## 長野市災害復興計画

## 市民意見等の募集(パブリックコメント)結果について(抜粋)

## 【実施概要】

- 1 募集期間 令和2年2月27日(木)~3月18日(水) 21日間
  - 2 閲覧及び意見用紙配布窓口

市ホームページ、本庁(復興局・行政資料コーナー)、各支所、被災 地区交流スペース等

3 意見の提出方法

ながの電子申請サービス、電子メール、ファクシミリ、郵送、持参(閲覧窓口)

4 募集結果 51人から166件

## 【対応結果一覧】

対応区分	対応方針	件数
1	答申案を修正する	6
2	答申案に盛り込まれており、修正しない	17
3	答申案は修正しないが、今後の取組や実施事業において、検討又は参考とする	31
4	検討の結果、修正しない	7
5	その他(質問への回答や現状説明など)	105
	166	

No.	枝番	ページ	施策名等	いただいたご意見・ご提案	考え方	対応区分	対応内容
1	3-2	68		地区別計画の被害状況に人的被害についての記述がないため、追記すべきである。	第1章「2被害の状況」に記載していますが、ご意見を踏まえ、人的被害については、第5章地区別計画の長沼地区の【被害状況】に追記しました。	1	答申案を修正する
2	12-1	106~108	# IO 비타	台風19号の様な豪雨になると、国交省による排水規制がかかり、支川(神田川・蛭川)の既存計画セミバック堤防区間(神田川930m、蛭川1,850m)の河川断面容量では、湛水容量不足で内水氾濫が生ずる。根本的な治水対策は、千曲川本川での河川改修事業(堤防強化整備・河道浚渫等)の速やかな促進が必要である。また、松代地区内の内水氾濫原因の早急な検証(県によるシミュレーション解析)し、松代地区内の具体的取組(事業等)を記載するとともに、原形復旧並びに新たな堤防等強化整備対策の内容・場所・期間を示すこと。	令和2年1月に公表しました国・県・流域市町村が連携して取り組む「信濃川水系緊急治水対策プロジェクト」及び長野市災害復興計画第5章地区別計画の松代地区の【治水対策】(1)~(4)に記載のとおり、各対策を進めてまいります。 具体化している箇所については、ロードマップの備考欄に追記しました。なお、他地区においても同様に追記しました。	1	答申案を修正する
3	12-2	41	施策1-3-1 治水·治山 対策	県の「河川情報の提供」に関して、以下の内容を追記すること。 ・簡易型河川監視カメラ ・危機管理型水位計	施策1-3-1治水・治山対策のロードマップ(11)の備 考欄に追記しました。	1	答申案を修正する
4	12-4	107		ロードマップにおいて、蛭川、神田川の対策工事の 詳細を記載すること。	具体化している対策工事については、ロードマップの備考欄に追記しました。 なお、他地区においても同様に追記しました。	1	答申案を修正する
5	12-5	108	地区別計画:松代地区【治水対策】	市のポンプ施設、排水機場の整備内容をロードマップの備考欄に記載すること。	松代温泉団地ポンプ施設、西田川排水機場排水機場のポンプの能力アップ等について追記しました。	1	答申案を修正する
6	19-2	83、85	地区別計画:豊野地区【治水対策】	以前から要望している豊野地区への消防署の設置 について検討してほしい。	新たに開通する都市計画道路の交通状況を踏ま えながら、「豊野地区を含めた長野市東北部全体 の消防体制等について検討」することを追記しまし た。		答申案を修正する