

ゴミとリサイクルの状況 2011 年度 (2011 年 4 月～2012 年 3 月)

※ゴミとリサイクルの状況データは、成蹊学園全体の数値です。

■ 学園のゴミ発生とリサイクル状況

ゴミ総量 536,004Kg

	ゴミ種別	ゴミ量	リサイクル率
可燃物 340,340Kg	紙類 (OA 紙、ミックスペーパー、新聞、雑誌、ダンボール)	161,850Kg	100%
	生ゴミ・布類・汚れ紙・割りばし・剪定枝	187,680Kg	0%
不燃物 143,446Kg	プラスチック・ビニール類	111,750Kg	100%
	ペットボトル	11,300Kg	100%
	缶	9,424Kg	100%
	木製品・金属等	8,500Kg	100%
粗大ゴミ	-	45,500Kg	100%

ゴミの発生量は 536,004kg です。2010 年度比で総量は約 12.2%増 (+58,219Kg) となり、リサイクル率は約 65.0%です。

リサイクルの取り組みとして、高等学校生徒会がアルミ缶回収を行っています。

大学では櫛祭本部が大学祭で発生した 490kg の生ゴミをメタン発酵処理の原料として提供し、マテリアルリサイクルを行いました。また、大学学生環境委員会がペットボトルキャップの回収ボックスを学園内に設置し、途上国へポリオワクチンを提供するエコキャップ活動を行っています。