

1. 「金沢市道路除雪計画」について …… (参考資料2を参照)

(1) 基本方針

冬期の積雪期における市民活動及び経済活動を確保するため、市民、事業者、行政が連携・協働して行うことを基本とする。

(2) 除雪路線について

第1次路線：幹線道路 (バス路線等)
276 路線 (L=441 k m)

第2次路線：山間部

69 路線 (L=96 k m)

第3次路線：平野部 (北陸本線より山側)

157 路線 (L=136 k m)

第4次路線：平野部 (北陸本線より海側)

133 路線 (L=155 k m)

国・県・市道の幹線道路から、山間部や平野部の集落に通じる一幹線道路を対象とする。

第5次路線：市街地排雪路線

100 路線 (L=50 k m)

積雪深が 60 cm以上の時に、概ね 300mで、国・県・市道のいずれかに出られる道路網を構成する路線。

合計 735 路線 (L=878 k m)

※金沢市道の現況

市道延長=2,181 k m

機械除雪延長=878 k m (40.2%)

消雪延長=200 k m (9.2%)

(3) 除雪体制 (出勤基準) について

第1配備：第1次路線 …… 積雪 10 cmで自主出勤

第2配備：第2次路線、第3次路線、第4次路線 …… 積雪 20 cmで発注出勤指示

第3配備：第5次路線 …… 積雪 60 cmで発注出勤指示

排雪場の開設 (第1段階、第2段階) ……5 箇所 ⇒ 7 箇所

(今冬は、戸室新保理立場と館町を追加指定)

(4) 除雪業者について …… (参考資料3を参照)

除雪業者 127 社

(金沢建設業協会 53 社、金沢建設防災協会 16 社、その他非加盟 59 社)

平成 30 年 1 月大雪による対応状況等について

※1/17 12:00 現在

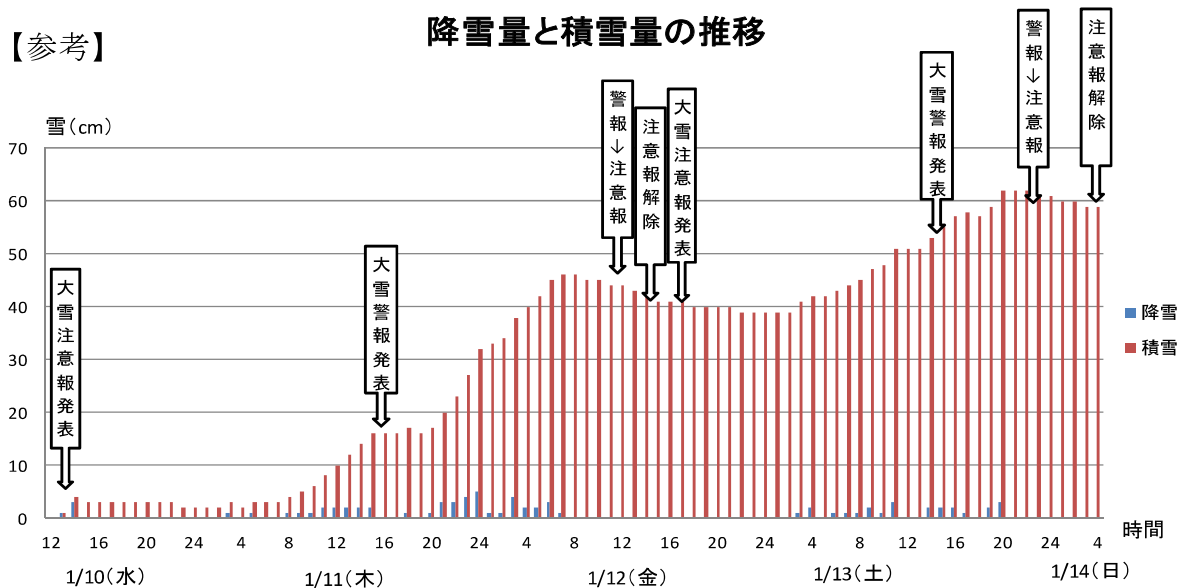
1 気象状況等

- 1 月 10 日 (水)
13:04 大雪注意報発表
- 1 月 11 日 (木)
10:00 大雪に関する説明会 (金沢地方気象台)
14:30 金沢市危機管理連絡会議の開催
15:41 大雪警報発表
- 1 月 12 日 (金)
11:25 大雪警報から注意報に切替
13:00 排雪場開設 (戸室新保地内)
14:20 大雪注意報解除
15:00 排雪場開設 (大豆田大橋詰)
16:43 大雪注意報発表
- 1 月 13 日 (土)
14:18 大雪警報発表
22:22 大雪警報から注意報に切替
- 1 月 14 日 (日)
4:15 大雪注意報解除
- 1 月 16 日 (火)
15:00 排雪場開設 (館町)
- 1 月 17 日 (水)
9:00 排雪場開設 (磯部町)

最深積雪 金沢 62cm (西念 3 丁目地内: 金沢地方気象台所在地)

