

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和5年度 比企郡吉見町)

※ 本集計表の排出量等を縦・横に合計した数値と合計値とは異なる場合がある。
 ※ 届出排出量、届出移動量および届出排出・移動量の網掛け部分は、上位5物質である。
 単位:kg(ダイオキシン類はmg-TEQ)

| 物質 番号 | 物質名 | 届出 事業所 数 | 届出排出量 | | | | | 届出移動量 | | | | 届出排出・移動量合計 | | |
|----------|--------------------------------|----------------|--------|-------|----|----|--------|-------|-----|--------|--------|------------|--------|----|
| | | | 大気 | 公共用水域 | 土壌 | 埋立 | 合計 | 順位 | 下水道 | 廃棄物 | 合計 | 順位 | | 順位 |
| 53 | エチルベンゼン | 3 | 1,304 | 0 | 0 | 0 | 1,304 | 7 | 0 | 600 | 600 | 7 | 1,904 | 7 |
| 80 | キシレン | 5 | 4,717 | 0 | 0 | 0 | 4,717 | 5 | 0 | 2,000 | 2,000 | 2 | 6,717 | 5 |
| 237 | 水銀及びその化合物 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | 0 | 0 | 0 | - | 0 | - |
| 243 | ダイオキシン類 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 11 | 0 | 310 | 310 | 9 | 311 | 10 |
| 300 | トルエン | 4 | 11,628 | 0 | 0 | 0 | 11,628 | 3 | 0 | 11,500 | 11,500 | 1 | 23,128 | 1 |
| 309 | ニッケル化合物 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | 0 | 510 | 510 | 8 | 510 | 8 |
| 392 | ヘキサン | 2 | 324 | 0 | 0 | 0 | 324 | 8 | 0 | 0 | 0 | - | 324 | 9 |
| 400 | ベンゼン | 2 | 29 | 0 | 0 | 0 | 29 | 9 | 0 | 0 | 0 | - | 29 | 11 |
| 448 | メチレンビス(4,1-フェニレン) =ジイソシアネート | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | 0 | 0 | 0 | - | 0 | - |
| 594 | ブチルセロソルブ | 1 | 11,000 | 0 | 0 | 0 | 11,000 | 4 | 0 | 930 | 930 | 5 | 11,930 | 4 |
| 603 | 過酢酸 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | 0 | 0 | 0 | - | 0 | - |
| 627 | ジエチレングリコールモノブチル エーテル | 1 | 17,000 | 0 | 0 | 0 | 17,000 | 1 | 0 | 1,400 | 1,400 | 3 | 18,400 | 2 |
| 691 | トリメチルベンゼン | 5 | 1,604 | 0 | 0 | 0 | 1,604 | 6 | 0 | 800 | 800 | 6 | 2,404 | 6 |
| 697 | 鉛及びその化合物 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | 0 | 0 | 0 | - | 0 | - |
| 720 | 2-ターシャリープトキシエタノール | 1 | 17,000 | 0 | 0 | 0 | 17,000 | 1 | 0 | 1,400 | 1,400 | 3 | 18,400 | 2 |
| 731 | ヘプタン | 2 | 28 | 0 | 0 | 0 | 28 | 10 | 0 | 0 | 0 | - | 28 | 12 |
| 合計 | | 32 | 64,635 | 0 | 0 | 0 | 64,635 | - | 0 | 19,140 | 19,140 | - | 83,775 | - |