

政令番号389 ヘキサデシルトリメチルアンモニウム = クロリド

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×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)			排出量・ 移動量 合計
		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	
1	北海道								
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県					1.9E+0	2.2E+1	23.9	23.9
9	栃木県						6.7E+0	6.7	6.7
10	群馬県		2.1E+2		210.0		3.1E+2	310.0	520.0
11	埼玉県						1.6E+2	160.0	160.0
12	千葉県		1.1E+4		11,005.7				11,005.7
13	東京都					1.4E+1	3.6E+0	17.6	17.6
14	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+0		2.1	3.0E+1	6.3E+2	657.0	659.1
24	三重県		4.7E+3		4,700.0		3.2E+1	31.5	4,731.5
25	滋賀県					9.5E+0	8.1E+1	90.5	90.5
26	京都府		2.1E+1		21.0		3.1E+1	31.0	52.0
27	大阪府	6.7E+0			6.7				6.7
28	兵庫県	3.4E+1	4.3E+0		38.3		3.7E+1	37.0	75.3
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県								
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県					1.5E+1		15.0	15.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県		1.5E+0		1.5				1.5
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		4.1E+1	1.6E+4		15,985.3	7.0E+1	1.3E+3	1,380.2	17,365.5

注1) 農薬は使用先別使用量として別表にも示している。