

～「平成30年度円山川水系洪水予報連絡会」第29回委員会を開催しました～

～豊岡河川国道事務所～

円山川水系洪水予報連絡会は、洪水時の情報伝達を円滑に行い、洪水防御や被害の軽減を図ることを目的に平成4年8月に発足し、今年で26年目を迎えます。

第29回委員会では、「平成29年度事業報告、会計報告並びに監査報告」「平成30年度事業計画(案)並びに予算(案)について」報告し承認頂きました。

また、「平成29年台風21号の出水概要等について(近畿地方整備局 水災害予報センター)」、「防災気象情報の活用について(神戸地方気象台)」、「川の防災情報等について(河川情報センター)」の情報提供を頂き、洪水予報の知識について普及をはかりました。

概要

- 日 時:平成30年5月29日(火)13:30～15:30
- 場 所:円山川防災センター(豊岡市日高町西芝)
- 構成機関名:近畿地方整備局 水災害予報センター、豊岡河川国道事務所、大阪管区気象台、神戸地方気象台、兵庫県水防本部、兵庫県企画県民部災害対策局、兵庫県警察本部、豊岡土木事務所、兵庫県但馬県民局、豊岡市、豊岡南警察署、豊岡北警察署、豊岡市消防本部、NHK神戸放送局、サンテレビジョン、ラジオ関西、(株)エフエムたじま、神戸新聞社、西日本電信電話(株)兵庫支店、西日本旅客鉄道(株)福知山支社、WILLER TRAINS(株)、全但バス(株)、関西電力(株)姫路支社

(議事)

1. 平成29年度事業報告、会計報告並びに監査報告について
2. 平成30年度事業計画(案)並びに予算(案)について
3. 平成30年度 役員の改選について
4. 円山川水系洪水予報連絡規約・実施要領の改正について

(情報提供)

- ①平成29年台風21号の出水概要について
 - …水災害予報センター
 - (Q)豊岡は排水機場操作が多いが、それは地理的な条件が理由なのか？
 - (A)地理的要因も理由の一つである。
 - (Q)豊岡で活動した排水ポンプ車は普段どこに配置されているのか？
 - (A)各方面で出動出来るよう配備している。昨年度活動した排水ポンプ車の配備基地は後日回答する。
- ②防災気象情報の活用について
 - …神戸地方気象台
 - (Q)県と気象台が発表する土砂災害警戒判定メッシュ情報は同じ情報なのか？
 - (A)共同発表なので同じ内容である。
 - (Q)特別警報が発表されてからの避難はやめた方がよいのか？
 - (A)危険なのでやめてほしい。発表までには避難を完了しておいて頂きたい。
- ③川の防災情報等(危機管理型水位計概要等)について
 - …河川情報センター



【問い合わせ先】

国土交通省 近畿地方整備局 豊岡河川国道事務所 調査課
〒668-0025
兵庫県豊岡市幸町10-3 TEL 0796-22-3126(代表)

