

# 宮城県における 3 R 取組上位市町村（令和 5 年度）

## 1 リデュース（1 人 1 日当たりのごみ排出量）取組の上位 10 市町村

○排出量（収集ごみ量＋直接搬入量＋集団資源回収量）

順位	市町村名	1 人 1 日当たり ごみ排出量（g/人・日）
1	七ヶ宿町	746
2	栗原市	792
3	柴田町	803
4	丸森町	823
5	亶理町	829
6	蔵王町	842
7	多賀城市	849
8	村田町	861
9	登米市	863
10	名取市	868

○県全体＝923g/人・日

○1 人 1 日当たりの排出量＝
$$\frac{\text{計画収集量} + \text{直接搬入量} + \text{集団回収量}}{\text{総人口} \times 366}$$

## 2 リサイクル（リサイクル率）取組の上位 10 市町村

順位	市町村名	リサイクル率（％）
1	気仙沼市	43.38
2	大河原町	32.37
3	女川町	30.65
4	蔵王町	27.11
5	南三陸町	27.00
6	登米市	25.51
7	仙台市	25.29
8	丸森町	22.82
9	七ヶ宿町	22.55
10	亶理町	22.17

○県全体＝22.6％

○リサイクル率＝
$$\frac{\text{国報告直接資源化量} + \text{中間処理後再生利用量} + \text{集団回収量} + \text{事業者直接再資源化量}}{\text{ごみ処理量} + \text{集団回収量} + \text{事業者直接再資源化量}} \times 100$$

（注） 1, 2 ともに災害廃棄物を含まない