

29 ごみ処理状況

(単位:t)

年度別	総数	生ごみ	可燃ごみ	プラ容器	剪定枝	不燃ごみ	資源物	使用済乾電池	有害ごみ	1日平均
平成30年	7,901	730	5,156	133	442	772	661	7		22
令和元年	7,638	713	5,065	154	390	484	776		56	21
令和2年	7,758	737	5,021	168	388	499	879		66	21
令和3年	7,463	731	4,874	173	336	438	850		61	20
令和4年	7,246	697	4,776	170	345	380	828		50	20

(資料:生活環境課)

※プラ容器、剪定枝は、平成28年度から分別開始

※令和元年度の有害ごみは、使用済乾電池、小型家電、スプレー缶・ガス缶、蛍光灯、水銀体温計・水銀温度計

※平成30年度までの不燃ごみは、小型家電、スプレー缶・ガス缶、蛍光灯、水銀体温計・水銀温度計を含む

し尿処理状況

(単位:t)

年度別	総量	くみ取り	浄化槽	1日平均
平成30年	3,752	496	3,256	10
令和元年	3,976	485	3,491	11
令和2年	4,193	376	3,817	11
令和3年	3,796	351	3,445	10
令和4年	3,638	382	3,256	10

(資料:生活環境課)