【参考】

降雪量と積雪量の推移



2 被害状況

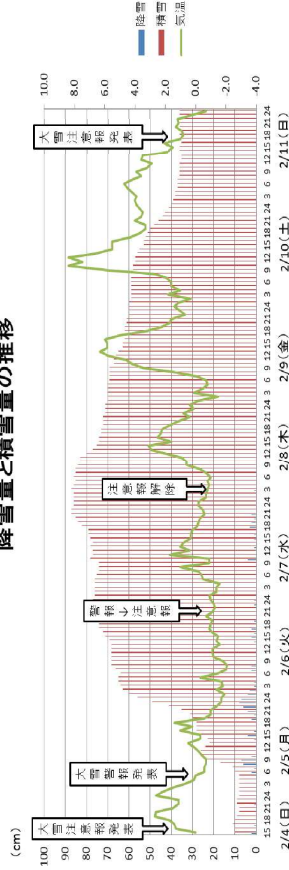
人的被害		建物被害 (ビニールハウス全損)	その他		
死者・行方不明者	負傷者 (除雪作業中による)		倒木	雪崩	法面崩壊
0 名	1 1 名	1 9 棟	2 件	1 件	1 件

平成30年2月4日からの大雪に関する対応状況等について

1. 気象状況等

- 2月 4日 (日)
 - 14:30 大雪注意報発表
- 2月 5日 (月)
 - 6:24 大雪警報発表
 - 13:00 排雪場の開設 (4箇所：戸室新保地内、館町、磯部町、大豆田大橋詰)
 - 14:00 危機管理連絡会議開催 (大雪の今後の見通し、防災事項等について)
 - 2月 6日 (火)
 - 9:20 安全安心政策会議開催 (大雪の今後の見通し、除雪の作業状況等について)
 - 13:30 安全安心政策会議開催 (雪害対策本部の設置等について)
- 2月 7日 (水)
 - 21:30 大雪警報解除
 - 9:15 雪害対策本部会議 (第1回) 開催 (除雪協力デーンに対する協力依頼、排雪場の追加開設 (4箇所) 等について) ホームページに「雪害対策本部からのお知らせ」を掲載し、防災情報を発信
- 2月 8日 (木)
 - 4:26 大雪注意報解除
 - 13:00 排雪場の追加開設 (城南中学校前犀川右岸)
 - 15:30 雪害対策本部会議 (第2回) 開催 (市有施設周辺の一斉除雪、排雪場の追加 (小学校4箇所) について)
- 2月 9日 (金)
 - 7:00 排雪場の追加開設 (戸水2丁目)
 - 9:00 排雪場の追加開設 (金沢テクノパーク)
 - 9:00 市有施設周辺の一斉除雪
- 2月 10日 (土)
 - 7:00 排雪場の追加開設 (桜橋左岸下流)
 - 13:00 排雪場の追加開設 (鞍月小、金石町小、安原小、富樫小)
- 2月 11日 (日)
 - 「除雪協力デーン」、雪かきボランティア活動実施
- 2月 13日 (火)
 - 16:46 大雪注意報発表
 - 16:42 大雪警報解除

【参考】



2. 被害状況 (2/14現在)

(1) 石川県報告分

人的被害		建物被害		その他	
死者・行方不明者	負傷者	倒木	道路冠水・溢水	倒木	その他
0名	25名	18件	13件	18件	13件

(2) その他

- 都庁政策局 金沢ふらっとバス全4ルートの日終日運休 (2/6~2/9)
- 文化スポーツ局 施設一部破損3箇所
- 農林水産局 農業用ハウス全損一部破損72棟
- 福祉局 保育所建物破損等6件 デイケア施設破損1件
- 企業局 問合せ41件 (給水管凍結10件、給水管破裂24件、ガス給湯器配管凍結7件) 出動 16件
- 教育委員会 小学校施設一部破損1件
- 自動車文庫運休 (2/6~2/16) 市立工業高校体校 (2/7・2/8)
- 小中学校一部休校 (2/6~2/9)・日課変更 (2/5~2/13)

3. 主な本市の取り組み

- (1) 除雪体制の強化
 - ・金沢市雪害対策本部の設置 (2/6~)
 - ・道路除雪計画の基つき1~5次路線を対象 (878km・735路線)
 - ・排雪場の開設 (全12箇所)
- (2) 市民への情報提供
 - ホームページ、フェイスブック、防災ドットコム、同報防災無線による情報提供
- (3) 情報の一元化
 - 危機管理課で情報を集約し、報道機関、石川県に被害情報等を提供
- (4) 除雪協力デーンの実施
 - 2/11を除雪協力デーンに設定し、金沢市町会連合会に協力を依頼して町会や地域で実施する除雪作業への参加を呼びかけ (協力要請事項：生活道路、消火栓、防火水槽周辺の除雪、要援護者世帯に対する除雪協力等)
- (5) 市有施設周辺の一斉除雪
 - 2/9に市職員による市有施設及び周辺の一斉除雪実施 (207施設、約1,200名)
- (6) 雪かきボランティア活動の呼びかけ
 - 除雪協力デーン等に雪かきボランティア協定に基づき11地区区約220人で実施
 - 屋根雪おろしへの援護
- (7) 屋根雪おろしへの援護
 - 自力で屋根下ろしができない20世帯に対し、除雪業者の紹介や手配等を実施
- (8) 融雪期における土砂災害警戒パトロールの実施
 - 2/27~3/2にかけて、過去に雪崩等が発生した道路 (12箇所) や土砂災害特別警戒区域に隣接する住宅団地 (31箇所) を対象に実施

