

令和5年12月13日  
気象庁地震火山部

## 配信資料に関するお知らせ

～震度観測点パラメータ等の変更に伴う電文配信試験の実施について～  
(令和5年12月1日付けお知らせ関連)

地震火山部では、震度観測点の追加・移設等に伴い、震度観測点パラメータ等の変更作業を令和6年1月10日(水)12時に実施する予定です。

については、これに伴う電文配信試験を下記のとおり実施しますので、お知らせします。

なお、配信する情報は全て訓練電文ですので、誤って使用しないよう十分にご留意ください。

### 記

#### 1 日時

運用開始前と運用開始後の2回実施します。

詳細は別紙をご参照ください。

##### (1) 運用開始前(別紙1)

令和5年12月27日(水)12:10～12:20

(予備日 令和6年1月4日(木)12:10～12:20)

##### (2) 運用開始後(別紙2)

令和6年1月10日(水)12:10～12:20

#### 2 その他

気象・地震活動等の状況により配信試験を延期又は中止することがあります。その場合は「地震・津波に関するお知らせ(VZSE40)」電文にてお知らせします。

### 【本件に関する問い合わせ先】

(配信試験全般について) 管理課 計画係 03-6758-3900(内線5116)

(震度観測点パラメータ等について) 地震津波監視課 震度情報係 03-6758-3900(内線5138)

強震解析係 03-6758-3900(内線5140)

## 震度観測点等パラメータ変更に伴う電文配信試験（運用開始前）スケジュール

## ●令和5年12月20日（水）16時00分

発信時刻	運用種別 (Control/Status)	配信する電文の データ種類コード	(英字) 発信官署	防災情報提供システム 向け配信	電文内容
16時00分	通常	VZSE40	RJTD	サイスマオシラセ9	地震・津波に関するお知らせ [震度観測点等パラメータ変更に伴う電文配信試験実施のお知らせ]

## ●令和5年12月27日（水）12時10分～12時20分（予備日：令和6年1月4日（木）同時刻）

発信時刻	運用種別 (Control/Status)	配信する電文の データ種類コード	(英字) 発信官署	防災情報提供システム 向け配信	電文内容
10時00分	通常	VZSE40	RJTD	サイスマオシラセ9	地震・津波に関するお知らせ [震度観測点等パラメータ変更に伴う電文配信試験実施のお知らせ]

## 震度観測点等パラメータ変更に伴う配信試験開始のお知らせ

発信時刻	運用種別 (Control/Status)	配信する電文の データ種類コード	(英字) 発信官署	防災情報提供システム 向け配信	電文内容
12時05分	通常	VZSE40	RJTD	サイスマオシラセ9	地震・津波に関するお知らせ [震度観測点等パラメータ変更に伴う電文配信試験開始のお知らせ]

## 震度観測点パラメータ変更に伴う配信試験（「配信試験の対象となる震度観測点」参照）

発信時刻	運用種別 (Control/Status)	配信する電文の データ種類コード	(英字) 発信官署	防災情報提供システム 向け配信	電文内容
12時10分 ～ 12時20分	訓練	VXSE53	RJTD	シンゲンシンド9 カクチシンド9	地震情報(震源・震度に関する情報) 各地の震度に関する情報

## 長周期地震動観測点パラメータ変更に伴う配信試験（「配信試験の対象となる長周期地震動観測点」参照）

発信時刻	運用種別 (Control/Status)	配信する電文の データ種類コード	(英字) 発信官署	防災情報提供システム 向け配信	電文内容
12時10分 ～ 12時20分	訓練	VXSE62	RJTD	チヨウシユウキ1X	長周期地震動に関する観測情報

## 震度観測点等パラメータ変更に伴う配信試験終了のお知らせ

発信時刻	運用種別 (Control/Status)	配信する電文の データ種類コード	(英字) 発信官署	防災情報提供システム 向け配信	電文内容
12時20分	通常	VZSE40	RJTD	サイスマオシラセ9	地震・津波に関するお知らせ [震度観測点等パラメータ変更に伴う電文配信試験終了のお知らせ]

## ○留意事項

- ・「チヨウシユウキ1X」の「X」には、アルファベット大文字の「エックス」が入ります。
- ・電文発信時刻はあくまでも目安であり、多少前後することがあります。
- ・電文の種類によって配信先が異なるため、利用者に全ての電文が配信されるとは限りません。
- ・XML電文は運用種別（Control/Status）を参照いただき、誤って利用しないよう十分留意願います。
- ・防災情報提供システム向けに送達報、メール報が配信されますのでご承知置き願います。
- ・気象・地震・火山活動の状況等により本試験配信を中断もしくは延期することがあります。その場合はVZSE40電文にてお知らせします。

