

特定化学物質の取扱量 集計結果(平成30年度 飯能市)

物質区分 1: 第1種指定化学物質 2: 第2種指定化学物質 3: 県規則で定める物質

単位: kg

| 物質区分 | 物質番号 | 物質名 | 報告数 | | 取扱量 | | 使用量 | 製造量 | 取り扱う量 |
|------|------|-------------------|-----|----|-----------|----|-----------|--------|-----------|
| | | | | 順位 | | 順位 | | | |
| 1 | 20 | 2-アミノエタノール | 1 | 13 | 4,200 | 18 | 4,200 | 0 | 0 |
| 1 | 53 | エチルベンゼン | 8 | 4 | 206,700 | 5 | 13,700 | 0 | 193,000 |
| 1 | 71 | 塩化第二鉄 | 1 | 13 | 94,000 | 8 | 94,000 | 0 | 0 |
| 1 | 80 | キシレン | 14 | 1 | 900,530 | 3 | 19,330 | 0 | 881,200 |
| 1 | 82 | 銀及びその水溶性化合物 | 1 | 13 | 500 | 29 | 500 | 0 | 0 |
| 1 | 87 | クロム及び三価クロム化合物 | 1 | 13 | 32,000 | 12 | 32,000 | 0 | 0 |
| 1 | 235 | 臭素酸の水溶性塩 | 1 | 13 | 1,000 | 25 | 1,000 | 0 | 0 |
| 1 | 265 | テトラヒドロメチル無水フタル酸 | 1 | 13 | 3,000 | 20 | 3,000 | 0 | 0 |
| 1 | 272 | 銅水溶性塩(錯塩を除く。) | 1 | 13 | 19,000 | 13 | 0 | 19,000 | 0 |
| 1 | 296 | 1,2,4-トリメチルベンゼン | 12 | 2 | 598,200 | 4 | 6,000 | 0 | 592,200 |
| 1 | 297 | 1,3,5-トリメチルベンゼン | 7 | 5 | 35,700 | 11 | 1,300 | 0 | 34,400 |
| 1 | 300 | トルエン | 11 | 3 | 2,051,500 | 1 | 171,500 | 0 | 1,880,000 |
| 1 | 384 | 1-ブロモプロパン | 2 | 10 | 1,200 | 24 | 1,200 | 600 | 0 |
| 1 | 392 | ノルマル-ヘキサン | 7 | 5 | 1,241,000 | 2 | 650,000 | 0 | 591,000 |
| 1 | 395 | ペルオキシニ硫酸の水溶性塩 | 1 | 13 | 4,300 | 17 | 4,300 | 0 | 0 |
| 1 | 400 | ベンゼン | 6 | 7 | 112,900 | 7 | 0 | 0 | 112,900 |
| 1 | 405 | ほう素化合物 | 1 | 13 | 620 | 27 | 620 | 0 | 0 |
| 1 | 411 | ホルムアルデヒド | 1 | 13 | 1,000 | 25 | 1,000 | 0 | 0 |
| 1 | 412 | マンガン及びその化合物 | 1 | 13 | 3,800 | 19 | 3,800 | 0 | 0 |
| 3 | 1 | アルミニウム(粉状のものに限る) | 1 | 13 | 1,400 | 22 | 1,400 | 0 | 0 |
| 3 | 2 | アンモニア(アンモニア水を含む) | 1 | 13 | 530 | 28 | 530 | 0 | 0 |
| 3 | 5 | 塩化水素(塩酸を含む) | 2 | 10 | 15,100 | 14 | 15,100 | 0 | 0 |
| 3 | 16 | シクロヘキサノン | 1 | 13 | 2,600 | 21 | 2,600 | 0 | 0 |
| 3 | 21 | 硝酸 | 1 | 13 | 1,400 | 22 | 1,400 | 0 | 0 |
| 3 | 34 | マグネシウム | 1 | 13 | 6,200 | 15 | 6,200 | 0 | 0 |
| 3 | 35 | メタノール | 3 | 8 | 37,200 | 10 | 37,200 | 0 | 0 |
| 3 | 36 | メチルイソブチルケトン | 1 | 13 | 5,900 | 16 | 5,900 | 0 | 0 |
| 3 | 37 | メチルエチルケトン(別名 MEK) | 2 | 10 | 48,000 | 9 | 48,000 | 0 | 0 |
| 3 | 41 | 硫酸(三酸化硫黄を含む) | 3 | 8 | 113,600 | 6 | 113,600 | 0 | 0 |
| | | 合計 | — | — | 5,543,080 | — | 1,239,380 | 19,600 | 4,284,700 |

※1 取扱量について

取扱量 = 使用量 + 製造量 + 取り扱う量

使用量 : 事業所において事業活動に伴い使用した量

製造量 : 事業所において製造した量

取り扱う量: 事業所は自ら使用せず、卸売り・小売り等をするために、事業所において貯蔵所や容器に移し替えた量

※2 その他

本集計表の取扱量等の各欄を縦・横方向に合計した数値は、合計欄の値と異なる場合がある。

報告件数および取扱量の網掛け部分は、上位5物質である。