

ごみ搬入・処理状況

■ごみ搬入状況

令和3年度 ごみ搬入状況

市 町	日 進 市	みよし市	東 郷 町	合 計
人 口	93,042 人	61,218 人	43,741 人	198,001 人
搬入量（年間）	21,803t	16,911t	11,793t	50,507t
1日平均搬入量（1人）	642g	757g	739g	699g

※端数処理を行っています。

令和3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	20,256t	15,750t	10,729t	46,735t
不燃ごみ	0t	2t	0t	2t
粗大ごみ	1,182t	754t	653t	2,589t
使用済乾電池・蛍光管	25t	16t	12t	53t
陶磁器・ガラスごみ	0t	144t	132t	276t
金属ごみ	340t	245t	267t	852t

※端数処理を行っています。

■ごみ焼却処理状況

令和3年度 ごみ焼却処理状況

	年 間	1か月平均
運転日数	352 日	29 日
運転時間	13,155 時間	1,096 時間
焼 却 量	51,542t	4,295t

※端数処理を行っています。

■粗大・不燃ごみ等処理状況

令和3年度 不燃・粗大ごみ等処理状況

	年 間	1か月平均
運転日数	60日	5日
運転時間	252時間	21時間
処理合計	1,931t	161t
可燃物	772t	64t
不燃物	310t	26t
鉄類	364t	30t
アルミ類	60t	5t
資源物等	425t	35t

※端数処理を行っています。

■埋め立て状況

令和3年度 埋め立て状況

	年 間	1か月平均
焼却残渣	6,372t	531t
不燃物	319t	27t
合計	6,691t	558t

※端数処理を行っています。

※焼却残渣 6,372 tのうち、2,392 tは資源化を行っています。

※不燃残渣 319tのうち、9tは処理困難物です。