

平成 31 年 4 月 8 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/>) に掲載されている予報関連及び地震火山関連 XML に係る資料の一部について、平成 31 年 5 月 1 日の兵庫県篠山市の名称変更に伴い、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

以下に記載のコード表の変更を、平成 31 年 5 月 8 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) PLUM 法に使用する観測点の変更に伴うコード更新 (別紙 2 参照)

シート 25 (AreaForecastLocalE コード表、AreaInformationCity コード表及び PointRealtimeIntensity コード表) を更新します。

2. 予報関連 XML コード表

AreaInformationCity コード表及びコード管理表の変更を、平成 31 年 5 月 8 日 13 時に適用します。

【旧】 @code: 2822100、@name: 篠山市

【新】 @code: 2822100、@name: 丹波篠山市

(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. 修正観測点(4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)
旧	531	兵庫県南東部	ひょうごけんなんとうぶ	2822100	篠山市	ささやまし	2822100	篠山市北新町	ささやましきたしんまち
新	531	兵庫県南東部	ひょうごけんなんとうぶ	2822100	丹波篠山市	たんばささやまし	2822100	丹波篠山市北新町	たんばささやましきたしんまち
旧	531	兵庫県南東部	ひょうごけんなんとうぶ	2822100	篠山市	ささやまし	2822120	篠山市杉	ささやましすぎ
新	531	兵庫県南東部	ひょうごけんなんとうぶ	2822100	丹波篠山市	たんばささやまし	2822120	丹波篠山市杉	たんばささやましすぎ
旧	531	兵庫県南東部	ひょうごけんなんとうぶ	2822100	篠山市	ささやまし	2822130	篠山市宮田	ささやましみやだ
新	531	兵庫県南東部	ひょうごけんなんとうぶ	2822100	丹波篠山市	たんばささやまし	2822130	丹波篠山市宮田	たんばささやましみやだ
旧	531	兵庫県南東部	ひょうごけんなんとうぶ	2822100	篠山市	ささやまし	2822132	篠山市今田町	ささやましこんだちょう
新	531	兵庫県南東部	ひょうごけんなんとうぶ	2822100	丹波篠山市	たんばささやまし	2822132	丹波篠山市今田町	たんばささやましこんだちょう

(別紙2)

シート 25 (AreaForecastLocalE コード表、AreaInformationCity コード表及び
PointRealtimeIntensity コード表) の更新内容

1. 修正観測点(1地点)

	地域 コード	地域名称	市町村コード	市町村名称	リアルタイム震度 観測点コード	リアルタイム震度観測点名称
旧	531	兵庫県南東部	2822100	篠山市	2822100	篠山市北新町
新	531	兵庫県南東部	2822100	丹波篠山市	2822100	丹波篠山市北新