

平成 25 年 6 月 28 日
気 象 庁

気象庁防災情報 XML フォーマットに係る資料の一部更新について

気象庁防災情報 XML フォーマット情報提供ページ (<http://xml.kishou.go.jp/>) に掲載されている資料の一部について、更新を行いました。変更内容は以下のとおりです。

1. 地震火山関連 XML コード表

このコード表の変更は、平成 25 年 7 月 30 日 12 時に適用します。

(1) 震度観測点パラメータ更新に伴うコード更新（別紙 1 参照）

シート 24 (AreaForecastLocalE コード表、AreaInformationCity コード表及び PointSeismicIntensity コード表) を更新します。

(2) 潮位観測点パラメータ更新に伴うコード更新

シート 35 (PointTsunami コード表) を更新します。

【追加】

Code	Name	ふりがな
22022	石巻港	いしのまきこう

(3) 運用を終了した電文で使用していたコード表の更新

シート 13 (TsunamiWarning コード表)、シート 32 (CoastTsunami コード表)、シート 33 (PointTsunami コード表)、シート 61 (AdditionalCommentEarthquake コード表) を削除します。

2. 気象に関する特別警報の実施に伴うフォーマットの変更時期及び配信試験について

気象に関する特別警報の実施に伴うフォーマットの変更について、平成 25 年 4 月 12 日付の更新でお知らせしていましたが、第 183 回国会において関係する法律が成立したことから、以下の日程で特別警報を開始する予定ですのでお知らせします。

特別警報の開始時期

平成25年8月30日（金）0時（予定）

※特別警報の開始時期は、政令で正式に決定します。決定次第あらためてお知らせします。

これに伴い、以下の通り資料を更新します。

○更新する資料一覧

- ・気象庁防災情報XMLフォーマット 表1.1：XML化対象電文
- ・気象庁防災情報XMLフォーマット運用指針
別紙1：辞書・スキーマバージョン管理表

○更新内容

提供開始時期等を、平成25年7月18日とする。

新設電文の運用開始の前に、平成25年7月18日以降、配信試験を計画しています。このうち、平成25年8月21日以降、実運用に準じた配信試験として、実際の警報・注意報の発表にあわせて、新設電文の配信を予定しています。特別警報の内容は含みません。XML電文の/Report/Control/Status タグ（運用種別）は、“通常”としますが、配信試験という趣旨をご理解いただき、正式な電文として扱わないようお願いします。実施時期等詳細が決定しましたら、あらためてお知らせします。

また、特別警報の開始の前に、新設電文の正式な運用を開始する予定です。この時期についても、決定次第あらためてお知らせします。

※気象庁XMLの試行的な公開においては、7月18日から8月20日まで試験電文は配信されません。

3. 業務実施体制の見直しに伴う電文等の変更について（別紙2参照）

平成25年10月より、函館、神戸、長崎の各海洋気象台を地方気象台に変更する等の業務実施体制の見直しを予定しています。これに伴い、各種情報の電文において、記載されている官署名等の変更を平成25年9月末に予定しています。

変更の適用日時については決定次第あらためてお知らせします。

(別紙1)

シート 24 (AreaForecastLocalE コード表、AreaInformationCity コード表及び
PointSeismicIntensity コード表) の更新内容

1. 新規観測点(10地点)

