

報道資料 2

平成 30 年 11 月 27 日

報道機関各位

行政課長

建設課長



今冬の降雪への対応について

今年 1 月、2 月の大雪対応について検証した結果を踏まえ、異常降雪時における対応体制などの見直しを行いました。

1 異常降雪時における新たな対応体制

速やかに災害対応体制に移行するため、新たな基準を設けました。

2 新たに取り組む主な事項

(1) 渋滞等に関する情報の収集・発信

道路情報等に関する情報を収集し、ホームページに開設した雪関連情報のページでお知らせします。

- ・GPS 端末を利用した除雪の進捗状況等
- ・道路沿いカメラを利用した渋滞情報
- ・通行止め情報
- ・その他、暮らしに関する情報など

(2) 機動的な除雪体制の構築

国県道を含む指揮命令の一元化を図ります。

(3) 除雪路線種別の新設

緊急車両が通行する路線の確保を図ります。

※広報さんじょう 12 月 1 日号特集「降雪に備えて」において、保存版として降雪時に役立つ情報をお知らせします。

担当:行政課 防災対策室 渋谷

電話 0256-34-5517

建設課 維持係 山井

電話 0256-34-5717

今冬の降雪に係る対応について

1 異常降雪時における新たな対応体制

(1) 雪害対応基準の見直し

これまでの基準に新たな基準を加え、降雪状況に応じた対応体制を整備します。

雪害警戒体制（第1次配備）

これまでの基準…降り始めから6時間において、実測で約30cmの降雪があった場合
加える基準 …観測地点において基準積雪深を上回る積雪があった場合

特別警戒本部（第2次配備）

【特別警戒宣言発令】

これまでの基準…降り始めから12時間において、実測で約50cmの降雪があり、その後さらに大雪警報級の降雪が見込まれる場合

加える基準 …観測地点において基準積雪深の1.5倍を上回る積雪があった場合
除排雪の対応が集中し、業務効率が著しく停滞するおそれが生じた場合

観測所・基準値…三条地域：消防署南分遣所、100cm
栄地域：消防署栄分署、94cm
下田地域：消防署下田分署、163cm

非常事態対策本部

新たな基準 …早期に解消不能な社会的混乱が生じた場合
(雪害対策本部（第3次配備）の設置基準に達しない状況)

雪害対策本部（第3次配備）

【非常事態宣言発令】

これまでの基準…異常降雪の継続により第2次配備基準による措置を講じても著しい社会的混乱が生じた場合

加える基準 …観測地点において基準積雪深の2倍を上回る積雪があり、その後さらに大雪警報級の降雪が数日間にわたって見込まれる場合
大規模な雪崩の予兆現象が確認された場合

観測所・基準値…三条地域：消防署南分遣所、134cm
栄地域：消防署栄分署、126cm
下田地域：消防署下田分署、218cm

2 新たに取り組む事項

(1) 渋滞等に関する情報の収集・発信

ア 除雪の進捗状況等

市道の除雪車200台と県管理道路の除雪車17台にGPS端末を設置し、除雪状況提供システムを通して、除雪車のいる場所、除雪した道路、これから除雪する予定の道路をホームページで確認いただけるようにしました。

イ 渋滞等情報

株NCT様の協力により、道路脇のカメラを通して、道路の渋滞と積雪の状況を確認いただけるようにしました。現在公開しているカメラは1か所のみですが、今年度中に5か所の増設する予定で、次年度以降も増やしていく予定です。

ウ 通行止め情報

国道、県道、市道のそれぞれの管理者が連携して、随時情報を公開してします。

(2) 機動的な除雪体制の構築

- ア 県道除雪業者が担う市道路線を見直し、除雪業者の負担を軽減します。
- イ 除雪参加業者を増強し、各除雪業者の除雪路線量を軽減します。
- ウ 直営担当路線を廃止し、県道除雪の応援や拡幅除雪を実施します。
- エ 本部設置時は、派遣される国県職員等が除雪路線の優先順位を決定し、国県市道を問わず、市内業者による除雪を実施します。

(3) 除雪路線種別の新設

渋滞中でも緊急車両が通行できるように、除雪路線種別を新設し、道路の幅員を確保します。

【これまでの路線種別】

第1種路線	2車線又は1車線+待避所
第2種路線	1車線+なるべく待避所

【新たに加える路線種別】

特1種路線	2車線+路肩又は2車線又は2車線+待避所
-------	----------------------

除雪の進捗状況等

除雪車にGPSを設置し、除雪の進捗状況をホームページで見ることができるようになりました。



■地図の見方



除雪車のイラストで、除雪の場所を示しています。

← (紺色の矢印) 除雪したところ

— (ピンク色) 除雪対象路線

- * 表示できるエリアは市内です。
- * 必要に応じて、マップを拡大、縮小して見ることができます。

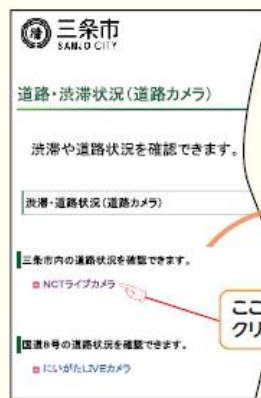


<http://sanjo.jyosetsu.jp/>

* 12月1日公開予定

渋滞等情報

(株)エヌ・シー・ティの協力により、道路脇のカメラを通して、道路の渋滞と除雪の状況をホームページで見ることができるようになりました。



カメラの設置場所

カメラから見える画像

■カメラの設置場所

- ・南四日町4丁目付近
- ・林町1丁目付近(予定)
- ・直江町3丁目付近(予定)
- ・須頃3丁目 国道8号線石上大橋西詰(予定)
- * 今後も増やしていく予定です。

カメラの画像は1分ごとに更新されます。



<http://www.city.sanjo.niigata.jp/kensetu/page00110.html>

雪に関する情報のホームページをご利用ください

ホームページに雪関連情報のページを開設しました。

除雪情報、交通情報、降雪時の対応など、暮らしに必要な情報を掲載しています。



ここをクリック

雪関連情報

最終更新日: 2018年11月14日

緊急情報 <ul style="list-style-type: none">▶ 発令等・被害情報・防災情報等 → 現在、降雪による発令等はありません。	除雪情報 <ul style="list-style-type: none">▶ 除雪状況(除雪状況提供システム)▶ 雪捨て場▶ 除雪上の注意
交通情報 <ul style="list-style-type: none">▶ 除雪に伴う通行止め → 現在、除雪等による通行止めはありません。▶ 渋滞・道路状況(道路カメラ)▶ 公共交通機関 → 現在、降雪による交通の乱れはありません。▶ 情報提供	気象情報 <ul style="list-style-type: none">▶ 警報・注意報(外部リンク)▶ 今後の予報(外部リンク)
学校・保育所(園)情報 <ul style="list-style-type: none">▶ 休校・休所(園)等 → 現在、降雪による休校・休所(園)はありません。▶ 児童クラブの閉設等	暮らしに関する情報 <ul style="list-style-type: none">▶ ライフライン → 水道管の凍結にご注意ください。▶ 雪下ろし支援(外部リンク)▶ イベントの中止 → 現在、降雪によるイベントの中止はありません。▶ 降雪による施設の休館 → 現在、降雪による施設の閉館はありません。▶ ごみ収集 → 現在、通常通り実施しています。
市の対応・市からの情報 <ul style="list-style-type: none">▶ 対応方針▶ メール配信サービス▶ 広報さんじょう「降雪に備えて(仮)・保存版」	



<http://www.city.sanjo.niigata.jp/seisaku/page01542.html>