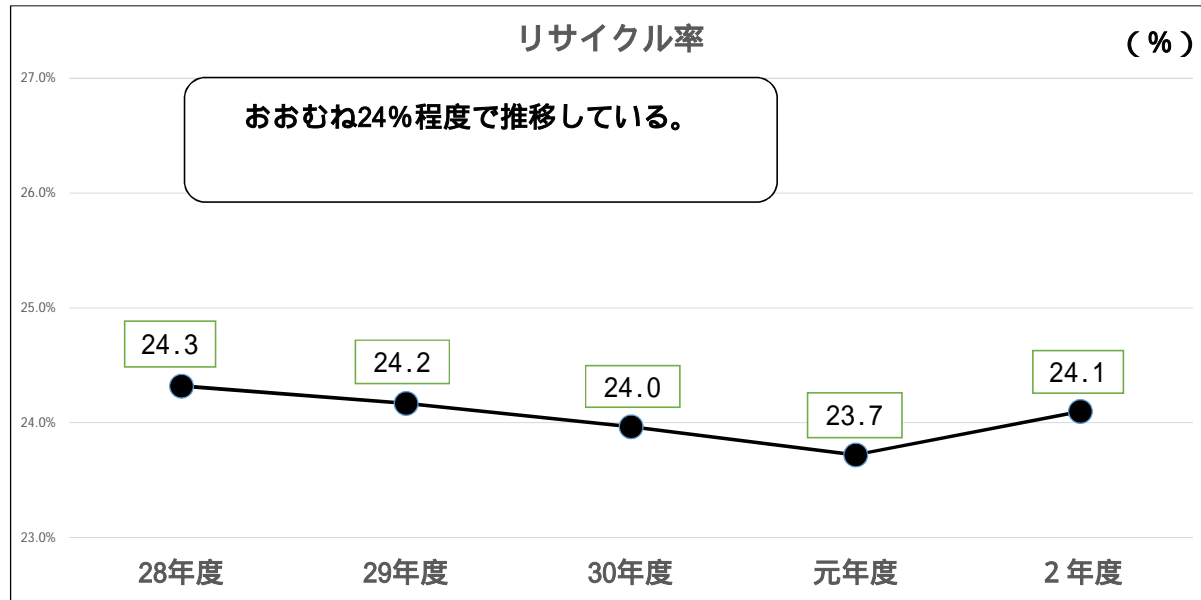
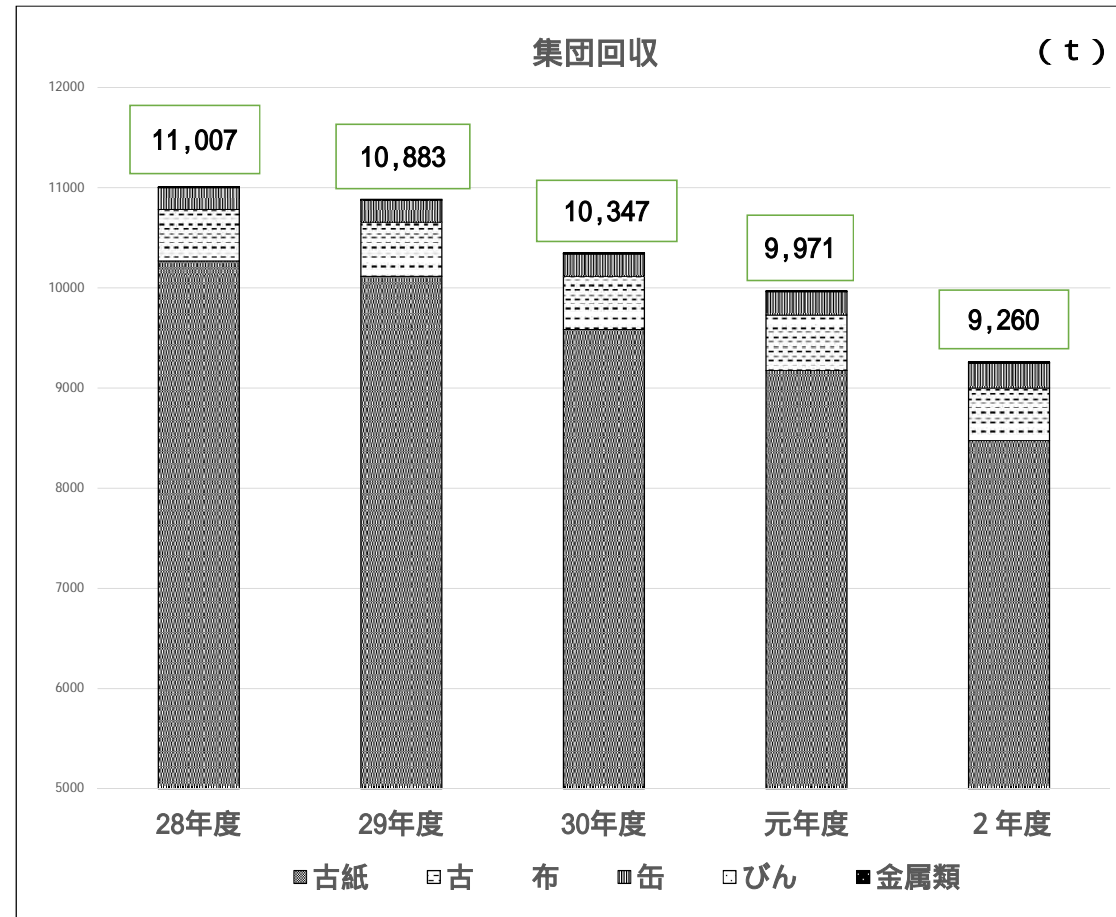
