

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」（平成25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		1.3E+2		126.7				126.7
2	青森県		1.8E+1		17.6				17.6
3	岩手県		3.9E+1		39.2				39.2
4	宮城県		2.8E+1	1.0E-1	28.2				28.2
5	秋田県		6.3E+1		62.8				62.8
6	山形県		2.8E+0		2.8				2.8
7	福島県		3.6E+2		356.2		1.2E+3	1,200.0	1,556.2
8	茨城県		8.7E+1		86.9				86.9
9	栃木県		1.1E+0		1.1				1.1
10	群馬県		4.3E+1		42.9				42.9
11	埼玉県		3.2E+2		324.5				324.5
12	千葉県	1.3E+2	1.8E+1		148.0				148.0
13	東京都		2.2E+0		2.2				2.2
14	神奈川県								
15	新潟県		1.1E+2		105.3				105.3
16	富山県		8.7E+0		8.7				8.7
17	石川県		7.6E+2		763.2				763.2
18	福井県		4.1E+1		40.7				40.7
19	山梨県		3.0E-1		0.3				0.3
20	長野県		1.0E+1		10.4				10.4
21	岐阜県		1.2E+2		124.1				124.1
22	静岡県		1.5E+2		152.8				152.8
23	愛知県		4.3E+2		431.5				431.5
24	三重県		1.9E+1		19.2				19.2
25	滋賀県		2.8E+0		2.8				2.8
26	京都府		2.1E+2		207.0		5.0E-1	0.5	207.5
27	大阪府		1.1E+0		1.1				1.1
28	兵庫県		1.2E+2		116.6				116.6
29	奈良県		2.0E+0		2.0				2.0
30	和歌山県		4.6E+1		45.7				45.7
31	鳥取県								
32	島根県		6.7E+0		6.7				6.7
33	岡山県		2.0E+0		2.0				2.0
34	広島県		3.5E+0		3.5				3.5
35	山口県	4.4E+1	4.9E+0		48.9				48.9
36	徳島県		1.5E+1		15.2				15.2
37	香川県		2.0E-1		0.2				0.2
38	愛媛県		6.7E+1		67.1				67.1
39	高知県		6.9E+1		68.8				68.8
40	福岡県		1.2E+2		115.9				115.9
41	佐賀県		1.4E+1		13.6				13.6
42	長崎県		8.2E+1		82.1				82.1
43	熊本県		1.5E+2		149.2				149.2
44	大分県		9.4E+1		94.3				94.3
45	宮崎県		1.2E+2		124.0		1.5E+5	150,000.0	150,124.0
46	鹿児島県		3.7E+1		36.7				36.7
47	沖縄県		2.1E+0		2.1				2.1
全 国		1.7E+2	3.9E+3	1.0E-1	4,100.8		1.5E+5	151,200.5	155,301.3

注1) 農薬は使用先別使用量として別表に示す。