## 食用ビーツ 、レタス 育苗状況 1/2

2020年 オホーツク髙橋農場

使用機材 セルトレー

有機培土ゆうきくん、 有機培土ゆうきくんライト 使用資材

食用ビーツ デトロイト・ダークレッド (一般) 使用種苗

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トレー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

播種

2020年 オホーツク髙橋農場

5月10日 3回目 有機ビーツ



デトロイト 13枚



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 2 5 0 k g 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。