

政令番号 144 ジクロロペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225)

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20年度、農業以外)

(E+nは $\times 10^n$ 、例えばE+3は $\times 1000$ 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	青森県								
3	岩手県	4.0E+3			4,000.0				4,000.0
4	宮城県	1.1E+4			10,700.0		4.5E+2	450.0	11,150.0
5	秋田県	3.0E+3			3,000.0		5.1E+3	5,100.0	8,100.0
6	山形県	1.3E+3			1,300.0				1,300.0
7	福島県	1.2E+4			12,239.0		7.8E+3	7,770.0	20,009.0
8	茨城県	3.4E+4			34,334.0		7.0E+3	6,974.0	41,308.0
9	栃木県	8.5E+3			8,540.0		4.1E+1	41.0	8,581.0
10	群馬県	2.2E+4			22,400.0		9.0E+2	903.1	23,303.1
11	埼玉県	1.0E+4			10,400.0		2.3E+2	230.0	10,630.0
12	千葉県	9.5E+4			95,144.1		4.4E+3	4,357.0	99,501.1
13	東京都	1.0E+4			10,200.0				10,200.0
14	神奈川県	1.9E+4			18,517.0		3.1E+3	3,140.0	21,657.0
15	新潟県	1.4E+3			1,400.0		1.3E+2	130.0	1,530.0
16	富山県	1.0E+3			1,000.0		1.9E+2	190.0	1,190.0
17	石川県	2.5E+3			2,500.0		5.2E+2	520.0	3,020.0
18	福井県	1.2E+4			11,900.0				11,900.0
19	山梨県	3.6E+3			3,590.0				3,590.0
20	長野県	1.5E+4			15,000.0				15,000.0
21	岐阜県	2.7E+3			2,700.0		1.8E+3	1,800.0	4,500.0
22	静岡県	3.0E+4			30,200.0		2.5E+3	2,450.0	32,650.0
23	愛知県	1.3E+4			12,980.0		4.8E+1	48.0	13,028.0
24	三重県						6.0E+1	60.0	60.0
25	滋賀県	1.3E+3			1,300.0		1.0E+1	10.0	1,310.0
26	京都府	3.2E+3			3,230.0		5.1E+1	51.0	3,281.0
27	大阪府	7.1E+3			7,132.0		2.4E+3	2,436.0	9,568.0
28	兵庫県	1.2E+4			12,202.0		1.7E+1	17.0	12,219.0
29	奈良県								
30	和歌山県	6.1E+3			6,130.0		1.3E+3	1,270.0	7,400.0
31	鳥取県	1.5E+3			1,500.0		1.7E+2	170.0	1,670.0
32	島根県								
33	岡山県	2.8E+3			2,800.0				2,800.0
34	広島県	1.5E+4			14,900.0		2.5E+3	2,512.0	17,412.0
35	山口県	9.6E+0			9.6		7.0E-1	0.7	10.3
36	徳島県								
37	香川県	2.3E+4			23,100.0				23,100.0
38	愛媛県	1.0E+4			10,000.0				10,000.0
39	高知県								
40	福岡県	2.4E+3			2,400.0				2,400.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県	1.7E+2			170.0				170.0
44	大分県								
45	宮崎県	1.5E+3			1,500.0		1.1E+4	11,000.0	12,500.0
46	鹿児島県	3.6E+3			3,600.0		9.0E+2	900.0	4,500.0
47	沖縄県								
全 国		4.0E+5			402,017.7		5.3E+4	52,529.8	454,547.5

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。