政令番号257 デカノール

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。)

照票			排出量(kg/年)				移動量(kg/年)			排出量・
2			/\ X \\		排出・	排出量 合計				移動量
3	1	北海道								
3	2	青森県								
4 宮城県	3									
5 秋田県 6 山形県 1.3E+0 9.4E+0 10.7 9.8E+2 1.4E+3 2.328.3 2.339.6 8 茨城県 1.3E+0 9.4E+0 10.7 9.8E+2 1.4E+3 2.328.3 2.339.6 10 群馬県 10 群馬県 11 第五県 3.426.1 3.739.7 11 神奈川県 1.2E+2 120.9 120.8 15 新潟県 1.2E+2 120.9 120.6 16 富山県 4.3E+0 2.4E+1 28.3 28.3 20 長野県 4.3E+0 2.4E+1 28.3 28.2 21 岐阜県 4.7E+1 47.0 47.6 47.6 22 鈴柳県 1.1E+2 110.1 3.3E+4 33.001.2 33.111.2 22 奈都府 9.4E+1 94.0 2.9E+0 1.4E+2 142.9 236.3 28 兵庫県 9.5E+1 16.0 1.4E+2 142.9 236.3 28 兵庫県 9.5E+1 94.0 2.9E+0 1.4E+2 142.9 236.3 28 兵庫県 9.5E+1 9.4D 2.9E+0 1.4E	4									
6 山形県	5									
7 福島県 1.3E+0 9.4E+0 10.7 9.8E+2 1.4E+3 2.328.3 2.339.0 1										
8 茨城県 1.3E+0 9.4E+0 10.7 9.8E+2 1.4E+3 2,328.3 2,339.6										
9 栃木県 10 群馬県 11 埼玉県 12 千葉県 3.1E+2 313.0 3.4E+3 3.426.1 3.739.1 東京都 4 神奈川県 1.2E+2 120.9 120.5 155 新潟県 14 神奈川県 12 4.3E+0 2.4E+1 28.3 28.3 28.3 17 位川県 12 4.3E+0 2.4E+1 28.3 28.3 28.3 19 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12			1.3F+0	9.4F+0		10.7	9.8F+2	1 4F+3	2 328 3	2 339 0
10 群馬県 11 埼玉県 12 千葉県 13.1E+2 13 東京都 14 神奈川県 15 新潟県 16 富山県 17 石川県 18 福井県 1 4.3E+0 2.4E+1 28.3 28.3 28.3 29 長野県 20 長野県 21 岐阜県 23 愛知県 24 三重県 1.1E+2 110.1 25 滋賀県 27 大阪府 28 長庫県 29 奈良県 30 和歌山県 1.6E+1 1.7 香川県 1.8 福根県 1.8 -			1.0210	J.4L10		10.7	3.0L1Z	1.4610	2,020.0	2,000.0
11 埼玉県										
12 千葉県 3.1E+2 313.0 3.4E+3 3.42E.1 3,739.** 13 東京都										
13 東京都			245.0			242.0		0.45.0	2.420.4	2.720.4
14 神奈川県			3.1E+2			313.0		3.4E+3	3,420.1	3,739.1
15 新潟県								4.05.0	100.0	100.0
16 富山県	_							1.2E+2	120.9	120.9
17 石川県 18 福井県 19 14 18 18 18 18 18 18 18										
18 福井県 4.3E+0 2.4E+1 28.3 29.3 29.3 29.4										
19 山梨県 20 長野県 21 岐阜県 22 静岡県 23 愛知県 4.7E+1 47.0 47.0 24 三重県 1.1E+2 110.1 3.3E+4 33.001.2 33,111.2 25 滋賀県 9.4E+1 94.0 2.9E+0 1.4E+2 142.9 236.8 26 京都府 27 大阪府 28 長庫県 29 奈良県 30 和歌山県 1.6E+1 16.0 16.0 31 鳥取県 32 島根県 33 岡山県 2.8E+2 280.0 280.0 33 岡山県 2.8E+2 10.0 2.8E+2 280.0 280.0 36 徳島県 1.3E+0 1.3E+0 1.3 5.5E+2 550.0 551.3 37 香川県 38 愛媛県 3.4E+2 340.0 8.0E+3 7,990.0 8,330.0 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 46 鹿児島県 47 沖縄県	17									
20 長野県 1 10 10 10 10 10 10 10	18	福井県					4.3E+0	2.4E+1	28.3	28.3
