

# サイレージ発酵品質と 運搬・詰込時の異物混入

運搬・詰込時の主な異物混入ルートは、“タイヤからの土砂持ち込み”と“サイロの清掃不足”、“サイロのコンクリート崩壊”です。収穫前、早めに準備を始め、事前に手を打ちたいものです。

## タイヤからの土砂持ち込み



トラック伴走時



ほ場出入り口



サイロと作業通路

## サイロの問題



サイロの汚れや崩壊

タイヤを汚さない！  
サイロに土砂を持ち込まない！

清掃  
補修



ダンプをほ場に入れない



草地の排水対策



勾配を付けて整地

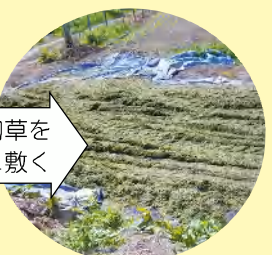
通路やサイロ周辺の火山灰入れ替え



クリーンゾーンの設置※1



タイヤをきれいにするためのクリーニング通路づくり※2



細切草を道に敷く



サイロの清掃と乾燥



アスファルトで床面を補修

※1、※2 写真提供は釧路農業改良普及センター中西部支所

※土埃の混入を防ぐため、場合によっては通路に散水したり、細切した草を敷いたりする必要があります。また、タイヤに土を付けないよう意識して作業動線を工夫することも必要です。