## 無人航空機飛行のご連絡

飛行予定期間	2025 年 11 月 18 日~ 2025 年 12 月 31 日 8:30~17:30
飛行予定場所	長野県飯山市豊田 上空
経路図 (緯度・経度)	36°54'30.8"N 138°22'07.4"E
36°54'39.4"N 138°22'18.5"E	
138°22'17.1"E	36°54'32.4"N 138°22'04.1"E
飛行目的・概要	測量 長野県飯山市豊田における舗装工事の測量を、ドローンを 用いて行いたい。
無人航空機運航者連絡先(緊急連絡先)	株式会社エムズフォトアンドクラフト 前田 康介 080-6913-9030 <u>m. d. photo0101@outlook. jp</u>
飛行高度	150m 以下
機体諸元(形状、大きさ、重量、 色 等)	<ul><li>[形状] マルチコプター型</li><li>[大きさ] 全長 81cm</li><li>[重量] 7.3 kg</li><li>[色] 黒</li></ul>
同時に飛行させる無人航空機 の最大機数	1 機

## 無人航空機飛行のご連絡

飛行予定期間	2025 年 11 月 20 日~ 2025 年 12 月 31 日 8:30~17:30
飛行予定場所	長野県上水内郡小川村高府 上空
経路図 (緯度・経度) 36°36′50.53 137°59′28.59	
36°36′47.13637″N 137°59′26.02092″E	36°36′45.06610″N 137°59′29.81429″E
飛行目的・概要	測量 長野県上水内郡小川村高府における法面工事の測量を、ドローンを用いて行いたい。
無人航空機運航者連絡先 (緊急連絡先)	株式会社エムズフォトアンドクラフト 前田 康介 080-6913-9030 <u>m. d. photo0101@outlook. jp</u>
飛行高度	150m 以下
機体諸元(形状、大きさ、重量、 色 等)	<ul><li>[形状] マルチコプター型</li><li>[大きさ] 全長 81cm</li><li>[重量] 7.3 kg</li><li>[色] 黒</li></ul>
同時に飛行させる無人航空機 の最大機数	1 機