

無人航空機飛行のご連絡

飛行予定期間	2026年3月10日～2026年3月13日 ※予備日を含む 9:30～15:00
飛行予定場所	①兵庫県豊岡市日高町鶴岡 上空 ②兵庫県豊岡市日高町日置 上空
経路図① 兵庫県豊岡市日高町鶴岡 (緯度・経度)	<p>35度28分21.16秒 134度47分21.89秒</p> <p>35度28分16.44秒 134度47分12.82秒</p> <p>35度28分11.54秒 134度47分28.69秒</p> <p>35度28分9.52秒 134度47分24.36秒</p>
経路図② 兵庫県豊岡市日高町日置 (緯度・経度)	<p>35度28分6.19秒 134度46分55.24秒</p> <p>35度28分7.01秒 134度47分11.70秒</p> <p>35度28分1.79秒 134度47分1.46秒</p> <p>35度27分56.50秒 134度47分12.47秒</p> <p>35度27分53.95秒 134度47分9.53秒</p>
飛行目的・概要	測量用空撮データ取得のための飛行（自動航行） 兵庫県豊岡市日高町内二か所の造成地の敷地内上空で、UAVを自動航行させ、搭載カメラで解析用地上画像の撮影を行う。
無人航空機運航者連絡先 (緊急連絡先)	株式会社てんと線 担当：折戸（おりと） 070-9057-7566（現場直通） kita.hyogo.dschoool@gmail.com
飛行高度	149m以下（100m～120m）
機体諸元(形状、大きさ、重量、色等)	[形状] マルチコプター型 [大きさ] 810×670×430mm（長さ×幅×高さ） [重量] 最大離陸重量 9.0kg [色] 黒・灰色
同時に飛行させる無人航空機の最大機数	1機 （当該機体みの飛行）