

大雨による土砂災害から身を守る！

試験運用

# 六甲山系「降雨状況通知システム」

近年、ゲリラ豪雨（局地的集中豪雨）や台風の接近等に伴う大雨により、土砂災害が多く発生しています。

「降雨状況通知システム」は、六甲山地周辺（神戸市、西宮市、芦屋市、宝塚市）の大雨情報をいち早くお知らせする、携帯メールを利用したシステムです。

六甲山地周辺にお住まいの方はもちろん、ハイカーの皆様が安全にハイキングを楽しんで頂くための手段として、ぜひご利用下さい。



まだまだ降りそう。  
避難の準備を  
しようかな。

雨が強くなりそう。  
早く安全な場所  
まで行こう！



メールが届いたら急な斜面には  
近づかないようにしましょう！

六甲山地周辺で  
大雨が・・・

メール送信

携帯電話、スマートフォン、  
PCに対応！

※表示サイズは携帯電話用です

【有馬川流域雨量情報】  
2013/04/14 20:05:00  
有馬川流域で強い雨が降っています。  
崖の近くでは土砂災害の恐れがありますので、  
十分注意してください。

10分平均雨量（※）の推移  
【現在】20:05:00 10.5mm 強い雨  
【5分前】20:00:00 5.6mm  
【10分前】19:55:00 4.2mm

