

# SQUVW 個人宅周辺 じぶんち降雨量を観測

自宅周囲 20km 四方の降雨量と降雨量分布がわかり、豪雨災害の回避に役立ちます、お年賀粗品や景品に役立ちます

## 主催者画面

## 販売先画面

60分・24時間  
降雨量グラフ

主催者位置を中心に、周囲 20km×20km  
441 キロ平方mの降雨量分布がわかり  
この範囲の降雨量を 1km 間隔で計測

主催者中心  
全 441 カ所  
降雨量計測  
ポイント

レーダー画像

吉小牧西中心  
10km四方 60分間・24時間最高降雨量位置

02:00 11/12 Technocrat E141°30'0"N 142°39'30"

1. 主催者位置は全国 90 万ヶ所から選べます
2. 降雨量を色別で示すため、全体に於ける降雨量分布状況を一目で判断出来ます

441 箇所の中から  
“じぶんち” 1ヶ所を選ぶ

じぶんち雨量 豪雨災害予防に周辺居住者と共有しましょう

観測時間 2019-11-05 09:10 時間を確認してご利用ください テクノクラート

あくまで参考とし、行政の指示に注意して下さい

60分降雨危険域

- 0mm 身を守る
- 10mm 危険切迫 避難判断
- 20mm 避難準備
- 30mm 放送を聞く
- 50mm 注意を呼び

提供場所からの距離 92 X=3 Y=7

http://www.kammet.co.jp

60分降雨量の  
危険性比較モデル

直近60分雨量

過去24時間雨量

1. 場所選びは 1 回。
2. ご利用は 31 日間。  
但し 10 か月間の中から 1 日単位  
で累積 31 日間の利用になります  
\* 主催者の希望ルールもお受け  
いたします