管理番号409 ポリ(オキシエチレン)=ドデシルエーテル硫酸エステルナトリウム

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」(令和5年度) $(E+n ld \times 10^n$ 、例えば $E+3 ld \times 1000$ の意味です。)

都道 府県 コード		排出量(kg/年)				移動量(kg/年)			
		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	排出量· 移動量 合計
	北海道								
	青森県								
3	岩手県		7.2E+1		72.0	3.0E-1		0.3	72.3
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県						2.5E+0	2.5	2.5
	茨城県	3.0E-1	6.6E+1		66.1	7.8E+1	8.7E+3	8,791.8	8,857.9
	栃木県					3.2E+1	1.4E+2	173.2	173.2
	群馬県		2.2E+2		220.0	7.8E+3	9.7E+4	105,250.0	105,470.0
11	埼玉県					5.3E+1	4.1E+4	41,260.4	41,260.4
12	千葉県		2.0E+0		2.0		3.1E+4	30,990.0	30,992.0
	東京都					5.6E+1		56.0	56.0
	神奈川県		1.5E+1		15.2	2.7E+1	1.8E+4	18,108.6	18,123.8
15	新潟県						3.0E-1	0.3	0.3
16	富山県		8.3E+2		830.0				830.0
17	石川県		8.8E+1		88.2				88.2
	福井県					6.6E+0	8.9E+1	95.6	95.6
	山梨県								
20	長野県								
	岐阜県						5.6E+0	5.6	5.6
	静岡県		3.0E-1		0.3		6.1E+1	60.8	61.1
23	愛知県		8.0E+1		80.1	5.0E+3	1.8E+4	22,870.4	22,950.5
24	三重県		5.0E+0		5.0		2.4E+2	242.6	247.6
25	滋賀県					3.4E+1	3.5E+2	386.5	386.5
	京都府								
	大阪府		2.0E+0		2.0	1.2E+3	5.2E+4	52,777.7	52,779.7
	兵庫県					5.9E+1	1.0E+3	1,073.0	1,073.0
	奈良県					2.3E+2		230.0	230.0
	和歌山県		8.5E+2		850.0	1.5E+0	1.3E+1	14.5	864.5
	鳥取県								
	島根県						4.6= -		
	岡山県		,		4 =		1.2E+3	1,152.1	1,152.1
	広島県		1.7E+3		1,700.0		F 0 F 0	F 222	1,700.0
	山口県		4.5E+3		4,546.0		5.8E+3	5,800.0	10,346.0
	徳島県		1.0E-1		0.1		1.0E+1	10.0	10.1
	香川県						4.55.0	4.500.0	4.500.0
	愛媛県						4.5E+3	4,500.0	4,500.0
	高知県		4 75 . 0		4 7	0.05.4	0.05.0	7047	700.4
	福岡県 佐賀県		1.7E+0		1.7	9.0E+1	6.3E+2	724.7	726.4
						3.0E-1	6.7E+1	67.3	67.3
	長崎県								
	熊本県 大分県								
44									
	宮崎県 鹿児島県								
	だける 沖縄県								
	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	205.4	0.55.0		0.470.7	4 55 . 4	205.5	204.042.0	202.422.0
全 国		3.0E-1	8.5E+3 て別表にま		8,478.7	1.5E+4	2.8E+5	294,643.9	303,122.6

注1)農薬は使用先別使用量として別表にも示している。