

令和2年度豪雪対応の状況（概要）

1. 各観測点の積雪状況

観測点	積雪(1月11日現在)	今冬の最高積雪深	日最大降雪量
新井消防署	260 cm	260 cm(1月11日)	70 cm(1月10日)
頸南消防署	238 cm	238 cm(1月11日)	40 cm(1月11日)
妙高支所	227 cm	241 cm(1月10日)	69 cm(1月10日)

※月別降雪量の状況

①新井地域（観測地点：新井消防署）

(単位:cm)

年度	月別降雪量(累計)				日最大降雪量・最高積雪深	
	12月	1月	2月	3月	日最大降雪量	最高積雪深
H27	16	80	131	22	35(2/16)	45(2/25)
H28	33	162	72	26	50(1/14)	85(1/16)
H29	140	324	147	1	53(1/30)	155(1/30)
H30	56	145	165	1	38(2/14)	142(2/14)
R1	7	11	90	0	38(2/9)	63(2/9)
5年平均	50.4	146.4	121	10.0	42.8	98.0
R2 (1/11現在)	157	359	—	—	70(1/10)	260(1/11)
過去比較	3.12	2.45	—	—	1.64	2.65

②妙高高原地域（観測地点：頸南消防署）

年度	月別降雪量(累計)				日最大降雪量・最高積雪深	
	12月	1月	2月	3月	日最大降雪量	最高積雪深
H27	172	253	222	112	50(12/29,3/1)	141(2/10)
H28	251	578	320	132	85(1/15)	246(1/24)
H29	450	514	251	18	80(12/27)	235(2/21)
H30	441	738	357	63	102(1/9)	295(2/15)
R1	64	194	401	86	110(2/6)	170(2/9)
5年平均	275.6	455.4	310.2	82.2	85.4	217.4
R2 (1/11現在)	425	237	—	—	70(12/31)	238(1/11)
過去比較	1.54	0.52	—	—	0.82	1.09

③妙高地域（観測地点：妙高支所）

年度	月別降雪量(累計)				日最大降雪量・最高積雪深	
	12月	1月	2月	3月	日最大降雪量	最高積雪深
H27	138	298	264	71	70(2/18)	78(2/18)
H28	224.5	564	266	76	106(1/15)	174(1/25)
H29	408	494	197	7	76(12/27)	184(2/22)
H30	216	537	256	30	78(1/9)	180(2/14)
R1	20	95	301	32	88(2/6)	110(2/9)
5年平均	201.3	397.6	256.8	43.2	83.6	145.2
R2 (1/11現在)	356	365	—	—	69(1/10)	241(1/10)
過去比較	1.77	0.92	—	—	0.83	1.66

2. 大雪による被害及び影響 (※1月19日現在)

(1) 人的被害状況

種別	人数	原因	発生日
死亡	2	雪下ろし中の転落(2件)	1/3、1/13
重傷	5	家庭用除雪機による作業中事故(3件)	12/15、12/22、1/1
		雪下ろし中の転落(2件)	12/22、12/26
軽傷	8	雪下ろし中の転落・転倒(6件)	12/16、12/17、12/22、1/8、1/12(2件)
		屋根雪等の落下(2件)	12/31、1/11
合計	15		

(2) 建物被害状況

種別		棟数	発生日	
全壊	住家			
	非住家	2棟	1/15(2件)	
	空き家	住宅		
		住宅以外		
半壊	住家			
	非住家	2棟	1/10、1/14	
	空き家	住宅	1棟	12/22
		住宅以外	1棟	12/28
一部損壊	住家	4棟	12/22、12/下旬、1/15(2件)	
	非住家	2棟	1/11、1/13	
	空き家	住宅		
		住宅以外	1棟	1/4
床下浸水	住家	1棟	1/9	
	非住家			
	空き家	住宅		
		住宅以外		
計	住家	5棟		
	非住家	6棟		
	空き家	住宅	1棟	
		住宅以外	2棟	
合計		14棟		

(3) 農業関連施設被害状況

・育苗・栽培施設(パイプハウス)一部損壊1棟

(4) 流雪溝、用水の溢水状況(建物被害状況と重複)

・住家床下浸水1棟

(5) 主要道路の通行止め状況

■市道

・通行止め等なし

■上信越自動車道(※1/12 現在)

月別	上下線延べ回数
令和2年12月	7回
令和3年 1月	4回
合 計	13回

※12月16日22時10分から12月17日17時10分にかけて最大300台が立ち往生

■国道18号・国道292号

・通行止め等なし

■主要地方道・一般県道

・通行止め等なし

(6) 北陸新幹線の運休状況(※1/18 現在)

