

SQV5 知りたい場所の降雨状況を解り易く表示

メディアで見るレーダー降水情報では出来ない、希望地の降雨量状況がわかり、豪雨災害の事前予防に役立ちます

画面表示内容

贈呈先ピンポイント個別グラフ

1 60分・24時間降雨量グラフ

希望位置を中心に、周囲 20km×20km 441 キロ平方m範囲の降雨量ポイント この範囲の降雨量を 1km 間隔で計測

ポイントへマウスを充てると60分降雨量、24時間降雨量を表示

441カ所の中で一番多い降雨量位置を常に示す

ポイントのクリックにより、60分降雨量、24時間降雨量グラフを表示

降雨量計測中心位置 通常主催者の所在地 中心位置は全国90万ヶ所から選べます

衛星画像及びレーダー降雨画像は現在情報

マウスポイント降雨量表示機能は含みません

2 60分・24時間降雨量

3 贈呈先ピンポイント個別グラフ

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

441箇所の中から1ヶ所の降雨量をグラフ表示します

オプションの広告掲載機能により持ち帰った後も情報を送り続けます

4 1. 降雨量を色別で表示、全体降雨量の強弱が一目で判断出来ます



| | 型式 | 情報構成 | 表示利用者数 | | 備考 |
|--------------|-------|---------|-------------|-------------|----------------------------------------|
| SQV5 商品構成 | SQV51 | ①+②+③+④ | ①+②+③ = 200 | ①+④ = 1,000 | オプションで広告枠 800pix・300pixを 御利用頂けます |
| | SQV52 | ①+④ | ①+④ = 1,000 | | |