

政令番号279 1,1,1-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		2.7E+2		265.6				265.6
2	青森県		1.8E+2		180.9				180.9
3	岩手県		5.5E+1		55.2				55.2
4	宮城県		1.3E+2		129.2				129.2
5	秋田県		1.9E+2		189.5				189.5
6	山形県		2.4E+1		24.3				24.3
7	福島県		1.9E+3		1,947.7				1,947.7
8	茨城県		3.8E+2		375.5				375.5
9	栃木県		3.8E+0		3.8				3.8
10	群馬県		5.0E+1		50.3				50.3
11	埼玉県		9.4E+2		936.5				936.5
12	千葉県		3.2E+1		32.4				32.4
13	東京都		1.0E-1		0.1				0.1
14	神奈川県		1.2E+2		123.3				123.3
15	新潟県		4.0E+1		40.3				40.3
16	富山県		2.3E+1		23.4				23.4
17	石川県		4.2E+3		4,169.7				4,169.7
18	福井県		5.5E+0		5.5				5.5
19	山梨県								
20	長野県		1.3E+1		13.2				13.2
21	岐阜県		1.5E+3		1,454.1				1,454.1
22	静岡県		4.4E+1		43.8				43.8
23	愛知県		3.2E+1		32.4				32.4
24	三重県		3.8E+1		37.9				37.9
25	滋賀県		6.2E+0		6.2				6.2
26	京都府		5.2E+1		51.6				51.6
27	大阪府		1.0E-1		0.1				0.1
28	兵庫県		1.7E+3		1,705.8				1,705.8
29	奈良県		1.5E+0		1.5				1.5
30	和歌山県		2.6E+2		257.9				257.9
31	鳥取県		6.2E+1		62.3				62.3
32	島根県		6.9E+0		6.9				6.9
33	岡山県		4.9E+0		4.9				4.9
34	広島県		6.7E+0		6.7				6.7
35	山口県	4.8E+2	3.4E+0		483.4				483.4
36	徳島県		1.9E+2		186.3				186.3
37	香川県		1.1E+0		1.1				1.1
38	愛媛県		2.8E+2		276.5				276.5
39	高知県		5.1E+2		509.3		9.0E-1	0.9	510.2
40	福岡県		5.5E+1		54.8				54.8
41	佐賀県		3.1E+2		312.3				312.3
42	長崎県		1.9E+1		18.5				18.5
43	熊本県		1.2E+3		1,220.8				1,220.8
44	大分県		1.4E+2		136.0				136.0
45	宮崎県		1.2E+2		116.1				116.1
46	鹿児島県		1.3E+2		125.0				125.0
47	沖縄県		2.9E+2		294.2				294.2
全国		4.8E+2	1.5E+4		15,972.8		9.0E-1	0.9	15,973.7

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。