

goo 防災アプリ



平時から災害時まで役立つ
総合防災ポータルアプリ

安否情報配信
J-anpiへの安否登録/確認

天気・気象情報
警報・注意報、地震・台風等の
Push通知によるお知らせ

防災関連情報の収集
ニュース、Q&A、医療・薬

オープンデータ活用①
避難所情報や公共施設情報

オープンデータ活用②
標高による避難所選択

平時からの利用
避難訓練の記録/再生

オフライン利用
地図表示・避難経路表示

避難所を標高別に選択表示



標高スライダーを上下
することで地図上の避
難所が標高に応じ表示/
非表示切り替えが可能

標高スライダーを
「30m」にスライドし
た例：ピンアイコンが
緑以外の避難所が非表
示になりました



<標高の表示ルール>

| アイコン | 標高 |
|------|--------------------|
| | 緑: 標高31m以上の施設 |
| | オレンジ: 標高21m~30mの施設 |
| | ピンク: 標高11m~20mの施設 |
| | 紫: 標高10mまでの施設 |

避難訓練記録および避難訓練再生

①現在地→目的地を設定し経路探索
により、避難ルートおよび標高グ
ラフを確認



標高グ
ラフで避難所
の高さのイメ
ージを確認

②避難訓練モードを起動しながら、
避難ルートを実際に歩きます。
歩いた軌跡が記録されます。



・避難経路
上の状況を
メモや写真
で記録
・後から地
図上のメモ
アイコンを
タップして
メモ書きを
確認

③避難訓練再生で、記録した避難訓練の
軌跡データを再生します。
メモ書きの参照も可能です。



オフライン
時でも経路
を表示して
避難誘導に
ご利用頂け
ます

※2014年10月時点のバージョンでは、和歌山県海南市周辺の防災施設および災害予測情報のみ対応しております。
※「goo防災マップアプリ」は、「goo防災アプリ」のプラグインアプリとして当面、下記サイトよりダウンロードいただけます。
<https://bousai.goo.ne.jp/apps/>

