

平成25年8月27日  
気象庁予報部  
気象庁観測部  
気象庁地震火山部  
気象庁地球環境・海洋部

## 配信資料に関する技術情報 第380号

～気象庁防災情報XML形式の電文配信に用いる

データ種類コードについて（その6）～

（配信資料に関する技術情報第358号、第367号、第372号、第375号関連）

気象庁防災情報XMLフォーマット\*による配信に用いるデータ種類コードについては、標記関連技術情報第367号にてお知らせしているところです。

今般、技術情報第372号でお知らせしていた、特別警報の実施に伴い新設する電文、また、技術情報第358号及び第375号でお知らせしていた、ベクトルデータ形式の天気図情報について、下記の通りデータ種類コード一覧表に加える修正を行いましたのでお知らせします。

また、平成25年10月1日に予定している、気象庁の組織改編に関する記述を追加しましたのでお知らせします。

### 記

別紙1について

以下の下線部分を追加。

資料（情報）名	気象庁防災情報XMLフォーマット電文のデータ種類コード	圧縮形式	備考	（参考）旧形式（かな漢字形式等）電文のデータ種類コード
気象 <u>特別警報</u> ・警報・注意報	VPWW50 <u>VPWW53</u>	GZIP	※①	ケイホ1, 11, <u>13</u> , 21、 ケイホトク1, 11, 21、 チュウイホ1, 11, 21、 VPWW40
<u>地上実況図</u>	<u>VZSA50</u>	<u>GZIP</u>	※②	
<u>地上24時間予想図</u>	<u>VZSF50</u>	<u>GZIP</u>	※②	
<u>地上48時間予想図</u>	<u>VZSF51</u>	<u>GZIP</u>	※②	
気象特別警報報知	<u>VPN050</u>	<u>GZIP</u>	※①	<u>トクケイホチ1</u> 、 <u>トクケイホチ1</u>
<u>アジア太平洋地上実況図</u>	<u>VZSA60</u>	<u>GZIP</u>	※②	

<u>アジア太平洋海上 悪天24時間予想図</u>	<u>VZSF60</u>	<u>GZIP</u>	<u>※②</u>	
<u>アジア太平洋海上 悪天48時間予想図</u>	<u>VZSF61</u>	<u>GZIP</u>	<u>※②</u>	

別紙2について

平成25年10月1日に予定している、気象庁の組織改編に関する記述を追加。

[添付資料]

別紙1：気象庁防災情報XMLフォーマット電文に用いるデータ種類コード一覧

別紙2：英字官署名

※ 気象庁防災情報XMLフォーマットについては、以下を参照願います。

「気象庁防災情報XMLフォーマット情報提供のページ」(<http://xml.kishou.go.jp/>)

## 気象庁防災情報 XML フォーマット電文に用いるデータ種類コード一覧

対象分野：気象／気候／気象・気候

情報分類：観測／予報／解析・予報

資料(情報)名	気象庁防災情報 XML フォーマット電文の データ種類コード	圧縮形式	備考	(参考) 旧形式(かな漢字形式等) 電文のデータ種類コード
特殊気象報	VGSK50	(非圧縮)		キセツ
生物季節観測報告気象報	VGSK55	(非圧縮)		セイブツ、フナセイブツ
特殊気象報	VGSK60	(非圧縮)	※①	トクシュ、フレ
紫外線観測データ	VGUV50	GZIP	※②	無し(ファイルで提供中)
全般台風情報(総合情報、上陸等情報)	VPTI50	GZIP	※②	ゼンコクタイフウ 11
全般台風情報(位置、発生情報)、 発達する熱帯低気圧に関する情報	VPTI51	GZIP	※②	ゼンコクタイフウ 21
全般台風情報(位置詳細)	VPTI52	GZIP	※②	ゼンコクタイフウ 22
台風解析・予報情報電文(新形式)	VPTWii (ii=40-45)	GZIP	※②	KFXCii (ii=80-85)
台風解析・予報情報(延長予報)電文(新形式)	VPTWii (ii=50-55)	GZIP	※②	KFXCii (ii=90-95)
全般海上警報(定時)	VPZU50	GZIP	※②	ウミケイウ 1
全般海上警報(臨時)	VPZU51	GZIP	※②	ウミケイウ 2
地方海上警報	VPCU50	GZIP	※①	チホウウミケイウ 1
地方海上予報	VPCY50	GZIP	※①	チホウウミヨウ 1
気象特別警報・警報・注意報	VPWW50 VPWW53	GZIP	※①	ケイウ 1, 11, 13, 21、 ケイウトク 1, 11, 21、 チュウケイウ 1, 11, 21、 VPWW40
指定河川洪水予報	VXKOii (ii=50-69) VXKOii (ii=70-89)	GZIP	※①	カセンコウスズイ 1、 フケンコウスズイ ii (ii=01-20)
土砂災害警戒情報	VXWW50	GZIP	※①	トシヤケイ 1、VXWW40
記録的短時間大雨情報	VPOA50	GZIP	※①	キョクアメ 1