	地域コード	地域名称	地域名称読み(ひらがな)	XML市町村コード	情報用市町村名称	情報用市町村名称読み(ひらがな)	XML震度観測点コード	震度観測点名称	震度観測点名称の読み(ひらがな)	備考
新	107	渡島地方西部	おしまちほうせいぶ	0133100	渡島松前町	おしまつまえちよう	0133101	渡島松前町清部	おしまつまえちようきよべ	
新	139	北海道利尻礼文	ほっかいどうりしりれぶん	0151700	礼文町	れぶんちよう	0151700	礼文町上泊崎	れぶんちようえどまりさき	
新	165	根室地方北部	ねむろちほうほくぶ	0169300	標津町	しべつちよう	0169300	標津町古多糠	しべつちようこたぬか	
新	251	福島県浜通り	ふくしまけんはまどおり	0721200	南相馬市	みなみそうまし	0721201	南相馬市鹿島区栢窪	みなみそうましかしまくとちくぼ	
新	361	神奈川県西部	かながわけんせいぶ	1415100	相模原緑区	さがみはらみどりく	1415100	相模原緑区若柳	さがみはらみどりくわかやなぎ	
新	570	島根県東部	しまねけんとうぶ	3220300	出雲市	いずもし	3220302	出雲市坂浦町	いずもしさかうらちよう	
新	700	山口県北部	やまぐちけんほくぶ	3520400	萩市	はぎし	3520402	萩市見島宇津	はぎしみしまつ	
新	735	長崎県対馬	ながさきけんつしま	4220900	長崎対馬市	ながさきつしまし	4220902	長崎対馬市美津島町鴨居瀬	ながさきつしましみつしまちかもいせ	
新	762	宮崎県南部平野部	みやざきけんなんぶへいやぶ	4520400	日南市	にちなんし	4520401	日南市北郷町大藤	にちなんしきたごうちようおおふじ	
新	803	沖縄県大東島	おきなわけんだいとうじま	4735800	北大東村	きただいとうそん	4735800	北大東村黄金山	きただいとうそんこがねやま	

2. 移設観測点(17地点)

	地域コード	地域名称	地域名称読み(ひらがな)	XML市町村コード	情報用市町村名称	情報用市町村名称読み(ひらがな)	XML震度観測点コード	震度観測点名称	震度観測点名称の読み(ひらがな)	備考
旧	233	秋田県内陸南部	あきたけんないりくなんぶ	0520300	横手市	よこてし	0520336	横手市大雄	よこてしたいゆう	
新	233	秋田県内陸南部	あきたけんないりくなんぶ	0520300	横手市	よこてし	0520337	横手市大雄	よこてしたいゆう	
旧	250	福島県中通り	ふくしまけんなかどおり	0732200	大玉村	おおたまむら	0732231	大玉村玉井	おおたまむらたまのい	
新	250	福島県中通り	ふくしまけんなかどおり	0732200	大玉村	おおたまむら	0732232	大玉村玉井	おおたまむらたまのい	
旧	310	栃木県北部	とちぎけんほくぶ	0920600	日光市	にっこうし	0920632	日光市足尾町松原	にっこうしあしおまちまつばら	
新	310	栃木県北部	とちぎけんほくぶ	0920600	日光市	にっこうし	0920635	日光市足尾町通洞	にっこうしあしおまちつうどう	
旧	331	埼玉県南部	さいたまけんなんぶ	1123300	北本市	きたもとし	1123330	北本市本町	きたもとしほんちよう	
新	331	埼玉県南部	さいたまけんなんぶ	1123300	北本市	きたもとし	1123331	北本市本町	きたもとしほんちよう	
旧	350	東京都23区	とうきょうとにじゅうさんく	1312200	東京葛飾区	とうきょうかつしかく	1312251	東京葛飾区金町	とうきょうかつしかくかなまち	
新	350	東京都23区	とうきょうとにじゅうさんく	1312200	東京葛飾区	とうきょうかつしかく	1312252	東京葛飾区金町	とうきょうかつしかくかなまち	
旧	351	東京都多摩東部	とうきょうとたまとうぶ	1320900	町田市	まちだし	1320920	町田市忠生	まちだただお	
新	351	東京都多摩東部	とうきょうとたまとうぶ	1320900	町田市	まちだし	1320921	町田市忠生	まちだただお	
旧	352	東京都多摩西部	とうきょうとたませいぶ	1330800	奥多摩町	おくたままち	1330850	奥多摩町氷川	おくたままちひかわ	
新	352	東京都多摩西部	とうきょうとたませいぶ	1330800	奥多摩町	おくたままち	1330851	奥多摩町氷川	おくたままちひかわ	
旧	359	小笠原	おがさわら	1342100	小笠原村	おがさわらむら	1342102	小笠原村母島	おがさわらむらははじま	
新	359	小笠原	おがさわら	1342100	小笠原村	おがさわらむら	1342103	小笠原村母島	おがさわらむらははじま	
旧	372	新潟県下越	にいがたけんかえつ	1521300	燕市	つばめし	1521334	燕市分水桜町	つばめしぶんすいさくらまち	
新	372	新潟県下越	にいがたけんかえつ	1521300	燕市	つばめし	1521337	燕市分水桜町	つばめしぶんすいさくらまち	
旧	372	新潟県下越	にいがたけんかえつ	1521300	燕市	つばめし	1521335	燕市吉田日之出町	つばめしよしだひのでちよう	
新	372	新潟県下越	にいがたけんかえつ	1521300	燕市	つばめし	1521338	燕市吉田西太田	つばめしよしだにしおた	
旧	562	鳥取県中部	とっとりけんちゆうぶ	3137100	琴浦町	ことうらちよう	3137130	琴浦町徳万	ことうらちようとくまん	
新	562	鳥取県中部	とっとりけんちゆうぶ	3137100	琴浦町	ことうらちよう	3137132	琴浦町徳万	ことうらちようとくまん	
旧	610	香川県東部	かがわけんとうぶ	3720100	高松市	たかまつし	3720132	高松市牟礼町	たかまつしむれちよう	
新	610	香川県東部	かがわけんとうぶ	3720100	高松市	たかまつし	3720140	高松市牟礼町	たかまつしむれちよう	
旧	620	愛媛県東予	えひめけんとうよ	3820600	西条市	さいじょうし	3820631	西条市小松町	さいじょうしこまつちよう	
新	620	愛媛県東予	えひめけんとうよ	3820600	西条市	さいじょうし	3820633	西条市小松町	さいじょうしこまつちよう	
旧	721	佐賀県南部	さがけんなんぶ	4120800	小城市	おぎし	4120834	小城市小城	おぎしおぎ	
新	721	佐賀県南部	さがけんなんぶ	4120800	小城市	おぎし	4120839	小城市小城	おぎしおぎ	
旧	721	佐賀県南部	さがけんなんぶ	4120800	小城市	おぎし	4120837	小城市芦刈	おぎしあしかり	
新	721	佐賀県南部	さがけんなんぶ	4120800	小城市	おぎし	4120840	小城市芦刈	おぎしあしかり	
旧	743	熊本県天草・芦北	くまもとけんあまくさあしきた	4348200	芦北町	あしきたまち	4348200	芦北町芦北	あしきたまちあしきた	
新	743	熊本県天草・芦北	くまもとけんあまくさあしきた	4348200	芦北町	あしきたまち	4348201	芦北町芦北	あしきたまちあしきた	
旧	743	熊本県天草・芦北	くまもとけんあまくさあしきた	4321200	上天草市	かみあまくさし	4321232	上天草市松島町	かみあまくさしまつしままち	
新	743	熊本県天草・芦北	くまもとけんあまくさあしきた	4321200	上天草市	かみあまくさし	4321234	上天草市松島町	かみあまくさしまつしままち	

