

令和6年 姫路スマート市民農園 改善事業

オペレーター作業日記 Farmbot7号機

10月20～10月26日

栽培品目(二期)

品種	開始日
カブ	9月24日
ほうれん草	11月8日
小松菜	11月8日
ほうれん草	11月16日

名前またはハンドルネーム

ヒラ

■作業日 11月24日

■作業時間 13:30 ～ 13:50

■Farmbot 7号機

■天候 曇り

■作業

ライブカメラ・観察 ○

ファームデザイナー・水やり ○

e-kakashi・環境データ観測 ○

気温	相対湿度	土壌体積含水率	日射量
15.7°C	52.10%	3.3mS/cm	156W/m2

■感想・観察して気付いたこと

土が乾いていたので水やりしました。ほうれん草はまだ発芽していません。カメラが急に止まったりと動作不安定でした。作業中に風が強くなってきました。とても寒そう。

名前またはハンドルネーム

メイプル

- 作業日 11月25日
- 作業時間 13:10 ~ 13:30
- Farmbot 7号機
- 天候 晴れ
- 作業

- ライブカメラ・観察 ○
- ファームデザイナー・水やり ○
- e-kakashi・環境データ観測 ○

気温	相対湿度	土壌体積含水率	日射量
22.8°C	39.30%	2.7mS/cm	596W/m2

■感想・観察して気付いたこと

名前またはハンドルネーム **ブイ**

- 作業日 11月26日
- 作業時間 13:30 ~ 14:19
- Farmbot 7号機
- 天候 雨
- 作業

- ライブカメラ・観察 ○
- ファームデザイナー・水やり ○
- e-kakashi・環境データ観測 ○

気温	相対湿度	土壌体積含水率	日射量
12.8°C	100.00%	10.5mS/cm	6W/m2

■感想・観察して気付いたこと

カメラで最初に土の湿り具合や天候を見る必要があると感じた。
順序的には、カメラ→水やり→水やりができたかの確認を含めた
カメラ観測。

11月27日

名前またはハンドルネーム

なかじ

■作業日 11月28日

■作業時間 13時25分 ～ 13時45分

■Farmbot 7号機

■天候 晴れ

■作業

ライブカメラ・観察

ファームデザイナー・水やり

e-kakashi・環境データ観測

気温	相対湿度	土壌体積含水率	日射量
16.5°C	41.00%	7.9mS/cm	578.0W/m ²

■感想・観察して気付いたこと

乾いてるのか少し分からなかったので水やりしました。

名前またはハンドルネーム

佑造

■作業日 11月29日

■作業時間 13:15 ～ 14:00

■Farmbot 7号機

■天候 晴れ

■作業

ライブカメラ・観察

ファームデザイナー・水やり

e-kakashi・環境データ観測

気温	相対湿度	土壌体積含水率	日射量
13.3°C	47.50%	7mS/cm	352W/m ²

■感想・観察して気付いたこと

水やりしました

名前またはハンドルネーム

プニップ

■作業日 11月30日

■作業時間 13時40分 ~ 14時00分

■Farmbot 7号機

■天候 晴れ

■作業

ライブカメラ・観察 ○

ファームデザイナー・水やり ○

e-kakashi・環境データ観測

気温	相対湿度	土壌体積含水率	日射量
13.1°C	51.90%	6.5mS/cm	148W/m2

■感想・観察して気付いたこと

晴れていますが風が強いです。日射量も低い。

水やりしました。

"かぶ"の根本に白いのが見えますがけっこう大きくなってきています。

寒いからなのか小松菜はあまり成長していないようです。