## 無人航空機飛行のご連絡

飛行予定期間	2025 年 10 月 8日~2025 年 10 月 9 日のうち1日 9:00~17:00
飛行予定場所	熊本県阿蘇市狩尾地区(上の小屋川)上空
経路図 (緯度・経度)	飛行予定ルート  32° 57' 47.467" N 131° 0' 30.491" E  32° 57' 38.357" N 131° 1' 15.115" E  凡例  職発着地点 飛行範囲頂点  飛行範囲 飛行範囲 飛行・ルート  32° 57' 8.467" N 131° 1' 6.448" E  131° 1' 14.293" E
飛行目的・概要	砂防施設・渓流の点検 上の小屋(尾ヶ石地区)上空で UAV を飛行させ、砂防施設(砂防ダ ム)および渓流の状況を確認する。
無人航空機運航者連絡先(緊急連絡先)	アジア航測株式会社 九州国土保全コンサルタント技術部 070-3928-9659、080-2816-3976 <u>hry.nitta@ajiko.co.jp</u> <u>myk.takisawa@ajiko.co.jp</u>
飛行高度	150m 以下
機体諸元(形状、大き さ、重量、色 等)	[使用機体]Mavic3 Enterprise [形状] マルチコプター型 [大きさ] 全長 35cm [重量] 895g [色] 灰色(黄色の蛍光テープ貼りつけ)
同時に飛行させる無人航 空機の最大機数	1 機