

2020年度（令和2年度） 配信情報一覧表 （雪関係情報）

回	日付	件名
第1回	4/2	気象庁 3月の天候
第2回	4/13	北陸地方整備局 除雪グレーダの作業性及び安全性向上に関する考案で 文部科学大臣表彰（創意工夫功労者）を受賞
第3回	4/13	観光庁 地域一丸となって取り組むスキー場を「世界に誇れるスノーリゾート」へ ～「国際競争力の高いスノーリゾート形成促進事業」の公募を開始します～
第4回	4/15	気象庁 2020年冬の天候の特徴とその要因について～異常気象分析検討会の分析結果の概要～
第5回	4/20	消防庁 今冬の雪による被害状況等（R1.11.1～R2.3.31）
第6回	5/8	観光庁 「スノーリゾートの投資環境整備に関する検討会」報告書を公表します ～国際競争力の高いスノーリゾートの形成を目指して～
第7回	5/18	消防庁 今冬の雪による被害状況等（R1.11.1～R2.4.30）
第8回	5/19	国交省 今冬期の大雪による被害状況等について【第1報】 令和2年5月15日 12:00現在
第9回	5/22	内閣府 今冬期の大雪による被害状況等について
第10回	5/28	国交省 豪雪地帯及び特別豪雪地帯の指定について 令和2年4月1日現在
第11回	6/2	国交省 地域の除排雪体制づくりに向けた取組を募集開始！ ～共助による除排雪体制づくり、安全な除雪作業に向けた取組を支援～
第12回	6/2	北陸地方整備局 令和元年度 今冬の記録
第13回	6/15	北海道開発局 第63回（令和元年度）北海道開発技術研究発表会優秀論文表彰式の開催
第14回	7/6	観光庁 地域一丸となって取り組むスキー場を「世界に誇れるスノーリゾート」へ ～「国際競争力の高いスノーリゾート形成促進事業」支援対象地域18件を選定～
第15回	7/14	北海道開発局 除雪現場の省力化による生産性・安全性の向上に関する取組 プラットフォーム『i-Snow』第7回資料
第16回	8/27	国交省 雪国の未来を考える「スタートアップ交流会」を開催！ ～共助による除排雪体制づくり、安全な除雪作業に向けた取組の共有～
第17回	9/25	気象庁 冬の天候の見通し 12～2月
第18回	9/25	北陸地方整備局 除雪機械の安全性を高める最新技術の導入を進めます！ ～『除雪機械の安全性向上技術』の性能評価項目等に対する意見募集～
第19回	9/29	新潟県 本州初！南魚沼市で【除雪の達人選手権】を開催します
第20回	9/30	国交省 「ライティング技術、AR技術等の除雪作業の効率化に寄与する技術」の試験結果等を公表し ます～新技術活用システムにおけるテーマ設定型（技術公募）の取り組み～
第21回	10/1	国交省 地域ぐるみの除排雪体制づくりの課題解決をお手伝いします！ ～令和2年度克雪体制づくりアドバイザーの派遣を開始～
第22回	10/12	長岡国道事務所 令和2年度「第1回雪崩勉強会」を開催します
第23回	10/15	長岡国道事務所 令和2年度 南魚沼地域合同除雪出動式を開催します ～ニイガタ除雪の達人選手権と合同開催～
第24回	10/15	雪氷防災研究センター 2020年度 雪氷防災研究講演会 現在と将来における、集中する豪雪への対応で考えるべきこと
第25回	10/19	国交省 「先端技術等による自然エネルギー、ローカルエネルギーを活用した融雪技術」技術比較表 の公表について～新技術活用システムにおけるテーマ設定型（技術公募）の取り組み～
第26回	10/23	気象庁 向こう3か月の天候の見通し（11月～1月） 令和2年10月23日発表
第27回	11/5	北陸技術事務所 「冬の備えは万全に」立ち往生抑制啓発ポスター【令和2年度版】

