

# 北朝鮮による人工衛星打ち上げに係る 沖縄県危機管理対策本部会議

日 時： 令和6年5月28日(火) 8:30~
場 所： 県庁6階 第2特別会議室

## 次 第

1 開 会

2 議 題

北朝鮮による人工衛星打ち上げについて

3 閉 会

## 現状説明

本日の対応について

- 22時46分 Jアラート通知  
「ミサイル発射。ミサイル発射。北朝鮮からミサイルが発射されたものとみられます。建物の中、又は地下に避難して下さい。」
- 22時46分 エムネット通知  
「北朝鮮からミサイルが沖縄県の方に発射されたものとみられます。建物の中又は地下に避難して下さい。続報が入り次第、お知らせします。」
- 23時03分 Jアラート通知  
「先ほどのミサイルは、我が国には飛来しないものとみられます避難の呼びかけを解除します。」
- 23時06分 エムネット通知  
「北朝鮮からミサイルが沖縄県の方に発射されたものとみられるとして発表しましたが、我が国への落下又は上空を通過する可能性はなくなったものとみられます。避難の呼びかけを解除します。」
- 23時17分 県警 被害情報なし
- 23時28分 宮古地方本部、八重山地方本部 被害情報なし
- 23時38分 先島5市町村 被害情報なし

その後断続的に、被害情報を関係機関へ確認。

現時点で、市町村、消防、県警、海上保安庁、陸上自衛隊から被害情報なし

なお、政府においては、発射から数分後に、黄海上空で消失し、宇宙空間への何らかの物体の投入はされていないものと推定しており、現在分析中とのこと。

## 事後の対応

各部におかれましては、引き続き、被害情報などの情報収集に努めてください。

被害状況とりまとめ用紙

別紙2

報告日時	令和6年5月28日 / 1時50分現在
届出府県	沖縄県
報告者名	石垣市
連絡先	098-866-2143

No	消防本部等名	被害		浸下物		備考 (被害や浸下物の情報がなければ、詳細を記入して下さい。)
		有	無	有	無	
(例)	〇〇市消防本部		〇	〇		●●何●●分、●●何●何の深さ(深さ)×(長さ)の浸下
1	那覇市消防局		〇	〇		
2	宜野湾市消防本部		〇	〇		
3	石垣市		〇	〇		
4	浦添市		〇	〇		
5	名護市		〇	〇		
6	糸満市		〇	〇		
7	沖縄市		〇	〇		
8	豊見城市		〇	〇		
9	うるま市		〇	〇		
10	喜古島市		〇	〇		
11	久米島市		〇	〇		
12	和歌山県消防局		〇	〇		
13	島尻消防組合		〇	〇		
14	東部		〇	〇		
15	中城北中城		〇	〇		
16	金武地区消防		〇	〇		
17	国頭地区行政		〇	〇		
18	ニライ		〇	〇		
19	伊江村		〇	〇		
20	渡嘉敷村		〇	〇		
21	屋間味村		〇	〇		
22	栗国村		〇	〇		
23	渡名喜村		〇	〇		
24	南大東村		〇	〇		
25	伊平屋村		〇	〇		
26	伊是名村		〇	〇		
27	多良間村		〇	〇		
28	竹富町		〇	〇		
29	与那国町		〇	〇		
30						
合計						

## 北朝鮮による人工衛星ロケット打ち上げ関連 【企画部】

項目	内容
<p>1. 被害の状況 ・落下物の有無 ・発見時間、場所 ・落下物の様子 ・被害状況 等々</p>	<p>【公共交通関係】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 県内航空路、県内航路、路線バスにおいて、被害情報なし。 ※ 那覇空港：Jアラート発表とともに地上作業は全て停止。着陸した2機の乗客を降ろすことができなかったが、避難解除とともに通常業務に戻った。</li> </ul> <p>【通信・放送関係】</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 県総合行政情報通信ネットワークの状況（県と市町村を結ぶネットワーク） ・現時点で、確認されている障害は無し。</li> <li>2 CORAL21ネットワークの状況（県と県出先機関を結ぶネットワーク） ・現時点で、確認されている障害は無し。</li> </ol> <p>【その他】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 沖縄ライフサイエンス研究センター（指定管理施設）</li> </ul>
<p>2. (1に対する) 現在の取組状況 及び課題など</p>	<p>【公共交通関係】</p> <p>県内の関係交通機関（離島航空路、離島航路及び離島の陸上交通）から情報を収集している。</p> <p>【通信・放送関係】</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 市町村、防災関係機関等における影響の有無について、引き続き情報収集に努める。</li> <li>2 通信・放送事業者における影響の有無について、引き続き情報収集に努める。</li> </ol> <p>【その他】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 沖縄ライフサイエンス研究センター（指定管理施設） ・指定管理者から情報収集を行っている。</li> </ul>
<p>3. 当面の対応方針 (実施計画)</p>	<p>【公共交通関係】</p> <p>引き続き、県内の関係交通機関から情報収集を行う。</p> <p>【通信・放送関係】</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 当課所管の施設やネットワークの障害が発生した場合、早期の原因究明及び復旧対応に努める。</li> <li>2 引き続き、市町村、防災関係機関、通信・放送事業者と連携し、情報収集に努める。</li> </ol> <p>【その他】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 沖縄ライフサイエンス研究センター（指定管理施設） ・引き続き、指定管理者と連携し、情報収集を行う。</li> </ul>

