

別紙2「機能要件(情報発信システム)」

【必須欄の記号の意味】 ◎:対応しない場合失格、○:対応できない場合代替措置を求める、-:対応する場合加要素とする

No	大分類	小分類	機能要件	必須
1	ウェブページ	動作環境	プラグインやソフトウェア、アプリのインストール不要で、ブラウザのみで全てのコンテンツが閲覧できること。	◎
2			パソコン、スマートフォンにそれぞれ最適化された表示を行うこと。パソコンにおいてはウィンドウサイズに応じた表示を行うこと。特にスマートフォンへの対応にあたり、画面サイズや指での操作を踏まえた対応を行うこと。	◎
3		ドメイン	ウェブページのドメインは「www.bosaimie.jp」を引き継ぐこと。JPRSへの登録及びDNSのレコード登録・変更は別途、委託者にて行うため、DNSのレコード登録・変更が必要となる場合は、変更希望日の1週間以上前にその内容を委託者に提示すること。	◎
4		配色	各種情報の色はその情報の警戒レベルに応じた配色とすること。	◎
5		トップページ	トップページにて県内にて発令されている警戒レベル等の概況を表示すること。	◎
6			県内にて発令されている警戒レベル等の概況を市町ごとに絞り込めること。	◎
7		コンテンツ(常時)	気象庁が発表する三重県に関する各種気象、地震等の情報をリアルタイムに文字情報、地図情報にて掲載すること。	◎
8			県内の気象警報・注意報の発表状況を二次細区分別に一覧で掲載すること。	◎
9			マスタ登録されている避難所、指定緊急避難場所、津波避難施設、国民保護避難施設を地図情報にて掲載すること。	◎
10			県内の県管理・国管理観測所の河川水位について、最新の観測水位とともに水防団待機水位、氾濫注意水位、避難判断水位、氾濫危険水位の超過状況を掲載すること。また、観測所ごとに10分、60分毎の観測水位の過去データをそれぞれ24回分形式で掲載すること。	◎
11			県内の県管理・国管理観測所の雨量について、最新の10分、60分、累加雨量を掲載すること。また、観測所ごとに10分、60分毎の観測雨量の過去データをそれぞれ24回分形式で表示すること。	◎
12			県内の県管理観測所の潮位情報について、現状の以下のアドレスのページ内容に準じた情報掲載を行うこと。 https://www.bosaimie.jp/X.MIE.PUB_VF_kk600	◎
13			道路、交通、ライフライン、市町等の関連機関へのリンクを掲載すること。	◎
14			各種災害への備え等啓発や、被害想定、防災計画等、県が提供する各種資料を掲載すること。	◎
15			システム管理担当者が自由に入力するお知らせ情報がトップページに掲載できること。	◎
16			河川水位・雨量・潮位情報に関して、観測システムのメンテナンスや障害等にて欠測が発生している場合など、該当のデータ掲載ページにシステム管理担当者が自由に入力するお知らせ情報を掲載できること。その際、お知らせ情報を掲載するページを選択できること。	○
17		コンテンツ(本部設置時)	県及び市町の災害対策本部設置・廃止情報を文字情報、地図情報にてリアルタイムに掲載すること。	◎
18			各市町の避難指示等発令・解除、避難所開設・閉鎖の情報を文字情報、地図情報にてリアルタイムに掲載すること。	◎
19			避難指示等発令・解除の文字情報は全県及び市町別、発令・解除別、避難レベル別に対象世帯数、人数を集計した数値を表示すること。	◎