2020年度（令和2年度） 配信情報一覧表 （雪関係情報）

回	日付	件名
第28回	11/17	寒地土研 「吹雪の視界情報」ポータルサイト今冬の開設について ～11月24日(火) 午前9時から運用及びメール配信開始～
第29回	11/26	気象庁 向こう3か月の天候の見通し（12月～2月）
第30回	11/26	高田河川国道事務所 『今年もやります！』上越ふゆみち情報配信 12月1日より配信開始！
第31回	11/30	国交省 12月1日～7日は雪崩防災週間です
第32回	11/30	長岡国道事務所 令和2年度「第2回雪崩勉強会」を開催します
第33回	12/7	気象庁 「日本の気候変動2020」を公表しました
第34回	12/9	北陸地整 除雪機械の安全性を高める最新技術の導入を進めます！ ～『除雪機械の安全性向上技術』に対する技術公募～
第35回	12/15	関東地方整備局 冬期の運転にはご注意ください ～大雪の恐れがある時は不要不急の外出を控えてください～
第36回	12/15	北陸技術事務所 雪のトップランナー 除雪車の作業装置操作の自動化を公開します！ ～初心者でもベテラン並みの除雪を～
第37回	12/15	中国地方整備局 冬期の円滑な道路交通確保のための取り組みについて
第38回	12/17	北海道開発局 安全で円滑な冬期道路交通を確保します！ ～頻発する暴風雪を踏まえた今冬の取組について～
第39回	12/17	消防庁 12月16日からの大雪による被害及び消防機関等の対応状況（第3報・R2.12.17）
第40回	12/18	国交省 大雪等による被害状況等について（第2報）
第41回	12/18	消防庁 12月16日からの大雪による被害及び消防機関等の対応状況（第6報・R2.12.18）
第42回	12/18	内閣府 12月16日からの大雪による被害状況等について
第43回	12/18	内閣府 令和2年12月16日からの大雪による災害にかかる災害救助法の適用について【第1報】
第44回	12/18	防災科研 雪に関する情報を掲載しました 防災科研クライシスレスポンスサイト（令和2年度気象災害版）
第45回	12/18	新潟県 本州初！南魚沼市で【除雪の達人選手権】を開催しました
第46回	12/18	気象庁 向こう1か月の天候の見通し（12月19日～1月18日）
第47回	12/21	国交省 大雪等による被害状況等について（第10報）
第48回	12/21	消防庁 12月16日からの大雪による被害及び消防機関等の対応状況（第9報・R2.12.21）
第49回	12/22	北海道開発局 除雪現場の省力化による生産性・安全性の向上に関する取組 プラットフォーム『i-Snow』第8回資料
第50回	12/22	国土審議会第13回豪雪地帯対策分科会 配付資料
第51回	12/25	気象庁 強い冬型の気圧配置による大雪の状況について ～『災害をもたらした気象事例』に資料を掲載しました～
第52回	12/25	気象庁 年末年始の気象の見通し
第53回	12/25	気象庁 向こう3か月の天候の見通し（1月～3月）
第54回	1/5	国交省 年末年始の大雪による被害状況等について（第10報）