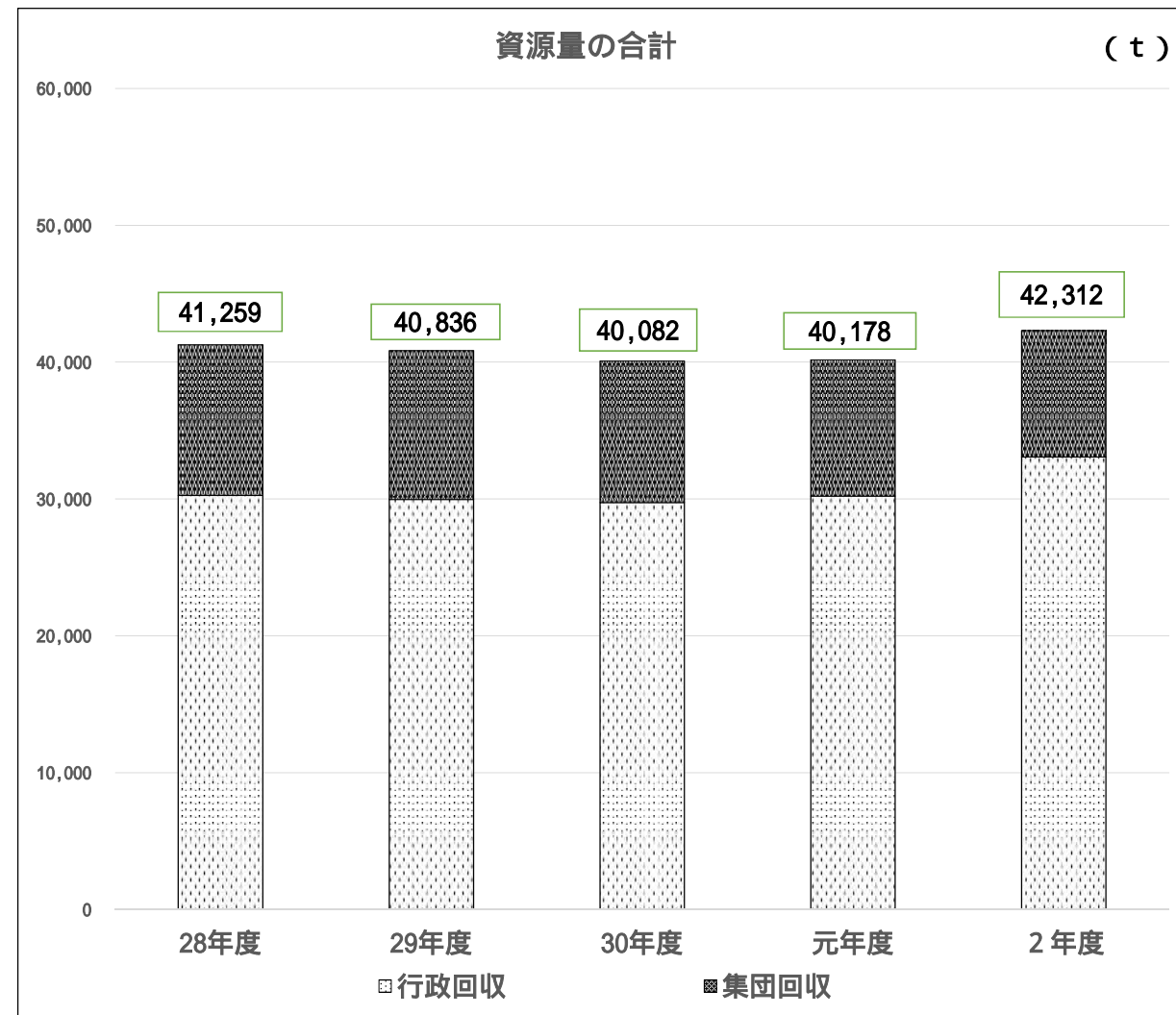


