

現在の本組合圏域のごみ処理にかかる現有施設の概要を示す。

① 可燃ごみ処理施設

対象区域	彦根市	対象区域	愛荘町・豊郷町・甲良町・多賀町
施設名	彦根市清掃センター ごみ焼却場	施設名	湖東広域衛生管理組合 リバースセンター
設置主体	彦根市	設置主体	湖東広域衛生管理組合
所在地	彦根市野瀬町 279-1	所在地	東近江市平柳町 3-1
竣工	昭和 52 年 3 月 (平成 13 年 3 月 DXNs 改良工事)	竣工	平成 9 年 3 月
処理方式	ストーカ式	処理方式	R M J 方式 (乾燥固化方式)
処理能力	90 t / 日 (30 t / 8h × 3 炉)	処理能力	22 t / 7h

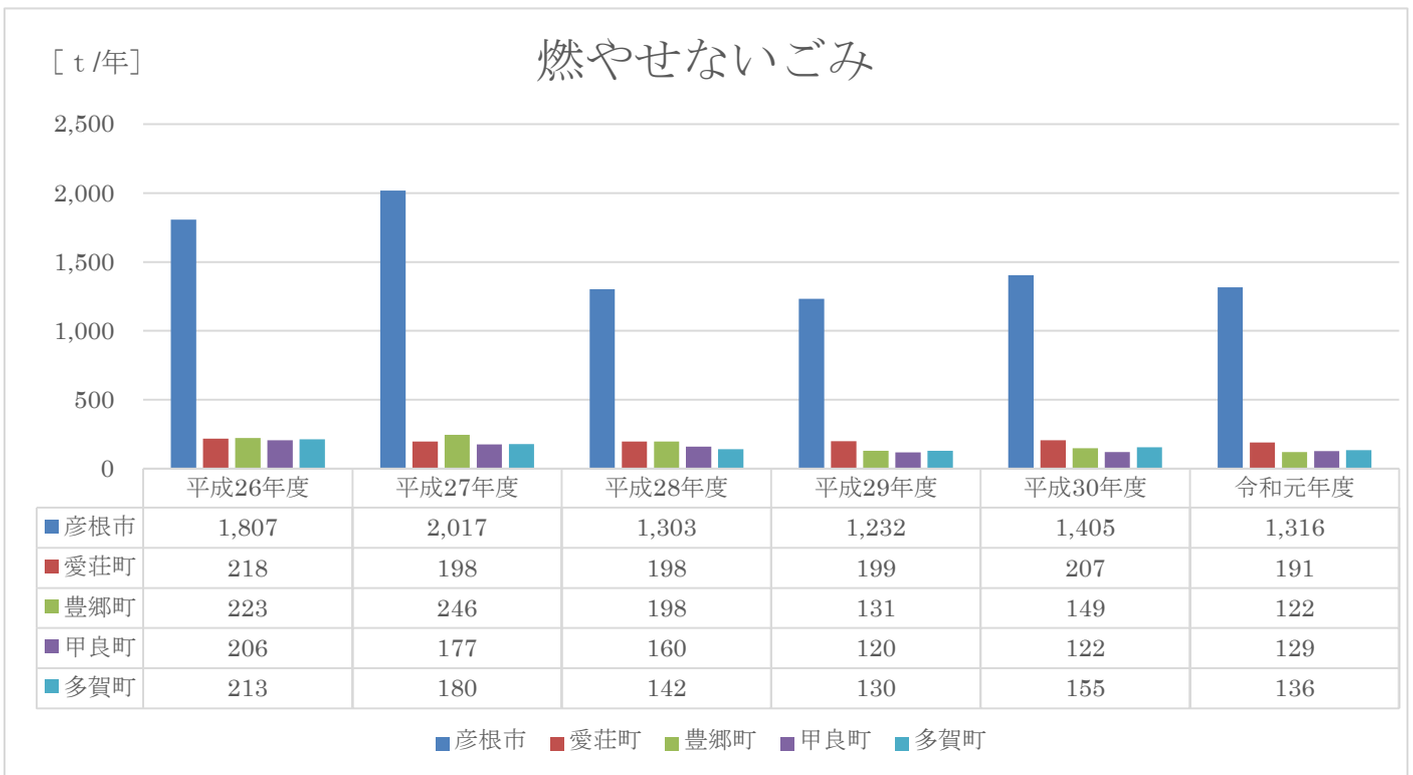
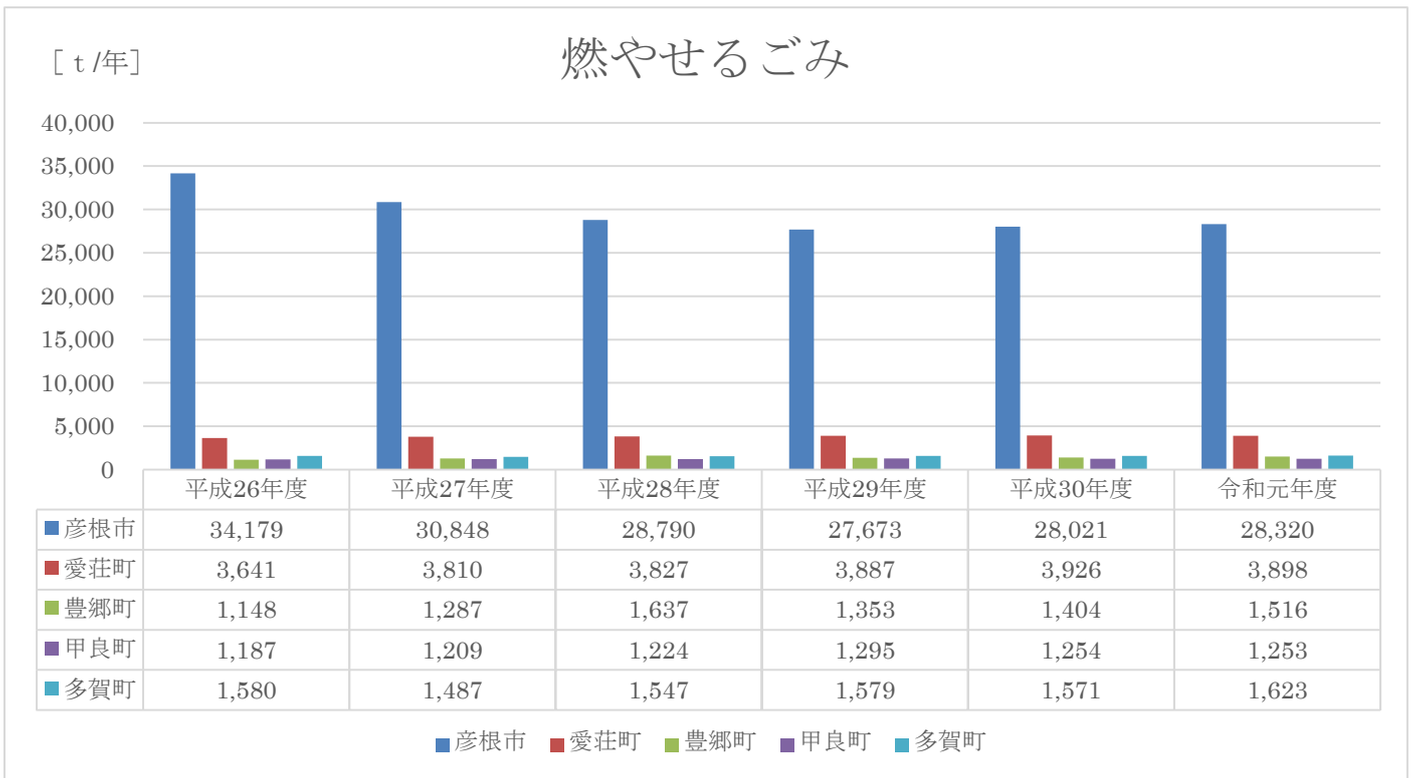
② 粗大・資源ごみ処理施設・保管施設

