

R6 危危対第 10202 号  
令和 6 年 10 月 22 日

有人機保有団体各位

仙台市危機対策課長

津波避難広報ドローンの平常時飛行に係る飛行計画の共有について（通知）

日頃より、本市市政に格別のご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。  
令和 4 年 9 月 15 日付け R4 危危対第 1040 号のとおり、無人航空機の飛行に関する許可・承認の審査要領「平成 27 年 11 月 17 日付け国空航第 684 号、国空機第 923 号）5-4（3）c）キ）の規定に基づき、下記のとおり、飛行計画について共有いたしますので、よろしくお願いいたします。

記

1. 飛行日時

月日	時間	飛行理由	備考
11 月 5 日(火)	9 時 00 分～17 時 00 分	津波防災の日訓練飛行	

2. 飛行計画

別紙のとおり

3. その他

- ・本通知日以外で平常時飛行を行う予定が生じた際には、改めてお知らせいたします。
- ・津波警報等発表時には、避難広報実施のため、本通知日以外でも緊急的に飛行を行いますので、あらかじめご了承ください。

担当：危機対策係 遠藤  
(TEL) 022-214-3049  
(FAX) 022-214-8096

## 無人航空機飛行のご連絡

飛行予定期間	11月5日(火)10時00分頃、消防庁からのJアラート緊急地震速報訓練信号配信を契機として約15分間程度 (その前後で試験飛行の可能性有。)
飛行予定場所	宮城県仙台市沿岸部上空(向陽海浜公園(宮城野区)から深沼漁港(若林区)までの間)
経路図 (緯度・経度)	
飛行目的・概要	避難広報訓練 津波注意報、津波警報又は大津波警報の発表時、自動で飛行し、機体に搭載のスピーカーから音声・サイレンを流すことで、本市沿岸部の来訪者に対する避難広報を行う
無人航空機運航者連絡先 (緊急連絡先)	仙台市危機管理局危機対策課 022-214-3049 <a href="mailto:kks000020@city.sendai.jp">kks000020@city.sendai.jp</a>
飛行高度	50m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] W1173×D1067×H654 mm [重量] 9.25 kg [色] 黒
同時に飛行させる無人航空機の最大機数	2機