

政令番号159 cis-1,2-ジクロロエチレン

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」（令和元年度）

(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		6.0E+2		602.0				602.0
2	青森県		3.4E+1		34.2				34.2
3	岩手県		2.7E+1		26.6				26.6
4	宮城県		1.8E+2		178.1				178.1
5	秋田県		6.4E+1		63.9				63.9
6	山形県		2.7E+0		2.7				2.7
7	福島県		2.9E+2		293.7		2.2E+3	2,200.0	2,493.7
8	茨城県		1.7E+2		168.8				168.8
9	栃木県		5.0E+0		5.0				5.0
10	群馬県		3.7E+1		36.9				36.9
11	埼玉県		2.6E+2		260.8				260.8
12	千葉県	1.4E+2	1.6E+1		156.3				156.3
13	東京都		3.0E-1		0.3				0.3
14	神奈川県		3.3E+1		33.3				33.3
15	新潟県		1.2E+2		120.9				120.9
16	富山県		4.5E+0		4.5				4.5
17	石川県		5.4E+2		543.9				543.9
18	福井県		4.6E+1		46.3				46.3
19	山梨県								
20	長野県		5.8E+0		5.8				5.8
21	岐阜県		1.8E+2		175.9				175.9
22	静岡県		2.1E+2		206.1				206.1
23	愛知県		2.2E+2		222.5				222.5
24	三重県		1.9E+1		18.8				18.8
25	滋賀県		2.2E+1		22.2				22.2
26	京都府		1.9E+2		192.9				192.9
27	大阪府		1.1E+0		1.1				1.1
28	兵庫県		2.6E+2		257.4				257.4
29	奈良県		1.8E+0		1.8				1.8
30	和歌山県		5.5E+1		54.9				54.9
31	鳥取県		1.2E+1		12.3				12.3
32	島根県		1.2E+1		12.1				12.1
33	岡山県		4.0E+1		40.2				40.2
34	広島県		3.0E+0		3.0				3.0
35	山口県	1.7E+2	3.8E+0		173.8				173.8
36	徳島県		2.7E+1		26.9				26.9
37	香川県		3.0E-1		0.3				0.3
38	愛媛県		7.1E+1		71.3				71.3
39	高知県		9.9E+1		99.0		1.0E-1	0.1	99.1
40	福岡県		1.3E+2		133.8				133.8
41	佐賀県		1.4E+1		14.3				14.3
42	長崎県		1.5E+2		152.9				152.9
43	熊本県		1.6E+2		162.4				162.4
44	大分県		1.7E+2		167.5				167.5
45	宮崎県		1.3E+2		125.8		1.6E+5	160,000.0	160,125.8
46	鹿児島県		4.6E+1		46.2				46.2
47	沖縄県		2.4E+0		2.4				2.4
全国		3.1E+2	4.7E+3		4,981.8		1.6E+5	162,200.1	167,181.9

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。