管理番号37 ピスフェノールA

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は×10ⁿ、例えばE+3は×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)			
		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								
2	青森県								
3	岩手県						2.6E+2	260.0	260.0
4	宮城県						1.3E+0	1.3	1.3
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	1.1E+0			1.1		6.7E+3	6,650.0	6,651.1
8	茨城県	9.9E+2			993.0	4.3E+0	2.2E+4	22,240.5	23,233.5
	栃木県						1.3E+3	1,260.1	1,260.1
	群馬県	2.1E+1			21.0		1.8E+3	1,800.0	1,821.0
	埼玉県	2.4E+0	1.0E-1		2.5		2.5E+4	25,004.6	25,007.1
	千葉県	1.2E+3	8.5E+1		1,326.0		3.1E+3	3,145.7	4,471.7
	東京都				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			5,1.1511	.,
	神奈川県	4.2E+1			42.0	5.0E-1	1.9E+3	1,945.8	1,987.8
	新潟県					0.02		.,0.10.10	1,001.0
	富山県								
	石川県					5.7E+0	1.4E+4	14,005.7	14,005.7
	福井県					0.7210	4.7E+3	4,727.0	4,727.0
	山梨県						4.7 € 10	4,727.0	7,727.0
	長野県						4.1E+3	4,100.0	4,100.0
	岐阜県						4.1643	4,100.0	4,100.0
	静岡県						2.1E+2	210.5	210.5
	愛知県		2.0E+1		20.0		2.1E+2 2.8E+3	2,829.1	2,849.1
	受和宗 三重県		2.00+1		20.0			· ·	
							2.1E+2	205.8	205.8
	滋賀県		0.05.4		00.0		4.0E+0	4.0	4.0
	京都府	0.05.0	2.3E+1		23.0		9.3E+1	93.0	116.0
	大阪府	9.0E+0	1.8E+1		27.0		1.5E+2	150.0	177.0
	兵庫県	2.1E+0	3.5E+1		37.1		2.3E+3	2,298.9	2,336.0
	奈良県						7.0E-1	0.7	0.7
	和歌山県						4.1E+1	41.0	41.0
	鳥取県								
	島根県						4.0E-1	0.4	0.4
	岡山県								
	広島県	8.0E+1			80.0		5.8E+2	575.0	655.0
	山口県						4.3E+2	425.0	425.0
	徳島県								
	香川県	2.4E+0			2.4				2.4
	愛媛県		4.7E+1		47.0		1.4E+4	14,013.0	14,060.0
	高知県								
	福岡県		4.5E+0		4.5		3.0E+4	30,014.7	30,019.2
	佐賀県								
	長崎県								
	熊本県								
	大分県						3.3E+0	3.3	3.3
	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		2.4E+3	2.3E+2		2,626.6	1.1E+1	1.4E+5	136,005.1	138,631.7

注1)農薬は使用先別使用量として別表にも示している。