元年度	運休本数	2年度	運休本数
令和元年12月	運休なし	令和2年12月	運休なし
令和2年 1月	運休なし	令和3年 1月	1/9 11本、1/10 4本
令和2年 2月	運休なし	令和3年 2月	
令和2年 3月	運休なし	令和3年 3月	
合 計	0本	合 計	15本

※区間運休含む

(7) えちごトキめき鉄道の運休状況(※1/18 現在)

元年度	運休本数	2年度	運休本数
令和元年12月	運休なし	令和2年12月	48本
令和2年 1月	運休なし	令和3年 1月	638本(1/18 現在)
令和2年 2月	3本	令和3年 2月	
令和2年 3月	2本	令和3年 3月	
合 計	5本	合 計	686本

※区間運休含む

(8) 路線バス等の運休状況(1/3~1/17)

種 別	路線名	運休本数	途中折り返し 運転本数	備 考
路線バス	上越大通り線	209本		1/3~1/17
	新井・板倉線	162本		1/9~1/17
	斐太線	24本		1/12~1/15
	青田線	24本		1/12~1/15
市営バス	原通線	6本		1/10~1/11
	矢代線	4本		1/10~1/11

コミュニティバス	平丸線	7本	1本	1/10～1/11
	上小沢線	5本		1/10～1/11
合 計		441本	1本	

(9) 学校等の状況 (※1/19 現在)

○小学校、中学校、特別支援学校

- ・1/12(火)全小中特別支援学校を臨時休校(放課後児童クラブを開設)
- ・1/13(水)以降、中学校区ごとに対応(臨時休校とした場合は放課後児童クラブを開設)
 - 妙高高原中学校区(中1校、小2校) … 1/13(水)から学校再開
 - 妙高中学校区(中1校、小2校) … 1/13(水)は臨時休校、1/14(木)から学校再開
 - 新井中学校区(中1校、小4校) … 1/13(水)は臨時休校、
1/14(木)から学校再開(～1/15(金)まで給食なし)
- 総合支援学校 … 1/15(金)まで臨時休校
- ・1/18(月)全小中特別支援学校を通常どおり開校

○こども園・保育園

- ・全こども園・保育園 … 休園なし(※登園を控えるお願い 1/12～13)

(10) その他被害状況

○停電

発生日	時刻		停電場所	停電件数	原因
	発生	復旧			
12月19～ 20日	21:59	13:37	上平丸、下平丸、猿橋、長沢原、長沢	約500戸	氷雪の影響
12月21日	9:38	11:25	長沢原、長沢	約200戸	氷雪の影響
12月21日	14:48	17:16	吉木、西条	約90戸	氷雪の影響
12月24日	9:30	11:14	上堀之内、大原新田	10戸未満	樹木、鳥獣等の接触
12月24日	15:49	16:15	雪森	10戸未満	樹木、鳥獣等の接触
1月2日	18:08	21:20	吉木、西条	約90戸	氷雪の影響

3. 対策本部の設置など

月日	時間	内容
1月4日	15:30	大雪警戒本部設置
1月9日	15:00	豪雪対策本部設置
1月10日	11:00	災害救助法適用(新井地域、期間 1/10～1/19) 豪雪災害対策本部設置
1月15日		災害救助法適用期間の延長決定(1/10～1/31)

4. 要援護世帯への支援

月 日	内 容
1月10日	・支援対象者の確定、申請書類等の作成 ・事業者への要援護者の除雪等への協力依頼
1月11日	・民生委員へ要援護者世帯の除雪状況の確認を依頼(新井地区 51人) ・民生委員からの除雪状況報告の取りまとめ(随時) ・除雪支援に関する広報開始(HP、行政防災無線)、除雪業者の募集開始
1月12日	・新井地域の救助対象候補世帯に対して申請書類を発送(計 1,285世帯) ・民生委員からの報告に基づき、職員により緊急性の高いと思われる要援護世帯等への訪問開始 17件(4班8人体制)
1月13日 ～15日	・職員による緊急性の高いと思われる要援護世帯等への訪問 186件(延べ 18班、36人体制)
1月13日 ～19日	・緊急性が高いと判断される要援護世帯等への除雪事業者の手配 24件
1月19日	・除雪支援申請件数 312件(累計) ※19日受付分まで ・地区民生委員児童委員協議会において、要援護世帯への継続的な見守り支援を依頼(～21日)

