

強い冬型の気圧配置による大雪

令和 2 年(2020 年)12 月 14 日～12 月 21 日

(これは速報であり、数値等は変わることがある)

概 要

日本付近は、12 月 14 日から 21 日にかけて強い冬型の気圧配置が続き、上空には強い寒気が流れ込み続けた。

この影響で、北日本から西日本の日本海側を中心に断続的に雪が降り、14 日から 21 日にかけての期間降雪量が、群馬県藤原で 291 センチとなったほか、新潟県津南で 278 センチ、青森県酸ヶ湯で 243 センチとなるなど、関東地方や北陸地方、東北地方の山地を中心に大雪となった。特に、群馬県藤原では、48.72 時間降雪量の期間最大値が歴代全国 1 位(アメダス観測値による統計)を更新する記録的な大雪となった。

今回の大雪により、新潟県や群馬県の関越自動車道で多数の車両の立ち往生が発生したほか、北日本から西日本にかけて道路の通行止め、鉄道の運休、航空機・船舶の欠航等の交通障害、除雪作業中の事故が発生した。(令和 2 年 12 月 21 日の内閣府とりまとめによる)

目次

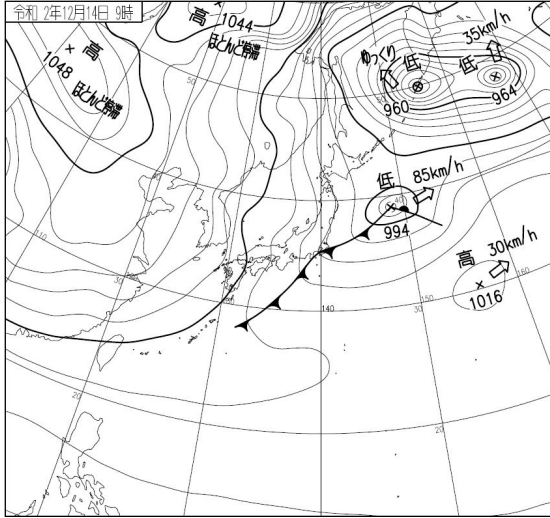
1. 天気図・衛星画像	P 3
2. 雪の状況	P 6
3. その他	P23

1. 天気図・衛星画像

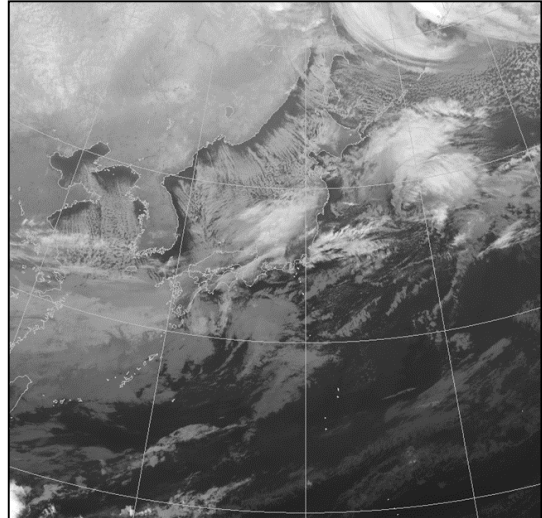
天気図

衛星赤外画像

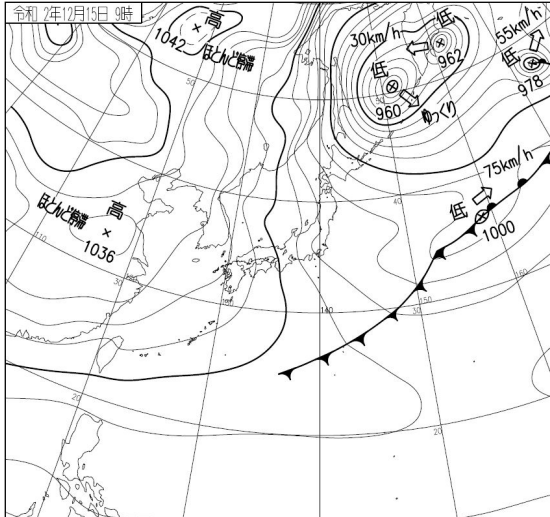
12月14日09時



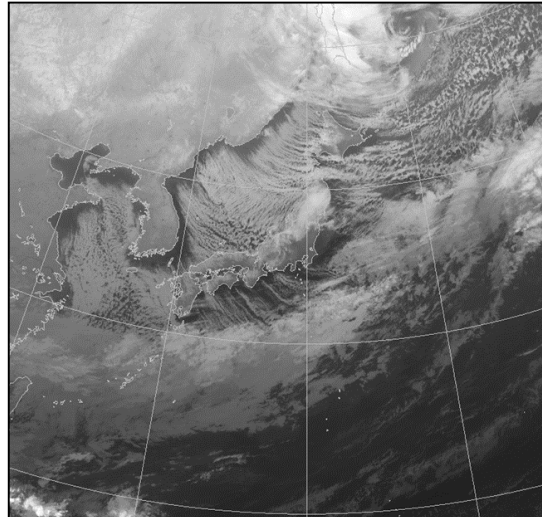
12月14日09時



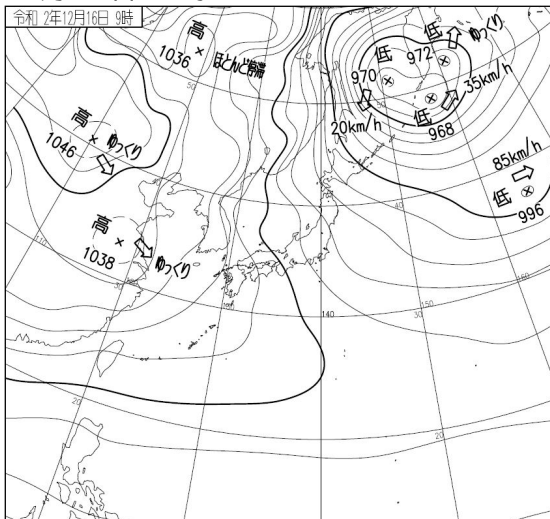
12月15日09時



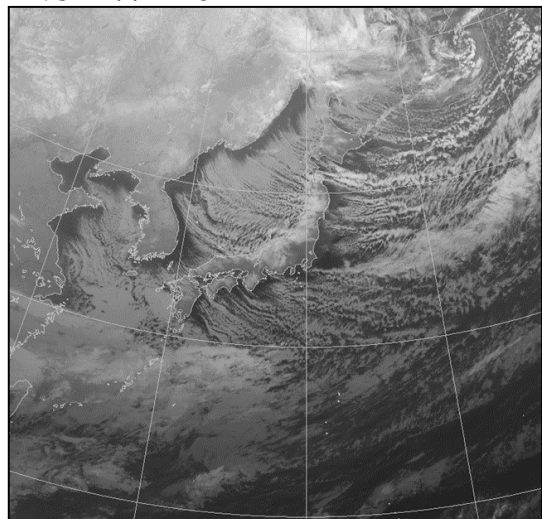
12月15日09時



12月16日09時