竜巻注意情報	VPHW50	GZIP	※①	タツマキン ヨウホウ 1
全般気象情報	VPZJ50	GZIP	※②	セソコクジ ヨウホウ 1
地方気象情報	VPCJ50	GZIP	※①	チホウジ ヨウホウ 1
府県気象情報	VPFJ50	GZIP	※①	フケンジ ヨウホウ 1
天気概況	VPPG50	GZIP	※①	フケンカ イキヨウ 1
府県天気予報／地域時系列予報	VPFD50	GZIP	※①	ヨホウ 1、VPFD40／KYYY50
全般週間天気予報	VPZW50	GZIP	※②	セソバン シュウカン 1
地方週間天気予報	VPCW50	GZIP	※①	チホウシュウカン 1
府県週間天気予報	VPFW50	GZIP	※①	シュウカンヨホウ 1、フケンシュウカン 1、 シュウカンシンライト 1、 VPFW40, 41, 42
スモッグ気象情報	VPSG50	GZIP	※①	オセンジ ヨウホウ 1
全般スモッグ気象情報	VPZS50	GZIP	※②	セソバン スモツグ 1
全般気象情報 (社会的に影響の大きい天候に関する情報)	VPZI50	GZIP	※②	セソバン テンコウ 1
地方気象情報 (社会的に影響の大きい天候に関する情報)	VPCI50	GZIP	※①	チホウテンコウ 1
府県気象情報 (社会的に影響の大きい天候に関する情報)	VPMI50	GZIP	※①	フケンテンコウ 1
全般季節予報	VPZK50	GZIP	※②	キセツヨホウ 1
地方季節予報	VPCK50	GZIP	※①	チホウキセツヨホウ 1
異常天候早期警戒情報	VPAW50	GZIP	※①	チホウソウケイ 1
地方高温注意情報	VPCT50	GZIP	※①	チホウコウオン 1
府県高温注意情報	VPFT50	GZIP	※①	コウオンジ ヨウホウ 1
地上実況図	VZSA50	GZIP	※②	
地上 24 時間予想図	VZSF50	GZIP	※②	
地上 48 時間予想図	VZSF51	GZIP	※②	
気象特別警報報知	VPN050	GZIP	※①	トクケイホウチ 1、トクケイトクホウチ 1
アジア太平洋地上実況図	VZSA60	GZIP	※②	
アジア太平洋海上悪天 24 時間予想図	VZSF60	GZIP	※②	
アジア太平洋海上悪天 48 時間予想図	VZSF61	GZIP	※②	

対象分野：地震・津波／火山／地震・津波・火山

情報分類：観測／観測・解析／予報／観測・解析・予想・解説／観測・解析・解説／その他

資料(情報)名	気象庁防災情報 XML フォーマット電文の データ種類コード	圧縮形式	備考	(参考) 旧形式(かな漢字形式等) 電文のデータ種類コード
震度速報	VXSE51	GZIP	※②	シトソクホ 3
地震情報(震源に関する情報)	VXSE52	GZIP	※②	シゲンソクホ 1, 11
地震情報(震源・震度に関する情報)	VXSE53	GZIP	※②	ゼンコクサイモ 1, 3, 11, 13、 チイキテンシト 3, 13、 エンチサイモ 1, 3
地震情報(地震の活動状況等に関する情報)	VXSE56	GZIP	※②	ゼンコクサイモ 1
地震情報(地震回数に関する情報)	VXSE60	GZIP	※②	ゼンコクサイモ 1
地震情報(顕著な地震の震源要素更新のお知らせ)	VXSE61	GZIP	※②	ゼンコクサイモ 1
緊急地震速報(警報)	VXSE40	GZIP	※②	キンキュウジシ 3, 4
緊急地震速報(予報)	VXSE41	GZIP	※②	ナウキヤスト 3, 4
緊急地震速報の配信テスト電文	VXSE42	GZIP	※②	ナウキヤストテスト 1, 91
津波警報・注意報・予報	VTSE40*	GZIP	※② 移行措置用電文	ツナミヨホ 1, 3, 6、 ツナミジヨホ 1
津波警報・注意報・予報	VTSE41	GZIP	※② 新形式電文	ツナミヨホ 11, 13, 16、 ツナミジヨホ 11
津波情報(各地の満潮時刻・津波の到達予想時刻に関する情報、津波観測に関する情報、沖合の津波観測に関する情報)	VTSE50*	GZIP	※② 移行措置用電文	ツナミジヨホ 1, 3
津波情報(各地の満潮時刻・津波の到達予想時刻に関する情報、津波観測に関する情報)	VTSE51	GZIP	※② 新形式電文	ツナミジヨホ 11, 13
津波情報(沖合の津波観測に関する情報)	VTSE52	GZIP	※② 新形式電文	ホキアイツナミ 11, 13
東海地震予知情報	VYSE40	GZIP	※②	トウカイチ 1
東海地震注意情報	VYSE41	GZIP	※②	トウカイチ 1
東海地震に関連する調査情報	VYSE42	GZIP	※②	トウカイソク 1