対象区域	彦根市	対象区域	愛荘町
施設名	彦根市清掃センター 粗大ごみ処理場	施設名	愛知郡清掃センター
設置主体	彦根市	設置主体	愛知郡広域行政組合
所在地	彦根市野瀬町 279-1	所在地	東近江市小八木町 22 番地 2
竣工	昭和 54 年 9 月	竣工	平成 20 年度
処理方式	圧縮二次剪断方式	処理方式	ペットボトル圧縮梱包装置
処理能力	50 t / 5h (破碎、磁力選別、アルミ選別)	処理能力	—
施設名	彦根市清掃センター 資源化施設		
設置主体	彦根市		
所在地	彦根市野瀬町 279-1		
竣工	びん選別：平成 2 年 12 月、缶選別：平成 9 年 9 月 ペットボトル圧縮梱包：平成 13 年 7 月 プラスチックごみ資源化：平成 15 年 9 月		
処理方式	びん：手選別、缶：缶選別圧縮装置 ペットボトル：ペットボトル圧縮梱包装置 プラスチック：プラスチック圧縮梱包装置		
処理能力	スチール缶：4.3t/5h、アルミ缶：0.6/5h ペットボトル：1t/5h、プラスチック：4.9t/5h		

③ 中継基地・最終処分場

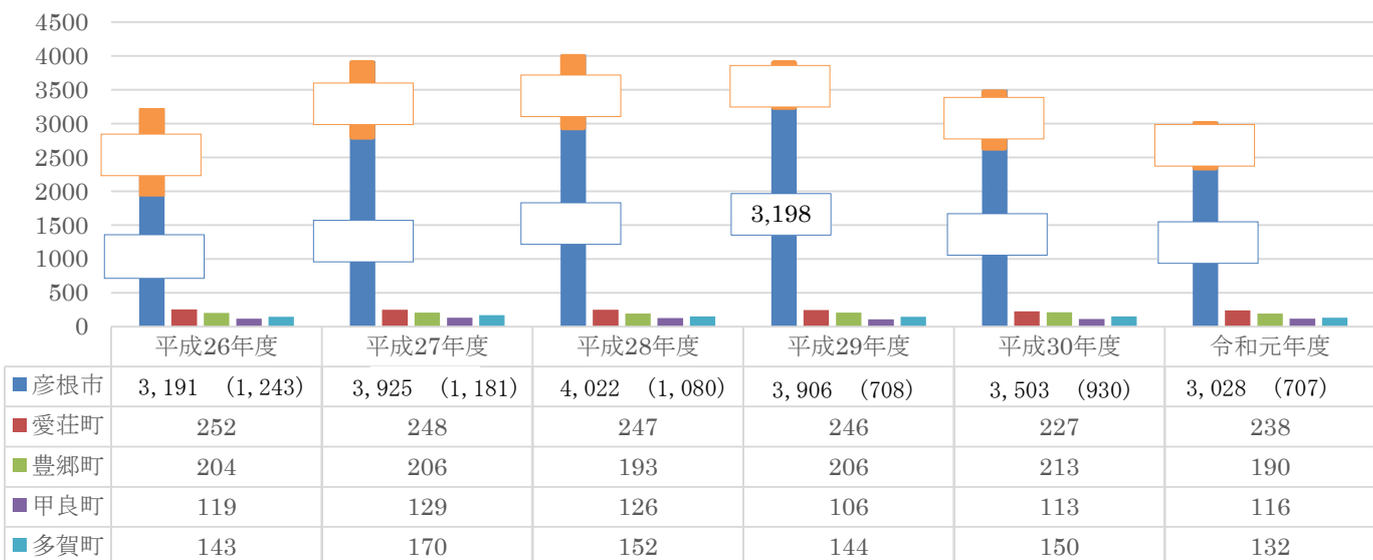
対象区域	彦根市・豊郷町・甲良町・多賀町	対象区域	愛荘町
施設名	彦根愛知犬上広域行政組合 中山投棄場	施設名	愛知郡広域行政組合 ガレキ類最終処分場
設置主体	彦根愛知犬上広域行政組合	設置主体	愛知郡広域行政組合
所在地	彦根市中山町 381-1	所在地	愛荘町松尾寺字岡寺 1102 外 5 筆
竣工	平成 10 年 3 月	竣工	昭和 62 年度
面積/容量	26,000m ² /237,000m ³	面積/容量	5,600m ² /28,200 m ³
備考	・平成 28 年度から平成 32 年度まで、中継基地として使用。(平成 28 年度から最終処分は民間事業者 に処理委託をしている。)	備考	—
		施設名	愛知郡清掃センター
		設置主体	愛知郡広域行政組合
		所在地	東近江市小八木町 22 番地 2
		竣工	平成 15 年
		処理方式	保管施設
		処理能力	保管のための中継基地として使用。

