

北部方面隊創隊66周年記念行事



第749号

平成30年11月22日

方面總監要望事項

よく考えて、
前へ!

陸上自衛隊

北部方面隊広報紙
発行：北部方面總監部広報室

北部方面隊
ホームページ

<http://www.mod.go.jp/gsdff/nae>



公式 SNS



フェイスブックはこちら



ツイッターはこちら



記念式典



執行者方面總監式辞



来賓祝辞 (道知事)

「北部方面隊創隊66周年記念式典」は、高橋知事からは、「北部方面隊の皆様方には創隊以来の永きにわたり、我が国の防衛はもとより、災害時における救援活動など道民の安全安心確保において大変大きな役割を果たされ、地域の振興に多大な貢献をいただいたこと、厚く御礼を申し上げます。今後とも田浦總監をはじめ、北部方面隊の皆様方の更なるご健勝とご活躍を心から祈念申し上げます。」と祝辞をいただいた。

総監は、「北部方面隊は、北海道の防衛・警備のみならず、他方面隊における各種事態発生に際しては、陸上自衛隊最大の編成・装備を有する方面隊として、他方面隊を増援する任務を帯びており、まさに『最も強い決戦戦力』でなければなりません。また、国内における大規模災害等に際しては、今般の『北海道胆振東部地震』における災害派遣は勿論のこと、『西日本七月豪雨』における災害派遣においても迅速に展開する増援部隊として、その実力を十二分に発揮したところであります。更に、国外における国際平和協力活動等に際しては、部隊の任務を期待され、期待される唯一の方面隊として、誓

て、北部方面隊は、有事はもろろんのこと平時においても戦略的に運用される役割を担っており、まさに『最も頼もしい』方面隊でなければなりません。『最も強く、最も頼もしい方面隊』の実現のためには、北部方面隊約三万二千名の全隊員が一丸となり、『よく考えて、前へ!』進化した継続することが重要と考えられております。本記念日に当たり、北部方面隊の隊員であること、道の誇りを胸に、道、市町村を始めとする関係機関や地域の皆様と緊密な連携を図り、歴代總監及び隊員の築いてきた良き伝統をより発展・充実させ、隊務に精励し、日本国民の負託にこたえるべく、『最も強く、最も頼もしい北部方面隊』を目指して、精進し続けることをここに誓い申し上げます。」と誓辞を述べた。

北部方面隊の隊員であることの誇りを胸に



執行者追悼の辞



慰霊碑献花

北海道殉職隊員追悼式

北部方面隊は、10月20日、真駒内駐屯地において、ご遺族、北海道副知事をはじめ、来賓、各部隊長が多数参加する中、北海道殉職隊員追悼式を行った。

厳粛な雰囲気の中で、慰霊碑参拝、追悼式典、昼食会などを粛々と行い、殉職隊員の御霊に対し、哀悼の誠を捧げるとともに、自衛隊の任務達成の際に尊い犠牲がなされたことを改めて認識させられる一日となった。



共催団体代表挨拶 (北海道自衛隊協力会連合会会長 伊藤氏)



元方面總監先崎氏による乾杯

記念会食

北部方面隊は、10月21日、札幌駐屯地において、北海道自衛隊協力会連合会、北海道自衛隊退職者協会、北海道地域協会の代表者、自衛隊員、家族会北海道地域協会の伊藤氏が、私どもが誇りに思う一層北部方面隊がより一層北

精強になることを期待しています。」と挨拶した。また、元北部方面總監先崎氏による乾杯で記念会食が盛大に行われた。

北部方面隊音楽まつり

北部方面隊は、10月21日、札幌市内にある札幌文化芸術劇場hitaruにおいて、北部方面隊音楽隊、第7音楽隊、第11音楽隊、



北海道胆振東部地震での犠牲者に対する黙祷



今年開業した札幌文化芸術劇場 hitaru



オープニング

平成30年9月6日、北海道胆振東部地震発生に際し、亡くなられた方々に対し哀悼の意を表し、黙祷を捧げた。第1章は、任務を遂行する上で欠かすことのできな「仲間」を、第2章では「歴史」を、第3章では「地域」とのつながりを音楽と映像により表現した。各音楽隊によるステージドリルや勇壮な太鼓演奏、隊員による独唱を披露した。他、北海道札幌国際情報高等学校吹奏楽部のダンスを交えた演奏等により、2回の公演で延べ約4千人の観客を魅了した。



