

お知らせ

資料提供先 鳥取県政記者会
鳥取市政記者クラブ
岡山県政記者クラブ
岡山市政記者クラブ

「雪害対応訓練」を実施します ～冬に備え関係機関との連携を強化～

平成29年1月2月に発生した鳥取県における雪害の教訓や、これまでの取り組みを踏まえ、国土交通省鳥取河川国道事務所では、関係機関と合同による雪害対応訓練【DIG（ディグ）方式】を実施し、今冬の雪に備えます。

この訓練では、想定する災害に対して役割確認や問題点の抽出を行い、実際の災害に備えるとともに、各機関との連携の強化を図ることを目的としています。

《雪害対応訓練》

【日 時】 平成29年11月10日（金）13:30～16:00

【場 所】 鳥取河川国道事務所 1F 会議室

【概 要】 「鳥取自動車道」「国道9号」「国道53号」で雪害によるスタック・追突事故を原因とする交通障害（上下線通行不能）、渋滞が発生したことを想定し、各関係機関が机上の図面を囲みDIG（ディグ）方式により、雪害状況を理解、各役割を確認、問題点の抽出を行う。（詳細は別紙1参照）

【参加予定機関】 鳥取河川国道事務所、岡山国道事務所、関係出張所、関係保守業者
鳥取県、鳥取県土整備事務所、八頭県土整備事務所、鳥取市、智頭町
鳥取県警察本部、高速道路交通警察隊鳥取分駐隊、鳥取警察署、智頭警察署、
岡山県警察美作警察署

〈DIG（ディグ）方式とは…〉

- 参加者が地図を使って防災対策を検討する訓練です。
- Disaster（災害）、Imagination（想像力）、Game（ゲーム）の頭文字を取って命名。
DIGという単語は「掘る」という意味を持つ英語の動詞でもあり、転じて、探求する、理解するといった意味ももっています。
このことから、DIGという言葉には、「災害を理解する」「まちを探求する」「防災意識を掘り起こす」という意味も込められています。

◆報道関係者の皆様へ

当日の訓練状況については、取材は可能ですが、訓練の妨げにならないようご協力をお願いします。

問い合わせ先

国土交通省 中国地方整備局

鳥取河川国道事務所 電話 0857-22-8435（代表）

総括保全対策官 中丸 勝利（なかまる かつとし）

【担 当】 道路管理第一課長 角本 弘道（かくもと ひろみち）

鳥取河川国道事務所ホームページアドレス <http://www.cgr.mlit.go.jp/tottori/>

鳥取県内道路ライブカメラアドレス <http://www.cgr.mlit.go.jp/kurayoshi/road-camera/>

道路の異常を発見したら・・・ 道路緊急ダイヤル 緊急通報#9910へ

【 目 的 】

鳥取河川国道事務所管内には、姫路～鳥取を結ぶ自動車専用道路である「鳥取自動車道」や「国道9号」、「国道29号」、「国道53号」などの主要な道路があり、四季を問わず多くの県内外の方に利用していただいている。しかし、冬期の道路状況は一変し、降雪状況によっては、立ち往生車両が発生する可能性がある。

立ち往生車両に対して情報提供や立ち往生車両の発生に伴う滞留車両に対する対応方法及び待避誘導等について、各関係機関の役割確認を「DIG(ディグ)方式」により雪害対応訓練を行い、実際の災害に備えるとともに各機関の連携強化を図ることを目的としている。

【 日 程 】

〈日 時〉平成29年 11月10日(金) 13:30～16:00

〈場 所〉鳥取河川国道事務所 1階 会議室

〈参加予定機関〉 ・鳥取河川国道事務所・岡山国道事務所・関係出張所・関係保守業者
 ・鳥取県・鳥取県土整備事務所・八頭県土整備事務所・鳥取市・智頭町
 ・鳥取県警察本部・高速道路交通警察隊鳥取分駐隊・鳥取警察署、
 ・智頭警察署・岡山県警美作警察署

【 訓練内容 】

〈雪害内容及び発生箇所〉

- 雪害内容:大型車両立ち往生と追突事故が同時(上下線)に発生し、上下線で行き来が出来なくなったことにより、長時間交通渋滞及び滞留車両が多数発生したことを想定。

(鳥取自動車道)

- ・発生場所:鳥取県八頭郡智頭町福原地内(智頭IC～駒帰交差点)

(国道9号)

- ・発生場所:鳥取県鳥取市白兔地内

(国道53号)