※各部で別途整理した情報があれば、必要に応じて追加添付してください。

8

## 北朝鮮による人工衛星ロケット打ち上げ関連 【農林水産部】

項目	内容
1. 被害の状況 ・落下物の有無 発見時間、場所 落下物の様子 被害状況 等々	■ 農林水産関連施設、フィリピン東側海域の近海で航行中の漁船について、被害報告無し。
2. (1に対する) 現在の取組状況 及び課題など	■ 5月27日(月) 水産庁から漁業安全情報の発出後、県下漁業協同組合(36組合)、水産関係団体(3団体)及び沖縄県漁業無線協会宛にメールやFAXで、危険海域に近寄らないよう周知を行った。 また、沖縄県漁業無線協会から航行中の漁船に対して、Jアラート警報までの間、情報発信を行った。  Jアラート警報後、沖縄県漁業無線協会に対し、被害の有無などについて確認を行った。
3. 当面の対応方針 (実施計画)	特になし。

※各部で別途整理した情報があれば、必要に応じて追加添付してください。

4

## 北朝鮮による人工衛星ロケット打ち上げ関連 【文化観光スポーツ部】

項目	内容
1. 被害の状況 ・落下物の有無 発見時間、場所 落下物の様子 被害状況 等々	1 観光客及び観光関連施設等被害状況等 なし ※観光関連事業者から報告なし  2 文化観光スポーツ部関連施設被害状況等 なし 沖縄コンベンションセンター、万国津梁館、 博物館・美術館、県立芸術大学、空手会館、奥武山総合運動場 自転車競技場
2. (1に対する) 現在の取組状況 及び課題など	なし
3. 当面の対応方針 (実施計画)	1 観光客等への情報提供及び観光関連施設等被害状況の収集 引き続き、観光危機管理体制により観光関連事業者への情報提供及び 情報収集を行う  2 文化観光スポーツ部関連施設 引き続き、施設管理者や指定管理者等の連絡体制を確認しておく

※各部署で別途整理した情報があれば、必要に応じて追加添付してください。

## 北朝鮮による人工衛星ロケット打ち上げ関連 【土木建築部】

項目	内容
1. 被害の状況 ・落下物の有無 発見時間、場所 落下物の様子 被害状況 等々	<p>○空港・港湾関連(県管理)</p> <p>・現時点において、特に落下物や被害等は確認されていない。</p> <p>○沖縄都市モノレール関連</p> <p>・Jアラート発令を受け、全線で運行を一時停止した。 (運行停止時間 5/27 22:47～23:06頃)</p> <p>・現時点において、特に落下物や被害等は確認されていない。</p> <p>○都市公園関係</p> <p>・現時点において、特に落下物や被害等は確認されていない。</p> <p>○道路関連</p> <p>・現時点において、特に落下物や被害等は確認されていない。</p> <p>○他、土木建築部が所管する公共施設等においても、現時点で特に落下物や被害等は確認されていない。</p>
2. (1に対する) 現在の取組状況 及び課題など	<p>○所管する公共施設等から情報収集を行うとともに、被害等が確認された場合には速やかに県に報告するよう情報共有を図った。</p>
3. 当面の対応方針 (実施計画)	<p>○引き続き、情報収集に努め、被害等が確認された場合には適切に対応する。</p>

