


無人航空機飛行のご連絡

飛行予定期間	2025年2月25日～2025年3月31日 9:00～日没																														
飛行予定場所	北海道上富良野町上空																														
経路図 (緯度・経度)	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>【凡例】</p> <p style="text-align: center;">— 今回飛行経路</p> </div>  <p style="text-align: right;">世界測地系</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="3">飛行経路の位置座標</th> </tr> <tr> <th>No</th> <th>緯度</th> <th>経度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>43° 27' 29.45"</td> <td>142° 25' 46.32"</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>43° 27' 32.09"</td> <td>142° 25' 51.87"</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>43° 27' 34.31"</td> <td>142° 25' 56.56"</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>43° 27' 35.63"</td> <td>142° 25' 59.35"</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>43° 27' 37.36"</td> <td>142° 26' 02.95"</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>43° 27' 38.76"</td> <td>142° 26' 05.89"</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>43° 27' 40.33"</td> <td>142° 26' 09.20"</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>43° 27' 41.63"</td> <td>142° 26' 11.93"</td> </tr> </tbody> </table>	飛行経路の位置座標			No	緯度	経度	1	43° 27' 29.45"	142° 25' 46.32"	2	43° 27' 32.09"	142° 25' 51.87"	3	43° 27' 34.31"	142° 25' 56.56"	4	43° 27' 35.63"	142° 25' 59.35"	5	43° 27' 37.36"	142° 26' 02.95"	6	43° 27' 38.76"	142° 26' 05.89"	7	43° 27' 40.33"	142° 26' 09.20"	8	43° 27' 41.63"	142° 26' 11.93"
飛行経路の位置座標																															
No	緯度	経度																													
1	43° 27' 29.45"	142° 25' 46.32"																													
2	43° 27' 32.09"	142° 25' 51.87"																													
3	43° 27' 34.31"	142° 25' 56.56"																													
4	43° 27' 35.63"	142° 25' 59.35"																													
5	43° 27' 37.36"	142° 26' 02.95"																													
6	43° 27' 38.76"	142° 26' 05.89"																													
7	43° 27' 40.33"	142° 26' 09.20"																													
8	43° 27' 41.63"	142° 26' 11.93"																													
飛行目的・概要	<p>目的：インフラ点検</p> <p>概要：送配電設備の上空でドローンを飛行させ、設備の点検を行う。</p>																														

無人航空機運航者連絡先 (緊急連絡先)	グリッドスカイウェイ有限責任事業組合 内野 敬介 電話番号: 03-5521-0036 (代表) Mail: FlightOperationManagement@gridskyway.com
飛行高度	最大飛行高度 (対地) 150m 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 810mm [重量] 9.0kg [色] 黒色
同時に飛行させる無人航 空機の最大機数	1 機