

平成26年2月18日

お 知 ら せ

| | |
|-----|---|
| 件 名 | 平成26年2月16日からの低気圧による暴風雪災害に関する災害情報（第5報） について |
|-----|---|

お知らせ内容

北海道開発局では、低気圧による暴風雪災害に関する災害情報（第5報：2月18日13時00分現在）をとりまとめましたので、別紙のとおりお知らせします。

| 問 合 せ 先 | 所 属 | 役 職 名 | 氏 名 | 電 話 番 号 |
|------------------|---------------------|-------|--------|--------------------|
| | 北海道開発局 事業振興部 防災課 | 防災企画官 | 岡下 淳 | 709-2311 内線5954 |
| | 北海道開発局 事業振興部 防災課 | 課長補佐 | 五十嵐 岳彦 | 709-2311 内線5944 |

平成26年2月16日からの低気圧（大雪と暴風雪）による影響について（第5報）

※これは速報であり、数値等は今後変わることがあります。
 ※所管施設の情報を主に掲載しています。

国土交通省北海道開発局の対応状況は以下のとおりです。
 ※追加・変更については_（アンダーライン）にて記載

1. 所管施設等の状況

○国道

- ・吹雪のため国道10路線13区間で通行止め。
 （39、238、241、243、244、272、274、334、335、336）

※ 現在、人身、物損、施設被害情報なし。

※ 最新の情報は「北海道地区道路情報」のWebサイトをご覧ください。

（アドレス： <http://info-road.hdb.hkd.mlit.go.jp/index.htm>）

2. 北海道開発局現地情報連絡員（リエゾン）の派遣

網走開発建設部から職員派遣

- ・オホーツク総合振興局 2名 [2/17~]
- ・網走市 2名 [2/17~]
- ・大空町 2名 [2/18~]
- ・斜里町 2名 [2/18~]

釧路開発建設部から職員派遣

- ・羅臼町 2名 [2/17~]
- ・標津町 2名 [2/17~]
- ・釧路総合振興局 2名 [2/17~]

3. 北海道開発局の体制

北海道開発局管内の本部設置状況および体制状況は以下のとおり。

《本部設置》

| | | | |
|---------|--------------|---------------|---------------|
| 北海道開発局 | 2月17日 | 6時30分 | 災害警戒本部 |
| | 2月17日 | 13時30分 | 災害対策本部 |
| 釧路開発建設部 | 2月17日 | 12時00分 | 災害警戒本部 |
| | 2月17日 | 13時30分 | 災害対策本部 |
| 帯広開発建設部 | <u>2月18日</u> | <u>10時30分</u> | <u>応援対策本部</u> |
| 網走開発建設部 | 2月17日 | 5時00分 | 災害警戒本部 |
| | 2月17日 | 6時30分 | 災害対策本部 |

《雪害》

| 部局名 | 発令日時 | | 解除日時 | | 体制 |
|---------|-------|--------|--------------|---------------|----|
| | | | | | |
| 北海道開発局 | 2月16日 | 4時30分 | | | 注意 |
| | 2月17日 | 5時00分 | | | 警戒 |
| | 2月17日 | 13時30分 | | | 非常 |
| 札幌開発建設部 | 2月17日 | 23時30分 | <u>2月18日</u> | <u>11時00分</u> | 注意 |
| 小樽開発建設部 | 2月17日 | 23時30分 | <u>2月18日</u> | <u>11時00分</u> | 注意 |
| 室蘭開発建設部 | 2月16日 | 4時30分 | 2月17日 | 8時30分 | 注意 |
| | 2月18日 | 6時00分 | | | 注意 |
| 釧路開発建設部 | 2月16日 | 19時00分 | | | 注意 |
| | 2月17日 | 5時30分 | | | 警戒 |
| | 2月17日 | 13時30分 | | | 非常 |
| 帯広開発建設部 | 2月16日 | 4時30分 | 2月17日 | 8時30分 | 注意 |
| | 2月17日 | 17時30分 | | | 注意 |
| 網走開発建設部 | 2月16日 | 19時00分 | | | 注意 |
| | 2月17日 | 5時00分 | | | 警戒 |
| | 2月17日 | 6時30分 | | | 非常 |