

○届出外排出量の推計値の対象化学物質別集計結果

4. 移動体の区分（自動車・二輪車・特殊自動車・船舶・鉄道車両・航空機）別の集計（埼玉県）

表4-2 都道府県別

(1 / 1ページ)

| 対象物質 | | 移動体からの排出量(kg/年;ダイオキシン類はmg-TEQ/年) | | | | | | |
|------|------------------------|----------------------------------|-------|--------|-------|------|-----|------------------|
| 物質番号 | 物質名称 | 自動車 | 二輪車 | 特殊自動車 | 船舶 | 鉄道車両 | 航空機 | 合計 |
| 10 | アクロレイン | 13699 | 89 | 2339 | 68 | 2 | 0 | 16196 |
| 12 | アセトアルデヒド | 94587 | 463 | 9998 | 417 | 2 | 0 | 105467 |
| 33 | 石綿 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 53 | エチルベンゼン | 136282 | 5384 | 3820 | 4636 | 1 | 0 | 150123 |
| 80 | キシレン | 544728 | 16936 | 19867 | 10982 | 2 | 0 | 592514 |
| 83 | クメン | 2719 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2719 |
| 161 | ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12） | 6392 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6392 |
| 240 | スチレン | 29026 | 2799 | 3402 | 2601 | 0 | 0 | 37829 |
| 243 | ダイオキシン類 | 47.6993028565843 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 47.6993028565843 |
| 296 | 1, 2, 4-トリメチルベンゼン | 72301 | 0 | 2387 | 0 | 0 | 0 | 74688 |
| 297 | 1, 3, 5-トリメチルベンゼン | 47922 | 1970 | 4463 | 1680 | 0 | 0 | 56035 |
| 300 | トルエン | 967853 | 25231 | 33520 | 16344 | 2 | 0 | 1042949 |
| 302 | ナフタレン | 509 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 509 |
| 351 | 1, 3-ブタジエン | 37734 | 721 | 3187 | 522 | 2 | 0 | 42166 |
| 392 | ノルマル-ヘキサン | 208763 | 0 | 13769 | 0 | 0 | 0 | 222532 |
| 399 | ベンズアルデヒド | 13872 | 438 | 1684 | 347 | 1 | 0 | 16342 |
| 400 | ベンゼン | 244522 | 7373 | 31021 | 5094 | 2 | 0 | 288013 |
| 411 | ホルムアルデヒド | 199778 | 1379 | 44048 | 1299 | 6 | 0 | 246510 |
| | 合計 | 2620687 | 62783 | 173504 | 43990 | 19 | 0 | 2900984 |