21	19	山梨県								
22 静岡県 23 愛知県 24.7E+1 47.0 4	20	長野県								
23 愛知県 1.1E+2 110.1 3.3E+4 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,	21	岐阜県								
23 愛知県 1.1E+2 110.1 3.3E+4 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,111.3 33,001.2 33,	22	静岡県								
24 三重県 1.1E+2 110.1 3.3E+4 33,001.2 33,111.2 25 滋賀県 9.4E+1 94.0 2.9E+0 1.4E+2 142.9 236.9 26 京都府 8.3E+1 83.0 83.6 27 大阪府 8.3E+1 83.0 83.6 28 兵庫県 94.0 2.9E+0 1.4E+2 142.9 236.9 30 和歌山県 1.6E+1 16.0 83.	23							4.7E+1	47.0	47.0
25 滋賀県 9.4E+1 94.0 2.9E+0 1.4E+2 142.9 236.8 26 京都府 8.3E+1 83.0 83.6 27 大阪府 8.3E+1 83.0 83.6 28 兵庫県 9.6E県 9.4E+1 16.0 16.0 30 和歌山県 1.6E+1 16.0 16.0 16.0 31 鳥取県 9.4E+2 2.8E+2 280.0 280.0 34 広島県 9.4E+2 2.8E+2 280.0 280.0 35 山口県 9.4E+2 9.4E+2 9.4E+2 9.4E+2 9.4E+2 36 徳島県 1.3E+0 1.3 5.5E+2 550.0 551.3 37 香川県 9.4E+2 340.0 8.0E+3 7,990.0 8.330.0 39 高知県 9.4E+2 340.0 8.0E+3 7,990.0 8.330.0 40 福岡県 41 佐賀県 42 長崎県 44 大分県 44 大分県 44 大分県 44 大分県 45 宮崎県 46 鹿児島県 47 沖縄県	24		1.1E+2			110.1			33,001.2	33,111.3
26 京都府 8.3E+1 83.0 83.6 27 大阪府 8.3E+1 83.0 83.0 28 兵庫県 1.6E+1 16.0 16.0 30 和歌山県 1.6E+1 16.0 2.8E+2 280.0 280.0 31 鳥取県 2.8E+2 280.0 2				9.4E+1			2.9E+0			236.9
27 大阪府 8.3E+1 83.0 83.0 28 兵庫県 1.6E+1 16.0 16.0 30 和歌山県 1.6E+1 16.0 16.0 31 鳥取県 2.8E+2 280.0 280.0 32 島根県 2.8E+2 280.0 280.0 34 広島県 2.8E+2 280.0 280.0 35 山口県 1.3E+0 1.3 5.5E+2 550.0 551.3 37 香川県 340.0 8.0E+3 7,990.0 8,330.0 39 高知県 40 福岡県 41 佐賀県 42 長崎県 44 大分県 42 長崎県 44 大分県 45 宮崎県 46 鹿児島県 47 沖縄県				-						
28 兵庫県 1.6E+1 16.0 16.0 30 和歌山県 1.6E+1 16.0 16.0 31 鳥取県 2.8E+2 280.0 280.0 32 島根県 2.8E+2 280.0 280.0 34 広島県 2.8E+2 280.0 280.0 35 山口県 36 徳島県 1.3E+0 1.3 5.5E+2 550.0 551.3 37 香川県 38 愛媛県 3.4E+2 340.0 8.0E+3 7,990.0 8,330.0 39 高知県 40 福岡県 41 佐賀県 42 長崎県 44 大分県 44 大分県 44 大分県 45 宮崎県 46 鹿児島県 47 沖縄県 47 沖縄県 47 沖縄県 48 株本県 49 株本県 49 株本県 49 株本県 40 株本								8.3E+1	83.0	83.0
29 奈良県 1.6E+1 16.0 16.0 30 和歌山県 1.6E+1 16.0 16.0 31 鳥取県 2.8E+2 280.0 280.0 33 岡山県 2.8E+2 280.0 280.0 34 広島県 35 山口県 36 徳島県 1.3E+0 1.3 5.5E+2 550.0 551.3 37 香川県 340.0 8.0E+3 7,990.0 8,330.0 39 高知県 340.0 8.0E+3 7,990.0 8,330.0 40 福岡県 41 佐賀県 42 長崎県 44 大分県 44 大分県 45 宮崎県 46 鹿児島県 47 沖縄県 47 沖縄県 47 沖縄県 48 株本県 48 株本県 49								0.02 / 1		00.0
30 和歌山県 1.6E+1 16.0										
