

# 気象庁ホームページ「今後の雨」

参考資料1

「解析雨量・降水短時間予報」ページを「**今後の雨（降水短時間予報）**」ページにリニューアルします。

提供開始日時：平成30年6月20日（水）11時

新しいページのURL：<https://www.jma.go.jp/jp/kaikotan/>

## パソコン・タブレット



## スマートフォン



位置情報取得機能により自分のいる地域を自動で取得できます



リニューアル!!

- 台風等により夜間から明け方にどこで大雨となる見込みかについて、前日夕方の時点で把握できるようになります。
- 特に、夕方に発表された注意報において、夜間から翌日早朝に大雨警報（土砂災害）に切り替える可能性が高い旨に言及されている場合に、内閣府のガイドラインで必要とされている「避難準備・高齢者等避難開始」の発令や、「高齢者等の避難開始の判断」に活用が可能です。

翌日明け方に  
大雨警報（土砂災害）  
に切り替える可能性が  
高い注意報発表

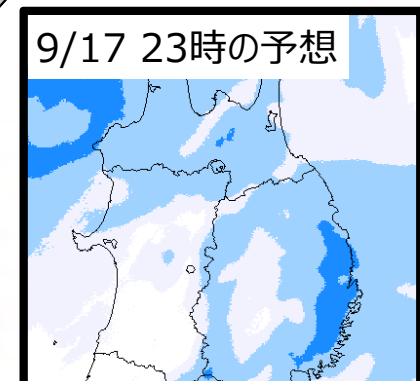


○○町		今後の推移 (■警報級 □注意報級)										備考・ 関連する現象
発表中の 警報・注意報等の種別		17日		18日								備考・ 関連する現象
		15-18	18-21	21-24	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18		
大雨	1時間最大雨量 (ミリ)	40	40	50	50	50	40					浸水注意
大雨	(浸水害)											以後も警報級 土砂災害注意
洪水	(洪水害)											竜巻、ひょう
雷												

避難準備・高齢者等避難開始  
発令の判断基準

## 提供開始前

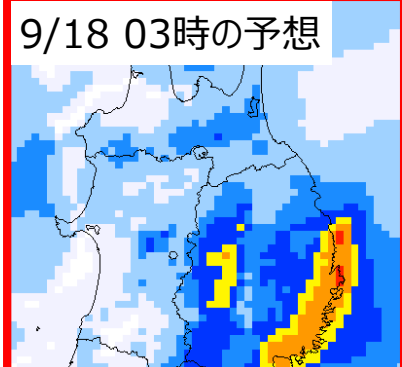
雨の予報は23時までしか分らないわ…  
大雨警報に切り替わる可能性が高いって  
いうけど、明け方にはどこで降るのかしら？



平成30年  
6月20日  
提供開始

## 提供開始後

大雨警報に切り替わる明日の明け方  
3時には大雨になりそうなのね…  
土砂災害警戒区域に住んでいるから、  
避難の準備をしなきゃ！



# (参考) 15時間先までの予測例

別紙

平成29年（2017年）9月17日17時(日本標準時)の例

現在 17日17時 (実況)

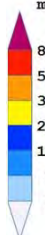
6時間先 17日23時

10時間先 18日3時

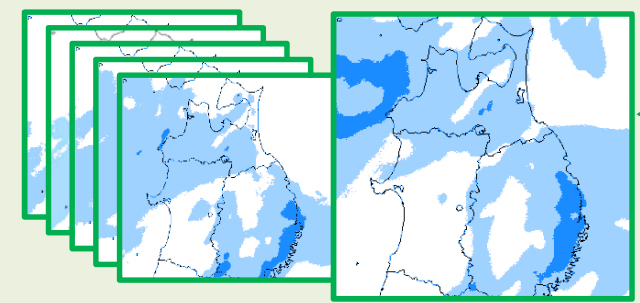
15時間先

18日8時

現在



17日17時時点で、23時までの降水量予報しか提供できておらず、強雨が予想されるか分からぬ。

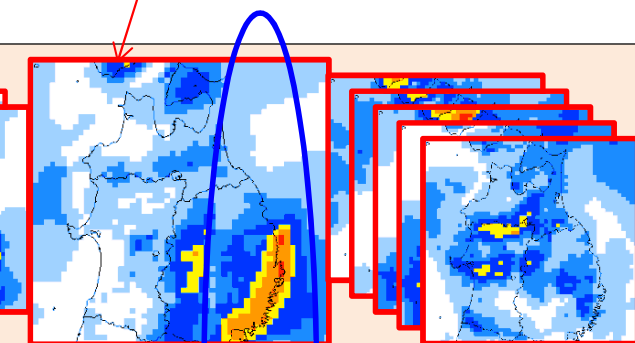
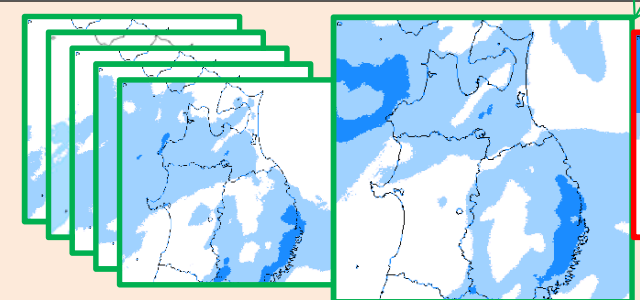


緑枠は従来の降水短時間予報

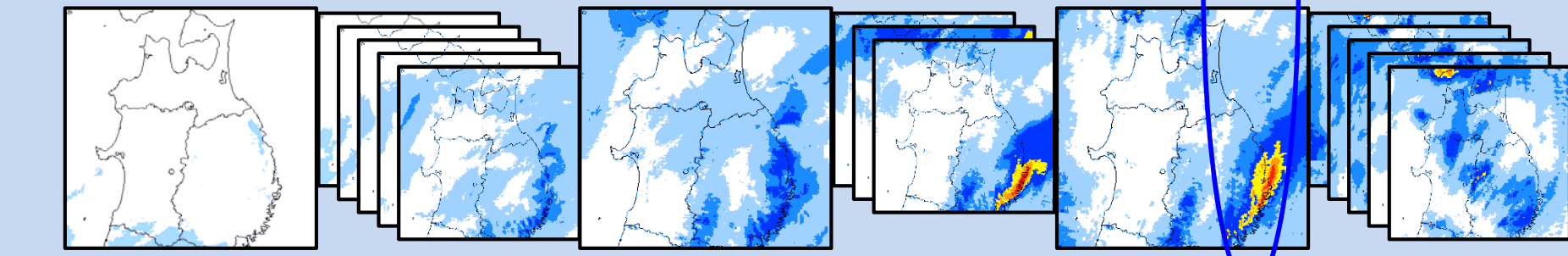
赤枠は今回延長する部分

今後

17日17時時点で、18日3時に強雨域がかかるなどを予想。



実際の雨量分布  
(解析雨量)



- 平成29年台風第18号の接近に伴い、18日明け方東北太平洋側に強雨域がかかるなどを、位置や強度のずれはありますが、17日夕方時点で予測しています(上図の青丸部分)。
- このように、例えば**夕方までに夜間から翌日の明け方における降水量の予測を提供できる**ようになります。