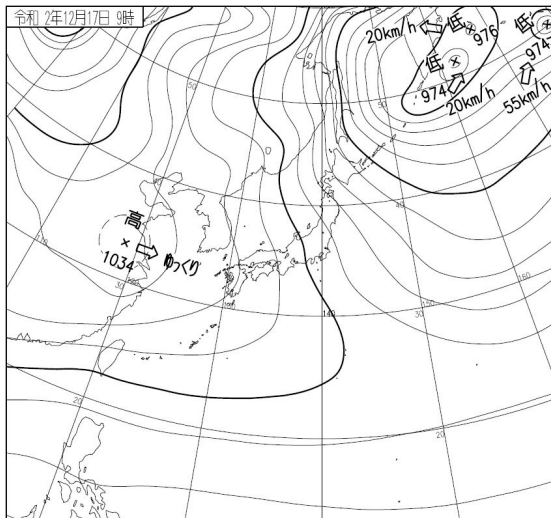
12月16日09時



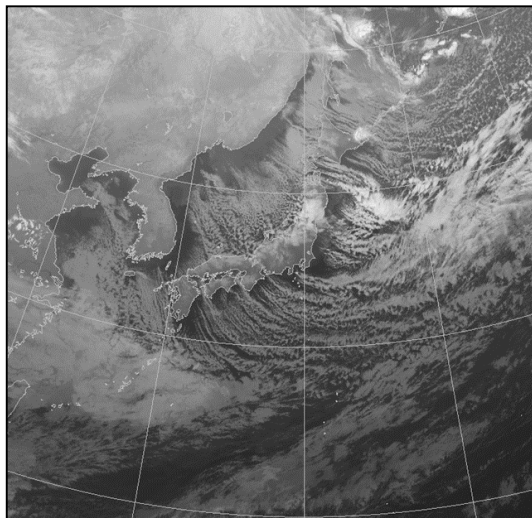
天気図

衛星赤外画像

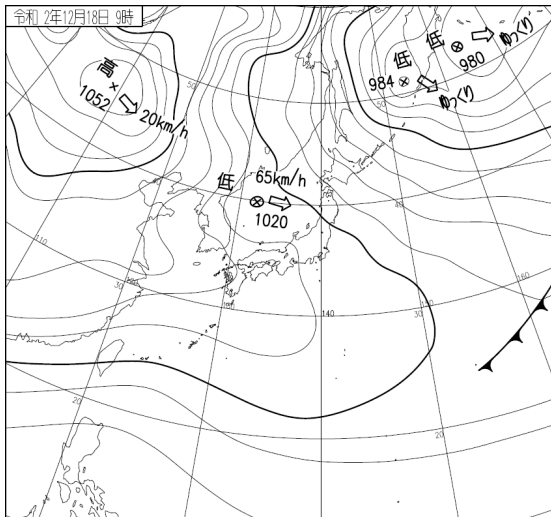
12月17日09時



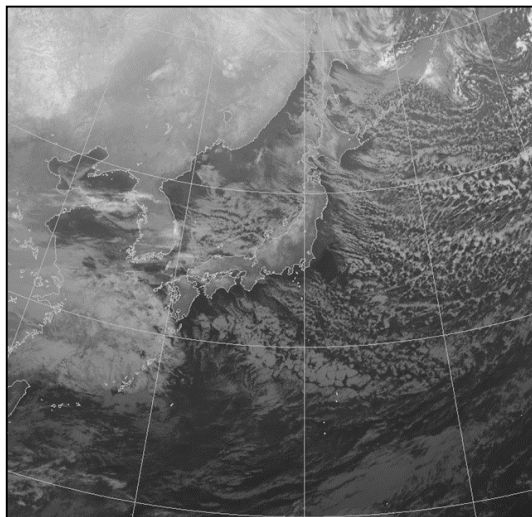
12月17日09時



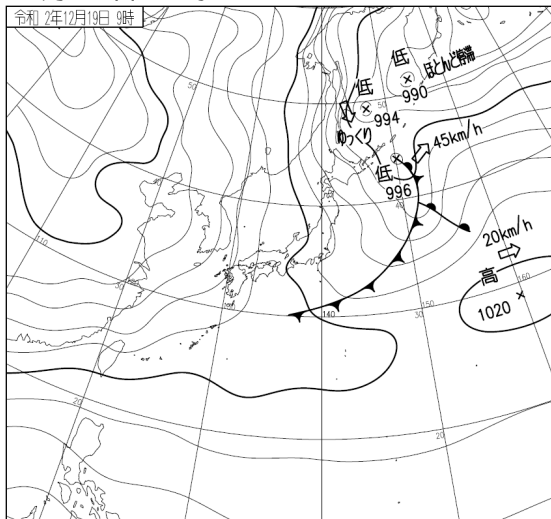
12月18日09時



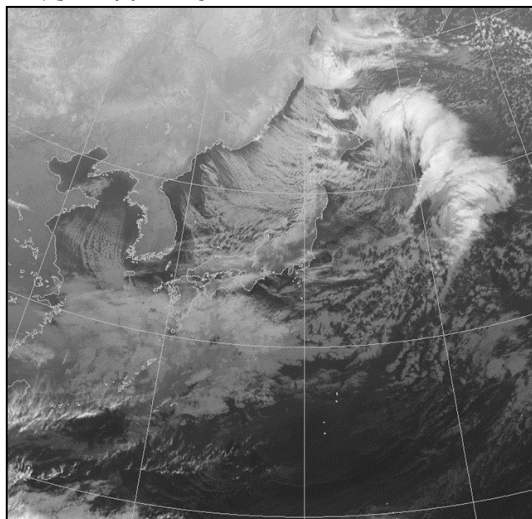
12月18日09時



12月19日09時



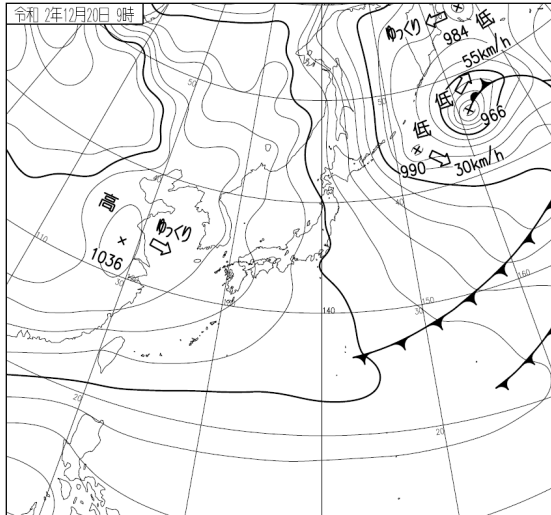
12月19日09時



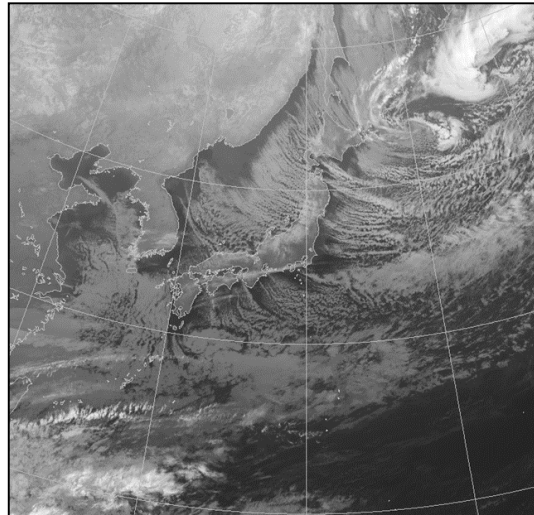