31 鳥取県 32 島根県 33 岡山県 2.8E+2 280.0 280.0 34 広島県 35 山口県 36 徳島県 1.3E+0 1.3 5.5E+2 550.0 551.3 37 香川県 38 愛媛県 3.4E+2 340.0 8.0E+3 7,990.0 8,330.0 39 高知県 40 福岡県 41 佐賀県 42 長崎県 43 熊本県 44 大分県 44 大分県 45 宮崎県 46 鹿児島県 47 沖縄県 47 沖縄県 48 株本県 48 株本県 49 株本県 49 株本県 40 株本県<				1 6F±1		16.0				16.0
32 島根県 2.8E+2 280.0 280.0 34 広島県 2.8E+2 280.0 280.0 34 広島県 34 広島県 35 山口県 36 徳島県 1.3E+0 1.3 5.5E+2 550.0 551.3 37 香川県 38 愛媛県 3.4E+2 340.0 8.0E+3 7,990.0 8,330.0 39 高知県 40 福岡県 41 佐賀県 42 長崎県 42 長崎県 43 熊本県 44 大分県 45 宮崎県 46 鹿児島県 47 沖縄県 47 沖縄県 48 株本県 48 株本県 49				1.0L+1		10.0				10.0
33 岡山県 2.8E+2 280.0 280.0 34 広島県 35 山口県 36 徳島県 1.3E+0 1.3 5.5E+2 550.0 551.3 37 香川県 38 愛媛県 3.4E+2 340.0 8.0E+3 7,990.0 8,330.0 39 高知県 40 福岡県 41 佐賀県 42 長崎県 42 長崎県 44 大分県 44 大分県 45 宮崎県 46 鹿児島県 47 沖縄県 47 沖縄県 48 クリー 48 クリー 48 クリー 48 クリー 49 ク										
34 広島県 広島県 35 山口県 1.3 36 徳島県 1.3E+0 37 香川県 340.0 38 愛媛県 3.4E+2 39 高知県 340.0 40 福岡県 41 佐賀県 42 長崎県 42 長崎県 43 熊本県 44 大分県 45 宮崎県 46 鹿児島県 47 沖縄県 47 沖縄県								205.0	200.0	200.0
35 山口県								∠.ŏE+Z	280.0	280.0
36 徳島県 1.3E+0 1.3 5.5E+2 550.0 551.3 37 香川県 38 愛媛県 3.4E+2 340.0 8.0E+3 7,990.0 8,330.0 39 高知県 40 福岡県 40 福岡県 40 福岡県 40 福岡県 40 福岡県 41 佐賀県 42 長崎県 42 長崎県 43 熊本県 44 大分県 45 宮崎県 46 鹿児島県 47 沖縄県 47 沖縄県 48 長崎県 48 長崎県 49 長崎県 40 長児島県 40 長島県 40 長島県 40 長	_									
37 香川県 38 愛媛県 3.4E+2 340.0 8.0E+3 7,990.0 8,330.0 39 高知県 (40 福岡県 (41 佐賀県 (42 長崎県 (42 長崎県 (43 熊本県 (44 大分県 (45 宮崎県 (46 鹿児島県 (47 沖縄県 (47 沖縄県			4.05.0						====	
38 愛媛県 3.4E+2 340.0 8.0E+3 7,990.0 8,330.0 39 高知県 (40) 福岡県 (41) (42) 長崎県 (42) (43) (44) (44) (45) (46) (47) (47) (48) (48) (48) (49)			1.3E+0			1.3		5.5E+2	550.0	551.3
39 高知県 10 福岡県 40 福岡県 10 日本 41 佐賀県 10 日本 42 長崎県 10 日本 43 熊本県 10 日本 44 大分県 10 日本 45 宮崎県 10 日本 46 鹿児島県 10 日本 47 沖縄県 10 日本										
40 福岡県 1 41 佐賀県 1 42 長崎県 1 43 熊本県 1 44 大分県 1 45 宮崎県 1 46 鹿児島県 1 47 沖縄県 1			3.4E+2			340.0		8.0E+3	7,990.0	8,330.0
41 佐賀県 42 長崎県 43 熊本県 44 大分県 45 宮崎県 46 鹿児島県 47 沖縄県										
42 長崎県 43 熊本県 44 大分県 45 宮崎県 46 鹿児島県 47 沖縄県	40									
43 熊本県 44 大分県 45 宮崎県 46 鹿児島県 47 沖縄県	41									
44 大分県 45 宮崎県 46 鹿児島県 47 沖縄県	42	長崎県								
45 宮崎県 46 鹿児島県 47 沖縄県	43	熊本県								
45 宮崎県 46 鹿児島県 47 沖縄県	44	大分県								
46 鹿児島県 47 沖縄県	45	宮崎県								
47 沖縄県										
于 国	全 国		7.7E+2	1.2E+2		885.1	9.8E+2	4.7E+4	47,997.7	48,882.8

注1)農薬は使用先別使用量として別表にも示している。

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