ごみの減量化の進捗状況について

表1)令和3年度可燃ごみの月別排出状況(速報値)

(単位: t)

| | 区 分 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月以降 | 計 |
|----|--------|--------|----------|--------|--------|-----------|---------------|--------|----------------|--------|------------|--------------|
| | 令和3年度 | 6, 678 | 6, 684 | 6, 663 | 6, 682 | 7, 202 | 6, 601 | 6, 481 | 6, 878 | 6, 120 | 16, 631 | 76, 620 |
| 青森 | 令和2年度 | 5, 895 | 6, 653 | 7, 057 | 6, 808 | 7, 044 | 6, 606 | 6, 867 | 6, 590 | 6, 247 | 16, 564 | 76, 331 |
| 地 | R3-R2 | 783 | 31 | △ 394 | △ 126 | 158 | \triangle 5 | △ 386 | 288 | △ 127 | 67 | 289 |
| 区 | 増減率 | 13.3% | 0.5% | △5.6% | △1.9% | 2.2% | △0.1% | △5.6% | 4. 4% | △2.0% | 100.4% | 0.4% |
| | R3四半期計 | 4 | 20, 025 | t | 4 | 20, 485 t | ; | 1 | 19, 479 · | t | R3第3四半期までの | の累計 59,989 1 |
| | R2四半期計 | | 19,605 1 | t | 4 | 20,458 t | ; | | 19,704 1 | t | R2第3四半期までの | の累計 59,767 1 |
| | 同時期比較 | 4 | 20 t、 | 2.1% | | 27 t、 | 0.1% | Δ2 | 25 t、 . | △1.1% | 同時期比較 | 0.4 9 |

| | | 区 分 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月以降 | 計 |
|-------|----|--------|------|---------------|-------|-------|---------------|--------|-------|----------------|-------|------------|-----------|
| | | 令和3年度 | 367 | 369 | 376 | 386 | 462 | 384 | 367 | 384 | 312 | 917 | 4, 324 |
| ; | 浪岡 | 令和2年度 | 345 | 373 | 403 | 404 | 466 | 407 | 402 | 379 | 342 | 947 | 4, 468 |
| | 地 | R3-R2 | 22 | \triangle 4 | △ 27 | △ 18 | \triangle 4 | △ 23 | △ 35 | 5 | △ 30 | △ 30 | △ 144 |
| | 포 | 増減率 | 6.4% | △1.1% | △6.7% | △4.5% | △0.9% | △5. 7% | △8.7% | 1.3% | △8.8% | 96. 8% | △3.2% |
| | | R3四半期計 | | 1,112 t | | | 1,232 t | | | 1,063 t | | R3第3四半期までの | の累計 3,407 |
| | | R2四半期計 | | 1,121 t | | | 1,277 t | | | 1,123 t | | R2第3四半期までの | の累計 3,521 |
| | | 同時期比較 | Δ | 9 t, | △0.8% | Δ | 45 t、 4 | △3.5% | Δ | 60 t、 . | △5.3% | 同時期比較 | △3. 2 |

| | 区 分 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月以降 | 計 | |
|------------|--------|------|---------|-------|-------|---------|---------------|-------|-------------|-------|---------------|-----------------|---|
| | 令和3年度 | 355 | 343 | 327 | 335 | 392 | 337 | 330 | 330 | 314 | 874 | 3, 937 | |
| 広域 | 令和2年度 | 327 | 352 | 352 | 341 | 397 | 341 | 336 | 314 | 319 | 878 | 3, 957 | |
| 町 | R3-R2 | 28 | △ 9 | △ 25 | △ 6 | △ 5 | \triangle 4 | △ 6 | 16 | △ 5 | \triangle 4 | △ 20 | |
| 村 | 増減率 | 8.6% | △2.6% | △7.1% | △1.8% | △1.3% | △1.2% | △1.8% | 5. 1% | △1.6% | 99. 5% | △0.5% | |
| ※ 1 | R3四半期計 | | 1,025 t | | | 1,064 t | | | 974 t | | R3第3四半期までの累 | 計 3,063 | t |
| | R2四半期計 | | 1,031 t | | | 1,079 t | | | 969 t | | R2第3四半期までの累 | 計 3,079 | t |
| | 同時期比較 | Δ | 6 t、 4 | △0.6% | Δ | 15 t、 / | △1.4% | | 5 t、 | 0. 5% | 同時期比較 | $\triangle 0.5$ | % |

※1 広域町村:平内町、今別町、蓬田村

| | 区 分 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月以降 | = - |
|----|--------|--------|---------|--------|--------|----------|--------|--------|----------|--------|------------|----------------|
| | 令和3年度 | 7, 400 | 7, 396 | 7, 366 | 7, 403 | 8, 056 | 7, 322 | 7, 178 | 7, 592 | 6, 746 | 18, 422 | 84, 881 |
| 合 | 令和2年度 | 6, 567 | 7, 378 | 7,812 | 7, 553 | 7, 907 | 7, 354 | 7, 605 | 7, 283 | 6, 908 | 18, 389 | 84, 756 |
| 計 | R3-R2 | 833 | 18 | △ 446 | △ 150 | 149 | △ 32 | △ 427 | 309 | △ 162 | 33 | 125 |
| "' | 増減率 | 12.7% | 0.2% | △5.7% | △2.0% | 1.9% | △0.4% | △5.6% | 4. 2% | △2.3% | 100.1% | 0.1% |
| | R3四半期計 | 4 | 22, 162 | t | 4 | 22,781 1 | t | 2 | 21, 516 | t | R3第3四半期までの | の累計 66,459 |
| | R2四半期計 | 4 | 21,757 | t | 4 | 22,814 t | t | | 21,796 1 | t | R2第3四半期までの | の累計 66,367 |
| | 同時期比較 | 4 | 05 t、 | 1.8% | Δ | 33 t、 Z | △0.1% | Δ2 | 80 t、 🗸 | △1.3% | 同時期比較 | 0.1 |