※各部で別途整理した情報があれば、必要に応じて追加添付してください。

13

令和6年5月28日7時00分時点  
危機管理対策本部  
< 第 1 報 >

## 北朝鮮による人工衛星ロケット打ち上げ関連 【警察部】

項目	内容
1. 被害の状況 ・落下物の有無 発見時間、場所 落下物の様子 被害状況 等々	5月28日午前7時00分現在、被害に関する通報はありません。
2. (1に対する) 現在の取組状況 及び課題など	引き続き、関係機関と連携の上、関連情報の情報収集に努める。
3. 当面の対応方針 (実施計画)	引き続き、関係機関と連携の上、関連情報の情報収集に努める。

※各部で別途整理した情報があれば、必要に応じて追加添付してください。

7

(お知らせ)

令和6年5月28日  
防衛省  
内閣官房

1. 日米韓の緊密な情報共有によれば、北朝鮮は27日22時43分頃、北朝鮮北西部沿岸地域の東倉里(トンチャンリ)地区から、南方向に向けて、衛星打ち上げを目的とする弾道ミサイル技術を使用した発射を強行しましたが、発射から数分後に、黄海上空で消失し、宇宙空間への何らかの物体の投入はされていないものと推定しています。失敗の可能性を含めて、詳細については、日米韓において、現在分析中です。
2. 総理には、本件について直ちに報告を行い、
  - ① 情報収集・分析に全力を挙げ、国民に対して、迅速・的確な情報提供を行うこと
  - ② 航空機、船舶等の安全確認を徹底すること
  - ③ 不測の事態に備え、万全の態勢をとることの3点について指示がありました。
3. 政府においては、我が国の領域に落下する又は上空を通過する可能性があったことから、速やかにJアラートを活用して国民への情報提供を行いました。その後、領域への落下や上空通過の可能性がないことが確認されたため、Jアラートによる避難の呼びかけを解除したところです。付近を航行する航空機や船舶への情報提供を行ったところ、現時点において被害報告等の情報は確認されていません。
4. また、官邸危機管理センターに設置している「北朝鮮情勢に関する官邸対策室」において、関係省庁からの情報を集約するとともに、緊急参集チームを招集し、対応について協議を行いました。

5. 防衛省においては、防衛大臣が総理指示を受け、
- ① 米国、韓国等と緊密に連携しつつ、情報収集・分析に全力を挙げること
  - ② 不測の事態の発生に備え、引き続き警戒監視に万全を期すること

の2点について指示を出しました。

6. これまでの弾道ミサイル等の度重なる発射も含め、一連の北朝鮮の行動は、我が国、地域及び国際社会の平和と安全を脅かすものです。また、このような発射は、衛星打ち上げを目的としたものであったとしても、北朝鮮による弾道ミサイル技術を使用したいかなる発射も禁止としている、関連する安保理決議に違反するものであり、国民の安全に関わる重大な問題です。我が国としては、北朝鮮に対して厳重に抗議し、強く非難しました。

7. 国民の生命・財産を守り抜くため、引き続き、米国や韓国等の関係国とも緊密に連携し、情報の収集・分析及び警戒監視に全力をあげるとともに、今後追加して公表すべき情報を入手した場合には、速やかに発表することとします。

知防第300号  
令和6年5月27日

沖縄県危機管理対策本部副本部長、  
沖縄県危機管理対策本部員、  
沖縄県危機管理対策各地方本部長 } 殿

沖縄県危機管理対策本部長  
沖縄県知事 玉城 康裕  
(公印省略)

北朝鮮による人工衛星打ち上げに係る  
沖縄県危機管理対策本部及び各地方本部の設置について（通知）

みだしのことについて、北朝鮮が令和6年5月27日から6月4日までの間に人工衛星を打ち上げることを発表したことに伴い、沖縄県危機管理対策本部設置要綱第1条の規定により「北朝鮮による人工衛星打ち上げに係る沖縄県危機管理対策本部」を設置したので通知します。

また、沖縄県危機管理対策本部設置要綱第5条の規定により下記のとおり地方本部を設置することとしましたので通知します。

危機管理対策本部及び危機管理対策地方本部を構成する関係各課等においては、所要の体制により対応をお願いします。

記

1 名称

(1) 本部

北朝鮮による人工衛星打ち上げに係る沖縄県危機管理対策本部

(2) 地方本部

北朝鮮による人工衛星打ち上げに係る沖縄県危機管理対策

北部地方本部、中部地方本部、南部地方本部、宮古地方本部及び八重山地方本部

2 設置日時

令和6年5月27日（月）07時00分

担 当 知事公室 防災危機管理課  
防災危機管理班 岸本  
T E L 098-866-2143 (IP2102)  
F A X 098-866-3204