## パラメータ変更に伴う配信試験で用いる震度観測点等

## 配信試験の対象となる震度観測点

震源要素：北緯39.0度、東経138.0度（日本海中部）、マグニチュード1.5

震度：全地点震度3

北海道 北広島市中の沢\* 北見市留辺蘂町温根湯温泉 白老町竹浦  
 岩手県 普代村銅屋\* 大槌町上町\* 八幡平市野駄\* 花巻市東和町\* 遠野市宮守町\* 西和賀町沢内太田\* 金ケ崎町西根\*  
 宮城県 登米市米山町\*  
 秋田県 湯沢市皆瀬\*  
 茨城県 下妻市本城町\*  
 栃木県 塩谷町玉生\*  
 群馬県 沼田市利根町\* 群馬高山村中山\* 川場村谷地\* 群馬昭和村糸井\*  
 埼玉県 川口市安行領家\* 八潮市中央\*  
 東京都 三鷹市新川\* 福生市福生\* 清瀬市中清戸\*  
 新潟県 長岡市与板町与板\* 魚沼市大沢\*  
 富山県 富山市山田湯\* 富山市楡原\* 上市町稗田\* 高岡市広小路\* 高岡市福岡町\* 砺波市庄川町\*  
 福井県 福井市蒲生町\*  
 岐阜県 各務原市那加桜町\*  
 静岡県 浜松中央区高丘東 浜松中央区三組町\* 浜松中央区元城町\* 浜松中央区流通元町\* 浜松中央区舞阪町\* 浜松中央区雄踏\* 浜松中央区江之島町\* 浜松  
 浜名区三ヶ日町 浜松浜名区滝沢町 浜松浜名区細江町\* 浜松浜名区引佐町\* 浜松浜名区西美園\* 浜松天竜区春野町\* 浜松天竜区佐久間町\* 浜松天竜区二俣  
 町鹿島\* 浜松天竜区水窪町\* 浜松天竜区龍山町\*  
 愛知県 新城市長篠\*  
 滋賀県 竜王町小口\*  
 大阪府 能勢町役場\*  
 兵庫県 高砂市荒井町\*  
 岡山県 玉野市田井\*  
 広島県 海田町役場\*  
 山口県 山口市徳地堀\*  
 徳島県 徳島三好市山城町\*  
 長崎県 五島市三井楽町\*  
 熊本県 益城町宮園\*  
 宮崎県 延岡市北方総合運動公園 延岡市北方総合支所\* 日南市南郷町南郷\* 日南市中央通\* 日南市北郷町郷之原\* 串間市役所\* 都城市山之口町花木\* 都  
 城市山田町山田\*  
 鹿児島県 南さつま市金峰町尾下\*  
 沖縄県 大宜味村大兼久\* 今帰仁村仲宗根\* 粟国村役場\* 南城市玉城字玉城

（\*印は気象庁以外の震度観測点です）

## 配信試験の対象となる長周期地震動観測点

震源要素：北緯39.0度、東経138.0度（日本海中部）、マグニチュード1.5

長周期地震動階級：全地点階級1

北海道 北見市留辺蘂町温根湯温泉 白老町竹浦  
 静岡県 浜松中央区高丘東 浜松浜名区三ヶ日町 浜松浜名区滝沢町  
 宮崎県 延岡市北方総合運動公園  
 沖縄県 南城市玉城字玉城

## 震度観測点等パラメータ変更に伴う電文配信試験（運用開始後）スケジュール

## ●令和6年1月10日（水）12時10分～12時20分

発信時刻	運用種別 (Control/Status)	配信する電文の データ種類コード	(英字) 発信官署	防災情報提供システム 向け配信	電文内容
10時00分	通常	VZSE40	RJTD	サイスマオシラセ9	地震・津波に関するお知らせ〔震度観測点等パラメータ変更に伴う電文配信試験実施のお知らせ〕
<b>変更した震度観測点等パラメータの運用開始に関するお知らせ</b>					
12時05分	通常	VZSE40	RJTD	サイスマオシラセ9	地震・津波に関するお知らせ〔変更した震度観測点等パラメータ運用開始に関するお知らせ〕
<b>震度観測点等パラメータ変更に伴う配信試験開始のお知らせ</b>					
12時07分	通常	VZSE40	RJTD	サイスマオシラセ9	地震・津波に関するお知らせ〔震度観測点等パラメータ変更に伴う電文配信試験開始のお知らせ〕
<b>震度観測点パラメータ変更に伴う配信試験（「配信試験の対象となる震度観測点」参照）</b>					
12時10分 ～ 12時20分	訓練	VXSE53	RJTD	シンゲンシンド9 カクチシンド9	地震情報（震源・震度に関する情報） 各地の震度に関する情報
<b>長周期地震動観測点パラメータ変更に伴う配信試験（「配信試験の対象となる長周期地震動観測点」参照）</b>					
12時10分 ～ 12時20分	訓練	VXSE62	RJTD	チヨウシユウキ1X	長周期地震動に関する観測情報
<b>震度観測点等パラメータ変更に伴う配信試験終了のお知らせ</b>					
12時20分	通常	VZSE40	RJTD	サイスマオシラセ9	地震・津波に関するお知らせ〔震度観測点等パラメータ変更に伴う電文配信試験終了のお知らせ〕