- ・発生場所:鳥取県八頭郡智頭町奥本地内

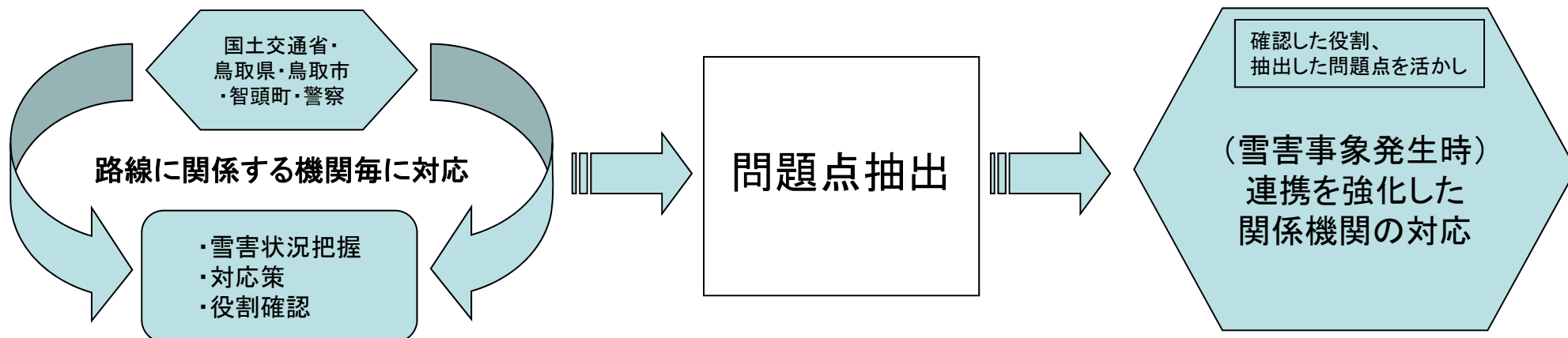
〈訓練内容〉

- 「DIG(ディグ)方式」により実施。
- ・各関係機関が集まり、机上の路線図を囲み発生箇所、迂回路等の確認。
- ・雪害事象時の各状況毎「通行止め時」「渋滞時」「滞留車両への対応等」の対応内容、役割の確認を行う。
- ・対応内容、役割作業内容について、問題点の抽出を行い、発表。

【 雪害発生箇所 】



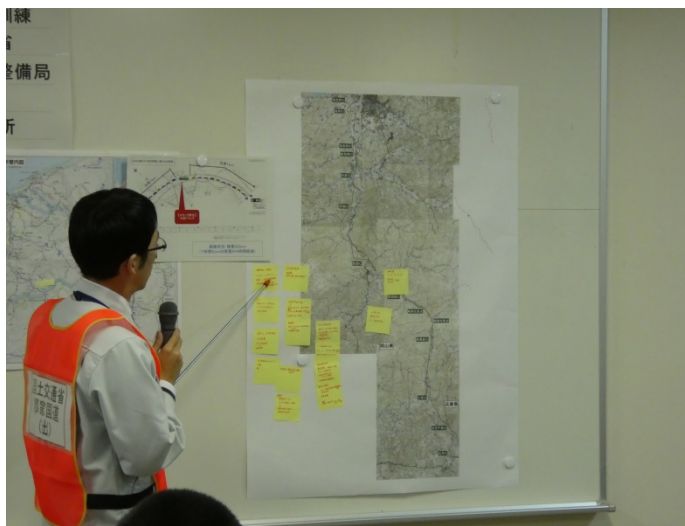
【DIG(ディグ)方式による訓練】



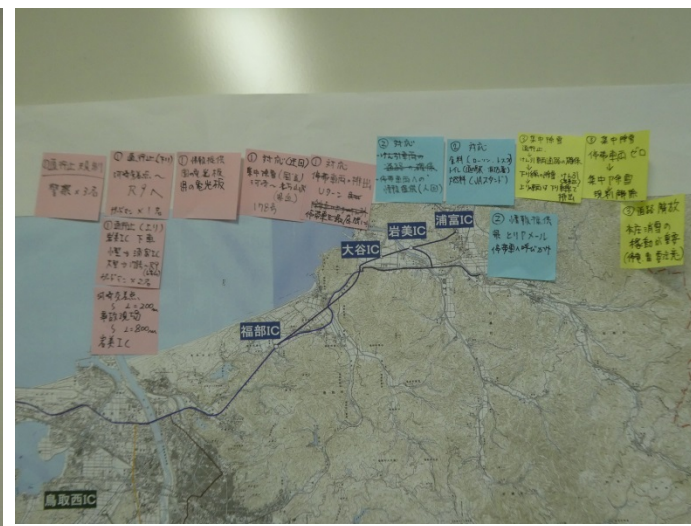
平成28年度 訓練実施状況



路線に関する機関が集まり
「雪害状況把握」「対応策」「役割確認」「問題点抽出」



路線毎に抽出した問題点の発表



使用資料