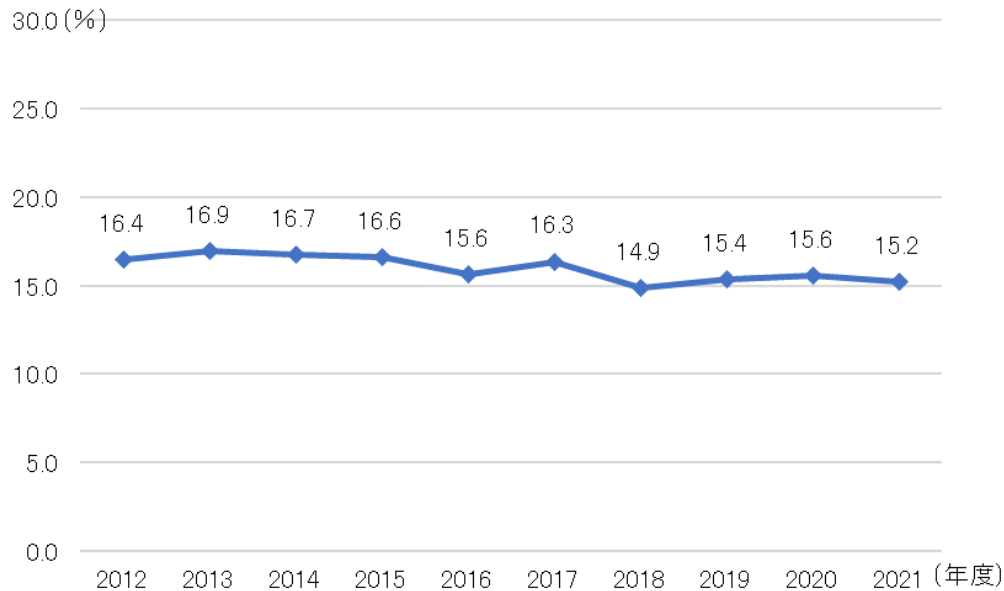




リサイクル率

吹田市の状況

【リサイクル率の推移】



(資料)環境省「一般廃棄物処理事業実態調査」

(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)*10

- 2013年度以降、リサイクル率は下降傾向にあったが、2018年度以降は横ばい傾向にある。
- 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(2021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	21.3
2	茨木市	20.6
3	枚方市	18.6
4	豊中市	15.8
5	吹田市	15.2
6	高槻市	13.3
7	八尾市	12.6
8	池田市	12.4
9	箕面市	12.2
10	岸和田市	12.0
11	摂津市	11.8
12	東大阪市	9.1

(資料)環境省「一般廃棄物処理事業実態調査」