

地図上に重大な土砂災害をもたらす線状降水帯抽出情報や各種評価指標等を表示することで、リアルタイムに土砂災害発生危険度を把握することができる。

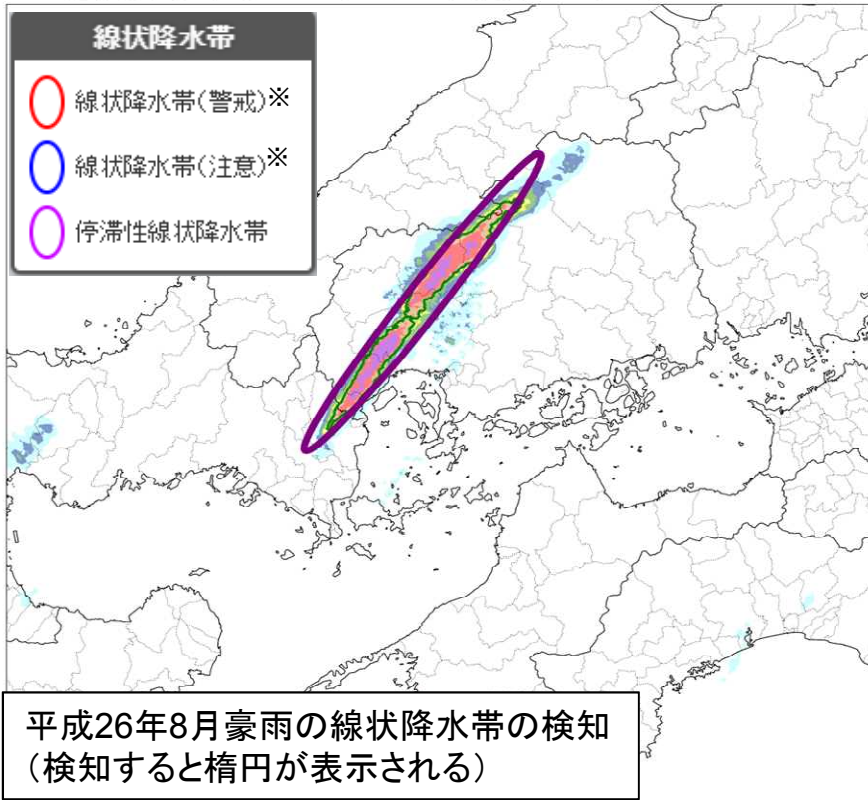
## [主な機能]

- ・線状降水帯の自動抽出
- ・時間雨量、土壌雨量指数等の降雨データの表示
- ・RBFN出力値、RBFN履歴順位、土砂災害警戒情報、大雨注意報・大雨警報・大雨特別警報等の各種評価指標の表示

開発：国土技術政策総合研究所

### 線状降水帯の自動抽出機能

線状降水帯リアルタイム判定(2014/08/20 00:50)

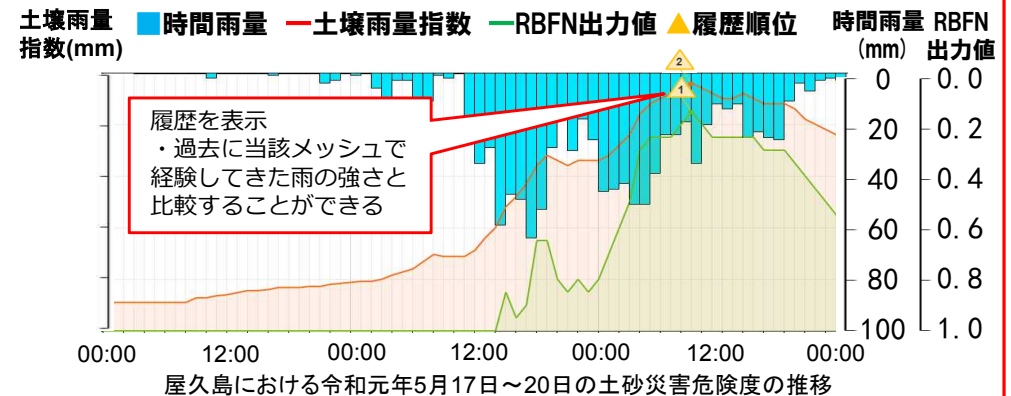


平成26年8月豪雨の線状降水帯の検知  
(検知すると楕円が表示される)

※法定の警報・警戒情報などの警戒・注意とは異なることに留意

### RBFN出力値の表示機能

※RBFN出力値は過去の降雨データから求まる相対的な値。値が小さいほど出現頻度が小さいことを示している。



### 土砂災害危険度評価指標

