

Trash Timeline ゴミの寿命



年齢：全年齢対象
人数：グループサイズは問いません
時間：15～20分

目的：ゴミが分解されるのにかかる時間を、視覚的、体験的に理解します。

準備：添付のゴミのカードと分解時間のカードを印刷し、裏面にアクティビティのタイトルを印刷し、ラミネートします。

手順：まず、ゴミのカードを1人1枚ずつ、もしくはできるだけ均等に参加者に配ります。分解時間のカードも同様に配ります。ゴミのカードと分解時間のカードの両方を持つ人がいないようにします。次に、参加者に、どのゴミのカードがどの分解時間のカードと一致するかを探してもらいます。ゴミと分解時間のカードが一致したら、そのグループに合っているか間違っているかをコメントし、間違いがあればやり直します。活動の後に、どのゴミが分解に時間がかかるのか、それらのゴミはどうやって分解されるのかふりかえります。

一般的なゴミの寿命は以下のとおりです。

たばこの吸殻	1～5年
アルミ缶	80～100年
6本缶のホルダー	100年
バナナやオレンジの皮	～2年
コーティング紙コップ	20～30年
ビニール袋	10～20年
ガラス瓶	100万年
ガム	5年
ナイロン生地	30～40年
皮革	1～5年
ウール	1～5年
スチール缶	50年

応用：ロープに分解時間のカードを、時系列でおきます。参加者にゴミのカードをわたし、正しいと思う分解時間の横にゴミのカードを置いていきます。全員がカードを置き終わったら、なぜその分解時間だと思うのか説明してもらいます。その後正しい分解時間を発表し、分解方法を解説します。



LNTアクティビティコレクション101

このアクティビティは、LNTアクティビティコレクション101に掲載されています。LNTの7原則に沿って、LNTを楽しくわかりやすく学ぶための101のアクティビティが収録されています。購入はNPO法人リープノートレイスジャパンが運営するオンラインショップで販売しています。





ゴミの寿命



ゴミの寿命



ゴミの寿命



ゴミの寿命



ゴミの寿命



ゴミの寿命





ビニール袋



アルミ缶



タバコの吸い殻



革靴



ブリキ缶



ガラス瓶

**10~
20年**

**80~
100年**

1~5年

1~5年

50年

100万年



ナイロン衣類



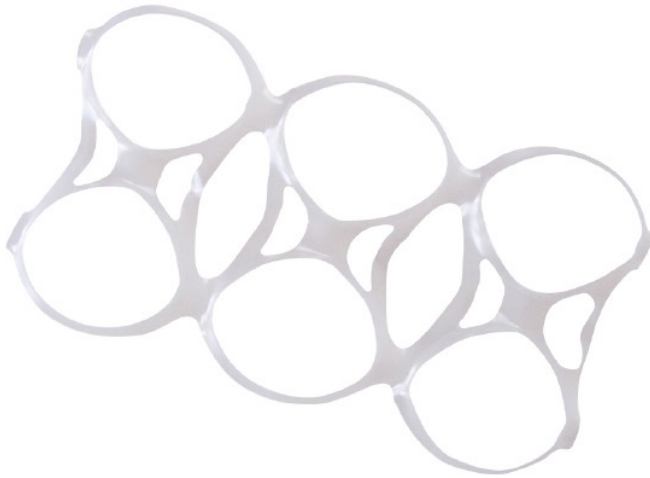
果物の皮



コーティング紙コップ



ウールの靴下



6本缶ホルダー



ガム

**30~
40年**

~2年

**20~
30年**

1~5年

100年

5年