力強い太鼓演奏



第5音楽隊隊員による独唱



北海道札幌国際情報高等学校との共演

総監感謝状贈呈式

北部方面隊は、10月21日、札幌駐屯地総監部講堂において、総監感謝状贈呈式を行った。方面各部隊長等が参列し、永年への協力、防衛基盤の育成、退職自衛官の就職支援協力、予備自衛官等の雇用協力及び自衛官募集活動等において、著しい功績があった個人及び団体の功労に對して総監から感謝状と記念品を贈呈し、感謝の意を表した。

今年度は、方面隊への協力及び防衛基盤の育成の功績として、一般功労17名1団体、募集功労として3名5団体、就職援助功勞として10団体、合計42の個人・団体に感謝状が贈呈された。



感謝状贈呈



記念撮影

感謝状被贈呈者(敬称略)

一般功勞

- 〔個人〕
 - 白崎修一 瀧 孝 記虎 日出男
 - 中村雅臣 山口 美紀 鈴木建三
 - 荒井保明 浜田 正利 竹村 正義
 - 曾慶一介 山岸 宏 入口博美
 - 山下裕久 佐藤 正良 鳥越 俊彦
 - 近藤 守 福山 惠太郎
- 〔団体〕
 - 商船三井フェリー株式会社

自衛官募集功勞

- 〔個人〕
 - 佐渡 淳道
 - 伊勢谷 義信
 - 藤本 長章
- 〔団体〕
 - 北海学園大学
 - 北海道恵庭南高等学校
 - 北海道札幌南陵高等学校
 - 北海道網走桂陽高等学校
 - 函館大谷高等学校

就職援護功勞

- 学校法人都築教育学園札幌医療リハビリ専門学校
- 株式会社若小牧ドライビングスクール
- 光陽商事株式会社
- ダイワ整備機工株式会社
- 大北土建工業株式会社
- 中富良野町役場
- 北陽紙工株式会社
- よつ葉乳業株式会社
- 株式会社クリタス北海道支店北見営業所
- 北海道赤十字血液センター函館事業所

予備自衛官等雇用功勞

- トヨタ自動車北海道株式会社
- 帝国セキユリテイ株式会社
- 菱重特殊車両サービス株式会社
- 大道綜合警備株式会社 旭川営業所
- 株式会社美警
- 有限会社谷口精光園

優秀隊員招待行事

北部方面隊は、10月19日及び20日の2日間、札幌市内ホテル、札幌駐屯地及び札幌文化芸術劇場において、職務遂行に功績のあった隊員を顕彰する優秀隊員総監招待行事を行った。19日午後、受賞者20名は、優秀隊員と家族は、音楽まつりに招待され、音楽演奏を堪能した。



優秀隊員褒賞状授与



優秀隊員との懇談

優秀隊員褒賞状受賞者

隊務一般

- 第25普通科連隊
 - 曹長 影山 武彦 北部方面通信群 曹長 松谷 亮平
 - 2師団司令部警備隊曹としての功績 3科訓練隊曹としての功績
- 第7師団司令部
 - 准尉 高岡 幹夫 北部方面指揮所訓練支援隊 曹長 長坂 雪晴
 - 募集業務に貢献した功績 對抗部隊運用隊曹としての功績
- 第11偵察隊
 - 2曹 吉野 浩史 留萌駐屯地業務隊 行(二)3級倉 辰敏
 - 兵隊陸曹としての功績 管理科木工係長としての功績
- 第1地対艦ミサイル連隊
 - 1曹 服部 陽子 北千歳駐屯地業務隊 医(二)4級 中村 詔子
 - 信務陸曹としての功績 臨床心理士としての功績
- 北部方面航空隊
 - 曹長 新納 弥光夫 自衛隊札幌病院 准尉 神田 道人
 - 無線通信陸曹としての功績 放射線班長としての功績
- 北部方面後方支援隊
 - 自衛隊札幌地方本部 1曹 早川 崇
 - 募集広報官としての功績

