管理番号28 アリルアルコール

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」 (令和5年度) (E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。)

		(1.11.6 × 1.5 × 1.7.7.1.6 ± 1.51.6 × 1.				移動量(kg/年)				
都道 府県 コード	都道府県 名	排出量(kg/年)				1	タ助里(Kg/ 1	-)	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						1.8E+4	18,000.0		18,000.0
4	宮城県									
5	秋田県									
6	山形県	5.4E+2			540.0		4.1E+3	4,100.0		4,640.0
7	福島県	1.8E+1			18.0			·		18.0
8	茨城県	-					4.5E+3	4,500.0		4,500.0
9	栃木県							1,00010		1,000.0
10	群馬県									
11	埼玉県									
12	千葉県	1.5E+0	2.0E-1		1.7		3.3E+2	333.8		335.5
13	東京都	1.52+0	2.0L-1		1.7		3.3L+2	333.0		333.3
14	神奈川県	7.2E+1			72.4		3.6E+3	3,620.1		3,692.5
	新潟県	1.2671			12.4		3.0∟∓3	3,020.1		3,092.3
15										
16	富山県	2.55.0			2.5					2.5
17	石川県	3.5E+0			3.5		0.05.4	07.040.0		3.5
18	福井県	4.5E+2			445.3		3.8E+4	37,610.0		38,055.3
19	山梨県									
20	長野県									
21	岐阜県									
22	静岡県									
23	愛知県	1.0E+2			100.0		3.1E+3	3,100.0		3,200.0
24	三重県						8.7E+3	8,700.0		8,700.0
25	滋賀県									
26	京都府									
27	大阪府									
28	兵庫県									
29	奈良県									
30	和歌山県					7.9E+1	1.0E+3	1,084.0		1,084.0
31	鳥取県									
32	島根県									
33	岡山県									
34	広島県	4.0E+0	1.4E+3		1,404.0					1,404.0
35	山口県	9.0E+0			9.0					9.0
36	徳島県									
37	香川県	9.9E+1			99.0					99.0
38	愛媛県	1.6E+1			16.0					16.0
39	高知県				. 5.0					. 5.0
40	福岡県	3.8E+1			38.0		2.7E+2	270.0		308.0
41	佐賀県	0.0E 11			00.0		2.1 L 12	210.0		000.0
42	長崎県									
43	熊本県									
43	大分県	8.1E+1			81.0		2.3E+4	23,000.0		23,081.0
	宮崎県	0.1 ⊑ +1			01.0		∠.3⊑+4	23,000.0		23,001.0
45										
46	鹿児島県									
47	沖縄県	, ,= -1	, ,= -		0.007.5	7.05		101017		407 445 5
全 国		1.4E+3	1.4E+3 て別事にまる		2,827.9	7.9E+1	1.0E+5	104,317.9		107,145.8

注1)農薬は使用先別使用量として別表にも示している。