県		6.5E+0		6.5				6.5
41	佐賀県		1.4E+1		13.6				13.6
42	長崎県		2.5E+1		24.8				24.8
43	熊本県		2.3E+1		23.4				23.4
44	大分県		1.2E+1		12.3				12.3
45	宮崎県	1.4E+3	8.4E+0		1,408.4		1.1E+5	110,000.0	111,408.4
46	鹿児島県		6.5E+0		6.5				6.5
47	沖縄県		6.2E+0		6.2				6.2
全	国	1.3E+4	1.4E+3		14,110.9		1.4E+5	144,050.0	158,160.9

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。