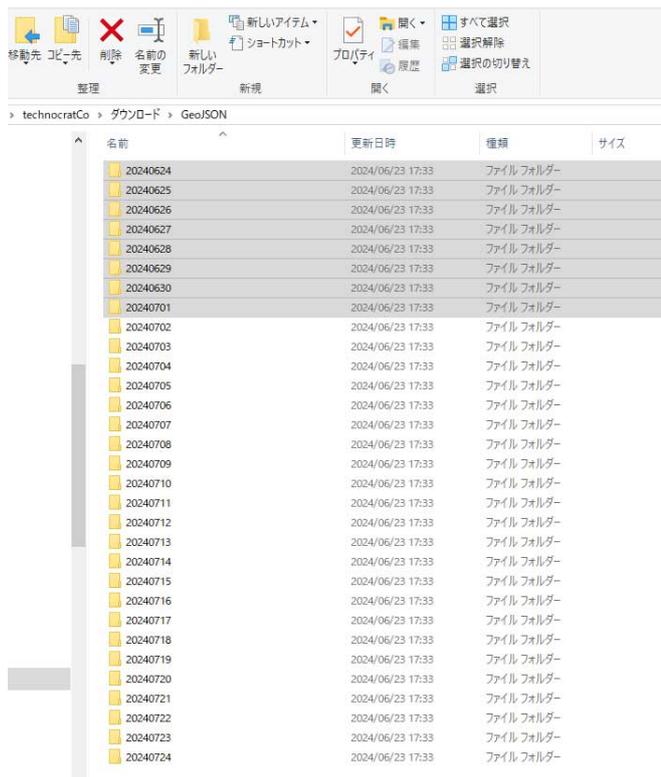


航空局から発行されるドローン飛行予報情報は、国土地理院地図情報と合わせて見る事が出来る情報形態です。

その表示手順について以下を参考にして下さい。

1. 航空局からのデータ zip データを解凍します。

参考に 2024/6/23 12:00 データを解凍すると以下の様なフォルダー情報になります。



各情報日付順にフォルダーが解凍されます

2. 例えば先行した 2024-06-27 データを開くと 6ヶ所の飛行データ情報の登録が分かります。



注  
3 番目以下はデータサイズゼロ。  
使えないため注意する。

3. 次に国土地理院の地図を以下の URL から開きます。

<https://maps.gsi.go.jp/>

開けない場合“国土地理院地図”で検索して開きます。

4. 開いた地図上へ2項の情報の、C&P(コピーアンドペースト)により、地図上にドローンの飛行図形を表示します。

**この時の C&P データについて注意が必要です、データサイズゼロのデータがあるのに注意します。**

**気が付かずデータサイズゼロを C&P しても、地図は表示されません、注意してください。**

**ゼロデータが入っている理由は不明。**

**2項のデータでは3番目以降全てゼロデータのため、当然位置は描画されません。**

操作は以上4項目。慣れると2分あれば十分に表示できます。

この操作には、タブレットでも使用できます。

参考 zip 解凍したフォルダー群には先行30日毎日のフォルダーがほぼ入っています。

この情報実は同じ場所のデータが多くある事と中にはデータサイズゼロのデータがあります。

その場合複数表示しようと C&P を複数しても地図表示内容が代わりません。

この時は同じ場所で時間が異なる、または日にちが異なる、又はゼロサイズデータの理由によるもの、地図の不具合ではありません。

以上

AOPA-JAPAN