天気図

衛星赤外画像

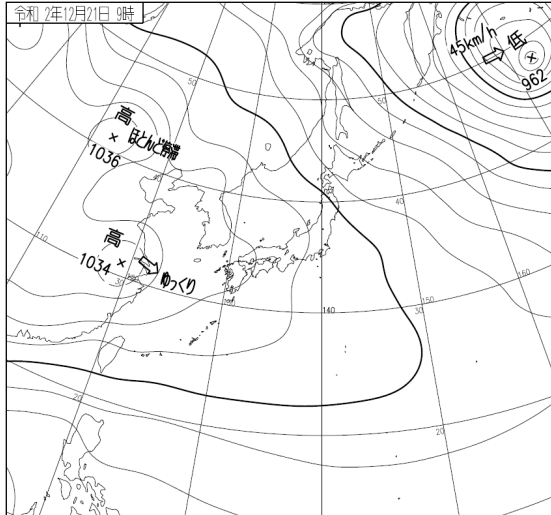
12月20日09時



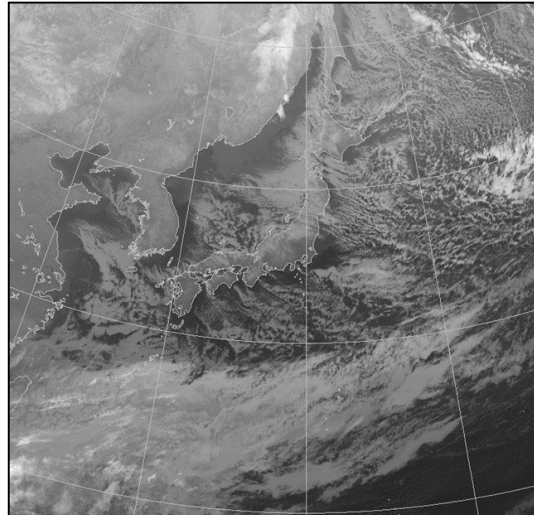
12月20日09時



12月21日09時



12月21日09時



2. 雪の状況

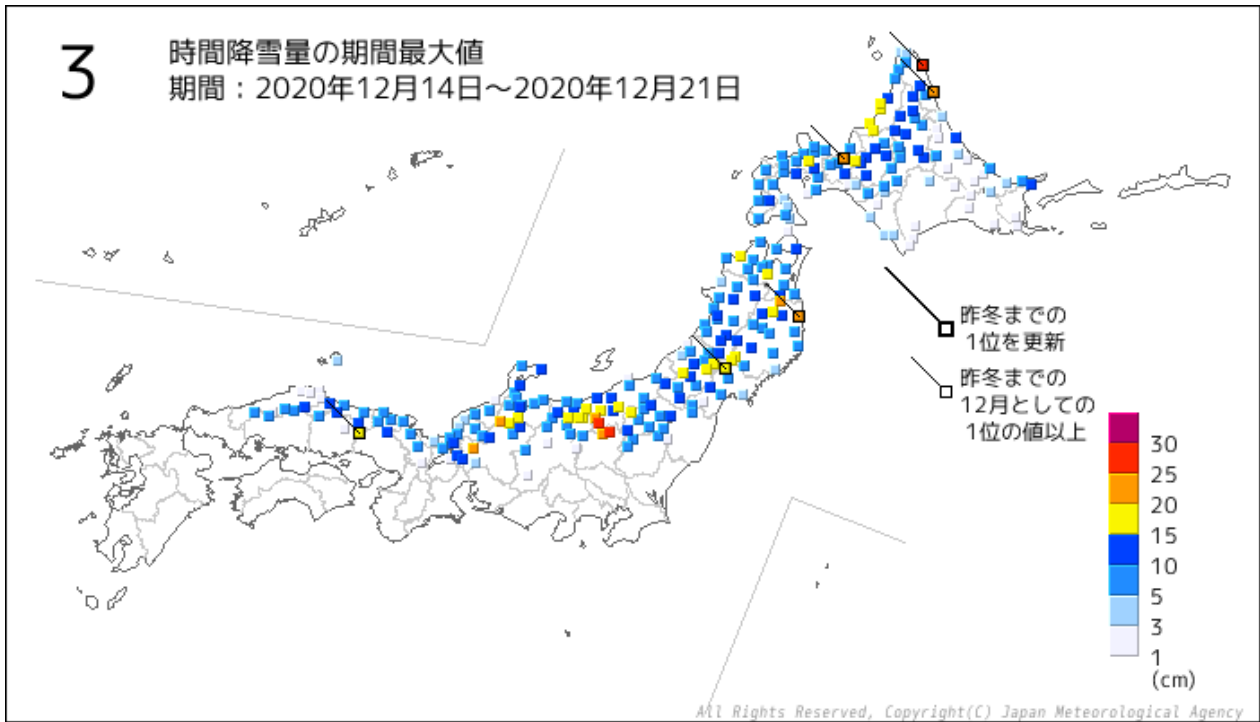
3、6、12、24、48、72 時間降雪量の期間最大値の分布図	P 7
降雪量の期間合計値の分布図	P10
期間最深積雪の分布図	P10
3、6、12、24、48、72 時間降雪量の期間最大値の表(上位 20 位)	P11
降雪量の期間合計値の表 (上位 20 位)	P17
期間最深積雪の表(上位 20 位)	P18
観測史上 1 位を更新した地点の表	P19
降雪量・積雪深の時系列図	P20
解析降雪量	P21
解析積雪深	P22

