

**平成28年度
神通川・庄川上流域大規模土砂災害対策連絡協議会
における取組み概要**

連絡協議会の歩み

＜平成26年度＞

準備会
平成26年10月2日

連絡協議会
【連絡協議会発足】
平成26年12月1日



第1回幹事会
平成27年2月12日

＜平成27年度＞

第1回幹事会
平成27年7月3日

第2回幹事会
平成27年10月5日

連絡協議会
平成27年10月5日

合同防災訓練
事前説明会・勉強会
平成27年10月5日

合同防災訓練
【高山市で開催】
平成27年11月20日

第3回幹事会
平成28年1月14日

砂防講演会2015in高山
平成28年1月14日

＜平成28年度＞

第1回幹事会
平成28年5月24日

連絡協議会
平成28年6月6日

第2回幹事会
平成28年9月29日

合同防災訓練
事前説明会・勉強会
平成28年10月31日

合同防災訓練
【飛騨市で開催】
平成28年11月9日

第3回幹事会
平成29年1月10日

平成28年度の協議会等の取組み状況

<p align="center">大規模土砂災害対策連絡協議会 平成28年度 第1回幹事会 平成28年5月24日</p>	<p align="center">大規模土砂災害対策連絡協議会 平成28年度 第1回協議会 平成28年6月6日</p>	<p align="center">大規模土砂災害対策連絡協議会 平成28年度 第2回幹事会 平成28年9月29日</p>
<p align="center">議事次第</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 設置趣意書および規約の確認 2. 昨年度の取組みと今年度スケジュールについて 3. 大規模土砂災害における関係機関の連携について <ul style="list-style-type: none"> ・ 連携マニュアル(案)の作成について ・ 事前防災行動計画(案)の作成について 4. 合同防災訓練計画について <p align="center">参加機関</p> <ol style="list-style-type: none"> ①岐阜県(本庁, 県事務所, 土木事務所, 農林事務所) ②高山市, 飛騨市, 白川村 ③高山国道事務所 ④林野庁飛騨森林管理署 ⑤神通川水系砂防事務所 	<p align="center">議事次第</p> <p>○平成28年度における連絡協議会関連の活動についての承認</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 連携マニュアル(案)の作成状況について ・ 事前防災行動計画(案)の作成状況について ・ 平成28年度 合同防災訓練の実施について <p align="center">参加機関</p> <ol style="list-style-type: none"> ①岐阜県(本庁, 県事務所, 土木事務所, 農林事務所) ②高山市, 飛騨市, 白川村 ③高山国道事務所 ④林野庁飛騨森林管理署 ⑤神通川水系砂防事務所 	<p align="center">議事次第</p> <p>○平成28年度の活動計画について</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 合同防災訓練の実施について ・ 連携マニュアル(案)について ・ 事前防災行動計画(案)について ・ 地域防災計画の記載内容の検討について <p align="center">参加機関</p> <ol style="list-style-type: none"> ①岐阜県(本庁, 県事務所, 土木事務所, 農林事務所) ②高山市, 飛騨市, 白川村 ③高山国道事務所 ④林野庁飛騨森林管理署 ⑤神通川水系砂防事務所
<p align="center">合同防災訓練 事前説明会・勉強会 平成28年10月31日</p>	<p align="center">合同防災訓練 平成28年11月9日 ※飛騨市で開催</p>	<p align="center">大規模土砂災害対策連絡協議会 平成28年度 第3回幹事会 平成29年1月10日</p>
<p align="center">議事次第</p> <ul style="list-style-type: none"> ○近年の大規模土砂災害とその対応について ○関係機関の連携について <ul style="list-style-type: none"> ⇒ 連携マニュアル(案)の提示 ⇒ 事前防災行動計画(案)の提示 ○合同防災訓練のルール等について <p align="center">参加機関</p> <ol style="list-style-type: none"> ①岐阜県(本庁, 県事務所, 土木事務所, 農林事務所) ②高山市, 飛騨市, 白川村 ③高山国道事務所 ④林野庁飛騨森林管理署 ⑤神通川水系砂防事務所 	<p align="center">目的</p> <ul style="list-style-type: none"> ○土砂災害防止法, 災害対策基本法等に基づく大規模土砂災害に係る各機関の災害対応の確認 ○連携マニュアル(案)に基づく対応の確認と課題抽出 ○事前防災行動計画(案)に基づく対応の確認と課題抽出等 <p align="center">参加機関</p> <ol style="list-style-type: none"> ①岐阜県(本庁, 県事務所, 土木事務所, 農林事務所) ②高山市, 飛騨市, 白川村 ③高山国道事務所 ④林野庁飛騨森林管理署 ⑤神通川水系砂防事務所 	<p align="center">議事次第</p> <ul style="list-style-type: none"> ○合同防災訓練の結果報告(課題に対する対応策) ○関係機関の連携について <ul style="list-style-type: none"> ⇒ 連携マニュアル(案)の提示 ⇒ 事前防災行動計画(案)の提示 ⇒ 地域防災計画の記載(案)の提示 ○次年度の連携協議会の取組みについて <p align="center">参加機関</p> <ol style="list-style-type: none"> ①岐阜県(本庁, 県事務所, 土木事務所, 農林事務所) ②高山市, 飛騨市, 白川村 ③高山国道事務所 ④林野庁飛騨森林管理署 ⑤神通川水系砂防事務所