1市4町ごみ排出量グラフ



[t/年]

資源ごみ

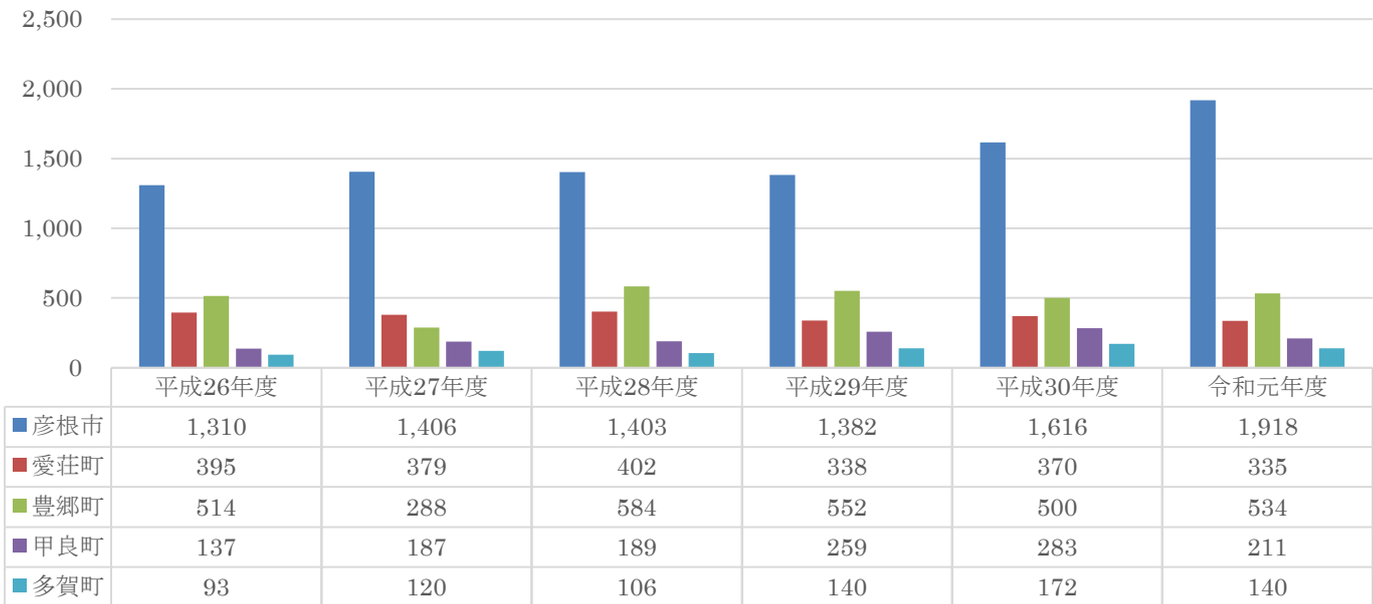


※ () 内はうち容器包装プラの量

■彦根市 ■愛荘町 ■豊郷町 ■甲良町 ■多賀町

[t/年]

