## 政令番号440 1-メチル-1-フェニルエチル=ヒドロペルオキシド

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28年度) (E+nは×10<sup>n</sup>、例えばE+3は×1000の意味です。)

都道	都道府県名	排出量(kg/年)				移動量(kg/年)			排出量・
		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	移動量合計
1	北海道								
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
	秋田県								
6	山形県								
	福島県								
	茨城県								
	栃木県								
		7.0E-1			0.7		4.05.2	400.0	400.7
	群馬県	7.0E-1			0.7		4.9E+2	490.0	490.7
	埼玉県	4.75.0			4.7		5.05.4	50.0	00.7
12	千葉県	4.7E+0			4.7		5.8E+1	58.0	62.7
13	東京都								
	神奈川県								
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県								
23	愛知県						2.1E+3	2,111.0	2,111.0
24	三重県						1.7E+2	168.3	168.3
25	滋賀県								
26	京都府	5.0E-1			0.5				0.5
27	大阪府	8.6E+0			8.6		2.4E+2	240.0	248.6
28	兵庫県	0.0270			3.0			2.0.0	2.0.0
	奈良県								
	和歌山県								
31	鳥取県								
	島根県								
							E 0F . 4	F0.0	F0.0
33	岡山県						5.0E+1	50.0	50.0
34	広島県	205.0	4 4 5 4		47.0		F 0F 1	F0.000.0	E0.047.0
35	山口県	3.6E+0	4.4E+1		47.6		5.3E+4	53,000.0	53,047.6
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
	沖縄県								
全 国		1.8E+1	4.4E+1		62.1		5.6E+4	56,117.3	56,179.4

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