


## 無人航空機飛行のご連絡

飛行予定期間	2024年12月2日～2024年12月5日 8:00～16:30
飛行予定場所	長野県下伊那郡天龍村上空
経路図 (緯度・経度)	 <div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: flex-end; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; background-color: #e1f5fe; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">A : 35度18分19秒82 137度50分18秒01</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #e1f5fe; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">B : 35度18分22秒78 137度51分08秒89</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #e1f5fe; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">C : 35度16分25秒49 137度50分29秒67</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #e1f5fe; padding: 5px;">D : 35度16分29秒76 137度51分09秒76</div> </div>
飛行目的・概要	物資輸送 災害時に孤立した場合を想定した物資輸送の実証実験飛行
無人航空機運航者連絡先 (緊急連絡先)	KDDI スマートドローン株式会社 ソリューションビジネス推進2部 長田 卓也 070-3508-9091 Xtk-osada@kddi.com
飛行高度	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 2800×3085×947 mm [重量] 95kg [色] 黒
同時に飛行させる無人航空機の最大機数	1機