

# 落ち葉の堆肥づくり ～切り返し・年中組への引き継ぎ～

12 つくる責任  
つかう責任



13 気候変動に  
具体的な対策を



15 陸の豊かさも  
守ろう



落ち葉を堆肥化することにより、ゴミの削減や資源の有効活用を目指すと共に生物多様性を実感していけるよう取り組んでいます。

葉の色が  
黒くなっている！

変なおいがる・・・

土が白くなっている  
ところがあるよ！



落ち葉の変化



切り返し

ミミズに気を付けて  
かきまぜなくちゃ！

顕微鏡で観察

年中組さんと一緒にミミズを追加

畑の栄養にしてね！

ビニールシートを被せて一定期間が経過したので、切り返し作業を行うことにしました。土を掘り進めていく中で、葉の形や色の変化等に子ども達自身が気付き、ルーペや顕微鏡を用いて観察しています。現在の落ち葉の状況に応じてミミズ等も追加しました。また、年中組さんに堆肥の作り方や必要な作業等について引き継ぎも行いました。畑に使用できるように今後も取り組んでいきたいと思ひます。