隊務特別

- 第5戦車大隊
 - 曹長 金澤 千和樹 北海道補給処 行(二)3級 久村 幸己
 - 人命救助の功績 マラソンガイドランナーとしての功績
- 第13施設群
 - 准尉 三澤 輝巳 2曹 村越 孝志
 - 広報班長としての功績 豪州射撃競技会狙撃の部 選手としての功績

平成30年度 第7師団戦車射撃競技会



第7師団は、10月22日から11月4日まで、北海道大野原演習場において、平成30年度師団戦車射撃競技会を実施した。

本競技会では、小隊単位での射撃能力の向上を図ることを目的に、今年度の競技会には、第2、第71、第72、第73戦車連隊、第5、第11戦車大隊、第7偵察隊が参加した。



射撃する戦車



表彰式

競技会結果	
【部隊対抗の部】	優勝 第5戦車大隊
準優勝 第11戦車大隊	
【中隊対抗の部】	優勝 第11戦車大隊2中隊
準優勝 第72戦車連隊5中隊	
【小隊対抗の部】	優勝 73戦連1中隊1小隊
準優勝 72戦連5中隊2小隊	
第3位 5戦大3中隊1小隊	
第4位 11戦大2中隊1小隊	
第5位 5戦大2中隊1小隊	
第6位 11戦大1中隊2小隊	

平成30年度協同転地演習

北方面隊は、11月13日、大野原演習場において、平成30年度協同転地演習を実施した。この中で、多様な事態に有効に



民間船舶に乗船する部隊



大矢野原演習場での訓練

即応性向上、あらゆる事態に対応... 陸海空等の各種輸送手段を有効に活用し、長距離輸送能力の向上を図る。また、大野原演習場において、即応性向上を図る。また、大野原演習場において、即応性向上を図る。



米軍との調整



幕僚会議

18YS最終計画会議... 北方面隊は、10月29日から11月2日まで、東千歳駐屯地において、18YS最終計画会議（FPC）を実施した。この中で、12月の総合訓練に向けた準備事項を調整した。

平成30年度北海道原子力防災訓練



装甲車による住民避難支援（キロロリゾート）



避難地域時検査（ルスツリゾート）



オフサイトセンター方面前方調整所の運営

北方面隊は、10月22日から11月5日まで、北海道大野原演習場において、平成30年度北部方面隊演習場秋季定期整備を実施した。

本訓練においては、旅団が装甲車による住民避難・退避訓練を実施する。また、航空隊による住民避難ヘリコプターの運用訓練も実施した。

要領に基づいて、北海道及び関係機関と連携し、原子力災害対応能力の向上を図ることができた。

平成30年度北部方面隊演習場秋季定期整備

実戦的かつ効率的な訓練をし得る道場を整備



道路崩落箇所の土留め構築



油圧ショベルによる道路整備



患者搬送練成訓練

北方面隊は、11月5日、演習場において平成30年度北部方面隊演習場秋季定期整備を実施した。この中で、道場を整備する。また、大野原演習場において、即応性向上を図る。また、大野原演習場において、即応性向上を図る。

任務を完遂、帰国 アフリカ施設部隊 早期展開プロジェクト ARDEC



総監による出迎え



家族との再会

北方面隊は、10月26日、アフリカ施設部隊の早期展開プロジェクト（ARDEC）の任務を完遂し、帰国した。この中で、道場を整備する。また、大野原演習場において、即応性向上を図る。また、大野原演習場において、即応性向上を図る。

北部方面音楽隊 室内楽演奏会のお知らせ

お申し込み方法

12月20日(木)必着

記入例を参考に往復はがきに必要事項を記載の上、お申し込み下さい。

観覧希望される人数分のはがきが必要になります。(はがき1枚につき1名様)