別紙2「機能要件(情報発信システム)」

【必須欄の記号の意味】 ◎:対応しない場合失格、○:対応できない場合代替措置を求める、-:対応する場合加要素とする

No	大分類	小分類	機能要件	必須
20			避難所開設・閉鎖の文字情報は全県及び市町別、開設・閉鎖別に避難所数、避難世帯数(現況値及び最大値)、人数(現況値及び最大値)を集計した数値を表示すること。	◎
21			各市町の給水、入浴の実施や仮設トイレの設置、災害ごみ集積所など市町等が実施する生活支援の情報を文字情報、地図情報にて掲載すること。	◎
22			県が取りまとめた被害件数情報を種別ごとに一覧形式で掲載すること。また、人的被害・住家被害等、市町毎での集計可能なものについては、地図情報にて市町ごとの情報を掲載すること。その内容は詳細報に準じるものとする。	◎
23			県が作成した被害のとりまとめに関するPDFファイル(「とりまとめ報」)を掲載できること。	◎
24			災害対応終結後、被害情報、とりまとめ報は「過去の災害に関する情報」として災害名毎に参照できること。	○
25		多言語等対応	各コンテンツを県が指定する外国語(英語、中国語(繁体字、簡体字)、韓国語、ポルトガル語、スペイン語、ベトナム語、タガログ語)にて自動で表示できること。その際、自動で翻訳を行うこと。	◎
26			各コンテンツをやさしい日本語にて自動で表示できること。その際、自動でやさしい日本語への変換を行うこと。	○
27			自動翻訳に際しては、固有名詞の誤変換を防止するため辞書登録が可能であること。	○
28		アクセシビリティ	総務省「みんなの公共サイト運用ガイドライン」に準拠すること。準拠できない箇所がある場合は、その理由等を委託者に説明のうえ了承を得ること。	◎
29			三重県が公開している各種「ユニバーサルデザインのまちづくりについての資料」を踏まえたページレイアウトや配色とすること。 https://www.pref.mie.lg.jp/UD/HP/20759012112.htm	○
30			ワンクリックでページ内の振り仮名を表示するボタンを配置すること。その際、自動でふりがなの生成を行うこと。	○
31			ページ内の文言を読み上げるボタンを配置すること。	○
32			文字の拡大、縮小を行うボタンを配置すること。	○
33			コントラストを変更するボタンを配置すること。	○
34			スマートフォン、タブレットでの閲覧において、VoiceOver(iOSの場合)、TalkBack(Androidの場合)に対応し、選択や読み上げができること。	○
35		コンテンツ管理	システム管理担当者にてリンクや文言の修正が可能であること。なお、受託者が運用保守の範囲にて実施することも可とする。	◎
36		高負荷時対応	大規模災害発生時等、アクセス集中に対して、一時的なインフラ基盤の増強等により情報提供が継続できること。	◎
37	SNS等への投稿	自動投稿	予め定めた事象が発生した場合に、自動でX(旧Twitter)、LINE、Yahoo!防災速報に対して投稿を行う設定ができること。	◎
38			自動投稿を行う事象として、気象警報・注意報、指定河川洪水予報、水位周知河川に関する情報、府県気象防災速報、台風情報、県内で発生した地震の震度・長周期地震動、津波警報・注意報、南海トラフ地震臨時情報、避難情報、避難所情報、国民保護情報が設定できること。	◎

別紙2「機能要件(情報発信システム)」

【必須欄の記号の意味】 ◎:対応しない場合失格、○:対応できない場合代替措置を求める、-:対応する場合加点要素とする

No	大分類	小分類	機能要件	必須
39			自動投稿を行う際の件名、本文の内容を、事象ごとに登録できること。その際、発表された事象や対象地域、対象サービスなどを自動で入力できること。	◎
40		手動投稿	手作業で任意の内容を入力し、県防災アプリ、X(旧Twitter)、LINE、Yahoo!防災速報に対して一括もしくは個別に投稿ができること。その際、投稿するサービスは複数選択できること。なお、県防災アプリ及びYahoo!防災速報については、対象市町の選択が可能であること。	◎
41			手動投稿を行う際は、直ちに配信するか、指定時間に投稿するか選択できること。指定時間での投稿を選択した場合は、指定された時間に自動で投稿を行うこと。	◎
42			手動投稿の入力において、各サービスの文字数等の制限事項をクリアしているかチェックするとともに、入力された文字数を表示すること。	○
43		投稿管理	自動投稿、手動投稿ともにテンプレートの登録ができること。その際、各サービスの文字数等の制限事項をクリアしているかチェックするとともに、入力された文字数を表示すること。	○
44			日時、対象サービスにて投稿履歴を検索し、投稿内容を確認できること。	○
45			投稿に際しエラーが発生した場合はその理由等が確認できること。	◎
46			システム管理担当者にて自動投稿の相手方のアカウント情報(ID,パスワード)を変更できること。なお、受託者が運用保守の範囲にて実施することも可とする。	◎