政令番号232 N,N-ジメチルホルムアミド(別名 DMF)

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27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 和道府県名 大気へ の排出 の排出 1 北海道 2 青森県 3 岩手県 2.1E+3 4 宮城県 5 秋田県 6 山形県 2.1E+3 7 福島県 2.6E+4 9.2E 8 茨城県 7.9E+4 5.4E	所内埋立	排出量 合計 2,117.0 2,110.0	下水道への移動量	<mark>廃棄物</mark> 搬出 2.6E+3 1.8E+4	移動量 合計 2,600.0 18,009.2	排出量· 移動量 合計 2,600.0
2 青森県 3 岩手県 4 宮城県 5 秋田県 6 山形県 7 福島県 2.6E+4 9.2E 8 茨城県 7.9E+4 5.4E	-	2,110.0				2,600.0
3 岩手県 2.1E+3 4 宮城県 5 秋田県 6 山形県 2.1E+3 7 福島県 2.6E+4 9.2E 8 茨城県 7.9E+4 5.4E	-	2,110.0		1.8E+4	18,009.2	
4 宮城県 5 秋田県 6 山形県 7 福島県 2.6E+4 9.2E 8 茨城県 7.9E+4 5.4E	-	2,110.0		1.8E+4	18,009.2	
5 秋田県 6 山形県 7 福島県 2.6E+4 9.2E 8 茨城県 7.9E+4 5.4E	-					20,126.2
6 山形県 2.1E+3 7 福島県 2.6E+4 9.2E 8 茨城県 7.9E+4 5.4E	-					
7福島県2.6E+49.2E8茨城県7.9E+45.4E	-					
8 茨城県 7.9E+4 5.4E			4.6E+0	1.2E+5	123,904.6	126,014.6
	-1 I	27,407.6		1.5E+5	145,804.6	173,212.2
		78,885.0		2.1E+5	206,108.3	284,993.3
9 栃木県 1.4E+5 2.6E	+ 3	142,850.0		5.7E+3	5,669.0	148,519.0
10 群馬県 1.3E+5 4.4E	+3	138,895.6		4.5E+4	45,006.0	183,901.6
11 埼玉県 3.0E+5 8.0E	- 2	296,574.2	3.1E+2	1.2E+5	118,303.0	414,877.2
12 千葉県 3.2E+3 4.0E	-1	3,187.9	1.9E+0	2.5E+5	245,264.1	248,452.0
13 東京都 7.4E+2		737.8		2.0E+4	19,880.7	20,618.5
14 神奈川県 1.2E+3 4.8E	+ 2	1,655.9	4.2E+0	1.5E+5	147,028.2	148,684.1
15 新潟県 9.5E+3 1.7E	⊦ 2	9,668.2		1.7E+4	17,311.5	26,979.7
16 富山県 1.7E+5 1.4E	+ 3	173,972.8		6.0E+5	604,149.0	778,121.8
17 石川県 2.9E+4 7.1E	- 4	99,772.0		9.8E+4	98,062.0	197,834.0
18 福井県 7.2E+4 3.2E	+2	71,934.0	3.6E+2	1.9E+5	193,310.3	265,244.3
19 山梨県 3.3E+3		3,300.0		8.7E+2	868.0	4,168.0
20 長野県 3.3E+3		3,300.0		9.1E+3	9,100.0	12,400.0
21 岐阜県 9.1E+3		9,085.0		3.6E+5	363,421.0	372,506.0
22 静岡県 1.7E+5 1.4E	+3	166,547.0		2.8E+5	283,780.0	450,327.0
23 愛知県 7.4E+4 1.3E	+3	75,690.1	4.8E+0	2.1E+5	207,128.0	282,818.1
24 三重県 5.7E+2 3.2E	+0	571.6	6.1E+0	1.8E+4	17,518.0	18,089.6
25 滋賀県 2.5E+4 8.3E	+2	26,189.1	1.1E+4	4.7E+5	482,046.5	508,235.6
26 京都府 1.6E+4		15,716.8	1.6E+4	1.3E+5	141,110.0	156,826.8
27 大阪府 9.2E+2 3.0E	+0	920.5	2.2E+2	2.5E+5	251,096.5	252,017.0
28 兵庫県 1.3E+4		13,467.3	3.9E+0	6.1E+5	614,953.9	628,421.2
29 奈良県 5.6E+3		5,634.0		3.9E+3	3,900.0	9,534.0
30 和歌山県 2.0E+4 6.9E	+1	20,287.8	3.9E+1	5.2E+4	51,838.9	72,126.7
31 鳥取県						
32 島根県 3.8E+5		380,000.0		4.9E+4	49,000.0	429,000.0
33 岡山県 1.0E+5 1.5E	+3	106,087.1	1.0E+1	2.7E+5	267,103.0	373,190.1
34 広島県 2.6E+4 1.3E	+3	27,377.9	1.8E+3	3.5E+5	352,009.3	379,387.2
35 山口県 1.3E+5 1.9E	+3	134,117.4		5.8E+5	581,330.0	715,447.4
36 徳島県 9.7E+3 6.0E	⊦ 1	9,749.1		1.4E+4	14,330.0	24,079.1
37 香川県 1.2E+3 1.0E	⊦ 1	1,210.0		9.4E+4	94,000.0	95,210.0
38 愛媛県 1.2E+4 7.0E	+2	12,608.4		2.7E+5	265,620.0	278,228.4
39 高知県						
40 福岡県 1.8E+3 6.6E	+3	8,411.1		2.9E+5	289,209.0	297,620.1
41 佐賀県 1.1E+4		11,000.1		1.1E+4	11,003.6	22,003.7
42 長崎県						
43 熊本県 4.5E+3		4,482.7	3.5E+0	2.2E+4	21,653.5	26,136.2
44 大分県 1.3E+3		1,336.0		9.5E+4	95,150.0	96,486.0
45 宮崎県						
46 鹿児島県 1.1E+1		11.0		1.7E+3	1,700.0	1,711.0
47 沖縄県						
全国 2.0E+6 9.8E	+ 4	2,086,868.0	3.0E+4	6.4E+6	6,459,279.7	8,546,147.7

注1)農薬は使用先別使用量として別表にも示している。

著作権:エコケミストリー研究会 / (有)環境資源システム総合研究所