期間はいずれも令和 2 年 12 月 14 日 0 時～12 月 21 日 24 時

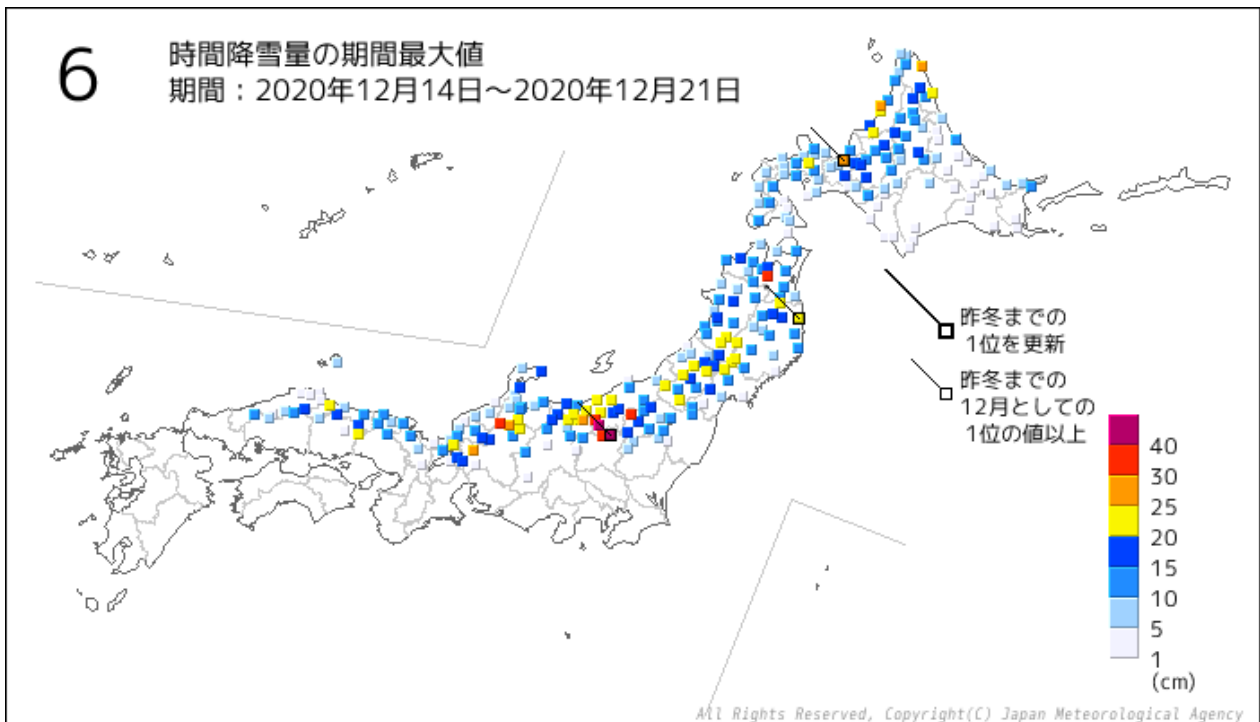
データとデータに付加する記号の解説

表示例	意味	解説
100	正常値	統計値を求める対象となる資料が全てある値です。
100)	準正常値	統計を行う対象資料が許容範囲内で欠けていますが、上位の統計に用いる際は一部の例外を除いて原則として正常値と同等に扱います。必要な資料数は、要素または現象、統計方法により若干異なりますが、全体数の 80% を基準とします。
100]	資料不足値	統計を行う対象資料が許容範囲を超えて欠けています。値そのものを信用することはできず、通常は上位の統計に用いませんが、極値、合計、度数等の統計では、その値以上(以下)であることが確実である、といった性質を利用して統計に利用できる場合があります。なお、資料不足値の場合は平年差・比を求めません。

