

表7-2 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 全国)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |       |           |         |       |         |           | (参考)       |
|--------|--|-------------|-------|-----------|---------|-------|---------|-----------|------------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用   | 洗濯・住宅用等   | トイレタリー用 | 飲食店   | 建物サービス業 | 合計        | 下水道への移動量   |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 224         | 1,128 | 3,642,616 |         | 1,534 | 1,123   | 3,646,626 | 13,061,335 |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 22,783      |       | 229,428   | 22      |       | 8,555   | 260,787   | 940,746    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |       | 35        | 785     |       | 4,588   | 5,409     | 24,525     |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 2,647       | 3,056 | 412,476   | 2,226   |       | 596     | 421,001   | 1,508,056  |
| 合計     |  | 25,654      | 4,184 | 4,284,555 | 3,034   | 1,534 | 14,862  | 4,333,823 | 15,534,662 |

表7-2-1 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 北海道)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 4.3         | 25  | 81,412  |         | 29  | 40      | 81,510 | 685,310  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 438         |     | 5,128   | 0.5     |     | 305     | 5,871  | 49,363   |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.8     | 18      |     | 164     | 182    | 1,530    |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 51          | 68  | 9,219   | 50      |     | 21      | 9,409  | 79,107   |
| 合計     |  | 493         | 94  | 95,759  | 68      | 29  | 530     | 96,973 | 815,310  |

表7-2-2 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 青森県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 4.4         | 23  | 73,863  |         | 24  | 36      | 73,950 | 87,483   |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 444         |     | 4,652   | 0.4     |     | 274     | 5,371  | 6,353    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.7     | 16      |     | 147     | 164    | 194      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 52          | 62  | 8,364   | 45      |     | 19      | 8,542  | 10,105   |
| 合計     |  | 500         | 85  | 86,879  | 62      | 24  | 476     | 88,026 | 104,135  |

表7-2-3 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 岩手県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 4.0         | 19  | 62,680  |         | 22  | 20      | 62,746 | 83,069   |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 406         |     | 3,948   | 0.4     |     | 155     | 4,509  | 5,969    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.6     | 14      |     | 83      | 97     | 129      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 47          | 53  | 7,098   | 38      |     | 11      | 7,246  | 9,594    |
| 合計     |  | 457         | 72  | 73,726  | 52      | 22  | 269     | 74,598 | 98,761   |

表7-2-4 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 宮城県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 3.6         | 18  | 57,950  |         | 25  | 24      | 58,021 | 228,805  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 368         |     | 3,650   | 0.3     |     | 185     | 4,203  | 16,576   |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.6     | 12      |     | 99      | 112    | 444      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 43          | 49  | 6,562   | 35      |     | 13      | 6,702  | 26,428   |
| 合計     |  | 414         | 67  | 68,163  | 48      | 25  | 322     | 69,039 | 272,253  |

表7-2-5 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 秋田県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 3.0         | 15  | 47,901  |         | 17  | 20      | 47,955 | 67,374   |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 308         |     | 3,017   | 0.3     |     | 149     | 3,475  | 4,882    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.5     | 10      |     | 80      | 91     | 128      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 36          | 40  | 5,424   | 29      |     | 10      | 5,540  | 7,783    |
| 合計     |  | 347         | 55  | 56,342  | 40      | 17  | 259     | 57,060 | 80,167   |

表7-2-6 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 山形県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 2.2         | 9.8 | 31,647  |         | 13  | 8.7     | 31,681 | 83,472   |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 228         |     | 1,993   | 0.2     |     | 66      | 2,287  | 6,027    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.3     | 6.8     |     | 36      | 43     | 113      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 26          | 27  | 3,584   | 19      |     | 4.6     | 3,661  | 9,645    |
| 合計     |  | 256         | 36  | 37,224  | 26      | 13  | 115     | 37,672 | 99,256   |

表7-2-7 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 福島県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |         | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|---------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計      | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 7.2         | 34  | 110,283 |         | 42  | 33      | 110,399 | 107,911  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 732         |     | 6,946   | 0.7     |     | 250     | 7,929   | 7,750    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 1.1     | 24      |     | 134     | 159     | 155      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 85          | 93  | 12,488  | 67      |     | 17      | 12,750  | 12,463   |
| 合計     |  | 824         | 127 | 129,718 | 92      | 42  | 435     | 131,236 | 128,279  |