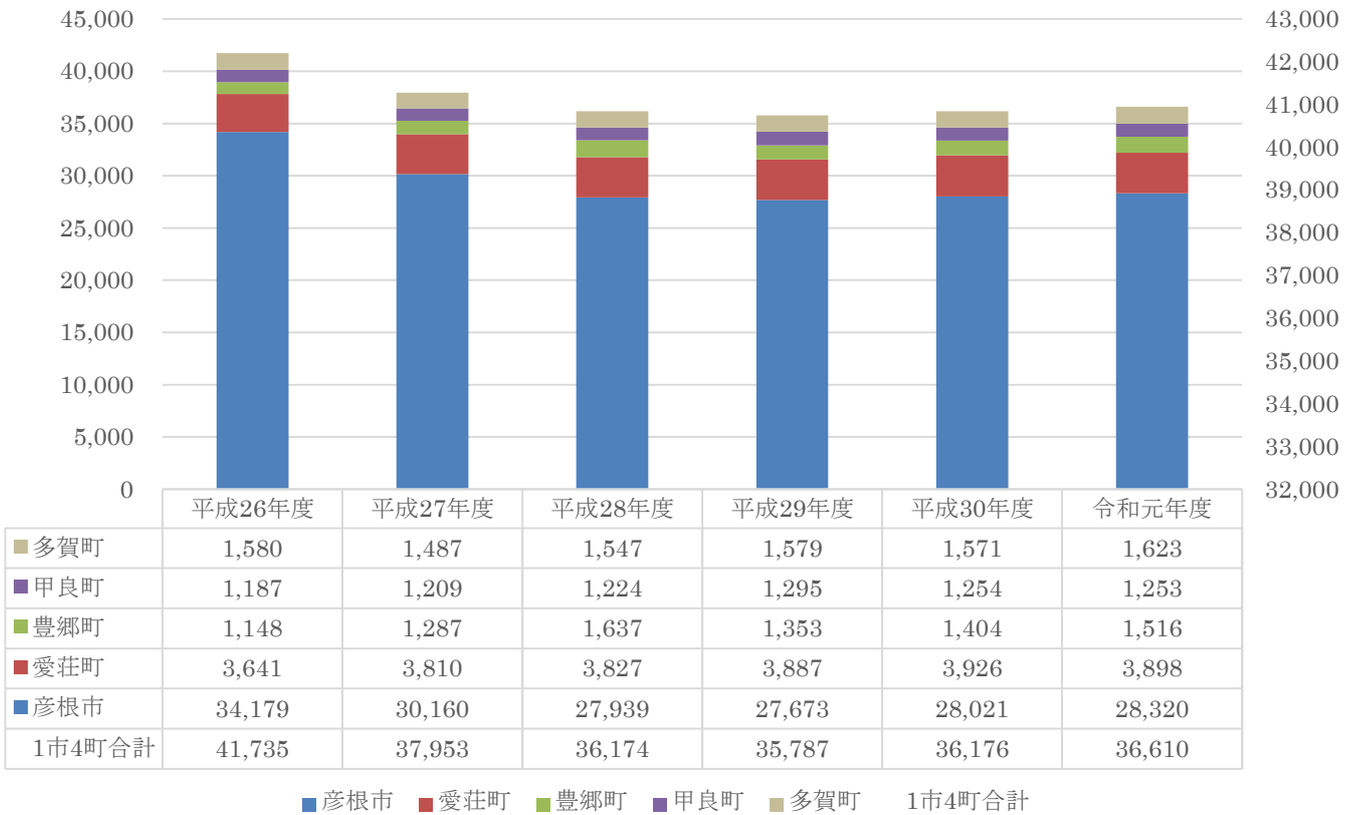
粗大ごみ



■彦根市 ■愛荘町 ■豊郷町 ■甲良町 ■多賀町

1市4町ごみ排出量グラフ（施設毎）

燃やせるごみ



リサイクル施設処理量

[t/年]

