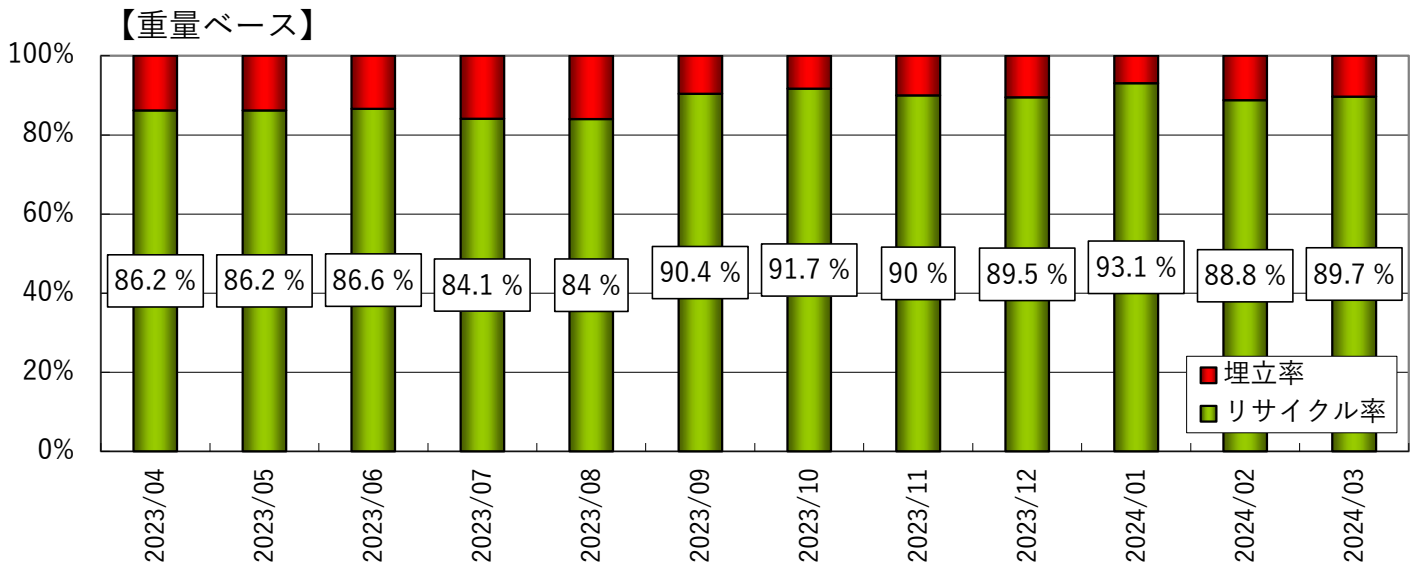


■ 混合廃棄物の分別後のリサイクル率【重量ベース】

	単位	2023										2024			平均
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
木くず	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
紙くず	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
廃プラ	%	71.7	60.6	76.6	69.2	91.1	94.1	88.3	91.8	83.4	80.2	77.3	71.3	79.0	
金属くず	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
繊維くず(量)	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
がれき類、ガラ・陶	%	77.9	83.5	84.3	83.5	86.1	90.0	92.3	92.1	90.9	92.5	89.1	89.3	87.3	
重量換算	マテリアル	61.8%	64.8%	62.4%	61.6%	68.4%	68.7%	70.1%	75.6%	74.2%	73.5%	70.7%	71.0%	68.6%	
	サーマル	19.8%	18.7%	24.1%	23.7%	21.4%	24.4%	23.3%	18.4%	18.2%	19.4%	19.8%	18.6%	20.8%	

- ・当リサイクル率は、市川エコ・プラントから搬出したもの全てから集計したものです。また、サーマルリサイクルも含まれます。
- ・「がれき類、ガラ・陶」はガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くずを含みます。



■ 混合廃棄物の分別後のリサイクル率【重量ベース】

	単位	2023												2024
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
木くず	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
紙くず	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
廃プラ	%	90.4	88.8	93.2	91.4	93.2	95.0	92.4	93.1	87.4	89.8	80.5	89.7	90.5
金属くず	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
繊維くず(畳)	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
がれき類、ガラ・陶	%	80.1	80.8	78.7	75.2	76.0	85.1	87.7	84.7	86.0	90.8	86.1	85.3	82.8
重量換算	マテリアル	65.1%	66.1%	64.8%	62.1%	62.8%	67.3%	69.9%	70.4%	72.5%	76.3%	72.9%	71.3%	68.5%
	サーマル	21.1%	20.1%	21.8%	22.0%	21.2%	23.1%	21.8%	19.6%	17.0%	16.8%	15.9%	18.3%	19.9%

- ・当リサイクル率は、東京臨海エコ・プラントから搬出したもの全てから集計したものです。また、サーマルリサイクルも含まれます。
- ・「がれき類、ガラ・陶」はガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くずを含みます。

## ■ リサイクル率の算出方法

- ・リサイクルカウントは、搬入数量ではなく、東京臨海エコ・プラント、市川エコ・プラントから搬出された数量をカウントして算出します。
- ・搬出先にはリサイクル施設、単純焼却施設、埋立施設の3種類の処理施設がありそれぞれの搬出量でリサイクル率、焼却率、埋立率を計算しています。