【リサイクル率】

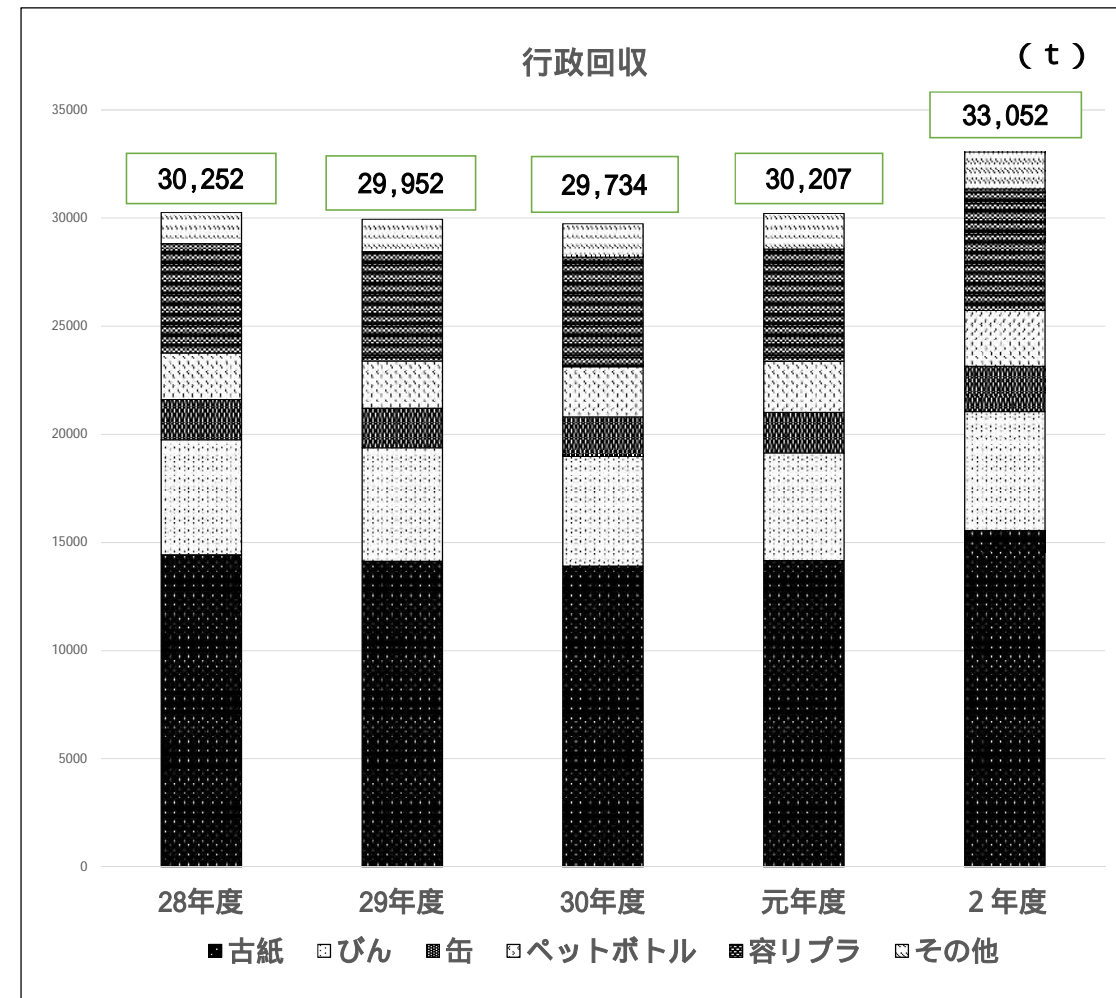
リサイクル率 = 資源量 ÷ (ごみ量 + 資源量)



【資源量】令和2年度の回収品目の詳細については、資料4-2の別紙を参照
端数処理のため、集団回収と行政回収の計が合計と合わない場合がある



集団回収の回収品目の主力である新聞の購読数が減っているため、回収量合計としては、減少傾向。



近年、減少傾向にあったが、令和元年度は消費税増税前の買い替え、令和2年度は新型コロナウイルス感染拡大防止のための外出自粛等により、ネットショッピング等での購入が増え、段ボールの排出が増えた影響で、増加。