## ○留意事項

- ・「チヨウシユウキ1X」の「X」には、アルファベット大文字の「エックス」が入ります。
- ・電文発信時刻はあくまでも目安であり、多少前後することがあります。
- ・電文の種類によって配信先が異なるため、利用者に全ての電文が配信されるとは限りません。
- ・XML電文は運用種別（Control/Status）を参照いただき、誤って利用しないよう十分留意願います。
- ・防災情報提供システム向けに送達報、メール報が配信されますのでご承知置き願います。
- ・気象・地震・火山活動の状況等により本試験配信を中断もしくは延期することがあります。その場合はVZSE40電文にてお知らせします。

## パラメータ変更に伴う配信試験で用いる震度観測点等

## 配信試験の対象となる震度観測点

震源要素：北緯39.0度、東経138.0度（日本海中部）、マグニチュード1.5

震度：全地点震度3

北海道 北広島市中の沢\* 北見市留辺蘂町温根湯温泉 白老町竹浦  
 岩手県 普代村銅屋\* 大槌町上町\* 八幡平市野駄\* 花巻市東和町\* 遠野市宮守町\* 西和賀町沢内太田\* 金ケ崎町西根\*  
 宮城県 登米市米山町\*  
 秋田県 湯沢市皆瀬\*  
 茨城県 下妻市本城町\*  
 栃木県 塩谷町玉生\*  
 群馬県 沼田市利根町\* 群馬高山村中山\* 川場村谷地\* 群馬昭和村糸井\*  
 埼玉県 川口市安行領家\* 八潮市中央\*  
 東京都 三鷹市新川\* 福生市福生\* 清瀬市中清戸\*  
 新潟県 長岡市与板町与板\* 魚沼市大沢\*  
 富山県 富山市山田湯\* 富山市楡原\* 上市町稗田\* 高岡市広小路\* 高岡市福岡町\* 砺波市庄川町\*  
 福井県 福井市蒲生町\*  
 岐阜県 各務原市那加桜町\*  
 静岡県 浜松中央区高丘東 浜松中央区三組町\* 浜松中央区元城町\* 浜松中央区流通元町\* 浜松中央区舞阪町\* 浜松中央区雄踏\* 浜松中央区江之島町\* 浜松  
 浜名区三ヶ日町 浜松浜名区滝沢町 浜松浜名区細江町\* 浜松浜名区引佐町\* 浜松浜名区西美園\* 浜松天竜区春野町\* 浜松天竜区佐久間町\* 浜松天竜区二俣  
 町鹿島\* 浜松天竜区水窪町\* 浜松天竜区龍山町\*  
 愛知県 新城市長篠\*  
 滋賀県 竜王町小口\*  
 大阪府 能勢町役場\*  
 兵庫県 高砂市荒井町\*  
 岡山県 玉野市田井\*  
 広島県 海田町役場\*  
 山口県 山口市徳地堀\*  
 徳島県 徳島三好市山城町\*  
 長崎県 五島市三井楽町\*  
 熊本県 益城町宮園\*  
 宮崎県 延岡市北方総合運動公園 延岡市北方町総合支所\* 日南市南郷町南町\* 日南市中央通\* 日南市北郷町郷之原\* 串間市役所\* 都城市山之口町花木\* 都  
 城市山田町山田\*  
 鹿児島県 南さつま市金峰町尾下\*  
 沖縄県 大宜味村大兼久\* 今帰仁村仲宗根\* 粟国村役場\* 南城市玉城字玉城

（\*印は気象庁以外の震度観測点です）

## 配信試験の対象となる長周期地震動観測点

震源要素：北緯39.0度、東経138.0度（日本海中部）、マグニチュード1.5

長周期地震動階級：全地点階級1

北海道 北見市留辺蘂町温根湯温泉 白老町竹浦  
 静岡県 浜松中央区高丘東 浜松浜名区三ヶ日町 浜松浜名区滝沢町  
 宮崎県 延岡市北方総合運動公園  
 沖縄県 南城市玉城字玉城