2. 1～2月の道路除雪の状況について

(1) 1月、2月の大雪時の出動状況（第1次路線）

…基準到達後、翌朝までに出動した路線の割合

	1月11日24時 ～ 1月12日6時	2月5日18時 ～ 2月6日6時
出動基準に基づく出動 (積雪10cm程度)	173路線 (63%)	189路線 (68%)

※ 降雪量及び積雪量の推移と出動状況については、参考資料4を参照

(2) 排雪場の開設状況（平成23年度以来の開設）

…（排雪場位置は参考資料5を参照）

【金沢市】

箇所	1月	2月	除雪計画位置付け	備考
城南中学校前犀川右岸		○	○	4t車まで可
金沢テクノパーク		○	○	大型車可
大豆田大橋詰犀川右岸	○	○	○	4t車まで可
戸水2丁目		○	○	4t車まで可
磯部町	○	○	○	大型車可
戸室新保埋立場	○	○		大型車可
舘町	○	○		大型車可
富樫小学校 ※(2月10～12日)		○		小型車のみ
鞍月小学校 ※(2月10～12日)		○		小型車のみ
金石町小学校 ※(2月10～12日)		○		小型車のみ
安原小学校 ※(2月10～12日)		○		小型車のみ

※ 2月11日の市民除雪デーでの開設

【石川県】

箇所	1月	2月	除雪計画位置付け	備考
下菊橋左岸下流			○	
桜橋左岸下流	○	○	○	4t車まで可
松寺橋左岸上流	○		○	
金沢海岸(専光寺ソフトボール場近く)			○	
犀川浄化センター	○	○		除雪路線のみ
大浜	○	○		除雪路線のみ

※ 排雪場搬入台数については、参考資料4を参照

(3) 幹線道路の車線拡幅及び消融雪路線の状況

- ・車線拡幅は、交通量の多い主要な幹線道路（6路線）で実施。
- ・他の道路管理者（近隣市町・国・県）と除雪作業時期を調整し、実施。
- ・消融雪路線は、機械除雪を指定していない消融雪路線（22路線）と消雪装置（井戸ポンプや弁等）の故障（25路線）した路線において、除雪作業が遅延。

(4) 近隣市町道及び国道・県道の出動基準について

1) 近隣市町道の出動基準

野々市市 … 積雪量 10 cm

白山市 … 積雪量 10 cm

津幡町 … 積雪量 10 cm

内灘町 … 幹線道路：積雪量 10 cm
幹線道路以外の道路：積雪量 15 cm

2) 国道・県道の出動基準について

国道 … 積雪量 5～10 cm

(国道8号、159号、157号)

県道 … 積雪量 10 cm

重要除雪路線は、積雪量 5 cm

(国道304号、359号、主要地方道及び一般県道の内4車線区間の一部)

3. 検討課題（案）について

（1）道路除雪計画の見直し

1) 除雪路線

- ・公共交通機関路線との調整
- ・消防署、救急病院、学校等への通行確保
- ・近隣市町道及び国道・県道との接続路線及び交差点部の事前調整 など
(計画路線で横断歩道やバス停部分等の取り残しへの対応)

2) 出動基準

- ・近隣市町及び国・県との連携・調整
- ・委託業者への除雪指示方法の検討 など

3) 排雪場

- ・開設時期及び時間
- ・地域バランスを考慮した箇所選定
- ・県施設との連携 など

4) 計画路線以外の対応

- ・除雪委託業者及び除雪機械の掘り起こし
- ・除雪困難生活道路への対応
- ・倒壊危険空家への対応
- ・補助制度の活用 など

（2）市民協働の推進

- ・除雪協力のあり方
- ・ボランティアのあり方
- ・屋根雪おろしのあり方 など

（3）効果的な情報発信のあり方

- ・市民意識の啓発
- ・計画路線、除雪作業状況の「見える化」 など

4. 今後の予定について

- ・ 4月26日（木）
第1回金沢市道路雪害対策検討委員会
課題の抽出とその対応に係る方向性の整理
- ・ 4月下旬
除雪に係る意向調査（地元町会、除雪業者）の実施
- ・ 6月中旬
第2回金沢市道路雪害対策検討委員会
対応方針（案）の整理
- ・ 8月中旬
第3回金沢市道路雪害対策検討委員会
対応方針の策定
- ・ 8月下旬
 - ・ 市長報告
 - ・ 金沢市除雪対策会議に報告