

## 關於當彈道導彈發射時資訊的發佈和該採取的行動的常識問答

### 【關於資訊發佈的概要】

問1・在什麼情況會啟動J警報？

答1・

全國預警系統（J警報）在彈道導彈有可能落入日本的領土和領海，或有可能飛越領土和領海時啟動。

相反，如果判斷沒有可能落入日本的領土和領海，或沒有可能飛越領土和領海時，則不啟動J警報。

還有，如果導彈有可能落入非領海的日本周邊海域（專屬經濟海域（EEZ）等），則不啟用J警報，但會迅速對船舶和飛機發出警報。

問2・實際如何發佈資訊？

答2・

當政府通過J警報發佈資訊時，市町村的行政防災無線等系統將自動啟動，除了通過室外擴音器等播放警報外，還向手機發送區域郵件和緊急速報郵件。

詳細情況請查閱消防廳網站（日文）。

[http://www.fdma.go.jp/neuter/topics/fieldList2\\_1.html](http://www.fdma.go.jp/neuter/topics/fieldList2_1.html)

### 【關於彈道導彈落下時的行動（落入或飛越之前）】

問3・當收到“導彈發射了”的資訊時該怎麼辦？

答3・

當彈道導彈有可能落入日本時，則發佈彈道導彈發射的資訊，呼籲避難。

若在室外，則請到附近的建築物（儘量選擇堅固的建築物）內或地下室（地下街或地下車站等地下設施）內避難。

若在室內，請立即去能避難的地方避難。如果有堅固的建築物或地下室，則請立即去那裡避難。如果沒有，則請盡可能離開窗戶，或儘量轉移至無窗戶的房間內。

此外，當判斷導彈有可能落入日本的領土和領海時，則將在該時刻再次發佈導彈有可能落入的資訊，呼籲立即避難。

問4·當收到“導彈有可能落下”的資訊時該怎麼辦？

答4·

【若在室外】

請到附近的建築物（儘量選擇堅固的建築物）內或地下設施內避難。  
如果附近無適當的建築物，則請隱藏於物體後面，或抱頭趴在地上。

【若在室內】

請盡可能離開窗戶，或儘量轉移至無窗戶的房間內。

問5·什麼樣的建築物內避難好呢？

答5·

請到附近的建築物（儘量是鋼筋水泥等建造的堅固的建築物）內或地下街或地下車站等地下設施內避難。

問6·如果附近沒有堅固的建築物或地下設施，那該去哪裡避難好呢？

答6·

請去附近的建築物內避難。如果附近沒有可以避難的建築物，則請隱藏於物體後面，或抱頭趴在地上。

問7·為什麼要避難於建築物內或地下設施內？

答7·

為了躲避導彈產生的衝擊波和碎片等的傷害，在建築物（儘量選擇是堅固的建築物）內或地下室（地下街或地下車站等地下設施）內避難是有效的。

問8·如果附近沒有建築物或地下設施該怎麼辦？

答8·

為了躲避導彈產生的衝擊波和碎片的傷害，請隱藏於物體後面，或抱頭趴在地上。

問 9 · 避難時選擇的避難設施，必須是都道府縣知事指定的建築物或地下設施內嗎？

答 9 ·

不管是否是指定的避難設施，請就近選擇建築物（儘量是堅固的建築物）內或地下設施內避難。

問 10 · 如果在家裡該怎麼辦？

答 10 ·

請立即去能避難的地方避難。如果有更堅固的建築物或地下室（地下街或地下車站等地下設施），則請立即往該處避難。如果沒有，則請留在家裡，儘可能離開窗戶，或儘量轉移至無窗戶的房間內。

問 11 · 在建築物內避難時有什麼要注意的嗎？

答 11 ·

為了避免因衝擊波毀壞窗戶玻璃等的傷害，請儘可能遠離窗戶，或儘量轉移至無窗戶的房間內。

問 12 · 若收到發佈的彈道導彈的資訊時在汽車內該怎麼辦？

答 12 ·

汽車有可能因燃料的汽油等而著火。

請停車，去附近的建築物（儘量選擇堅固的建築物）內或地下室（地下街或地下車站等地下設施）內避難。如果周圍沒有可以避難的建築物或地下設施，則請離開汽車，抱頭趴在地上。