表7-2-8 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 茨城県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |         | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|---------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計      | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 9.3         | 45  | 146,596 |         | 55  | 39      | 146,745 | 215,050  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 944         |     | 9,233   | 0.9     |     | 296     | 10,474  | 15,349   |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 1.4     | 32      |     | 159     | 192     | 281      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 110         | 123 | 16,600  | 90      |     | 21      | 16,943  | 24,829   |
| 合計     |  | 1,063       | 168 | 172,431 | 122     | 55  | 514     | 174,354 | 255,509  |

表7-2-9 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 栃木県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |         | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|---------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計      | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 5.4         | 26  | 84,657  |         | 37  | 19      | 84,745  | 153,938  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 552         |     | 5,332   | 0.5     |     | 147     | 6,032   | 10,956   |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.8     | 18      |     | 79      | 98      | 178      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 64          | 71  | 9,586   | 52      |     | 10      | 9,783   | 17,771   |
| 合計     |  | 622         | 97  | 99,577  | 71      | 37  | 255     | 100,658 | 182,843  |

表7-2-10 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 群馬県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |         | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|---------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計      | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 7.5         | 37  | 118,832 |         | 47  | 31      | 118,955 | 123,672  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 764         |     | 7,485   | 0.7     |     | 233     | 8,483   | 8,819    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 1.1     | 26      |     | 125     | 152     | 158      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 89          | 100 | 13,456  | 73      |     | 16      | 13,733  | 14,278   |
| 合計     |  | 860         | 136 | 139,774 | 99      | 47  | 406     | 141,323 | 146,928  |

表7-2-11 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 埼玉県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |         | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|---------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計      | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 12          | 59  | 191,857 |         | 72  | 46      | 192,046 | 776,888  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 1,194       |     | 12,084  | 1.1     |     | 352     | 13,631  | 55,141   |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 1.8     | 41      |     | 189     | 232     | 938      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 139         | 161 | 21,725  | 117     |     | 25      | 22,167  | 89,671   |
| 合計     |  | 1,344       | 220 | 225,668 | 160     | 72  | 611     | 228,075 | 922,638  |

表7-2-12 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 千葉県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |         | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|---------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計      | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 13          | 67  | 217,158 |         | 82  | 60      | 217,380 | 628,149  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 1,326       |     | 13,678  | 1.3     |     | 455     | 15,460  | 44,673   |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 2.1     | 47      |     | 244     | 293     | 847      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 154         | 182 | 24,590  | 133     |     | 32      | 25,091  | 72,503   |
| 合計     |  | 1,493       | 249 | 255,428 | 181     | 82  | 791     | 258,224 | 746,173  |

表7-2-13 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 東京都)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |       | (参考)      |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|-------|-----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計    | 下水道への移動量  |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 0.4         | 2.2 | 7,216   |         | 4.4 | 5.3     | 7,229 | 2,088,086 |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 39          |     | 455     | 0.0     |     | 41      | 535   | 154,444   |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.1     | 1.6     |     | 22      | 23    | 6,767     |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 4.6         | 6.1 | 817     | 4.4     |     | 2.8     | 835   | 241,207   |
| 合計     |  | 44          | 8.3 | 8,488   | 6.0     | 4.4 | 71      | 8,622 | 2,490,504 |

表7-2-14 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 神奈川県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)      |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|-----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量  |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 3.0         | 16  | 50,193  |         | 21  | 17      | 50,250 | 1,204,870 |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 301         |     | 3,161   | 0.3     |     | 132     | 3,595  | 86,193    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.5     | 11      |     | 71      | 82     | 1,970     |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 35          | 42  | 5,684   | 31      |     | 9.2     | 5,801  | 139,083   |
| 合計     |  | 339         | 58  | 59,038  | 42      | 21  | 230     | 59,728 | 1,432,117 |

表7-2-15 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 新潟県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 5.0         | 23  | 73,715  |         | 31  | 31      | 73,805 | 177,202  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 507         |     | 4,643   | 0.4     |     | 239     | 5,389  | 12,940   |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.7     | 16      |     | 128     | 145    | 348      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 59          | 62  | 8,347   | 45      |     | 17      | 8,530  | 20,479   |
| 合計     |  | 571         | 85  | 86,705  | 61      | 31  | 416     | 87,869 | 210,969  |

