

食用ビーツ、レタス 育苗状況 1/2

2020年 オホーツク高橋農場

使用機材 セルトレー
 使用資材 有機培土ゆうきくん、有機培土ゆうきくんライト
 使用種苗 食用ビーツ デトロイト・ダークレッド (一般)
 レタス ロックウェル (自然農法産)
 シスコ (一般)
 マザーレッド (一般)

育苗状況

3月24日 食用ビーツ播種
 有機JASトレイ5枚

ビートハウス内育苗

一般 ビートポット2冊



4月6日 間引き

4月6日 有機ビーツ 播種 (2回目)

デトロイト 13枚
 レタス 4枚

一般 (2回目)
 デトロイト 2冊



5月12日 一般 ビーツ (デトロイト 3月24日播種分) 2冊移植



食用ビーツ、レタス 育苗状況 2/2

2020年 オホーツク高橋農場

5月10日 3回目 有機ビーツ 播種
デトロイト 13枚



2回目 レタス 播種

ロックウェル 1枚
マザーレッド 1枚



5月22日
有機ビーツ、レタス 移植

一般ビーツ2回目 (デトロイト2冊) 移植



5月27日
有機JAS畑の野菜移植部分の様子

3回目5/10苗の様子



今回、ビーツは塔立ちが多く250kg程は畑の肥やしにしました。育苗時期に低温に会わせない事で塔立ちは防げますが低温の限度は分かりません。また、レタスは7月になると虫や病気の発生が多くなります。