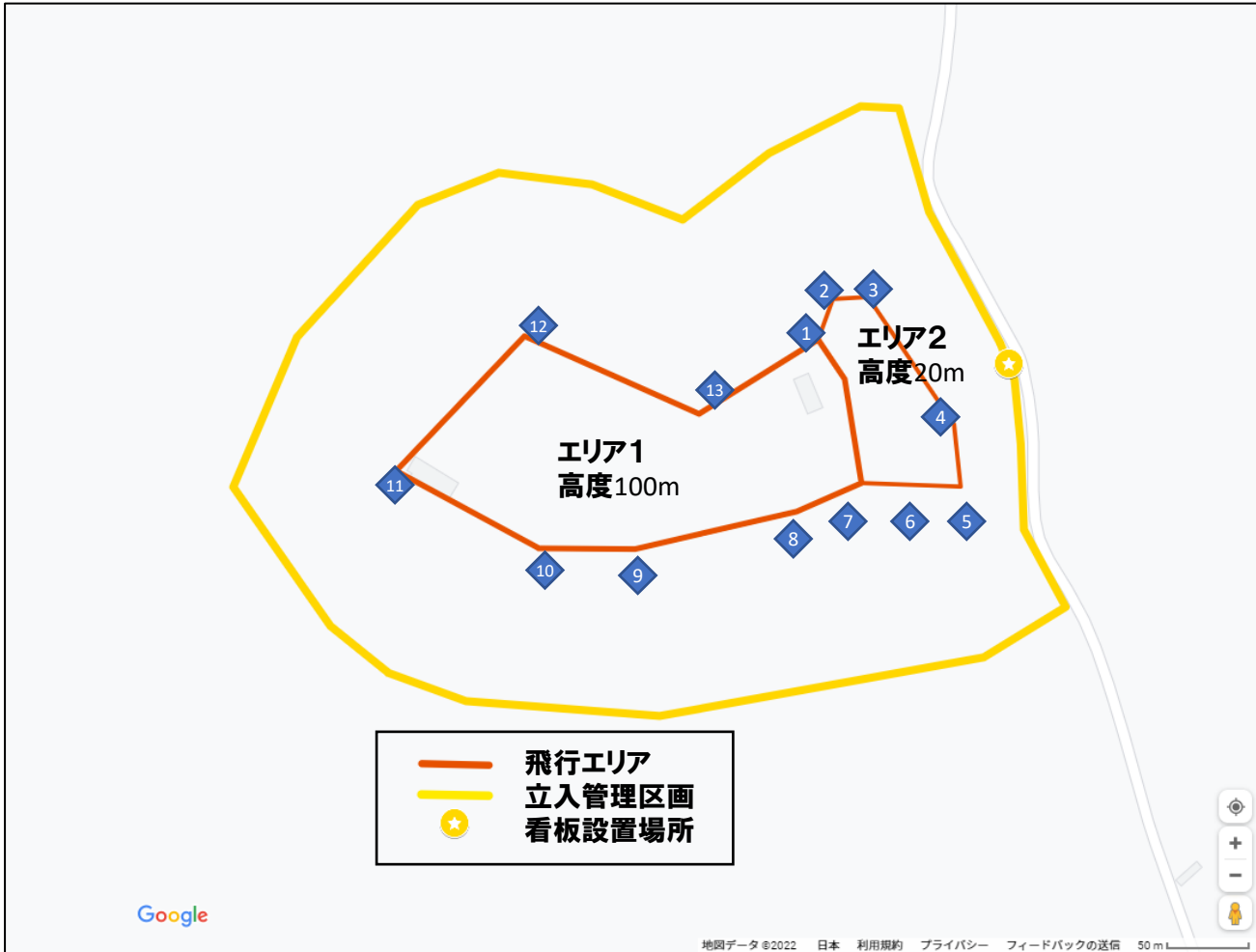


# 無人航空機の飛行ルート

以下の場所、日時において無人航空機の飛行を行う



## ・ 飛行の目的

機体搭載カメラを用いた、太陽光発電設備の点検、及び、搭載スピーカーやサーチライトでの侵入者への警告等を行う

## ・ 飛行経路

栃木県那須郡那須町芦野大ヶ谷3193-1 付近

左図の赤枠及び、以下の点を結ぶエリア内

飛行高度は100m以下

	緯度 (度分秒)	経度 (度分秒)
ポイント1	北緯37度00分01秒	東経140度11分21秒
ポイント2	北緯37度00分01秒	東経140度11分21秒
ポイント3	北緯37度00分01秒	東経140度11分22秒
ポイント4	北緯36度59分59秒	東経140度11分24秒
ポイント5	北緯36度59分58秒	東経140度11分24秒
ポイント6	北緯36度59分58秒	東経140度11分24秒
ポイント7	北緯36度59分58秒	東経140度11分22秒
ポイント8	北緯36度59分57秒	東経140度11分20秒
ポイント9	北緯36度59分56秒	東経140度11分16秒
ポイント10	北緯36度59分56秒	東経140度11分14秒
ポイント11	北緯36度59分58秒	東経140度11分10秒
ポイント12	北緯37度00分01秒	東経140度11分13秒
ポイント13	北緯36度59分59秒	東経140度11分18秒

## ・ 実施日時

2022年6月1日 ~ 2022年12月31日

夜間を含む終日

# 使用予定機体、連絡先

## 使用予定機体



項目	内容
名称	DJI製 MAVIC2シリーズ
形状	マルチコプター型
外寸	322 x 242 x 82 mm
色	灰色
最大重量	1.1kg
最高速度	20m/s (72km/h)
飛行方式	電動・自動制御
監視方法	パソコン画面上にて飛行様態の監視 機体に異常発生時は警告表示され、着陸等の回避操作を実施
同時に飛行させる 最大機数	1機
その他	風速と速度の和が20mを超えないように運用

## 連絡先

株式会社afterFIT ドローンチーム

03-6868-5268(代表) 平日 9:00-17:00

緊急時（航空機運航者など）

責任者 090-1888-7748 奥村