表7-2-16 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 富山県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 1.4         | 6.5 | 21,118  |         | 9.4 | 8.9     | 21,145 | 97,753   |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 147         |     | 1,330   | 0.1     |     | 68      | 1,545  | 7,141    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.2     | 4.6     |     | 36      | 41     | 190      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 17          | 18  | 2,391   | 13      |     | 4.7     | 2,444  | 11,297   |
| 合計     |  | 165         | 24  | 24,840  | 18      | 9.4 | 118     | 25,174 | 116,382  |

表7-2-17 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 石川県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 1.7         | 8.3 | 26,950  |         | 14  | 11      | 26,986 | 109,648  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 177         |     | 1,697   | 0.2     |     | 87      | 1,962  | 7,970    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.3     | 5.8     |     | 47      | 53     | 214      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 21          | 23  | 3,052   | 16      |     | 6.0     | 3,117  | 12,667   |
| 合計     |  | 199         | 31  | 31,699  | 22      | 14  | 151     | 32,117 | 130,499  |

表7-2-18 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 福井県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 1.4         | 5.9 | 19,085  |         | 10  | 5.8     | 19,108 | 64,486   |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 139         |     | 1,202   | 0.1     |     | 44      | 1,386  | 4,677    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.2     | 4.1     |     | 24      | 28     | 94       |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 16          | 16  | 2,161   | 12      |     | 3.1     | 2,208  | 7,452    |
| 合計     |  | 157         | 22  | 22,448  | 16      | 10  | 77      | 22,729 | 76,708   |

表7-2-19 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 山梨県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 2.5         | 12  | 39,364  |         | 19  | 12      | 39,409 | 63,387   |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 251         |     | 2,479   | 0.2     |     | 89      | 2,820  | 4,535    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.4     | 8.5     |     | 48      | 57     | 91       |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 29          | 33  | 4,457   | 24      |     | 6.2     | 4,550  | 7,318    |
| 合計     |  | 282         | 45  | 46,302  | 33      | 19  | 155     | 46,836 | 75,331   |

表7-2-20 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度;長野県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 3.1         | 15  | 47,058  |         | 21  | 14      | 47,110 | 199,173  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 314         |     | 2,964   | 0.3     |     | 109     | 3,388  | 14,323   |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.5     | 10      |     | 59      | 69     | 292      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 37          | 39  | 5,329   | 29      |     | 7.6     | 5,441  | 23,004   |
| 合計     |  | 354         | 54  | 55,350  | 39      | 21  | 190     | 56,008 | 236,792  |

表7-2-21 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度;岐阜県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 5.1         | 24  | 76,055  |         | 39  | 18      | 76,141 | 158,429  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 517         |     | 4,790   | 0.5     |     | 141     | 5,449  | 11,337   |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.7     | 16      |     | 75      | 93     | 193      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 60          | 64  | 8,612   | 46      |     | 9.8     | 8,792  | 18,294   |
| 合計     |  | 583         | 87  | 89,458  | 63      | 39  | 244     | 90,474 | 188,253  |

表7-2-22 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度;静岡県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |         | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|---------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計      | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 11          | 55  | 176,908 |         | 81  | 69      | 177,124 | 274,119  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 1,147       |     | 11,142  | 1.1     |     | 527     | 12,817  | 19,835   |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 1.7     | 38      |     | 283     | 322     | 499      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 133         | 148 | 20,032  | 108     |     | 37      | 20,459  | 31,662   |
| 合計     |  | 1,291       | 203 | 208,084 | 147     | 81  | 915     | 210,722 | 326,115  |

表7-2-23 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度;愛知県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |         | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|---------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計      | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 14          | 71  | 229,141 |         | 125 | 93      | 229,445 | 724,565  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 1,470       |     | 14,432  | 1.4     |     | 711     | 16,615  | 52,469   |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 2.2     | 49      |     | 381     | 433     | 1,367    |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 171         | 192 | 25,947  | 140     |     | 50      | 26,500  | 83,684   |
| 合計     |  | 1,656       | 263 | 269,523 | 191     | 125 | 1,235   | 272,993 | 862,085  |