5. 空き家等危険家屋の除雪状況

月 日	場 所	実施者	内 容
1月17日	白山町	町内会	所有者死亡及び相続人不在により管理不履行。 倒壊の恐れがあり、隣家及び道路への危険性があるため、 除雪を実施。

6. 除排雪の実施状況

■道路除雪の状況

- ・除雪道路 … 延長 390.43 km
- ・除雪車台数 … 市直営車 6台(ドーザー1台、ロータリー5台)
業者委託車 131台(ドーザー110台、ロータリー21台)

<除雪出動回数>

月	新井地域		妙高高原地域		妙高地域	
	早朝	日中	早朝	日中	早朝	日中
11月	0～0	0～0	0～0	0～0	0～0	0～0
12月	7～8	1～4	8～9	1～4	8～9	4～6
1月 (19日現在)	5～9	8	8～10	2～3	8～5	8～7
計	12～17	9～12	16～19	3～7	16～14	12～13

■除排雪作業の状況

月 日	市 道 名	場 所	作 業 内 容
1月 5日～ 7日	市道石塚小出雲線	白山町ほか	幅取 約 2,350m
1月 5日～ 6日	市道東長森横町線	学校町ほか	幅取 約 1,550m
1月 5日～ 6日	市道中町関川町線ほか1路線	朝日町ほか	幅取 約 360m
1月 6日	市道中川関川町線	関川町ほか	幅取 約 800m
1月 12日	市道柳井田月岡線	栗原ほか	幅取 約 300m
1月 12日～13日	市道旧県道斐太線	飛田ほか	壁崩し・幅取 約 1,000m
1月 13日～14日	市道白山町運動公園線	白山町ほか	壁崩し・幅取 約 650m
1月 13日～15日	市道石塚小出雲線	白山町ほか	壁崩し・幅取 約 1,400m
1月 15日、 1月 18日～19日	市道東長森横町線	学校町ほか	壁崩し・幅取 約 1,550m
1月 18日	市道石塚小出雲線	石塚町	壁崩し・幅取 約 800m
1月 19日	市道中町関川町線ほか1路線	朝日町ほか	壁崩し・幅取 約 360m
1月 19日	市道石塚小出雲線	下町	幅取 約 200m

■雪捨て場の開設状況

- ・新保橋左岸下流(新井地域) 開設日:12月22日～
- ・新関川橋左岸下流(新井地域) 開設日:1月14日～(一般開放:1月20日～)
- ・妙高支所前市有地(妙高地域) 開設日:12月24日～
- ・妙高高原メッセ隣市有地(妙高高原地域) 開設日:12月24日～

7. 義援金口座の開設

- ・1/12より義援金受付開始(市役所会計課、妙高高原支所、妙高支所)
- ・第四北越銀行、ゆうちょ銀行に義援金口座開設
- ・義援金 8件 539,789円(1月18日現在)

8. 広報活動の状況

(1) 市報等による広報

- ・市報みょうこう2月号において、除雪作業中の事故防止、流雪溝の使用にあたっての注意などを掲載
- ・上越タイムス(妙高市政ガイド)において、除雪作業中の事故防止、流雪溝の使用にあたっての注意などを掲載

(2) 防災行政無線、有線放送による広報

- ・除雪作業中の事故防止や注意喚起、列車の運休情報、大雪警戒情報等を随時実施

(3) 市ホームページ

- ・道路除雪の状況、降雪状況、除雪作業中の事故防止や注意喚起、大雪の情報等を随時更新

(4) 安全安心メール

- ・除雪作業中の事故防止や注意喚起、流雪溝の使用にあたっての注意、大雪情報等を4回配信

9. 関係機関の状況

- ・新潟県妙高砂防事務所 … リエゾン1名派遣(1/9)
- ・陸上自衛隊高田駐屯地 … 情報班延べ4名派遣(1/10～11)

10. 要望関係

要 望 日	要 望 団 体	要 望 先
令和3年1月14日	新潟県、新潟県市長会、新潟県町村会	内閣府特命担当大臣 小此木 八郎 氏
令和3年1月15日	全国積雪寒冷地帯振興協議会	国土交通大臣
令和3年1月15日	新潟県雪対策協議会	県選出国會議員 総務大臣 国土交通大臣 財務大臣
令和3年1月16日	新潟県、新潟県市長会、新潟県町村会	国土交通大臣 赤羽 一嘉 氏

11. 予算対応

- ・「補正予算の概要」のとおり