2020年度（令和2年度） 配信情報一覧表 （雪関係情報）

回	日付	件名
第55回	1/5	消防庁 年末年始の大雪等による被害及び消防機関等の対応状況（第6報・R3.1.3）
第56回	1/5	気象庁 12月の天候
第57回	1/5	気象庁 2020年（令和2年）の日本の天候
第58回	1/5	雪氷防災研究センター 雪おろシグナル 長野県版を開始しました。
第59回	1/6	国交省 幹線道路における年末年始の大雪への対応について ～今週後半の大雪の際も、引き続きご協力をお願いいたします～
第60回	1/7	大雪に対する国土交通省緊急発表
第61回	1/7	消防庁 年末年始の大雪等による被害及び消防機関等の対応状況（第7報・R3.1.6）
第62回	1/7	雪氷防災研究センター 雪おろシグナル 福井県を開始しました。
第63回	1/8	国交省各地方整備局 大雪等による通行止めの可能性について
第64回	1/8	国交省 令和3年1月7日からの大雪による被害状況等について（第1報）
第65回	1/8	消防庁 令和3年1月7日からの大雪等による被害及び消防機関等の対応状況（第2報・R3.1.8）
第66回	1/8	内閣府 令和3年1月7日からの大雪による災害にかかる災害救助法の適用について【第1報】
第67回	1/8	気象庁 向こう1か月の天候の見通し（1月9日～2月8日）
第68回	1/12	大雪に対する国土交通省緊急発表
第69回	1/12	国交省各地方整備局 道路利用者の皆様への呼びかけ
第70回	1/12	国交省 令和3年1月7日からの大雪による被害状況等について（第12報）
第71回	1/12	国交省 雪下ろしなど除雪作業中の事故防止のため注意点をまとめた「雪下ろし安全10箇条」などを公開しています。
第72回	1/12	消防庁 令和3年1月7日からの大雪等による被害及び消防機関等の対応状況（第10報・R3.1.12）
第73回	1/12	内閣府 令和3年1月7日からの大雪による災害にかかる災害救助法の適用について【第7報】
第74回	1/12	内閣府 1月7日からの大雪等による被害状況等について
第75回	1/13	国交省 大雪に対する国土交通省緊急発表（1月11日）
第76回	1/13	日本雪工学会 withコロナ期における雪かき活動ガイドライン（第1版）の発行 除雪安全行動研究委員会で「withコロナ期における雪かき活動ガイドライン」を作成しました。
第77回	1/14	国交省 令和3年1月7日からの大雪等による被害状況等について（第15報）
第78回	1/14	消防庁 令和3年1月7日からの大雪等による被害及び消防機関等の対応状況（第12報）
第79回	1/14	雪氷防災研究センター 岩手県西和賀町雪崩災害調査（2020.12.25）
第80回	1/14	雪氷防災研究センター 秋田県横手市増田町狙半内雪崩災害調査（2021.1.3）
第81回	1/15	国交省 令和3年1月7日からの大雪等による被害状況等について（第16報）

2020年度（令和2年度） 配信情報一覧表 （雪関係情報）

回	日付	件名
第82回	1/15	消防庁 令和3年1月7日からの大雪等による被害及び消防機関等の対応状況（第14報）
第83回	1/15	内閣府 1月7日からの大雪等による被害状況等について
第84回	1/18	気象庁 令和2年12月中旬以降の大雪と低温の要因と今後の見通し
第85回	1/18	内閣府 1月7日からの大雪等に係る関係省庁災害対策会議の資料について
第86回	1/19	中部地方整備局 大雪による通行止め、および通行止め可能性のお知らせ ～冬用タイヤの装着とチェーンの携行をお願いします～
第87回	1/19	消防庁 今冬の雪による被害状況等（R2.11.1～R2.12.31）
第88回	1/19	消防庁 令和3年1月7日からの大雪等による被害及び消防機関等の対応状況（第15報）
第89回	1/19	内閣府 除雪作業中の事故防止に向けた注意喚起等について
第90回	1/20	国交省 地方公共団体の道路除雪費支援に向けて聞き取りを開始します
第91回	1/21	雪氷防災研究センター 降雪粒子観測速報を公開
第92回	1/21	雪氷防災研究センター 新潟県上越市の大雪災害調査（2021.1.14）
第93回	1/21	気象庁 向こう1か月の天候の見通し（1月23日～2月22日）
第94回	1/22	総務省 今冬の大雪等に係る特別交付税（3月交付分）の繰上げ交付
第95回	1/26	気象庁 向こう3か月の天候の見通し（2月～4月）
第96回	1/26	近畿地方整備局 福井県集中降雪を踏まえた対応について
第97回	1/26	雪氷防災研究センター 宮城県大崎市の吹雪災害調査（2021.1.19）
第98回	1/26	内閣府 令和2年12月～令和3年1月の大雪被害に関する対応策
第99回	1/26	内閣府 1月7日からの大雪等に係る関係省庁災害対策会議（第2回）資料
第100回	1/27	国交省 冬用タイヤの安全性を確認することをルール化しました ～雪道では、使用限度を超えた冬用タイヤの使用は厳禁です～
第101回	1/28	雪氷防災研究センター 「2020年度積雪観測&雪結晶撮影講習会」をオンラインで開催します
第102回	1/28	気象庁 向こう1か月の天候の見通し（1月30日～2月28日）
第103回	1/29	東北地方整備局 大雪に対する緊急発表について
第104回	1/29	北陸地方整備局 週末にかけての見通しについて
第105回	1/29	国交省各地方整備局 大雪等による通行止めの可能性について
第106回	2/2	気象庁 1月の天候
第107回	2/2	消防庁 令和3年1月28日からの大雪等による被害及び消防機関等の対応状況（第4報）
第108回	2/2	雪氷防災研究センター 令和3年度の雪氷防災研究棟の利用募集を開始しました

