

第 3 回幹事会報告について

○ 幹事会 平成 29 年 4 月 19 日（水）

（1）各機関の取組状況について

- 1) 取組概要
- 2) 取組概要（様式 2）
- 3) 新たな課題や取組

（2）その他

- 1) 新潟県土木部防災情報のスマートフォン版サイトの開設について
- 2) 新たなステージに対応した防災気象情報の改善について

（3）今後のスケジュール（案）

※参加者は次頁のとおり

関川・姫川大規模氾濫に関する減災対策協議会

第3回幹事会 出席者名簿

日時：平成29年4月19日（水）15時15分から16時45分
 場所：高田河川国道事務所 2階大会議室

| 構成機関名 | 役職名 | 氏名 | 代理・随行者 |
|-----------------------|----------------|--------|---------------------|
| 国土交通省 高田河川国道事務所 | 副所長（河） | 池田 博明 | |
| 上越市 防災危機管理部 | 危機管理課長 | 坂井 晃 | |
| 糸魚川市消防本部 | 消防長 | 大滝 正史 | 代理：消防防災課長 小野 浩 |
| 妙高市 | 総務課長 | 久保田 哲夫 | 随行：防災係長 田中 宏顕 |
| 新潟県 上越地域振興局 地域整備部 | 治水課長 | 鍋倉 章宏 | |
| 上越東維持管理事務所 | 工務課長 | 相田 一行 | |
| 新潟県 糸魚川地域振興局 地域整備部 | 河川・砂防課長 | 平出 貞男 | |
| 気象庁 新潟地方气象台 | 防災管理官 | 成澤 達也 | 随行：土砂災害気象官 岡田 義浩 |
| 上越地域消防事務組合 | 消防防災課長 | 広瀬 幹夫 | |
| オブザーバ機関名 | 役職名 | 氏名 | 代理・随行者 |
| 新潟県 上越地域振興局 農林振興部 | 農村計画課長 | 三富 文彦 | |
| 中部電力（株） 塩尻電力センター | 姫川第二ダム 管理所長 | 柳澤 忠寛 | |

【第3回 関川・姫川大規模氾濫に関する減災対策幹事会 議事要旨】

日時：平成29年4月19日（水）

PM15:15～16:45

場所：高田河川国道事務所 大会議室

1. 挨拶

- ・北陸地方整備局 高田河川国道事務所 池田技術副所長挨拶
- ・事務局：議事次第に沿って進行

2. 議事

(1) 各機関の取組状況について

1) 取組概要、2) 取組概要（様式2）【質問・意見】

Q. 副所長：新潟県でも出前講座に取組んでいるが、学校側からの意見、要望等があったか。

A. 上越地域振興局地域整備部：学校側からの要望に沿って、過去の洪水（7.11 水害により中学校が流された）の話をテーマに実施している。講座を実施した後の意見、要望等はない。

A. 糸魚川地域振興局地域整備部：老人福祉施設を対象として実施したが、職員の土砂災害に対する認識は、まだまだ低いと感じた。要請等はなかったため、新潟県の方から仕掛けて開催した。

3) 新たな課題や取組【質問・意見】

Q. 上越市：国管理区間では、想定最大浸水想定区域図が公表された。新潟県管理区間についてもまもなく公表されると聞いている。国管理区間の下流域と県管理区間の公表と合わせて説明会を考えている。住民説明は、対象地区が423町内あり個別にやることは困難であるため市民フォーラム等を開催して実施していきたい。

その際に、想定最大浸水想定区域図について市民へ理解してもらうためには、設定条件等、技術的な解説が必要だと考える。そのため、説明する際には国や新潟県の説明等の支援を受けたい。

A. 新潟県上越地域振興局地域整備部：関川の県管理区間の公表にはもう少し時間がかかるが、早めに公表できるようにしたい。説明会等については、支援・協力していきたい。

A. 高田河川国道事務所：できることは支援・協力していきたい。

(2) その他【質問・意見】

1) 新潟県土木部防災情報のスマートフォン版サイトの開設について

Q. 上越市：新潟県の防災に関するスマートフォンサイトが構築されたとのことであるが、従来型のガラパコス携帯はどのような情報提供がなされるのか。

A. 新潟県上越地域振興局地域整備部：これまで同様、継続して文字情報を提供する。

2) 新たなステージに対応した防災気象情報の改善について

Q. 糸魚川地域振興局：資料3-2の川の浸水害のメッシュ情報はどれくらいか？

A. 気象台：1kmです。

Q. 糸魚川地域振興局：土砂災害警戒情報がスタートして5、6年経つのですが、スマートフォン

やガラケーで情報を見るのは若い人は出来るが、高齢者の多くはテレビしか無いため、デジタルテレビのデータ放送を通じてデータ提供することは考えていないか。

A. 気象庁：現段階では、具体的な話は出てきていない。おそらく将来的にはデータ放送での提供もできると考えている。

(3) 今後のスケジュール（案）【質問・意見】

・特に無し

■全体を通して質問・意見等

事務局：参考資料1は、関係機関の取組内容を取りまとめたものであり、今後の取組等の参考として頂きたい。

気象台：各機関での出前講座や防災教育を実施しているが、我々もノウハウがあり、要望があれば、是非参加・協力させていただきたい。

以上



【幹事会の様子】