※1月から3月までの算出方法は、R2年度及びR3年度の第3四半期までの増減率をR2年度の1月から3月までの実績に乗じて算出。

表2)家庭系及び事業系別の可燃ごみ排出状況

4月~12月までの排出実績 (第3四半期まで)

| 地 区 | 種 別 | 令和2年度 | 令和3年度 | R3-R2 |
|------|-----|-----------|-----------|---------|
| | 家庭系 | 39,373 t | 39,528 t | 155 t |
| 青森地区 | 事業系 | 20,394 t | 20,461 t | 67 t |
| | 計 | 59,767 t | 59, 989 t | 222 t |
| | 家庭系 | 2,395 t | 2,363 t | △ 32 t |
| 浪岡地区 | 事業系 | 1,126 t | 1,044 t | △ 82 t |
| | 計 | 3,521 t | 3,407 t | △ 114 t |
| | 家庭系 | 2,801 t | 2,752 t | △ 49 t |
| 広域町村 | 事業系 | 278 t | 311 t | 33 t |
| | 計 | 3,079 t | 3,063 t | △ 16 t |
| | 家庭系 | 44,569 t | 44,643 t | 74 t |
| 合計 | 事業系 | 21,798 t | 21,816 t | 18 t |
| | 計 | 66, 367 t | 66, 459 t | 92 t |

表3)可燃ごみの年度別排出状況

| 区分 | 平成28年度 | 平成29年度 | 平成30年度 | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 |
|---------|--------------|-------------|-------------|------------|----------------------|-----------|
| 青森地区 | 81,878 t | 80, 182 t | 79, 129 t | 79, 202 t | 76, 331 t | 76,620 t |
| 対前年度増減 | <u> </u> | 696 ₩ L△ 1, | 053 t | t <u> </u> | 871 t ∟ 28 9 | 9 t |
| 対前年度増減率 | | 2.1% 🗕 🗀 🛆 | 1.3% □ □ 0. | 1% | 3.6% □ □ 0. | 4% |
| 浪岡地区 | 4,711 t | 4,804 t | 4,772 t | 4,702 t | 4,468 t | 4, 324 t |
| 対前年度増減 | ∟ 93 | t | 32 t | 70 t _ | 34 t J ∟ ∆ 1 | 44 t_ |
| 対前年度増減率 | L 2. | 0% | 0.7% 📙 🗅 🗅 | 1.5% ᆜ | 5.0% 🗕 🗀 🛆 🤅 | 3.2% |
| 広域町村 | 4,206 t | 4,136 t | 4,096 t | 4,116 t | 3,957 t | 3, 937 t |
| 対前年度増減 | | 70 t → L △ | 40 t | t _ | 59 t → L 🛆 | 20 t _ |
| 対前年度増減率 | | 1.7% | 1.0% □ □ 0. | 5% | 3.9% □ □ □ □ | 0.5% |
| 合 計 | 90,795 t | 89, 122 t | 87,997 t | 88,020 t | 84,756 t | 84, 881 t |
| 対前年度増減 | └ <u></u> 1, | 673 ₺ └△ 1, | 125 t | t | 264 t ☐ 12 | 5 t _ |
| 対前年度増減率 | | 1.8% | 1.3% □ □ 0. | 0% | 3.7% □ □ 0. | 1% |

表4)令和2年度以降の可燃ごみの減量目標(青森地区+浪岡地区+広域町村)

| | | 内 | 訳 | | | 一人一日当たりの | | |
|----------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|----------|--|
| 区分 | 減量目標 | 施策減量効果 | 人口減少に | 減量実績 | 実績-目標 | 可燃ごみ排出量 | | |
| | | | 伴う減量 | | | 青森市 | 青森市+広域町村 | |
| 令和元年度 | _ | _ | _ | _ | _ | 814 g | 807 g | |
| 令和2年度 | 800 t | 200 t | 600 t | 3,264 t | 2,464 t | 794 g | 787 g | |
| 令和3年度 | 800 t | 200 t | 600 t | △ 125 t | △ 925 t | 804 g | 798 g | |
| 令和4年度 | 800 t | 200 t | 600 t | | | | | |
| 令和5年度 | 800 t | 200 t | 600 t | · | · | | | |
| 令和6年度 | 800 t | 200 t | 600 t | · | · | | | |
| 5年間の減量目標 | 4,000 t | 1,000 t | 3,000 t | 3,139 t | 1,539 t | | | |

※令和3年度は見込値

※一人一日当たりの可燃ごみ排出量は、各年度の可燃ごみの実績を10月1日現在の人口で割ったもの。