2020年度（令和2年度） 配信情報一覧表 （雪関係情報）

回	日付	件名
第109回	2/4	国交省 第5回 冬期道路交通確保対策検討委員会 配布資料
第110回	2/5	気象庁 向こう1か月の天候の見通し（2月6日～3月5日）
第111回	2/12	国交省 地方公共団体の道路除雪費を支援します ～第2段階として除雪補助等を追加配分し、引き続き第3段階に向けて聞き取りを実施～
第112回	2/12	消防庁 今冬の雪による被害状況等（R2.11.1～R3.1.31）
第113回	2/16	国交省各地方整備局 暴風雪に対する緊急発表・大雪等による通行止めの可能性について
第114回	2/16	気象庁 18日頃にかけての暴風雪と大雪について
第115回	2/17	雪氷防災研究センター 福島県沖地震による積雪への影響調査を公開
第116回	2/17	国交省各地方整備局 大雪等による通行止めの可能性等について
第117回	2/18	国交省各地方整備局 大雪等による通行止めの可能性等について
第118回	2/18	雪氷防災研究センター 秋田県横手市山内小松川国道107号雪崩調査
第119回	2/22	国交省 『雪道での立ち往生に注意！』（パンフレット）の作成について ～大型車の冬用タイヤとチェーンの注意事項に関するパンフレットを作成しました～
第120回	2/26	国交省 令和2年度のモデル団体の「活動報告会」を開催します！ ～共助による除排雪体制づくり、安全な除雪作業に向けた取組の共有～
第121回	2/26	長岡国道事務所 令和2年度「第3回雪崩勉強会」を開催します
第122回	3/2	北海道開発局 北海道内では、1日夜間から2夜間にかけて大雪や吹雪等による交通障害にご注意ください。～最新の気象情報・道路情報・交通関係情報を事前に確認し、安全な走行を～
第123回	3/2	気象庁 2月の天候
第124回	3/2	気象庁 冬（12～2月）の天候
第125回	3/3	北海道開発局 大雪による通行止めについて ～3月3日（水）8:00現在～
第126回	3/8	観光庁 地域一丸となって取り組むスキー場を「世界に誇れるスノーリゾート」へ ～令和3年度国際競争力の高いスノーリゾート形成促進事業の公募を開始します～
第127回	3/9	長岡国道事務所 ヘリコプターによる雪崩パトロールを実施します
第128回	3/12	雪氷防災研究センター 新潟県糸魚川市にて発生した土砂災害調査
第129回	3/16	消防庁 今冬の雪による被害状況等（R2.11.1～R3.2.28）
第130回	3/19	国交省 地方公共団体の道路除雪費を過去最大の予算規模で追加配分 ～今冬の第3段階の支援を実施～
第131回	3/19	福島県 「雪みちの守りびと」へのエール表彰式を行いました
第132回	3/22	総務省 令和2年度特別交付税交付額の決定
第133回	3/31	国交省 令和2年12月関越自動車道 集中降雪に関する対応検討会の中間とりまとめについて