


無人航空機飛行のご連絡

飛行予定期間	2026年5月1日～2026年7月31日 日の出から日没
飛行予定場所	北海道芦別市
経路図 (緯度・経度)	 <p>以下を結ぶ範囲の内側 北緯 43° 29' 30", 東経 142° 13' 09" 北緯 43° 29' 21", 東経 142° 13' 01" 北緯 43° 29' 16", 東経 142° 13' 16" 北緯 43° 29' 29", 東経 142° 13' 50" 北緯 43° 29' 23", 東経 142° 14' 48" 北緯 43° 28' 59", 東経 142° 15' 44" 北緯 43° 28' 26", 東経 142° 16' 12" 北緯 43° 28' 34", 東経 142° 16' 27" 北緯 43° 29' 09", 東経 142° 16' 02" 北緯 43° 29' 39", 東経 142° 14' 44" 北緯 43° 29' 45", 東経 142° 13' 42"</p>
飛行目的・概要	送電線の点検
無人航空機運航者連絡先 (緊急連絡先)	合同会社北海道 SKY-VIEW info@sky-view.jp 【操縦者】 福山 武治(フクヤマ タケハル) 090-9528-0230 伊藤 公智(イトウ マサトシ) 090-3398-7200 佐々木 恵菜(ササキ メグナ) 070-1455-2713 近藤 倫啓(コンドウ トモヒロ) 090-8268-5212 中川 大貴(ナカガワ ヒロキ) 080-4406-0167
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] 980×760×480 mm (長さ×幅×高さ) [重量] 15.8 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