

(2) 炭素量換算ベース

| 区 分 | | 現状 (H12~14年) | 目標 (H22年) | 備 考 |
|----------------------------|-----------|--------------|-----------|-----|
| 発 生 量 | 家畜排せつ物 | 64,503 | 74,946 | |
| | 稲わら | 24,786 | 26,526 | |
| | もみがら | 5,447 | 5,829 | |
| | 集落排水汚泥 | 110 | 299 | |
| | 木くず | 98,187 | 147,280 | |
| | 林地残材 | 70,448 | 105,672 | |
| | 樹皮 | 18,052 | 27,078 | |
| | 廃貝 | 451 | 451 | |
| | 合 計 | 281,984 | 388,081 | |
| 用 途 別 仕 向 量 | 家畜排せつ物 | | | |
| | 堆 肥 | 58,477 | 70,828 | |
| | 焼 却 | 6,027 | 4,117 | |
| | 小 計 | 64,503 | 74,946 | |
| | うち利活用量 | 58,477 | 70,828 | |
| | 利 活 用 率 | 90.7% | 94.5% | |
| | 稲わら | | | |
| | 飼 料 | 2,009 | 3,607 | |
| | 堆 肥 | 1,369 | 2,147 | |
| | 家畜敷料 | 490 | 487 | |
| | マルチ | 1,444 | 1,432 | |
| | わら加工・園芸等 | 243 | 243 | |
| | すき込み | 18,484 | 18,610 | |
| | 焼却(廃熱未利用) | 748 | 0 | |
| | 小 計 | 24,786 | 26,526 | |
| | うち利活用量 | 24,038 | 26,526 | |
| | 利 活 用 率 | 97.0% | 100.0% | |
| | もみがら | | | |
| | 家畜敷料 | 379 | 401 | |
| | マルチ | 575 | 573 | |
| | 園 芸 | 331 | 344 | |
| 堆 肥 | 1,209 | 1,432 | | |
| 燻 炭 | 371 | 429 | | |
| 暗渠資材 | 140 | 143 | | |
| その他 | 167 | 218 | | |
| 焼却(廃熱未利用) | 2,274 | 2,290 | | |
| 小 計 | 5,447 | 5,829 | | |
| うち利活用量 | 2,227 | 2,537 | | |
| 利 活 用 率 | 40.9% | 43.5% | | |
| 集落排水汚泥 | | | | |
| 肥 料 | 26 | 141 | | |
| 製品加工(建設材料) | 6 | 0 | | |
| 焼 却 | 78 | 157 | | |
| 小 計 | 109 | 299 | | |
| うち利活用量 | 32 | 147 | | |
| 利 活 用 率 | 29.0% | 49.2% | | |

| | | | |
|----------------------------|-------------|---------|---------|
| 用 途 別 仕 向 量 | 木くず | | |
| | 工業原料（パルプ等） | 55,786 | 83,679 |
| | 燃料利用及び燃料加工 | 4,403 | 17,612 |
| | 焼却処分（廃熱未利用） | 37,998 | 45,989 |
| | 小 計 | 98,187 | 147,280 |
| | うち利活用量 | 60,189 | 101,291 |
| | 利 活 用 率 | 61.3% | 68.8% |
| | 林地残材 | | |
| | 工業原料（パルプ等） | 0 | 31,525 |
| | 燃料利用及び燃料加工 | 7,397 | 11,096 |
| | 未利用 | 63,051 | 63,051 |
| | 小 計 | 70,448 | 105,672 |
| | うち利活用量 | 7,397 | 42,621 |
| | 利 活 用 率 | 10.5% | 40.3% |
| | 樹皮 | | |
| | 堆肥等 | 5,284 | 8,146 |
| | 燃料利用及び燃料加工 | 2,642 | 8,806 |
| | 焼却処分（廃熱未利用） | 10,127 | 10,127 |
| | 小 計 | 18,052 | 27,078 |
| | うち利活用量 | 7,925 | 16,952 |
| | 利 活 用 率 | 43.9% | 62.6% |
| | 廃貝 | | |
| | 土壌（底質）改良材 | 330 | 330 |
| | 輸出（工芸品） | 20 | 20 |
| 製品加工（魚礁材料） | 7 | 7 | |
| 焼却、埋め立て | 95 | 95 | |
| 小 計 | 451 | 451 | |
| うち利活用量 | 356 | 356 | |
| 利 活 用 率 | 79.0% | 79.0% | |
| 合 計 | 281,984 | 388,081 | |
| うち利活用量 | 160,641 | 261,257 | |
| 利 活 用 率 | 57.0% | 67.3% | |
| 廃棄物系バイオマス発生量 | 181,303 | 250,054 | + + + + |
| うち利活用量 | 126,979 | 189,574 | |
| 利 活 用 率 | 70.0% | 75.8% | |
| 未利用バイオマス発生量 | 100,681 | 63,880 | + + |
| うち利活用量 | 33,662 | 40,158 | |
| 利 活 用 率 | 33.4% | 62.9% | |
| 資源作物利活用量（t） | - | - | |