地震・津波に関するお知らせ	VZSE40	GZIP	※②	サイスモシラセ 1
火山に関するお知らせ	VZV040	GZIP	※②	サイスモシラセ 1
噴火警報・予報	VFV050	GZIP	※②	カザンジヨウホウ 1
火山の状況に関する解説情報	VFV051	GZIP	※②	カザンカイセツ 1
噴火に関する火山観測報	VFV052	GZIP	※②	カザンケンシヨウ 1
火山現象に関する海上警報・海上予報	VFSVii (ii=50-61)	GZIP	※②	チホウウミカザン ii (ii=01-12)

対象分野：海洋

情報分類：解析・予報／観測・解析

資料(情報)名	気象庁防災情報 XML フォーマット電文の データ種類コード	圧縮形式	備考	(参考) 旧形式(かな漢字形式等) 電文のデータ種類コード
府県海氷予報	VMIC50	GZIP		カ化ヨイ 1
全般潮位情報	VMCJ50	GZIP	※②	ゼンパンチヨイ 1
地方潮位情報	VMCJ51	GZIP	※①	チホチヨイ 1
府県潮位情報	VMCJ52	GZIP	※①	フケンチヨイ 1

(補足)

- ・表中、XML の圧縮形式を示していますが、これは利用上の参考のために記載したものであり、実際には、気象庁 TCP/IP 手順の電文制御ヘッダー (BCH) 仕様 (Ver. 4) 内のフラグを用いて処理願います。
- ・英字官署名は、別紙 2 を参照願います。
- ・備考欄の「※①」、「※②」は、気象庁本庁の英字官署名に関する備考です。その説明は、別紙 2 (英字官署名) に記載しています。
- ・表中、「\*」を付した「VTSE40 (津波警報・注意報・予報)」及び「VTSE50 (津波情報)」は、移行措置用電文を示します。

## 英字官署名

気象官署名	英字官署名	気象官署名	英字官署名
札幌管区気象台	JPSP	金沢地方気象台	JPNB
稚内地方気象台	JPSA	福井地方気象台	JPNC
網走地方気象台	JPSB	大阪管区気象台	JPOS
旭川地方気象台	JPSC	京都地方気象台	JPOA
釧路地方気象台	JPSD	舞鶴海洋気象台	JPOF
帯広測候所	JPSJ	神戸海洋気象台	JPOB
室蘭地方気象台	JPSE	奈良地方気象台	JPOC
函館海洋気象台	JPSF	彦根地方気象台	JPOD
仙台管区気象台	JPSN	和歌山地方気象台	JPOE
青森地方気象台	JPDA	広島地方気象台	JPHR
秋田地方気象台	JPDB	鳥取地方気象台	JPHA
盛岡地方気象台	JPDC	松江地方気象台	JPHB
山形地方気象台	JPDD	岡山地方気象台	JPHC
福島地方気象台	JPDE	高松地方気象台	JPMT
気象庁本庁	JPTK/RJTD	松山地方気象台	JPMA
東京管区気象台	JPTK	徳島地方気象台	JPMB
宇都宮地方気象台	JPTA	高知地方気象台	JPMC
前橋地方気象台	JPTB	福岡管区気象台	JPFK
熊谷地方気象台	JPTC	下関地方気象台	JPFA
水戸地方気象台	JPTD	大分地方気象台	JPFB
銚子地方気象台	JPTE	佐賀地方気象台	JPFC
横浜地方気象台	JPTF	熊本地方気象台	JPFD
長野地方気象台	JPTG	長崎海洋気象台	JPFE
甲府地方気象台	JPTH	鹿児島地方気象台	JPKG
名古屋地方気象台	JPGY	名瀬測候所	JPKC
静岡地方気象台	JPGA	宮崎地方気象台	JPKA
岐阜地方気象台	JPGB	沖縄気象台	JPOK
津地方気象台	JPGC	南大東島地方気象台	JPWA
新潟地方気象台	JPNI	宮古島地方気象台	JPWB
富山地方気象台	JPNA	石垣島地方気象台	JPWC

## (備考)

※気象庁本庁の英字官署名については、JPTK 又は RJTD のいずれかとなります。  
詳細は以下のとおりです。

## ① “JPTK” を用いる情報：

別紙1の備考欄に「※①」と記した情報（「特殊気象報」（データ種類コード：VGSK60）のうち、父島気象観測所、南鳥島気象



観測所に係るものを含む。)

② “RJTD” を用いる情報：

別紙1の備考欄に「※②」と記した情報。

※「特殊気象報」（データ種類コード：VGSK60）のうち、特別地域気象観測所の特殊気象報（風）については、当該観測所を管理している気象官署の英字官署名を用います。

※函館海洋気象台、神戸海洋気象台、長崎海洋気象台は、平成25年10月1日より、それぞれ、函館地方気象台、神戸地方気象台、長崎地方気象台となります。英字官署名に変更はありません。

※舞鶴海洋気象台は平成25年10月1日に廃止となりますが、  
<EditorialOffice>が「大阪管区気象台（舞鶴）」となる電文においては、  
10月1日以降も英字官署名としてJPOFを用います。