

無人航空機飛行のご連絡

飛行予定期間	2026年5月7日～2026年5月17日 各日17:00～08:00
飛行予定場所	山梨県南都留郡富士河口湖町西湖2068-1上空 山梨県南都留郡富士河口湖町精進514上空 山梨県南都留郡鳴沢村8529-85上空 山梨県南都留郡鳴沢村8533上空 山梨県南都留郡富士河口湖町精進514上空
経路図 (緯度・経度) 1. 北緯35度29分9.69秒 東経138度39分21.22秒 2. 北緯35度29分7.12秒 東経138度39分21.22秒 3. 北緯35度28分43.06秒 東経138度40分4.75秒 4. 北緯35度28分25.91秒 東経138度40分0.19秒 5. 北緯35度28分26.20秒 東経138度39分40.14秒 6. 北緯35度28分37.63秒 東経138度39分4.73秒 7. 北緯35度28分58.78秒 東経138度39分14.01秒 8. 北緯35度29分3.90秒 東経138度39分14.20秒	
飛行目的・概要	青木ヶ原樹海パトロール 青木ヶ原樹海の上空でドローンを飛行させ、赤外線カメラでの確認、スピーカーでの呼びかけパトロールを行う。
無人航空機運航者連絡先 (緊急連絡先)	株式会社 JDRONE 米田 孝志郎 080-5977-9948 Koshiro_Yoneda.jdrone@totec.co.jp
飛行高度	149m 以下
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] 全長 463.2mm [重量] 1610 g [色] 灰
同時に飛行させる無人航空機の最大機数	1機