

## 無人航空機飛行のご連絡

飛行予定期間	2026年2月10日～2026年4月30日 日の出から日没
飛行予定場所	北海道空知郡南富良野町、北海道上川郡新得町
経路図 (緯度・経度)	 <p>1～8 を結ぶ範囲の内側</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 北緯 43° 05' 34.3″, 東経 142° 41' 05.2″</li> <li>2. 北緯 43° 05' 13.3″, 東経 142° 42' 27.5″</li> <li>3. 北緯 43° 04' 07.3″, 東経 142° 44' 52.6″</li> <li>4. 北緯 43° 02' 52.4″, 東経 142° 45' 02.3″</li> <li>5. 北緯 43° 02' 49.5″, 東経 142° 41' 60.0″</li> <li>6. 北緯 43° 03' 51.8″, 東経 142° 42' 07.1″</li> <li>7. 北緯 43° 04' 19.6″, 東経 142° 40' 46.4″</li> <li>8. 北緯 43° 05' 02.9″, 東経 142° 40' 34.1″</li> </ol>
飛行目的・概要	野生鳥獣(ヒグマやエゾシカなど)の搜索、駆除、捕獲
無人航空機運航者連絡先 (緊急連絡先)	株式会社高橋組 <a href="mailto:k.t2001@alpha.ocn.ne.jp">k.t2001@alpha.ocn.ne.jp</a> 高橋 洋孝 090-3392-1506
飛行高度	150m 未満
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] 347.5×283×107.7 mm (長さ×幅×高さ) [重量] 1.05 kg [色] グレー
同時に飛行させる無人航空機の最大機数	1機