問 13 · 下車後處在危險的地方該怎麼辦？

答 13 ·

如果正在高速公路等地行駛，下車後處於危險位置，則請將車停在安全之處，趴在車內，直至收到行政指示為止。

【關於彈道導彈落下時的行動（落下或飛越之後）】

問14·當收到“剛才的導彈已於●點●分左右，飛過●●”的資訊發佈後該怎麼辦？

答14·

關於來自政府的資訊，請通過電視機和收音機進行確認。

雖然沒必要繼續避難，但是如果發現可疑物時，請萬勿靠近，立即與警察、消防隊或海上保安廳聯絡。

問15·當收到“導彈已於●點●分左右，在●●縣●●市周邊落下”的資訊發佈後該怎麼辦？

答15·

將會有後續資訊發佈，因此請繼續在室內避難。

因彈頭種類的不同，受害的情況和應對方式大不相同。

因此，請努力通過電視機、收音機、網際網路等觀聽資訊。

另外，如有行政方面的指示，請遵從該指示，鎮定行動。

如果附近被導彈擊中，鑒于彈頭種類致使受害範圍等的不同，因此請按如下要領行動。

- 若在室外，請用手巾捂住口鼻，並立即離開現場，去密封性好的室內或逆風位置避難。
- 若在室內，請關閉抽氣扇和窗戶，貼上封條密封房間。

問16·“導彈已於●點●分左右，在●●縣●●市周邊落下”的資訊發佈後的後續資訊，會有哪些？

答16·

根據之後的情況，將會發佈解除室內避難的資訊，或請繼續在室內避難，或請去其他地區避難等資訊。

問17·當收到“剛才的導彈已於●點●分左右，在●●海落下”的資訊發佈後該怎麼辦？

答17·

關於來自政府的資訊，請通過電視機和收音機確認。

雖然沒必要繼續避難，但是如果發現可疑物時，請萬勿靠近，立即與警察、

消防隊或海上保安廳聯絡。

### 【關於資訊發佈】

問 18 · 保護國民警報聲什麼時候會響起？

答 18 ·

一旦啟動 J 警報，市町村各級的行政防災無線等系統將自動啟動，室外擴音器等會鳴放警報。這時，原則上會響起保護國民警報。

關於防災行政無線系統的設置等情況，請詢問您所在的市町村政府。

問 19 · 發佈導彈資訊的區域郵件和緊急速報郵件的來信鈴聲就是保護國民警報聲嗎？

答 19 ·

緊急速報郵件的來信鈴聲是與關於海嘯和火山資訊等的區域郵件和一樣的。而並非保護國民警報聲。請在如下網站（日文）確認導彈資訊的區域郵件和緊急速報郵件的來信鈴聲。

NIT DOCOMO 區域郵件（災害・避難資訊）的網頁

[https://www.nttdocomo.co.jp/service/areamail/disaster\\_evacuation/index.html](https://www.nttdocomo.co.jp/service/areamail/disaster_evacuation/index.html)

au 緊急速報郵件（災害・避難資訊）的網頁

<https://www.au.com/mobile/anti-disaster/kinkyu-sokuho/saigai-hinan/>

軟銀 緊急速報郵件（災害・避難資訊）的網頁

[http://www.softbank.jp/mobile/service/urgent\\_news/about/disaster\\_info/](http://www.softbank.jp/mobile/service/urgent_news/about/disaster_info/)

Y移動 緊急速報郵件（災害・避難資訊）的網頁

[http://www.ymobile.jp/service/urgent\\_mail/disaster\\_info/](http://www.ymobile.jp/service/urgent_mail/disaster_info/)

問 20 · 我想知道在 J 警報發出時，自己的手機或智能手機能不能收到區域郵件和緊急速報郵件？

答 20 ·

請詢問您簽約的電訊公司。

不過，如果收不到郵件，可以用如下方法接收資訊。

(1) 私營單位的智能手機應用軟件和郵件的例子

有“Yahoo! 防災速報”，由雅虎公司通過智能手機應用軟件和手機的郵件，免費提供彈道導彈等資訊。

從如下網頁（日文）可以安裝智慧手機應用軟件，或註冊手機的郵箱。

“Yahoo! 防災速報（日文）” <https://emg.yahoo.co.jp/>

## (2) 地方公共團體的註冊制郵件

一部分都道府縣和市町村，實施註冊制郵件，通過郵件向事先註冊的智能手機和手機的郵箱，發送彈道導彈等資訊。請通過您所在的都道府縣和市町村等的網站進行確認。

### 【其他】

問21・導彈發射後幾分鐘能到達日本？

答21・

如果從北朝鮮向日本發射彈道導彈，估計可以在極短的時間內到達日本。

比如，2016年2月7日，從北朝鮮西岸的東倉裡附近發射的彈道導彈，約10分鐘後便飛越了離發射地點約1600千米的沖繩縣先島群島上空。

此外，彈道導彈到達日本的時間，因其種類和發射方法、發射地點等而異。