

## ごみ搬入・処理状況

### ■ごみ搬入状況

平成30年度 ごみ搬入状況

市 町	日 進 市	みよし市	東 郷 町	合 計
人 口	90,974 人	61,153 人	43,833 人	195,960 人
搬入量（年間）	21,591t	16,857t	11,893t	50,341t
1日平均搬入量（1人）	650g	755g	743g	704g

※端数処理を行っています。

平成30年度 ごみ種類別搬入量

市 町	日 進 市	みよし市	東 郷 町	全 体
可燃ごみ	20,213t	15,751t	10,814t	46,778t
不燃ごみ	4t	6t	1t	11t
粗大ごみ	1,020t	635t	591t	2,246t
使用済乾電池・蛍光管	26t	18t	12t	56t
陶磁器・ガラスごみ	0t	113t	119t	232t
金属ごみ	328t	334t	356t	1,018t

※端数処理を行っています。

### ■ごみ焼却処理状況

平成30年度 ごみ焼却処理状況

	年 間	1か月平均
運転日数	344 日	29 日
運転時間	12,492 時間	1,041 時間
焼 却 量	48,704t	4,059t

※端数処理を行っています。

## ■粗大・不燃ごみ処理状況

平成30年度 不燃・粗大ごみ処理状況

	年 間	1か月平均
運転日数	51日	4日
運転時間	198時間	17時間
処理合計	1,913t	159t
可燃物	963t	80t
不燃物	288t	24t
鉄類	275t	23t
アルミ類	26t	2t
資源物等	361t	30t

※端数処理を行っています。

## ■埋め立て状況

平成30年度 埋め立て状況

	年 間	1か月平均
焼却残渣	6,084t	507t
不燃物	288t	24t
合計	6,372t	531t

※端数処理を行っています。

※焼却残渣 6,084 tのうち、893 tは資源化を行っています。