

令和 4 年 2 月 25 日  
三重県県土整備部防災砂防課

## 三重県土砂災害情報提供システム再構築・運用保守業務 に関する情報提供依頼（R F I）

### 1. 情報依頼の概要

三重県（以下本県という）では、津地方気象台と共同発表する土砂災害警戒情報に加えて、地域の土砂災害危険度情報を県民へ広く提供することを目的とした三重県土砂災害情報提供システム（以下現行システムという。）を運用しています。このたび、現行システムを更新して、機能向上を予定しています。このため、今回構築するシステム（以下本システムという。）に関する検討の一環として、三重県土砂災害情報提供システム再構築・運用保守業務に関する情報提供依頼（R F I）（以下本情報依頼という。）を実施します。なお、本情報提供依頼は、想定を含むものであり今後の調達を約束するものではありません。

### 2. 現行システムの概要と本システムの整備目的

現行システムは、以下の機能から構成されています。

- (1) 県が観測した情報を津地方気象台へ配信するとともに、津地方気象台からは土砂災害危険度メッシュ情報等を受信する機能。
- (2) インターネットで土砂災害危険度メッシュ情報を公表する機能。
- (3) 県内の1市町(R4.2 現在)に設置済の土砂災害情報相互通報システムへ雨量情報や土砂災害危険度メッシュ情報等を配信する機能。

本システムを整備する目的は、以下の機能を向上することにより市町や県民の避難行動を支援することにあります。

- (1) 耐用年数を超過した機器の更新を行い、システムの安定稼働及び性能向上を図り、土砂災害危険度情報 1km メッシュ、土砂災害警戒情報やレーダー雨量など土砂災害に関する総合的な情報提供を継続する。
- (2) レーダー雨量に加えて地上雨量を表示することで、地域の詳細な降雨状況を情報提供し、避難判断を支援する。
- (3) 前線や台風に伴う広範囲の豪雨の時は、県内全域で CL 超過が発生する。広域にわたる CL 超過発生時には、どの地域の土砂災害発生リスクがより高いか判別が困難となる。効果的・効率的に土砂災害発生リスクが高い地域を監視するため、スネークライン抽出機能(行政パソコン向け)でリスクが高いメッシュのスネークラインを自動抽出する。
- (4) 1km メッシュの土砂災害リスクをより詳細に情報提供するため、土砂災害情報提供機能(県民向け)に雨量判定図表示機能を追加する。
- (5) 気象台から提供されるキキクルデータの仕様変更に対応した情報を提供可能にする。

詳細は、別添「資料 2 三重県土砂災害情報提供システム再構築・運用保守業務委託仕様書(案)」を参照してください。本情報提供依頼で提出して頂きたい資料は、「4.資料提出方法」のとおりです。

### 3. 情報提供依頼の詳細

別添「資料 2 三重県土砂災害情報提供システム再構築・運用保守業務委託仕様書(案)」に沿って、再構築する本システムの導入費用と運用経費の概算見積り及び仕様書に関する意見をお願いします。なお、本情報提供依頼については、以下の点に留意下さい。

- (1) この情報提供依頼は、本システムの再構築を検討するための手段であって契約を前提としたものではありませんのであらかじめご了承ください。
- (2) この情報提供依頼で開示する仕様書等の資料は、現時点の検討結果を文書化したもので、発注時の仕様を確定したものではありません。
- (3) ご提供いただいた情報は、本県の内部で使用するものであり、提供者に断りなく第三者への配布は行いません。ただし、三重県情報公開条例（平成 11 年三重県条例第 42 号）で定義する公文書になりますので、開示請求があった場合は請求者に対して開示を行います。そのため、企業秘密等に該当し非開示とする必要がある箇所については、その旨を記載してください。
- (4) この情報提供依頼に係る資料の作成、提出等に要する費用は各提案者の御負担でお願いします。
- (5) ご提供いただいた情報・資料につきましては、返却致しません。
- (6) ご提供いただいた情報に関して、後日問い合わせを行う場合があります。

### 4. 資料提出方法

この情報提供依頼に関する資料の提出は、以下によってください。

#### 4.1. 情報提供依頼に関する資料の提出

- (1) 提出部数 印刷文書 1部、電子文書 1部

以下の文書を印刷文書および電子メールで提出してください。

様式 1 三重県土砂災害情報提供システム再構築・運用保守業務に関する情報提供依頼（RFI）にかかる資料提出について

様式 2 三重県土砂災害情報提供システム再構築及び運用保守見積書

様式 3 三重県土砂災害情報提供システム再構築・運用保守業務に関する情報提供

※ファイル形式は、Microsoft Word、Excel、PowerPoint2016 で編集可能な形式とします（様式 1 を除く）。

- (2) 宛先 三重県知事宛て

- (3) 受付期間

令和 4 年 3 月 18 日（金曜日）から令和 4 年 3 月 23 日（水曜日）15 時まで

上記の期間において、随時提案を受け付けています。

(4) 提出先

印刷文書は問い合わせ先に記載した担当者へ提出下さい。

電子文書は問い合わせ先に記載したメールアドレスまで電子メールにより提出下さい。

**4.2. 質問書の提出**

本情報提供依頼に関する質問は、以下によってください。

(1) 提出様式

様式 5 質問書を Microsoft Word 形式ファイルで提出ください。

(2) 質問提出期限

令和 4 年 3 月 7 日（月曜日）15 時まで

(3) 質問回答

質問に対する回答は、三重県の Web サイトに掲載します。

(4) 提出先

問い合わせ先に記載したメールアドレスまで電子メールにより提出下さい。

**5. 問い合わせ先**

三重県県土整備部防災砂防課 担当者：萩野 智幸

住所 : 〒514-8570 三重県津市広明町 13 番地

電話 : 059-224-2697

FAX : 059-224-2684

電子メール : [bssabo@pref.mie.jp](mailto:bssabo@pref.mie.jp)

以上