

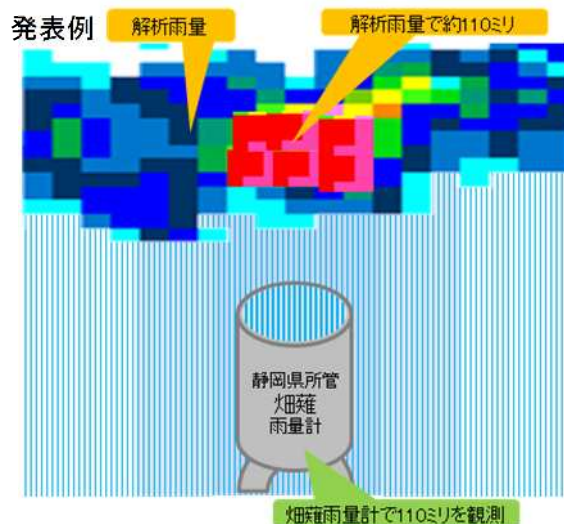
お 知 ら せ
平成 29 年 5 月 26 日
静岡 地方 気 象 台

静岡県所管雨量観測データの更なる活用について

静岡地方気象台では、気象レーダーとアメダスや静岡県所管等の雨量計を組み合わせた「解析雨量」を、気象情報の作成や実況監視などに利用しています。

この度、平成 29 年 5 月 31 日より、静岡県所管の雨量観測データを「解析雨量」だけではなく、警報発表時のきめ細かな情報提供を行うため、「記録的短時間大雨情報^{*}」などの気象情報への活用を開始することをお知らせします。

これにより、きめ細かく「記録的短時間大雨情報」を発表できるようになります。



例えば、静岡県所管雨量観測データ(畑薙)で110ミリの降水量を観測した場合、従来の発表では、解析雨量に基づき「**静岡市北部山間部付近で約110ミリ**」と発表していましたが、
今後は、
「**静岡市畑薙で110ミリ**」
と、より詳細な地点名で発表することができるようになります。

*「記録的短時間大雨情報」とは、数年に一度程度しか発生しないような短時間の大雨を、雨量計で観測したり解析雨量で解析したりした時に発表し、大雨警報発表時に、その地域にとって災害の発生につながるような稀にしか観測しない雨量であることをお知らせする情報です。解析雨量や記録的短時間大雨情報、静岡県の雨量データについては以下のリンク先を参照してください。

解析雨量：<http://www.jma.go.jp/jma/kishou/known/kurashi/kaiseki.html>

記録的短時間大雨情報：<http://www.jma.go.jp/jma/kishou/known/bosai/kirokuame.html>

SIPOS-RADAR：<http://sipos.pref.shizuoka.jp>

【問い合わせ先】

静岡 地方 気 象 台

電話 054-286-3521