記入例

郵便住所はがき
〒005 8543
札幌市南区真駒内17番地

往信

北部方面音楽隊
演奏会係行

こちらの面には
何も記入しないで
ください。

郵便住所はがき
お申し込みされる方のご住所

返信

お申し込みされる方のご住所

- 1 演奏会名
- 2 ご住所
- 3 ご氏名
- 4 年齢
- 5 お電話番号
- 6 同時に応募した方の氏名
(譲渡指定の参考とさせていただきます)
- 7 車椅子でのご来場
(該当される方のみ)

応募多数の場合は抽選とさせていただきます。また、お申し込みが重複された場合は無効とさせていただきます。

Northern Army Band
陸上自衛隊北部方面音楽隊
第23回室内楽演奏会



Army Sounds
— 小編成による洗練された響き アンサンブルの宴 —

2019年2月1日(金)
開場 18:00 開演 18:30
札幌コンサートホール Kitara 小ホール
札幌市中央区中央公園1丁目15号

入場無料 全席指定

お問い合わせ先…
北部方面音楽隊 演奏会係
TEL 011-581-3191 内線 3337

隊員自主募集情報提供ポスター

探し出せ!

部外スポーツ・サークル活動等からの情報も!

未来を託せる後継者

貴方の身近な友人・先輩等の情報を!

入隊に結び付けば表彰されます

第3級賞詞 (特選記念賞) 入選5名で3級賞詞
第4級賞詞 (特選記念賞) 入選3名で4級賞詞
第5級賞詞 (特選記念賞) 入選1名で5級賞詞

入隊即ちトータル「部外・友人等の情報」をいりませ!

Northern Army

札幌地方協力本部
011(631)5472

旭川地方協力本部
0166(51)6060

帯広地方協力本部
0155(23)5882

函館地方協力本部
0138(53)6241

自衛官候補生及び一般陸曹候補生の採用年齢の範囲が、10月1日、下記の通り改正されました

種目	年齢の範囲		応募開始時期
	改正前	改正後	
自衛官候補生	18歳以上27歳未満	18歳以上33歳未満	平成30年10月1日～
一般曹候補生	18歳以上27歳未満	18歳以上33歳未満	平成31年 3月1日～

平成30年度自衛官等募集案内

募集種目	受付期間	試験期日	合格発表
自衛官候補生	年間を通じて 行っております	札幌地本 12月14日(金)～16日(日)	合格発表日は 試験日にお知 らせします
		旭川地本 12月16日(日)～17日(月)	
		函館地本 12月 8日(土)～10日(月)	
		帯広地本 12月15日(土)～16日(日)	
陸上自衛隊 高等工科学校生徒	一般 11月1日(木) ～31年1月7日(月)	1次: 31年1月19日(土) 2次: 31年2月1日(金)～4日(月)	1次: 31年1月25日(金) 最終: 31年2月15日(金)
		賞費学生	技術 11月1日(木) ～31年1月7日(月)

◆他の種目や詳しい内容は最寄の自衛隊地方協力本部へお問い合わせ下さい。

～心の健康相談室～ 人生に潤いを与える言葉

(第196回)

縄鋸も木断ち、水滴も石穿つ。
道を学ぶ者は須らく力策を加うべし。
水到れば渠成り、瓜熟せば蒂落つ。
道を得る者は一に天機に任す。

(「菜根譚」後集・110)

即ち「縄をのこぎり代わりに長い間引いていると、遂に木をも断ち切るし、水滴も硬い石に穴を開ける。道を求め学ぶ者は、このようなたゆまぬ努力を心がけねばならない。水が流れると自然に溝が出来、瓜が熟せば自然にへたが落ちる。従って、道を求める者は、天機(自然のはたらき)に託して自然に成就する時を待つのがよい」というのです。