※流域内の平均的な降水量

詳細はこちら

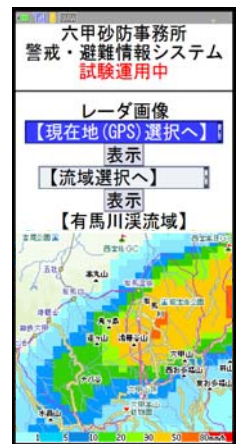
<http://www.bousai-mail.jp/rokko/?c=7>

▼アンケート調査はこちら

<http://rokko.on.arena.ne.jp/research/top.php>

※画面イメージ

詳しい雨の  
状況は  
WEBで確認



※画面イメージ

○登録は、[rokkoinfo@bousai-mail.jp](mailto:rokkoinfo@bousai-mail.jp)に空メールを送信！

※空メール送信後、「登録のご案内」メールが届きますので、受信画面の案内にそって、登録手続きを行なって下さい。

※メールの受信設定をされている方は、ドメイン「bousai-mail.jp」もしくは「rokko@bousai-mail.jp」の受信設定をお願い致します。

※設定変更、配信停止の手続きのため、登録完了後に届くメールは保存して下さい。

※本サイトは全て無料でご利用頂けますが、パケット通信料が別途かかります。

詳しい「降雨状況通知システム」登録・ご利用方法は裏面に記載しています。



登録QRコード



国土交通省 近畿地方整備局 六甲砂防事務所 調査課

TEL:078-851-0535 FAX:078-851-0828

# 「降雨状況通知システム」の登録・ご利用方法

## 登録方法

### ①空メールを送信

rokkoinfo@bousai-mail.jp



登録QRコード

### ②届いたメールのURLをクリック

From: rokko@bosai-mail.jp  
To : XXX@XXX.XX.ne.jp  
Sub : 警戒・避難情報システムサービス登録のご案内

六甲砂防事務所警戒・避難システムサービスへの申込みありがとうございます。下記のURLにアクセスし、WEB登録画面から登録を完了させて下さい。

※このメールは配信設定変更や配信停止の際に必要となりますので、大切に保管して下さい。

<http://www.XXX.XXX.XXX/XXX.html>

なお、本メールに心当たりのない場合は、お手数ですが削除をお願い致します。

### ③利用規約の確認 必ずお読みいただいてから ご登録下さい！

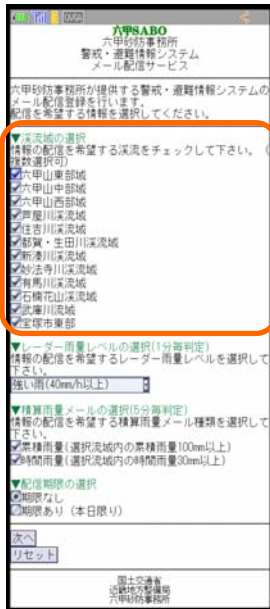
六甲砂防事務所  
警戒・避難情報システム  
メール配信サービス

六甲砂防事務所が提供する警戒・避難情報システムへの登録(修正・削除)を行います。本サービスの利用を希望する方は、以下の「利用規約」に同意の上配信情報の登録を行なって下さい。本サービスの利用登録をもって、利用者が本規約の記載条件に同意したものとみなします。

#### ■利用規約

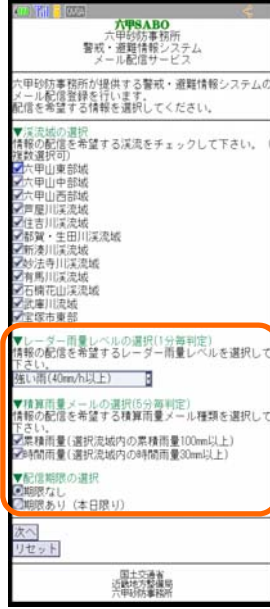
1. 当ホームページの掲載情報、及びメール情報の正確性については万全を期しておりますが、...

### ④配信地域を選択

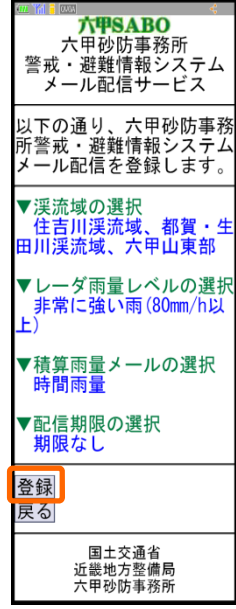


複数選択出来ます

### ⑤配信条件を選択



### ⑥登録完了



※「登録のご案内」のメールは設定変更や配信停止の際に必要になります。

登録完了の※メールが届きます。

## ご利用方法(携帯電話・スマートフォン・PCでご利用可能です)

### ①届いたメールのURLをクリック

【有馬川流域雨量情報】  
2013/04/14 20:05:00  
有馬川流域で強い雨が降っています。崖の近くでは土砂災害の恐れがありますので、十分注意してください。

10分平均雨量(※)の推移  
【現在】20:05:00 10.5mm 強い雨  
【5分前】20:00:00 5.6mm  
【10分前】19:55:00 4.2mm

※流域内の平均的な降水量

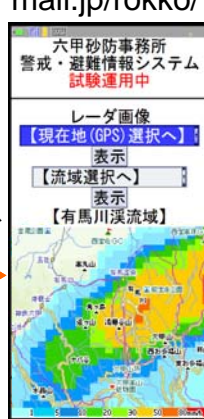
詳細はこちら  
<http://www.bousai-mail.jp/rokko/?c=7>

▼アンケート調査はこちら  
<http://rokko.on.arena.ne.jp/research/top.php>

### ②WEBにアクセス <http://www.bousai-mail.jp/rokko/>



WEB用QRコード



※画面イメージ

### アンケートにも ご協力をお願いします。

六甲砂防事務所では、局地的豪雨に対する支援情報としてXバンドMPレーダを利用した降雨状況通知システムを試験運用しています。システムの有効性検証および改良への基礎資料とさせて頂きたくしますので、ご利用いただいた『六甲砂防事務所警戒・避難情報システム』(試験運用中)について、以下の質問にお答え下さい。

(送付先)六甲砂防事務所 調査課

組織名(必須):

担当者名(任意):

E-Mail(任意):

このシステムを始めて利用される方へのアンケート

#### ①システムの利用頻度について(必須)

- 通知メールが来た時だけ
- 10~30分に1回程度
- 30分~1時間に1回程度
- 1~数時間に1回程度
- その他