

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



サンプルの粉砕



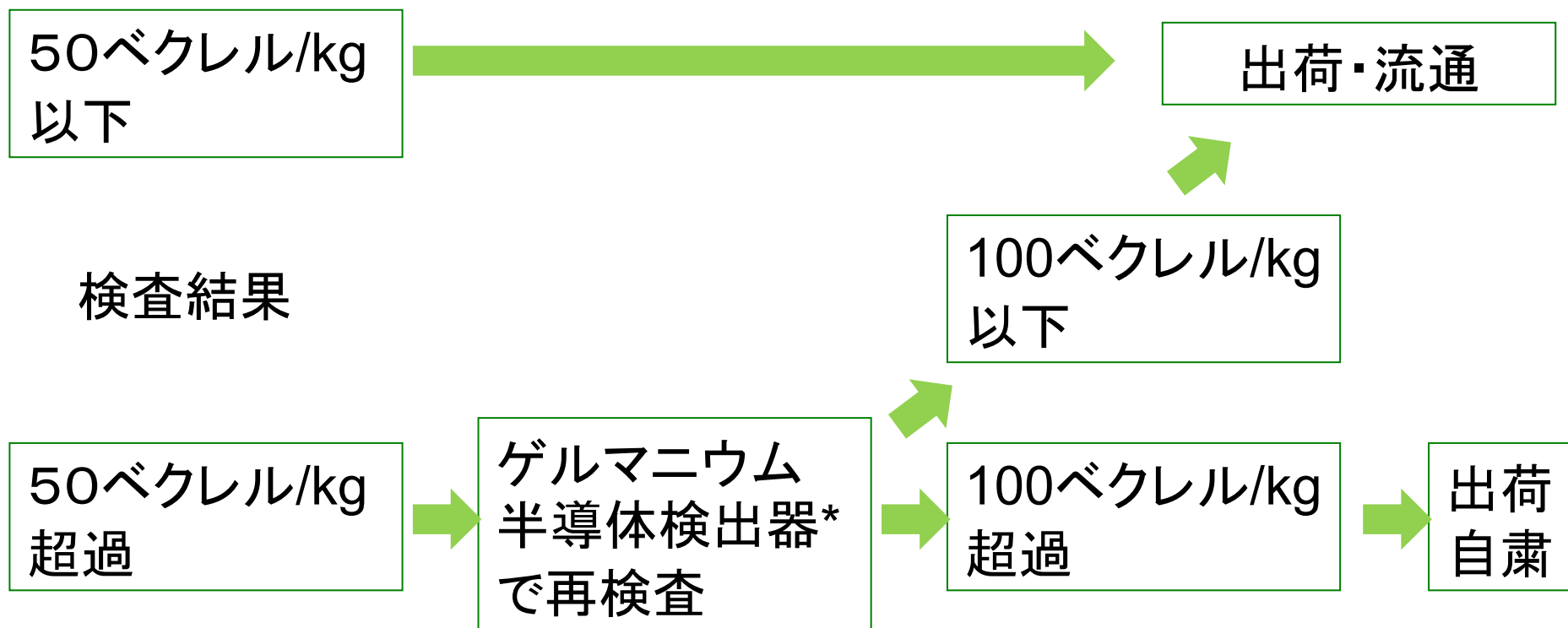
容器への詰め作業



分析機器へ設置

検査結果(園芸品目)

NaI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。



*NaI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