つまり、焦らず・根気よく・怠らずにコツコツ努めることの大切さを語っているのではないのでしょうか。

心の健康相談・カウンセラー
根本和雄

オピニオン

第7期方面隊オピニオンリーダー 本間 幹英 様



オピニオンリーダーという大役を仰せつかってから早3年目となりましたが、今まで沢山の行事に参加させて頂きました。新卒の新入隊員の皆様とお会いしたり、緊張感がみなぎる中、迫力のある演習を拝見したり、その一方で糸乱れぬ音楽隊の華やかで厳かな演奏を耳にしたりと、今まで仕事中心の生活とは全く違う世界を体験できる事はとても貴重な経験です。また道外での観閲式や富士総合火力演習、市ヶ谷の見学ツアー等、本当に沢山の自衛隊行事に参加することができ、心から自衛隊が私達にとっていかに有難く、心強く、そして誇らしい存在であるかということを実感しております。また、それぞれの行事や懇親会でお話した自衛官の皆様が崇高な使命感を持って日々の激務に向き合われている事を目の当たりにしてきました。私達オピニオンリーダーの使命は、普段表に出ない所で皆様がどれだけの思いを持って業務を遂行されているのか、どれだけ私達の事を守ろうとして頂いているのかという事を、関心のない人々、理解の薄い人々に発信していく事だと認識しています。自衛隊が誰からも慕われる存在となるために、これからも微力ではありますが皆様の思いを伝えて参ります。