3. 修正観測点(5地点)

	地域コード	地域名称	地域名称読み(ひらがな)	XML市町村コード	情報用市町村名称	情報用市町村名称読み(ひらがな)	XML震度観測点コード	震度観測点名称	震度観測点名称の読み(ひらがな)	備考
旧	220	宮城県北部	みやぎけんほくぶ	0450100	涌谷町	わくやちょう	0450100	涌谷町新町	わくやちょうしんまち	住所標記と同じ観測点名称に変更
新	220	宮城県北部	みやぎけんほくぶ	0450100	涌谷町	わくやちょう	0450100	涌谷町新町裏	わくやちょうしんまちうら	
旧	251	福島県浜通り	ふくしまけんはまどおり	0721200	南相馬市	みなみそうまし	0721233	南相馬市鹿島区	みなみそうましかしまく	震度観測点新設に伴う
新	251	福島県浜通り	ふくしまけんはまどおり	0721200	南相馬市	みなみそうまし	0721233	南相馬市鹿島区西町	みなみそうましかしまくにしまち	観測点名称変更
旧	575	島根県隠岐	しまねけんおき	3252800	隠岐の島町	おきのしまちょう	3252802	隠岐の島町郡	おきのしまちょうこおり	住所表記の修正と
新	575	島根県隠岐	しまねけんおき	3252800	隠岐の島町	おきのしまちょう	3252802	隠岐の島町山田	おきのしまちょうやまだ	それに伴う観測点名称変更
旧	700	山口県北部	やまぐちけんほくぶ	3520400	萩市	はぎし	3520443	萩市見島	はぎしみしま	震度観測点新設に伴う
新	700	山口県北部	やまぐちけんほくぶ	3520400	萩市	はぎし	3520443	萩市見島本村	はぎしみしまほんむら	観測点名称変更
旧	735	長崎県対馬	ながさきけんつしま	4220900	長崎対馬市	ながさきつしまし	4220934	長崎対馬市美津島町	ながさきつしましみつしままち	震度観測点新設に伴う
新	735	長崎県対馬	ながさきけんつしま	4220900	長崎対馬市	ながさきつしまし	4220934	長崎対馬市美津島町鶏知	ながさきつしましみつしままち	観測点名称変更

