

## 平成30年2月の福井地方の豪雪対応について

### ■被害概要

#### (1) 降雪

福井市では、37年ぶりに最深積雪が130cm超。

#### (2) 国道8号の滞留解消状況

約1500台(6日14時時点)

→ 約350台(8日5時時点) → 約100台(8日17時時点)

→ 脱輪車及び故障車の2台を除く全ての滞留車両解消(9日1時時点)

→ 通行止めを解除(9日5時時点) 一部区間で片交。

→ 一部残っていた片側交互通行規制箇所も規制解除(9日13時半時点)。

#### (3) 自治体の除雪支援等を実施。

①燃料供給ルートを確保するため、県道(福井新港～国道8号丸岡)のグレーダーによる圧雪起しを実施。(10日13:15開通)

#### ②県道・市道等の除雪支援について(2/10時点状況)

1) 福井県(県管理道路) 作業中: グレーダー(豊岡河川国道)、  
ロータリー(Nexco西日本)

2) 福井市(市管理道路) 作業中: 小型除雪機3台  
(中部 高山・飯田国道)

3) あわら市 作業中: ロータリー(中部 岐阜国道)、  
ロータリー(関東 長野国道)

4) 坂井市 作業中: ホイールローダー(中部 岐阜国道)、  
グレーダー(北陸 金沢河川国道)

5) 永平寺町 作業中: グレーダー(福知山河川国道)

6) 鯖江市 未着手: ロータリー(Nexco西日本)【予定】

#### ③その他の災害対策機械による支援

・照明車1台(坂井市からの要望)

(排雪処理(ダンプ載替)グラウンドの夜間照明のため。)

## ■対応状況

### (1) 近畿地方整備局による対応状況

#### ○雪害対策本部の体制

6日13時 警戒体制

7日20時 非常体制 (継続中)

#### ○人員体制強化

福井河川国道事務所、福井県リエゾン、坂井市リエゾン、あわら市リエゾンに本局・事務所からのべ57名派遣 (継続中)

#### ○日建連からの支援

災害協定に基づき、雪かき要員のべ131名を派遣  
(8日18時 任務完了し帰還)

### (2) 他地方整備局からの応援

#### ○TEC-FORCE 派遣 のべ41名 (2/7~)

【内訳】(2/10時点)






中部地整：2名

関東地整：2名

## ■気象状況 (2/9 17:00時点)

近畿管内に大雪警報の発令は無し。

2月10日17時 福井県の週間天気予報

| 日付      | 11日   | 12月   | 13日   | 14日   | 15日   | 16日  | 17日   |              |
|---------|---|---|---|---|---|--|---|--------------|
| 福井県     | 雪一時雨  | 雪   | 曇時々雪  | 曇   | 曇時々雨か雪  | 曇一時雪か雨   | 曇   |              |
| 府県天気予報へ |  |  |  |  |  |  |  |              |
| 降水確率(%) | 70/70/80/90   | 90  | 80  | 40  | 70  | 50   | 40  |              |
| 信頼度     | /   | /   | A   | C   | A   | C  | C   |              |
| 福井      | 最高(°C)  | 3   | 1<br>(-1~2)   | 2<br>(1~4)  | 9<br>(7~11)   | 9<br>(6~12)  | 5<br>(4~7)  | 8<br>(6~11)  |
|         | 最低(°C)  | 1   | -1<br>(-3~0)  | -1<br>(-3~0)  | -2<br>(-3~0)  | 3<br>(1~5)   | 1<br>(-1~3)   | -2<br>(-5~1) |
| 平年値     | 降水量の合計  |   | 最高最低気温  |   |   |  |   |              |
|         |   |   | 最低気温  |   | 最高気温  |  |   |              |
| 福井      | 平年並 31 - 46mm   |   | 0.1 °C  |   | 7.3 °C  |  |   |              |

## ■今後の対応予定、課題

○引き続き、自治体の除雪支援を実施。