【株式会社 ほんま 代表取締役社長】



総監部庁舎前の紅葉

今月の一枚

例年、北海道は11月上旬から雪が降り、11月中旬には大雪が降り、11月下旬には大雪が降り、12月上旬には大雪が降り、12月中旬には大雪が降り、12月下旬には大雪が降り、1月1日には大雪が降り、1月2日には大雪が降り、1月3日には大雪が降り、1月4日には大雪が降り、1月5日には大雪が降り、1月6日には大雪が降り、1月7日には大雪が降り、1月8日には大雪が降り、1月9日には大雪が降り、1月10日には大雪が降り、1月11日には大雪が降り、1月12日には大雪が降り、1月13日には大雪が降り、1月14日には大雪が降り、1月15日には大雪が降り、1月16日には大雪が降り、1月17日には大雪が降り、1月18日には大雪が降り、1月19日には大雪が降り、1月20日には大雪が降り、1月21日には大雪が降り、1月22日には大雪が降り、1月23日には大雪が降り、1月24日には大雪が降り、1月25日には大雪が降り、1月26日には大雪が降り、1月27日には大雪が降り、1月28日には大雪が降り、1月29日には大雪が降り、1月30日には大雪が降り、1月31日には大雪が降り、2月1日には大雪が降り、2月2日には大雪が降り、2月3日には大雪が降り、2月4日には大雪が降り、2月5日には大雪が降り、2月6日には大雪が降り、2月7日には大雪が降り、2月8日には大雪が降り、2月9日には大雪が降り、2月10日には大雪が降り、2月11日には大雪が降り、2月12日には大雪が降り、2月13日には大雪が降り、2月14日には大雪が降り、2月15日には大雪が降り、2月16日には大雪が降り、2月17日には大雪が降り、2月18日には大雪が降り、2月19日には大雪が降り、2月20日には大雪が降り、2月21日には大雪が降り、2月22日には大雪が降り、2月23日には大雪が降り、2月24日には大雪が降り、2月25日には大雪が降り、2月26日には大雪が降り、2月27日には大雪が降り、2月28日には大雪が降り、2月29日には大雪が降り、3月1日には大雪が降り、3月2日には大雪が降り、3月3日には大雪が降り、3月4日には大雪が降り、3月5日には大雪が降り、3月6日には大雪が降り、3月7日には大雪が降り、3月8日には大雪が降り、3月9日には大雪が降り、3月10日には大雪が降り、3月11日には大雪が降り、3月12日には大雪が降り、3月13日には大雪が降り、3月14日には大雪が降り、3月15日には大雪が降り、3月16日には大雪が降り、3月17日には大雪が降り、3月18日には大雪が降り、3月19日には大雪が降り、3月20日には大雪が降り、3月21日には大雪が降り、3月22日には大雪が降り、3月23日には大雪が降り、3月24日には大雪が降り、3月25日には大雪が降り、3月26日には大雪が降り、3月27日には大雪が降り、3月28日には大雪が降り、3月29日には大雪が降り、3月30日には大雪が降り、3月31日には大雪が降り、4月1日には大雪が降り、4月2日には大雪が降り、4月3日には大雪が降り、4月4日には大雪が降り、4月5日には大雪が降り、4月6日には大雪が降り、4月7日には大雪が降り、4月8日には大雪が降り、4月9日には大雪が降り、4月10日には大雪が降り、4月11日には大雪が降り、4月12日には大雪が降り、4月13日には大雪が降り、4月14日には大雪が降り、4月15日には大雪が降り、4月16日には大雪が降り、4月17日には大雪が降り、4月18日には大雪が降り、4月19日には大雪が降り、4月20日には大雪が降り、4月21日には大雪が降り、4月22日には大雪が降り、4月23日には大雪が降り、4月24日には大雪が降り、4月25日には大雪が降り、4月26日には大雪が降り、4月27日には大雪が降り、4月28日には大雪が降り、4月29日には大雪が降り、4月30日には大雪が降り、5月1日には大雪が降り、5月2日には大雪が降り、5月3日には大雪が降り、5月4日には大雪が降り、5月5日には大雪が降り、5月6日には大雪が降り、5月7日には大雪が降り、5月8日には大雪が降り、5月9日には大雪が降り、5月10日には大雪が降り、5月11日には大雪が降り、5月12日には大雪が降り、5月13日には大雪が降り、5月14日には大雪が降り、5月15日には大雪が降り、5月16日には大雪が降り、5月17日には大雪が降り、5月18日には大雪が降り、5月19日には大雪が降り、5月20日には大雪が降り、5月21日には大雪が降り、5月22日には大雪が降り、5月23日には大雪が降り、5月24日には大雪が降り、5月25日には大雪が降り、5月26日には大雪が降り、5月27日には大雪が降り、5月28日には大雪が降り、5月29日には大雪が降り、5月30日には大雪が降り、5月31日には大雪が降り、6月1日には大雪が降り、6月2日には大雪が降り、6月3日には大雪が降り、6月4日には大雪が降り、6月5日には大雪が降り、6月6日には大雪が降り、6月7日には大雪が降り、6月8日には大雪が降り、6月9日には大雪が降り、6月10日には大雪が降り、6月11日には大雪が降り、6月12日には大雪が降り、6月13日には大雪が降り、6月14日には大雪が降り、6月15日には大雪が降り、6月16日には大雪が降り、6月17日には大雪が降り、6月18日には大雪が降り、6月19日には大雪が降り、6月20日には大雪が降り、6月21日には大雪が降り、6月22日には大雪が降り、6月23日には大雪が降り、6月24日には大雪が降り、6月25日には大雪が降り、6月26日には大雪が降り、6月27日には大雪が降り、6月28日には大雪が降り、6月29日には大雪が降り、6月30日には大雪が降り、