

無人飛行機が目視外飛行のご連絡（レベル 3.5）

エアロダイн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	エアロジーラボ社製 Aerorange G4-S 形状：マルチコプター 全長：128cm x 81cm x 79cm 換装重量：14.3kg 色：黒 
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	エアロダインジャパン株式会社（鹿谷） 山梨県甲府市川田町 517 CINOVA YAMANASHI OFFICE2 03-4360-5665（代表） info@aerodyne-japan.com