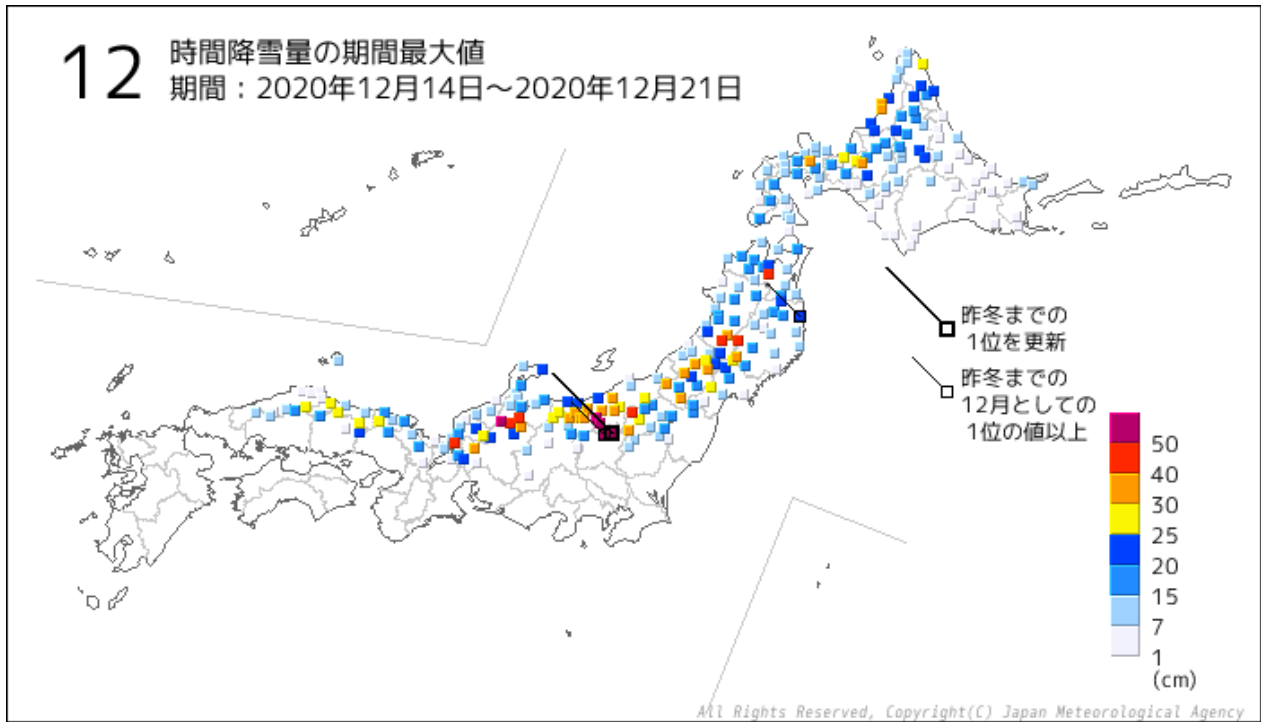
3時間降雪量の期間最大値の分布図



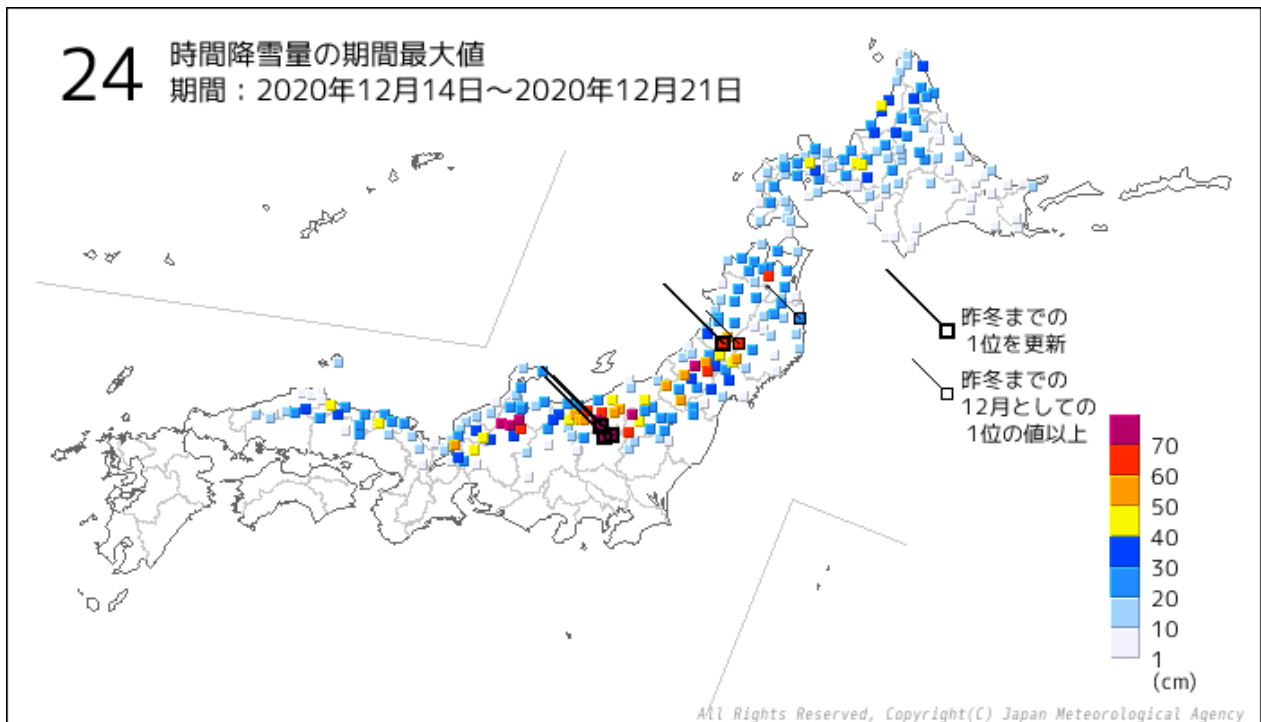