7月1日には大雪が降り、7月2日には大雪が降り、7月3日には大雪が降り、7月4日には大雪が降り、7月5日には大雪が降り、7月6日には大雪が降り、7月7日には大雪が降り、7月8日には大雪が降り、7月9日には大雪が降り、7月10日には大雪が降り、7月11日には大雪が降り、7月12日には大雪が降り、7月13日には大雪が降り、7月14日には大雪が降り、7月15日には大雪が降り、7月16日には大雪が降り、7月17日には大雪が降り、7月18日には大雪が降り、7月19日には大雪が降り、7月20日には大雪が降り、7月21日には大雪が降り、7月22日には大雪が降り、7月23日には大雪が降り、7月24日には大雪が降り、7月25日には大雪が降り、7月26日には大雪が降り、7月27日には大雪が降り、7月28日には大雪が降り、7月29日には大雪が降り、7月30日には大雪が降り、7月31日には大雪が降り、8月1日には大雪が降り、8月2日には大雪が降り、8月3日には大雪が降り、8月4日には大雪が降り、8月5日には大雪が降り、8月6日には大雪が降り、8月7日には大雪が降り、8月8日には大雪が降り、8月9日には大雪が降り、8月10日には大雪が降り、8月11日には大雪が降り、8月12日には大雪が降り、8月13日には大雪が降り、8月14日には大雪が降り、8月15日には大雪が降り、8月16日には大雪が降り、8月17日には大雪が降り、8月18日には大雪が降り、8月19日には大雪が降り、8月20日には大雪が降り、8月21日には大雪が降り、8月22日には大雪が降り、8月23日には大雪が降り、8月24日には大雪が降り、8月25日には大雪が降り、8月26日には大雪が降り、8月27日には大雪が降り、8月28日には大雪が降り、8月29日には大雪が降り、8月30日には大雪が降り、8月31日には大雪が降り、9月1日には大雪が降り、9月2日には大雪が降り、9月3日には大雪が降り、9月4日には大雪が降り、9月5日には大雪が降り、9月6日には大雪が降り、9月7日には大雪が降り、9月8日には大雪が降り、9月9日には大雪が降り、9月10日には大雪が降り、9月11日には大雪が降り、9月12日には大雪が降り、9月13日には大雪が降り、9月14日には大雪が降り、9月15日には大雪が降り、9月16日には大雪が降り、9月17日には大雪が降り、9月18日には大雪が降り、9月19日には大雪が降り、9月20日には大雪が降り、9月21日には大雪が降り、9月22日には大雪が降り、9月23日には大雪が降り、9月24日には大雪が降り、9月25日には大雪が降り、9月26日には大雪が降り、9月27日には大雪が降り、9月28日には大雪が降り、9月29日には大雪が降り、9月30日には大雪が降り、10月1日には大雪が降り、10月2日には大雪が降り、10月3日には大雪が降り、10月4日には大雪が降り、10月5日には大雪が降り、10月6日には大雪が降り、10月7日には大雪が降り、10月8日には大雪が降り、10月9日には大雪が降り、10月10日には大雪が降り、10月11日には大雪が降り、10月12日には大雪が降り、10月13日には大雪が降り、10月14日には大雪が降り、10月15日には大雪が降り、10月16日には大雪が降り、10月17日には大雪が降り、10月18日には大雪が降り、10月19日には大雪が降り、10月20日には大雪が降り、10月21日には大雪が降り、10月22日には大雪が降り、10月23日には大雪が降り、10月24日には大雪が降り、10月25日には大雪が降り、10月26日には大雪が降り、10月27日には大雪が降り、10月28日には大雪が降り、10月29日には大雪が降り、10月30日には大雪が降り、10月31日には大雪が降り、11月1日には大雪が降り、11月2日には大雪が降り、11月3日には大雪が降り、11月4日には大雪が降り、11月5日には大雪が降り、11月6日には大雪が降り、11月7日には大雪が降り、11月8日には大雪が降り、11月9日には大雪が降り、11月10日には大雪が降り、11月11日には大雪が降り、11月12日には大雪が降り、11月13日には大雪が降り、11月14日には大雪が降り、11月15日には大雪が降り、11月16日には大雪が降り、11月17日には大雪が降り、11月18日には大雪が降り、11月19日には大雪が降り、11月20日には大雪が降り、11月21日には大雪が降り、11月22日には大雪が降り、11月23日には大雪が降り、11月24日には大雪が降り、11月25日には大雪が降り、11月26日には大雪が降り、11月27日には大雪が降り、11月28日には大雪が降り、11月29日には大雪が降り、11月30日には大雪が降り、12月1日には大雪が降り、12月2日には大雪が降り、12月3日には大雪が降り、12月4日には大雪が降り、12月5日には大雪が降り、12月6日には大雪が降り、12月7日には大雪が降り、12月8日には大雪が降り、12月9日には大雪が降り、12月10日には大雪が降り、12月11日には大雪が降り、12月12日には大雪が降り、12月13日には大雪が降り、12月14日には大雪が降り、12月15日には大雪が降り、12月16日には大雪が降り、12月17日には大雪が降り、12月18日には大雪が降り、12月19日には大雪が降り、12月20日には大雪が降り、12月21日には大雪が降り、12月22日には大雪が降り、12月23日には大雪が降り、12月24日には大雪が降り、12月25日には大雪が降り、12月26日には大雪が降り、12月27日には大雪が降り、12月28日には大雪が降り、12月29日には大雪が降り、12月30日には大雪が降り、12月31日には大雪が降り、

編集後記