表7-2-24 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 三重県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |         | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|---------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計      | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 6.4         | 32  | 101,946 |         | 45  | 23      | 102,052 | 121,829  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 648         |     | 6,421   | 0.6     |     | 172     | 7,242   | 8,646    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 1.0     | 22      |     | 92      | 115     | 138      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 75          | 86  | 11,544  | 62      |     | 12      | 11,779  | 14,062   |
| 合計     |  | 730         | 117 | 119,912 | 85      | 45  | 299     | 121,188 | 144,675  |

表7-2-25 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 滋賀県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 1.3         | 6.2 | 19,962  |         | 9.0 | 5.0     | 19,984 | 150,024  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 135         |     | 1,257   | 0.1     |     | 38      | 1,431  | 10,740   |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.2     | 4.3     |     | 21      | 25     | 188      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 16          | 17  | 2,260   | 12      |     | 2.7     | 2,308  | 17,325   |
| 合計     |  | 152         | 23  | 23,480  | 17      | 9.0 | 66      | 23,747 | 178,277  |

表7-2-26 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 京都府)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 1.5         | 8.0 | 25,921  |         | 14  | 8.9     | 25,954 | 318,315  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 152         |     | 1,633   | 0.2     |     | 68      | 1,853  | 22,723   |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.2     | 5.6     |     | 36      | 42     | 517      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 18          | 22  | 2,935   | 16      |     | 4.7     | 2,995  | 36,735   |
| 合計     |  | 171         | 30  | 30,489  | 22      | 14  | 118     | 30,844 | 378,290  |

表7-2-27 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 大阪府)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)      |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|-----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量  |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 3.8         | 21  | 66,544  |         | 34  | 30      | 66,632 | 1,178,151 |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 384         |     | 4,191   | 0.4     |     | 225     | 4,800  | 84,871    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.6     | 14      |     | 121     | 136    | 2,397     |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 45          | 56  | 7,535   | 41      |     | 16      | 7,692  | 136,004   |
| 合計     |  | 432         | 76  | 78,272  | 55      | 34  | 391     | 79,260 | 1,401,423 |

表7-2-28 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 兵庫県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 3.3         | 17  | 55,316  |         | 25  | 16      | 55,378 | 661,747  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 340         |     | 3,484   | 0.3     |     | 124     | 3,949  | 47,184   |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.5     | 12      |     | 66      | 79     | 943      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 40          | 46  | 6,264   | 34      |     | 8.6     | 6,392  | 76,384   |
| 合計     |  | 383         | 64  | 65,065  | 46      | 25  | 215     | 65,798 | 786,259  |

表7-2-29 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 奈良県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 2.4         | 12  | 37,514  |         | 15  | 6.0     | 37,549 | 129,610  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 239         |     | 2,363   | 0.2     |     | 46      | 2,648  | 9,140    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.4     | 8.1     |     | 24      | 33     | 113      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 28          | 31  | 4,248   | 23      |     | 3.2     | 4,333  | 14,958   |
| 合計     |  | 269         | 43  | 44,125  | 31      | 15  | 79      | 44,563 | 153,821  |

表7-2-30 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 和歌山県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |         | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|---------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計      | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 5.6         | 29  | 93,125  |         | 38  | 19      | 93,216  | 27,608   |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 568         |     | 5,865   | 0.6     |     | 146     | 6,580   | 1,949    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.9     | 20      |     | 78      | 99      | 29       |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 66          | 78  | 10,545  | 57      |     | 10      | 10,756  | 3,186    |
| 合計     |  | 640         | 107 | 109,536 | 78      | 38  | 254     | 110,652 | 32,772   |

表7-2-31 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 鳥取県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 1.3         | 6.4 | 20,524  |         | 8.7 | 5.8     | 20,546 | 45,215   |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 136         |     | 1,293   | 0.1     |     | 44      | 1,473  | 3,243    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.2     | 4.4     |     | 24      | 28     | 63       |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 16          | 17  | 2,324   | 13      |     | 3.1     | 2,373  | 5,222    |
| 合計     |  | 153         | 24  | 24,141  | 17      | 8.7 | 77      | 24,421 | 53,741   |

