

## 政令番号 297 ベンジル=クロリド(別名塩化ベンジル)

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」(平成20年度、農業以外)

(E+nは $\times 10^n$ 、例えばE+3は $\times 1000$ 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						3.6E+1	36.0	36.0
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	7.0E+0			7.0		4.6E+2	460.0	467.0
8	茨城県	1.1E+1			11.0				11.0
9	栃木県								
10	群馬県	3.0E-1			0.3				0.3
11	埼玉県	2.0E-1			0.2		1.5E+1	15.0	15.2
12	千葉県	1.0E-1			0.1		9.6E+0	9.6	9.7
13	東京都								
14	神奈川県								
15	新潟県								
16	富山県								
17	石川県	1.4E+0			1.4				1.4
18	福井県	3.4E+0			3.4		5.4E+3	5,384.0	5,387.4
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県	5.2E+0	1.2E+2		125.2		5.8E+1	58.0	183.2
23	愛知県	8.1E+0			8.1		7.4E+0	7.4	15.5
24	三重県	7.2E+1	1.2E+1		84.0		2.5E+2	250.0	334.0
25	滋賀県						6.9E+0	6.9	6.9
26	京都府					3.0E-1		0.3	0.3
27	大阪府	8.0E-1			0.8				0.8
28	兵庫県						1.0E+2	100.0	100.0
29	奈良県	1.0E-1			0.1				0.1
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	4.3E+0			4.3		2.5E+3	2,500.0	2,504.3
34	広島県						6.0E+0	6.0	6.0
35	山口県								
36	徳島県						7.7E+0	7.7	7.7
37	香川県	4.3E+0			4.3				4.3
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県								
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		1.2E+2	1.3E+2		250.2	3.0E-1	8.8E+3	8,840.9	9,091.1

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。