6時間降雪量の期間最大値の分布図



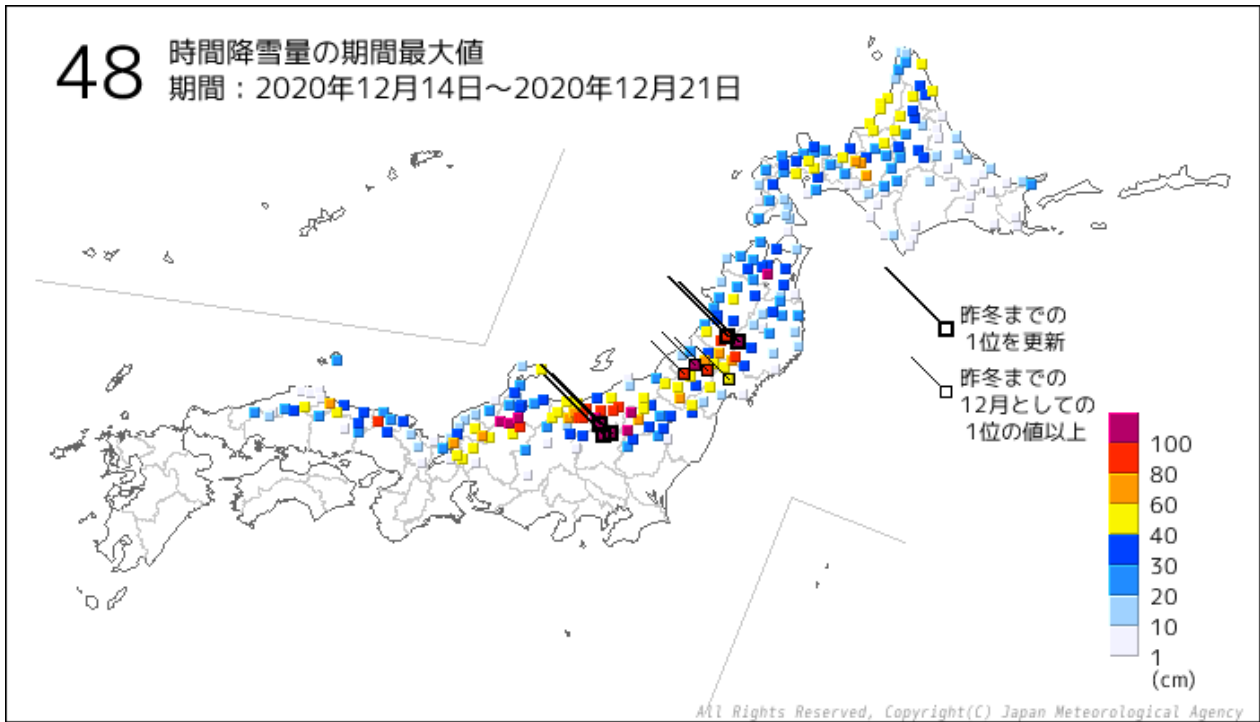
12時間降雪量の期間最大値の分布図



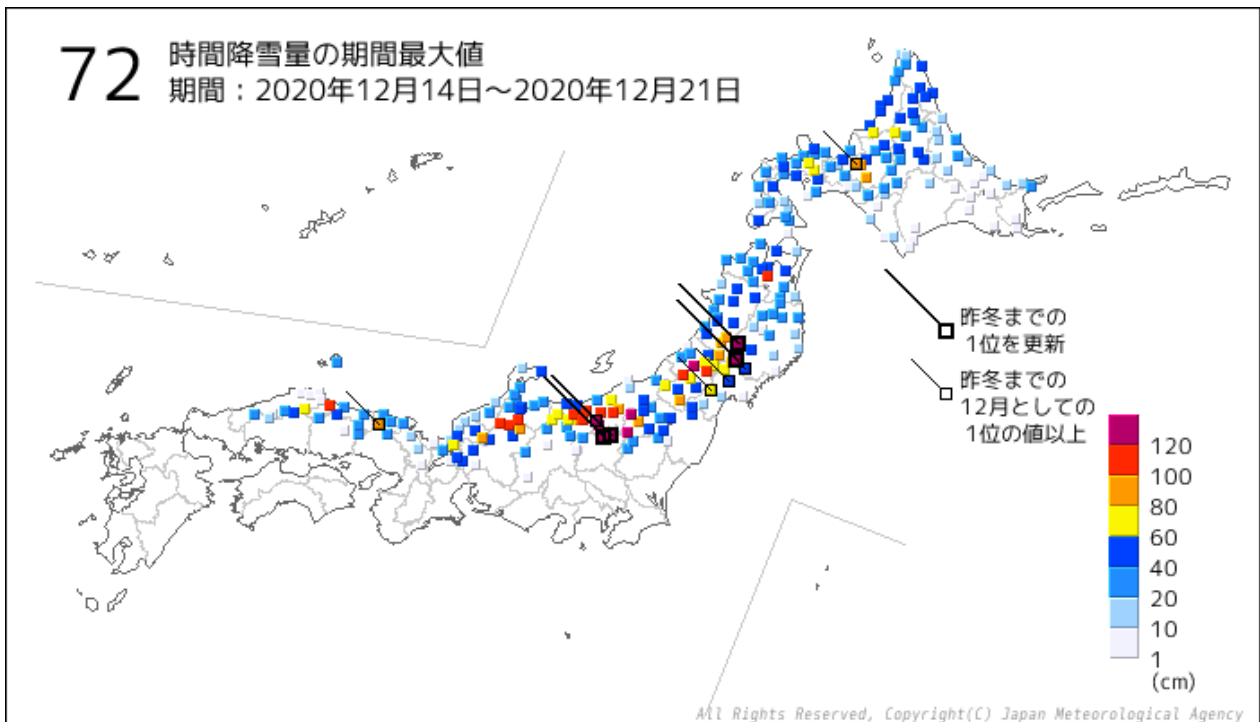