表7-2-32 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 島根県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 2.8         | 13  | 43,165  |         | 16  | 13      | 43,211 | 36,877   |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 283         |     | 2,719   | 0.3     |     | 103     | 3,105  | 2,650    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.4     | 9.3     |     | 55      | 65     | 55       |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 33          | 36  | 4,888   | 26      |     | 7.2     | 4,990  | 4,259    |
| 合計     |  | 319         | 50  | 50,772  | 36      | 16  | 178     | 51,371 | 43,841   |

表7-2-33 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 岡山県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |         | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|---------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計      | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 5.2         | 26  | 84,300  |         | 34  | 24      | 84,390  | 153,767  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 531         |     | 5,310   | 0.5     |     | 184     | 6,025   | 10,979   |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.8     | 18      |     | 99      | 118     | 214      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 62          | 71  | 9,546   | 52      |     | 13      | 9,743   | 17,752   |
| 合計     |  | 598         | 97  | 99,156  | 70      | 34  | 320     | 100,275 | 182,712  |

表7-2-34 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 広島県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |         | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|---------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計      | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 5.6         | 29  | 92,675  |         | 39  | 34      | 92,782  | 273,883  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 564         |     | 5,837   | 0.6     |     | 256     | 6,658   | 19,653   |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.9     | 20      |     | 137     | 158     | 467      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 66          | 78  | 10,494  | 57      |     | 18      | 10,712  | 31,620   |
| 合計     |  | 635         | 106 | 109,007 | 77      | 39  | 445     | 110,310 | 325,624  |

表7-2-35 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 山口県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 3.5         | 19  | 61,114  |         | 22  | 15      | 61,173 | 118,149  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 360         |     | 3,849   | 0.4     |     | 114     | 4,323  | 8,350    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.6     | 13      |     | 61      | 75     | 144      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 42          | 51  | 6,920   | 37      |     | 7.9     | 7,059  | 13,633   |
| 合計     |  | 406         | 70  | 71,884  | 51      | 22  | 197     | 72,630 | 140,277  |

表7-2-36 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 徳島県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 4.8         | 24  | 78,656  |         | 31  | 20      | 78,736 | 13,659   |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 488         |     | 4,954   | 0.5     |     | 150     | 5,592  | 970      |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.8     | 17      |     | 80      | 98     | 17       |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 57          | 66  | 8,907   | 48      |     | 10      | 9,088  | 1,576    |
| 合計     |  | 549         | 90  | 92,518  | 66      | 31  | 260     | 93,514 | 16,222   |

表7-2-37 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 香川県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 4.4         | 22  | 71,507  |         | 32  | 21      | 71,586 | 51,738   |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 446         |     | 4,504   | 0.4     |     | 157     | 5,107  | 3,691    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.7     | 15      |     | 84      | 100    | 73       |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 52          | 60  | 8,097   | 44      |     | 11      | 8,264  | 5,972    |
| 合計     |  | 502         | 82  | 84,108  | 60      | 32  | 273     | 85,057 | 61,475   |

表7-2-38 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 愛媛県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |         | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|---------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計      | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 4.9         | 26  | 84,289  |         | 33  | 24      | 84,376  | 94,816   |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 499         |     | 5,309   | 0.5     |     | 185     | 5,993   | 6,734    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.8     | 18      |     | 99      | 118     | 133      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 58          | 71  | 9,545   | 52      |     | 13      | 9,738   | 10,942   |
| 合計     |  | 561         | 97  | 99,143  | 70      | 33  | 321     | 100,224 | 112,625  |

表7-2-39 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 高知県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 3.5         | 19  | 61,304  |         | 26  | 14      | 61,366 | 33,248   |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 352         |     | 3,861   | 0.4     |     | 104     | 4,318  | 2,339    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.6     | 13      |     | 56      | 69     | 38       |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 41          | 51  | 6,942   | 37      |     | 7.2     | 7,079  | 3,835    |
| 合計     |  | 397         | 70  | 72,107  | 51      | 26  | 180     | 72,832 | 39,460   |

表7-2-40 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 福岡県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |         | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|---------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計      | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 7.7         | 41  | 132,053 |         | 62  | 49      | 132,212 | 568,780  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 784         |     | 8,317   | 0.8     |     | 374     | 9,476   | 40,765   |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 1.3     | 28      |     | 201     | 230     | 991      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 91          | 111 | 14,953  | 81      |     | 26      | 15,262  | 65,656   |
| 合計     |  | 883         | 152 | 155,324 | 110     | 62  | 650     | 157,180 | 676,192  |

