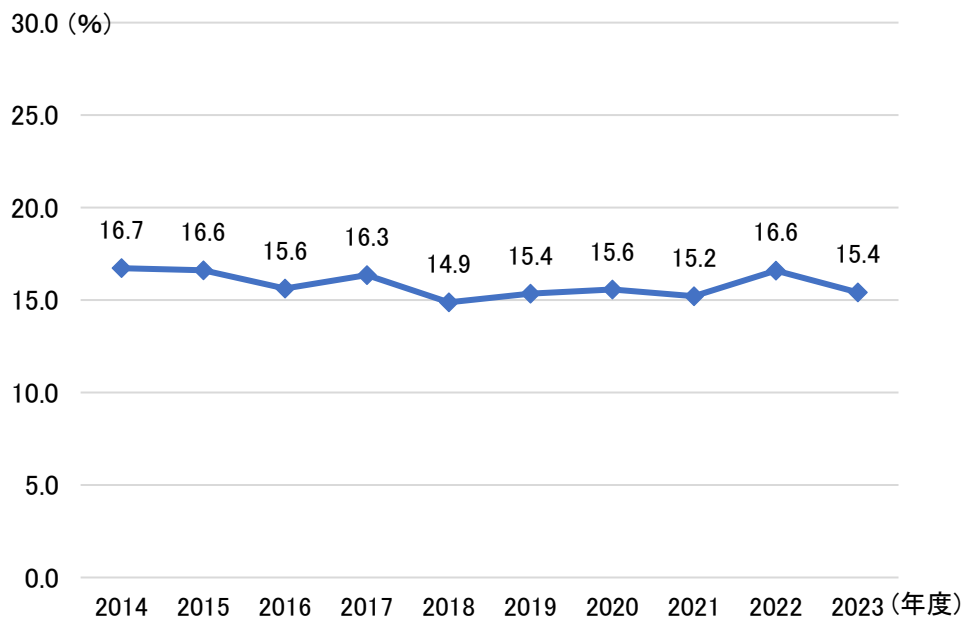




リサイクル率

吹田市の状況

【リサイクル率の推移】



(資料)環境省「一般廃棄物処理実態調査」

(注) リサイクル率の算出方法は次のとおり。リサイクル率R=(直接資源化量+中間処理後再生利用量+集団回収量)/(ごみ処理量+集団回収量)*100

- 2018年度以降は横ばい傾向だったが、2022年度は増加している。
- また、北摂各市、府内中核市・施行特例市と比較して、リサイクル率はやや高くなっている。

他都市との比較

【リサイクル率(2023年度)】

順位	北摂各市 府内中核市 施行時特例市	リサイクル率 (%)
1	寝屋川市	20.3
2	摂津市	19.8
3	枚方市	18.2
4	茨木市	17.7
5	吹田市	15.4
6	豊中市	15.2
7	高槻市	13.1
8	八尾市	13.0
9	池田市	12.8
10	箕面市	11.6
11	岸和田市	10.6
12	東大阪市	8.5

(資料)環境省「一般廃棄物処理実態調査」