

政令番号149 四塩化炭素

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		4.0E+1		40.2				40.2
2	青森県		1.0E+0		1.0				1.0
3	岩手県	5.0E-1	7.4E+0		7.9				7.9
4	宮城県		8.4E+0		8.4				8.4
5	秋田県		4.5E+0		4.5				4.5
6	山形県		2.0E-1		0.2				0.2
7	福島県		1.4E+1		14.1				14.1
8	茨城県		8.5E+0		8.5				8.5
9	栃木県		1.1E+0		1.1				1.1
10	群馬県		3.0E+0		3.0				3.0
11	埼玉県	1.8E+1	1.6E+1		33.2		6.0E+1	60.0	93.2
12	千葉県	1.1E+3	5.0E-1		1,100.5		1.6E+0	1.6	1,102.1
13	東京都								
14	神奈川県	1.7E+2	2.5E+0		172.5		8.9E+3	8,900.0	9,072.5
15	新潟県		5.7E+0		5.7		3.1E+3	3,100.0	3,105.7
16	富山県		1.0E-1		0.1				0.1
17	石川県		2.8E+1		28.0				28.0
18	福井県	2.4E+1	3.9E+0		27.8	1.0E-1	1.7E+1	17.1	44.9
19	山梨県								
20	長野県		4.1E+0		4.1				4.1
21	岐阜県		1.0E+1		10.0				10.0
22	静岡県		1.0E+1		10.4				10.4
23	愛知県		1.6E+1		16.4				16.4
24	三重県		1.2E+0		1.2				1.2
25	滋賀県		1.0E+0		1.0				1.0
26	京都府		9.7E+0		9.7				9.7
27	大阪府						8.0E-1	0.8	0.8
28	兵庫県		1.5E+1		14.6				14.6
29	奈良県		1.7E+0		1.7				1.7
30	和歌山県		2.7E+0		2.7				2.7
31	鳥取県		7.0E-1		0.7				0.7
32	島根県		3.8E+0		3.8				3.8
33	岡山県		2.2E+0		2.2				2.2
34	広島県		1.8E+0		1.8				1.8
35	山口県	2.9E+2	3.0E-1		290.3		3.7E+4	36,800.0	37,090.3
36	徳島県		1.3E+0		1.3				1.3
37	香川県		2.0E-1		0.2				0.2
38	愛媛県		7.3E+0		7.3				7.3
39	高知県		3.5E+0		3.5				3.5
40	福岡県	5.3E+1	2.1E+0		55.1		2.0E+4	20,000.0	20,055.1
41	佐賀県		1.4E+1		13.6				13.6
42	長崎県		8.0E+0		8.0				8.0
43	熊本県		7.9E+0		7.9				7.9
44	大分県		5.9E+0		5.9				5.9
45	宮崎県		2.1E+0		2.1				2.1
46	鹿児島県		2.1E+0		2.1				2.1
47	沖縄県		2.0E+0		2.0				2.0
全	国	1.7E+3	2.8E+2		1,936.3	1.0E-1	6.9E+4	68,879.5	70,815.8

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。