4. 発表を取りやめる観測点(1地点)

	地域コード	地域名称	地域名称読み(ひらがな)	XML市町村コード	情報用市町村名称	情報用市町村名称読み(ひらがな)	XML震度観測点コード	震度観測点名称	震度観測点名称の読み(ひらがな)	備考
旧	301	茨城県南部	いばらきけんなんぶ	0822800	坂東市	ばんどうし	0822830	坂東市役所	ばんどうしやくしょ	

(別紙2)

業務実施体制の見直しに伴う各種電文の発表官署等の変更内容

別紙2：業務実施体制の見直しに伴って内容に変更が生じる電文等

No.	資料(情報)名	Control部 Title	変更内容
1	気象特別警報・警報・注意報	“気象警報・注意報”	※1
		“気象特別警報・警報・注意報”	※1
2	記録的短時間大雨情報	“記録的短時間大雨情報”	※1
3	竜巻注意情報	“竜巻注意情報”	※1
4	土砂災害警戒情報	“土砂災害警戒情報”	※1、※4
5	指定河川洪水予報	“指定河川洪水予報”	※1、※4
6	府県天気予報、地域時系列予報	“府県天気予報”	※1
7	府県気象情報	“府県気象情報”	※1
8	天気概況	“府県天気概況”	※1
9	地方海上警報	“地方海上警報”	※1、※3
10	地方海上予報	“地方海上予報”	※1、※3
11	府県高温注意情報	“府県高温注意情報”	※1
12	府県週間天気予報	“府県週間天気予報”	※1
13	特殊気象報(キセツ)	“季節観測”	※1、※2
14	生物季節観測報告気象報	“生物季節観測”	※1、※2
15	特殊気象報(トクシユ、フレ)	“特殊気象報”	※1、※2
16	府県潮位情報	“府県潮位情報”	※1
17	スモッグ気象情報	“スモッグ気象情報”	※1
18	府県気象情報(社会的に影響の大きい天候に関する情報)	“府県天候情報”	※1
19	気象特別警報報知	“気象特別警報報知”	※1

- ※1・・・気象庁防災情報XMLフォーマットの<EditorialOffice>、<PublishingOffice>、及びBody/OfficeInfo/Office/Name中、「〇〇海洋気象台」を「〇〇地方気象台」に変更する。
- ※2・・・気象庁防災情報XMLフォーマットのBody/MeteorologicalInfos/MeteorologicalInfo/Item/Station/Name中、「舞鶴海洋気象台」については「舞鶴特別地域気象観測所」に変更、その他の「〇〇海洋気象台」については「〇〇地方気象台」に変更する。
- ※3・・・気象庁防災情報XMLフォーマットの<PublishingOffice>中、「神戸海洋気象台」は「高松地方気象台」に変更。また、<EditorialOffice>中、「舞鶴海洋気象台」は「大阪管区気象台(舞鶴)」に変更。
- ※4・・・電文及び図情報の「問合せ先」に該当する箇所(気象庁防災情報XMLフォーマットのBody/OfficeInfo/Office/ContactInfoなど)中、「〇〇管区気象台技術部」を「〇〇管区気象台気象防災部」に変更、「〇〇海洋気象台観測予報課」を「〇〇地方気象台」に変更、「〇〇地方気象台技術課」を「〇〇地方気象台」に変更。(「技術課」を削除)