

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25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		5.4E+0		5.4				5.4
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								
9	栃木県								
10	群馬県		2.3E+2		230.0		6.4E+2	642.5	872.5
11	埼玉県						1.2E+2	123.4	123.4
12	千葉県		9.4E+3		9,400.0				9,400.0
13	東京都								
14	神奈川県								
15	新潟県								
16	富山県						6.7E+1	67.0	67.0
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県						1.4E+1	14.0	14.0
23	愛知県		1.6E+0		1.6	2.7E+1	6.0E+2	627.0	628.6
24	三重県		4.1E+3		4,100.0				4,100.0
25	滋賀県					1.1E+1	1.2E+2	125.5	125.5
26	京都府		2.8E+1		28.0		3.6E+2	360.0	388.0
27	大阪府	4.6E+0			4.6				4.6
28	兵庫県						5.0E+1	50.0	50.0
29	奈良県								
30	和歌山県						3.0E+0	3.0	3.0
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県								
34	広島県								
35	山口県		1.7E+3		1,700.0				1,700.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県					1.4E+1		14.0	14.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		4.6E+0	1.5E+4		15,469.6	5.2E+1	2.0E+3	2,026.4	17,496.0

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。