平成28年度は、平成27年度に引き続き、大規模土砂災害対応に関して関係機関が迅速かつ適切な防災・減災活動を実施するため、関係各機関の連携内容を検討した。平成27年度の検討を踏まえて、連絡協議会規約の第四条に記載されている業務項目に基づき、以下の項目に対して検討を行った。

- ① 大規模土砂災害時における連携マニュアルの作成
- ② 事前防災行動計画の作成
- ③ 合同防災訓練の実施

昨年度の取組み ①大規模土砂災害時における連携マニュアルの作成

神通川・庄川上流域において降雨や地震に起因する大規模な土砂災害等が発生または発生するおそれがある場合に、国・県・市村等の各機関が連携して対応するための基本的な事項を整理しマニュアルとしてとりまとめた。

【本マニュアルで対象とする連携項目】

- | | |
|---------------------------|-------------------------------|
| ① 災害情報等の収集、共有 | ⑤ 災害対策用資機材等の相互支援 |
| ② 現地情報連絡員(リエゾン)の派遣と受入れ | ⑥ 住民等への情報の提供・周知 |
| ③ 土砂災害防止法に基づく緊急調査に係る連携 | ⑦ 災害発生時の連絡調整 |
| ④ 施設及び土砂災害危険箇所等の緊急点検に係る連携 | ⑧ 緊急災害対策派遣隊(TEC-FORCE)の派遣と受入れ |

平成28年度における連携マニュアルの検討内容

1.連携マニュアル(案)の巻末資料の作成

2.合同防災訓練結果に基づく連携マニュアル(案)の修正

3.事務局による修正

昨年度の取組み ②事前防災行動計画の作成

防災に係わる組織が連携し、事前に調整を図り、「いつ」「誰が」「何を
するのか」を時系列に整理し、対応行動を定めた。

○想定する誘因：台風等に伴う豪雨

○想定する災害：土砂災害(大規模土砂災害を含む)

○作成する事前防災行動計画：2つの行動計画を作成した。

①台風の接近～各種気象情報の発表→警戒避難対応→土砂
災害の発生

②天然ダム形成から決壊までの対応

(満水(決壊)予想時刻を「発災(0時)」とする)

平成28年度における「事前防災行動計画」の検討内容

1.意見照会内容を踏まえた

「事前防災行動計画(案)」の対応行動の更新

2.関係機関の連携を考慮した様式の確認

3.合同防災訓練等における

「事前防災行動計画(案)」の確認・検証

昨年度の取組み ③合同防災訓練の実施

近年の大規模土砂災害の多発や、それに対する各種法整備状況を踏まえ、3市村・岐阜県・国交省等の各防災担当者が一堂に会し、災害発生前から大規模土砂災害の発生、住民避難等の流れを想定した合同防災訓練を実施することにより、関係機関の連携対応を確認し、連携マニュアル及び事前防災行動計画の検証を行った。

「合同防災訓練」の実施概要

日時：平成28年11月9日(水) 10:00～15:00

会場：飛騨市古川町公民館(総合会館) 2F大会議室

訓練方式：解説者付き学習型方式

参加組織：高山市、飛騨市、白川村、岐阜県(危機管理部防災課、県土整備部砂防課、飛騨県事務所、飛騨農林事務所、高山土木事務所、古川土木事務所)、林野庁(中部森林管理局飛騨森林管理署)、国土交通省(中部地方整備局高山国道事務所、北陸地方整備局、神通川水系砂防事務所、TJSSE)

参加人数：49名(ほか見学者5名)

災害発生誘因：豪雨

災害想定：河道閉塞(飛騨市)、地すべり(白川村)、同時多発的土砂災害(3市村、高山市のみ孤立化を対応)