

## 朝鮮半島情勢等に関する情報連絡室会議次第

日時：令和4年11月3日（木） 9:15～

場所：危機管理センター災害対策本部会議室

1 挨拶

2 ミサイルへの対応について

# 朝鮮半島情勢等に関する情報連絡室会議 席次

( 令和4年11月3日(木)9:15～ 危機管理センター災害対策本部会議室 )



ミサイル発射に関する時系列

2022.11.3

時間	発信	受信	標題	内容
7:39				ミサイル発射
7:50			「即時音声合成」	2022年11月03日07時50分  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。  対象地域： 宮城県 山形県 新潟県
7:53			海上保安庁メール	2022/11/03 07:53 海上保安庁 発表  防衛省によると、北朝鮮から、弾道ミサイルの可能性のあるものが発射されました。 船舶は、今後の情報に留意するとともに、落下物を認めた場合は、近づくことなく、関連情報を海上保安庁に通報してください。
8:00			「即時音声合成」	2022年11月03日08時00分  ミサイル通過。ミサイル通過。先程のミサイルは、07時48分頃、太平洋へ通過したものとみられます。不審な物を発見した場合には、決して近寄らず、直ちに警察や消防などに連絡して下さい。  対象地域： 宮城県 山形県 新潟県
8:11			海上保安庁メール	2022/11/03 08:10 海上保安庁 発表  防衛省によると、先程北朝鮮から発射された弾道ミサイルの可能性のあるものは、すでに落下したものとみられます。 船舶は、今後の情報に留意するとともに、落下物を認めた場合は、近づくことなく、関連情報を海上保安庁に通報してください。
8:42			海上保安庁メール	2022年11月03日08時41分 海上保安庁 発表  防衛省によると、北朝鮮から、弾道ミサイルの可能性のあるものが発射されました。 船舶は、今後の情報に留意するとともに、落下物を認めた場合は、近づくことなく、関連情報を海上保安庁に通報してください。
8:48			海上保安庁メール	2022年11月03日08時47分 海上保安庁 発表  防衛省によると、先程北朝鮮から発射された弾道ミサイルの可能性のあるものは、すでに落下したものとみられます。 船舶は、今後の情報に留意するとともに、落下物を認めた場合は、近づくことなく、関連情報を海上保安庁に通報してください。
8:53			海上保安庁メール	2022年11月03日08時53分 海上保安庁 発表  防衛省によると、北朝鮮から、弾道ミサイルの可能性のあるものが発射されました。 船舶は、今後の情報に留意するとともに、落下物を認めた場合は、近づくことなく、関連情報を海上保安庁に通報してください。