

無人飛行機の目視外飛行のご連絡（レベル 3.5）

エアロダインジャパン株式会社

目的	空撮（災害時の津波浸水被害の範囲等の測定）
飛行日時	2026 年 2 月 2 日～6 日 (9:00-17:00 頃)
飛行場所	宮崎県延岡市方財町～ 宮崎県日向市大字日知屋 (海上)
飛行の形態	目視外飛行 (Lv3.5)
飛行経路	
飛行経路 (座標)	北緯 32° 35' 26" 東経 131° 42' 46" 北緯 32° 35' 10" 東経 131° 42' 53" 北緯 32° 33' 35" 東経 131° 41' 41" 北緯 32° 31' 16" 東経 131° 41' 30"

	北緯 32° 31' 16" 東経 131° 42' 53" 北緯 32° 30' 14" 東経 131° 42' 52" 北緯 32° 30' 05" 東経 131° 43' 53" 北緯 32° 29' 19" 東経 131° 43' 45" 北緯 32° 28' 14" 東経 131° 42' 06" 北緯 32° 28' 01" 東経 131° 41' 09" 北緯 32° 28' 46" 東経 131° 39' 40" 北緯 32° 28' 11" 東経 131° 39' 46" 北緯 32° 27' 50" 東経 131° 39' 09" 北緯 32° 27' 15" 東経 131° 39' 17" 北緯 32° 27' 02" 東経 131° 39' 15" 北緯 32° 27' 14" 東経 131° 39' 35" 北緯 32° 27' 30" 東経 131° 40' 34" 北緯 32° 25' 17" 東経 131° 41' 39" 北緯 32° 24' 49" 東経 131° 40' 21" 北緯 32° 25' 05" 東経 131° 40' 07"
飛行高度	上空 149m 以下
機体諸元	<p>エアロジーラボ社製 Aerorange G4-S</p> <p>形状：マルチコプター</p> <p>全長：128cm x 81cm x 79cm</p> <p>換装重量：14.3kg</p> <p>色：黒</p> 
同時に飛行させる無人航空機の最大数	1 機
運行者連絡先	<p>エアロダインジャパン株式会社（鹿谷）</p> <p>山梨県甲府市川田町 517</p> <p>CINOVA YAMANASHI OFFICE2</p> <p>03-4360-5665（代表）</p> <p>info@aerodyne-japan.com</p>