

政令番号391 ヘキサメチレン=ジイソシアネート

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22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	宮城県	5.0E+0			5.0		8.0E+0	8.0	13.0
5	秋田県								
6	山形県						4.9E+0	4.9	4.9
7	福島県	9.0E+0			9.0				9.0
8	茨城県	1.1E+1			11.0		2.0E-1	0.2	11.2
9	栃木県	1.0E-1			0.1		1.4E+1	14.0	14.1
10	群馬県								
11	埼玉県	1.7E+0			1.7				1.7
12	千葉県	7.0E-1			0.7		9.9E+0	9.9	10.6
13	東京都						2.8E+1	28.0	28.0
14	神奈川県	1.4E+1			14.0		4.1E+2	409.0	423.0
15	新潟県	2.0E+0			2.0				2.0
16	富山県								
17	石川県						3.5E+0	3.5	3.5
18	福井県					1.2E+0	2.5E+1	26.2	26.2
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県	3.0E+0			3.0		4.2E+2	420.0	423.0
22	静岡県	1.3E+1			13.0		1.8E+0	1.8	14.8
23	愛知県	4.4E+0			4.4		2.0E+3	2,018.4	2,022.8
24	三重県								
25	滋賀県	4.0E+0			4.0				4.0
26	京都府					4.0E-1		0.4	0.4
27	大阪府	4.7E+0			4.7		1.0E+4	10,001.0	10,005.7
28	兵庫県	5.0E-1			0.5		3.6E+1	35.9	36.4
29	奈良県								
30	和歌山県	5.0E+0			5.0				5.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	1.2E+1			12.0				12.0
34	広島県								
35	山口県	6.8E+2			680.0		7.0E+3	7,000.0	7,680.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県	4.0E+0			4.0		2.1E+2	210.0	214.0
39	高知県								
40	福岡県								
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県	1.0E+2			100.0		6.7E+3	6,700.0	6,800.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		8.7E+2			874.1	1.6E+0	2.7E+4	26,891.2	27,765.3

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。