表7-2-41 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 佐賀県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 2.7         | 13  | 40,504  |         | 19  | 12      | 40,550 | 54,521   |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 277         |     | 2,551   | 0.2     |     | 89      | 2,917  | 3,922    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.4     | 8.7     |     | 48      | 57     | 77       |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 32          | 34  | 4,586   | 25      |     | 6.2     | 4,684  | 6,297    |
| 合計     |  | 312         | 47  | 47,642  | 34      | 19  | 155     | 48,208 | 64,817   |

表7-2-42 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 長崎県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 4.1         | 21  | 68,553  |         | 25  | 16      | 68,620 | 104,432  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 413         |     | 4,318   | 0.4     |     | 125     | 4,856  | 7,390    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.7     | 15      |     | 67      | 83     | 126      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 48          | 58  | 7,763   | 42      |     | 8.7     | 7,919  | 12,051   |
| 合計     |  | 465         | 79  | 80,634  | 57      | 25  | 217     | 81,477 | 123,999  |

表7-2-43 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 熊本県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 4.5         | 23  | 72,827  |         | 28  | 18      | 72,900 | 149,814  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 459         |     | 4,587   | 0.4     |     | 135     | 5,182  | 10,649   |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.7     | 16      |     | 73      | 89     | 183      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 53          | 61  | 8,247   | 45      |     | 9.4     | 8,415  | 17,293   |
| 合計     |  | 517         | 84  | 85,661  | 61      | 28  | 235     | 86,585 | 177,939  |

表7-2-44 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 大分県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 4.4         | 23  | 75,083  |         | 29  | 20      | 75,160 | 74,970   |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 451         |     | 4,729   | 0.4     |     | 153     | 5,334  | 5,320    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.7     | 16      |     | 82      | 99     | 99       |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 52          | 63  | 8,502   | 46      |     | 11      | 8,674  | 8,652    |
| 合計     |  | 508         | 86  | 88,315  | 63      | 29  | 267     | 89,267 | 89,041   |

表7-2-45 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 宮崎県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 3.7         | 20  | 63,367  |         | 25  | 17      | 63,432 | 82,145   |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 373         |     | 3,991   | 0.4     |     | 127     | 4,492  | 5,817    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.6     | 14      |     | 68      | 82     | 107      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 43          | 53  | 7,175   | 39      |     | 8.8     | 7,320  | 9,479    |
| 合計     |  | 420         | 73  | 74,534  | 53      | 25  | 221     | 75,326 | 97,547   |

表7-2-46 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 鹿児島県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |         | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|---------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計      | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 7.4         | 41  | 131,469 |         | 49  | 27      | 131,592 | 90,035   |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 756         |     | 8,280   | 0.8     |     | 202     | 9,239   | 6,321    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 1.3     | 28      |     | 108     | 138     | 94       |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 88          | 110 | 14,887  | 80      |     | 14      | 15,180  | 10,386   |
| 合計     |  | 851         | 151 | 154,638 | 109     | 49  | 351     | 156,149 | 106,836  |

表7-2-47 中和剤等に係る需要分野別の排出量推計結果(2024年度; 沖縄県)

| 対象化学物質 |  | 年間排出量(kg/年) |     |         |         |     |         |        | (参考)     |
|--------|--|-------------|-----|---------|---------|-----|---------|--------|----------|
| 管理番号   | 物質名  | 身体用         | 台所用 | 洗濯・住宅用等 | トイレタリー用 | 飲食店 | 建物サービス業 | 合計     | 下水道への移動量 |
| 20     | 2-アミノエタノール                                   | 4.3         | 21  | 69,260  |         | 36  | 23      | 69,345 | 125,164  |
| 595    | エチレンジアミン四酢酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩                | 432         |     | 4,362   | 0.4     |     | 178     | 4,973  | 8,976    |
| 626    | ジエタノールアミン                                    |             |     | 0.7     | 15      |     | 96      | 111    | 201      |
| 708    | (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸並びにそのカリウム塩及びナトリウム塩 | 50          | 58  | 7,843   | 42      |     | 12      | 8,006  | 14,450   |
| 合計     |  | 487         | 80  | 81,466  | 58      | 36  | 310     | 82,435 | 148,791  |