

平成16年11月8日  
気象庁予報部

## 配信資料に関する技術情報（気象編）第174号

～記録的短時間大雨情報の本文形式の変更～  
（配信資料に関する技術情報（気象編）第52号関連）

記録的短時間大雨情報は、大雨警報発表時に、数年に一度程度しか発生しないような短時間の豪雨を観測もしくは解析した時に発表するもので、大雨による災害に対してさらなる警戒を呼びかけるものです。

当該情報を作成する基となっている、アメダスの10分間雨量の利用促進や、毎時30分を初期値としたレーダー・アメダス解析雨量の利用など、データの利用環境が改善されたこと等を踏まえ、その形式の一部を変更することといたしました。

この変更については、平成16年12月1日から実施します。

### 1. 変更点

アメダス観測値とレーダー・アメダス解析雨量により記録的短時間大雨情報を同時に発表する場合には、1通に複数の観測・解析時刻の情報を盛り込んで発表することとします。また、あわせて本文の時刻表記等を一部変更します。

12月1日以降の形式	従来形式
和歌山 和歌山 岡山県記録的短時間大雨情報 第1号 平成〇〇年7月30日 <b>09時20分</b> 岡山地方気象台発表  <b>9時10分岡山県で記録的短時間大雨</b> 新見で102ミリ <b>9時岡山県で記録的短時間大雨</b> 後月郡芳井町付近で120ミリ以上 哲多町付近で約100ミリ	和歌山 和歌山 岡山県記録的短時間大雨情報 第1号 平成〇〇年7月30日 <u>9時20分</u> 岡山地方気象台発表  <u>9時岡山県で記録的短時間大雨</u> 新見で102ミリ 後月郡芳井町付近で120ミリ以上 哲多町付近で約100ミリ

## 2. 電文形式

和ケメ1 aaaa ↓  
 △△△記録的短時間大雨情報■第□□号 ↓  
 平成○○年○○月○○日××時××分■○○气象台発表 ↓  
 ↓  
 ■\*\*時\*\*分▲▲▲で記録的短時間大雨 ↓  
 ■AAAで◎◎ミリ ↓  
 ■\*\*時\*\*分▲▲▲で記録的短時間大雨 ↓  
 ■CCC付近で120ミリ以上 ↓  
 ■BBB付近で約●●ミリ ↓  
 =

aaaa	: 発信官署名	半角	
△△△	: 府県予報区名	全角	(例: 東京・伊豆諸島北部地方記録的短時間大雨情報)
■	: スペース	全角	
□□	: 情報番号	全角	一連の現象毎に1号から付ける 1桁の場合は前にスペースをおかない
↓	: 改行		
○○	: 発表年月日	全角	年月日は二桁で、一桁の時は前にスペースはない。 (例: 平成15年3月3日)
××	: 発表時分	全角	時分は二桁で、一桁の時は前に0を置く。 (例: 06時00分)
**	: 観測時分	全角	時は二桁ないし三桁で、一桁の場合は前にスペースはない 分は二桁で、正時の場合は「00分」を省略する (例: 5時東京都で記録的短時間大雨)
▲▲▲	: 都道府県名	全角	
AAA	: アメダス観測所名	全角	
◎◎	: 降水量	全角	1ミリ単位で二桁ないし三桁の数字 二桁の場合でも前にスペースをおかない
BBB	: 市区町村名	全角	市区町村名に細分化した地域名が付加する場合がある (例外: 島嶼名等を用いる場合がある)
◎◎	: 降水量	全角	1ミリ単位で二桁ないし三桁の数字 二桁の場合でも前にスペースをおかない
CCC	: 市区町村名	全角	BBBと同じであるが解析雨量が120ミリ以上を観測した場合はこの文章(120ミリ以上)を用いる

注: アメダス(観測雨量)とレーダー・アメダス解析雨量は、別々の観測・解析時刻を記述し区別する。また、複数のアメダスまたは解析雨量により発表する場合には、それぞれ雨量の大きいものから順番に記述する。

### 3. 電文例

#### (1) アメダス観測値のみ発表する場合

和ケメ1 フキ  
福井県記録的短時間大雨情報 第1号  
平成〇〇年×月9日17時15分 福井地方気象台発表  
17時10分福井県で記録的短時間大雨  
和泉市九頭竜で82ミリ  
福井で75ミリ  
=

#### (2) レーダー・アメダス解析雨量値のみ発表する場合

和ケメ1 フキ  
福井県記録的短時間大雨情報 第1号  
平成〇〇年×月9日17時15分 福井地方気象台発表  
17時福井県で記録的短時間大雨  
鯖江市付近で約100ミリ  
美山町付近で約80ミリ  
=

#### (3) アメダス観測値とレーダー・アメダス解析雨量値とをあわせて発表する場合

和ケメ1 フキ  
福井県記録的短時間大雨情報 第1号  
平成〇〇年×月9日17時15分 福井地方気象台発表  
17時10分福井県で記録的短時間大雨  
和泉市九頭竜で82ミリ  
福井で75ミリ  
17時福井県で記録的短時間大雨  
鯖江市付近で約100ミリ  
美山町付近で約80ミリ  
=