## 検査(園芸品目)

サンプルを細かく粉砕して容器に詰め、分析機器で測定します。







分析用のサンプル を抽出





容器への詰め作業



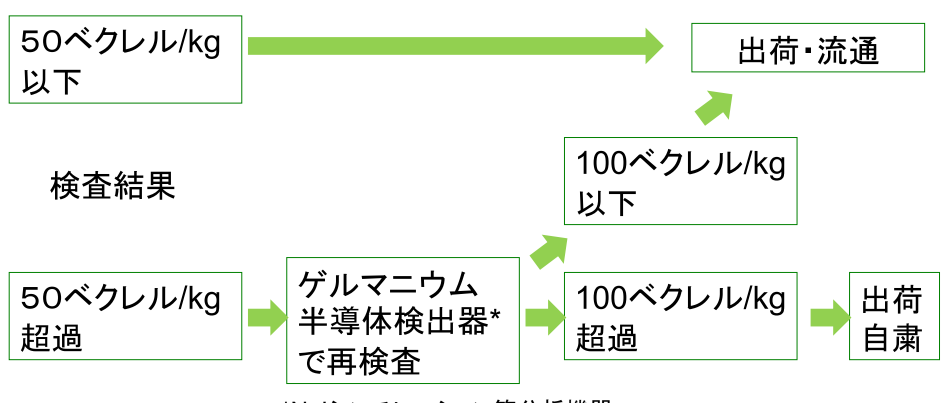
サンプルの粉砕



分析機器へ設置

## 検査結果(園芸品目)

Nalシンチレーション等分析機器の分析結果では、測定誤差を考慮し、 検査結果が50ベクレル/kg以下であれば出荷・流通します。 50ベクレル/kgを超過すれば、ゲルマニウム半導体検出器で精密な分析を行います。



\*Nalシンチレーション等分析機器より精密な分析が可能な機器