24時間降雪量の期間最大値の分布図



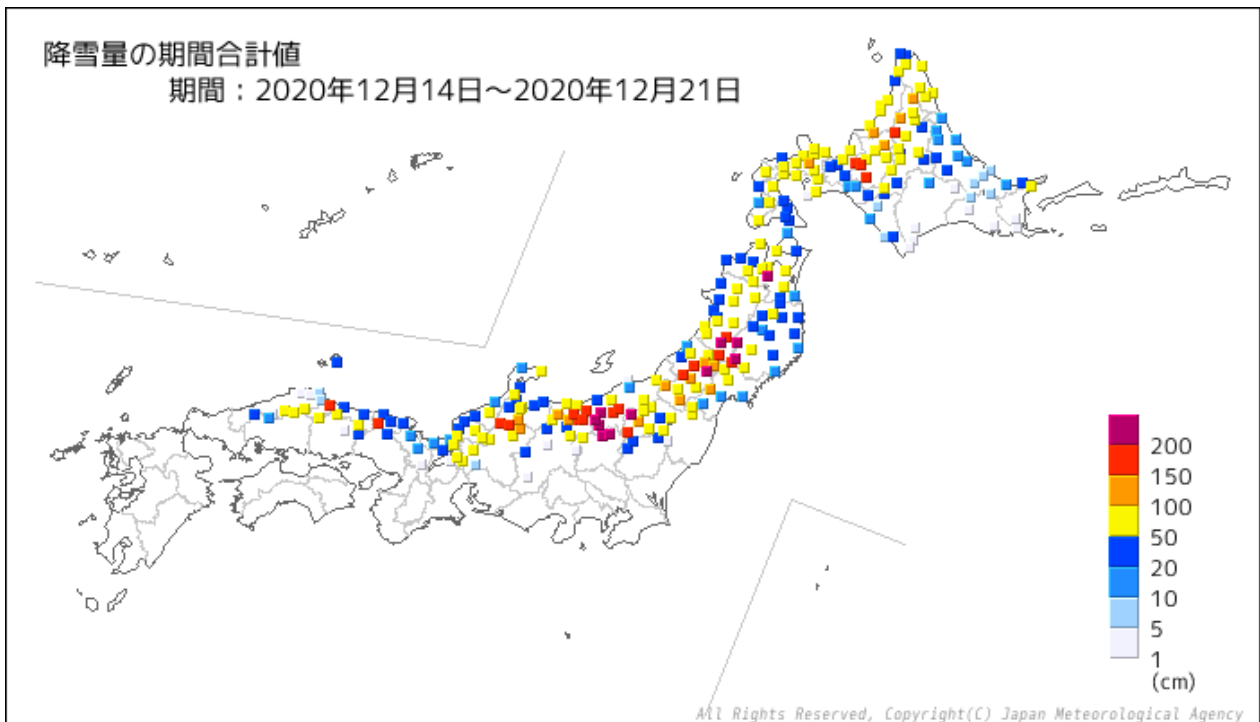
48 時間降雪量の期間最大値の分布図



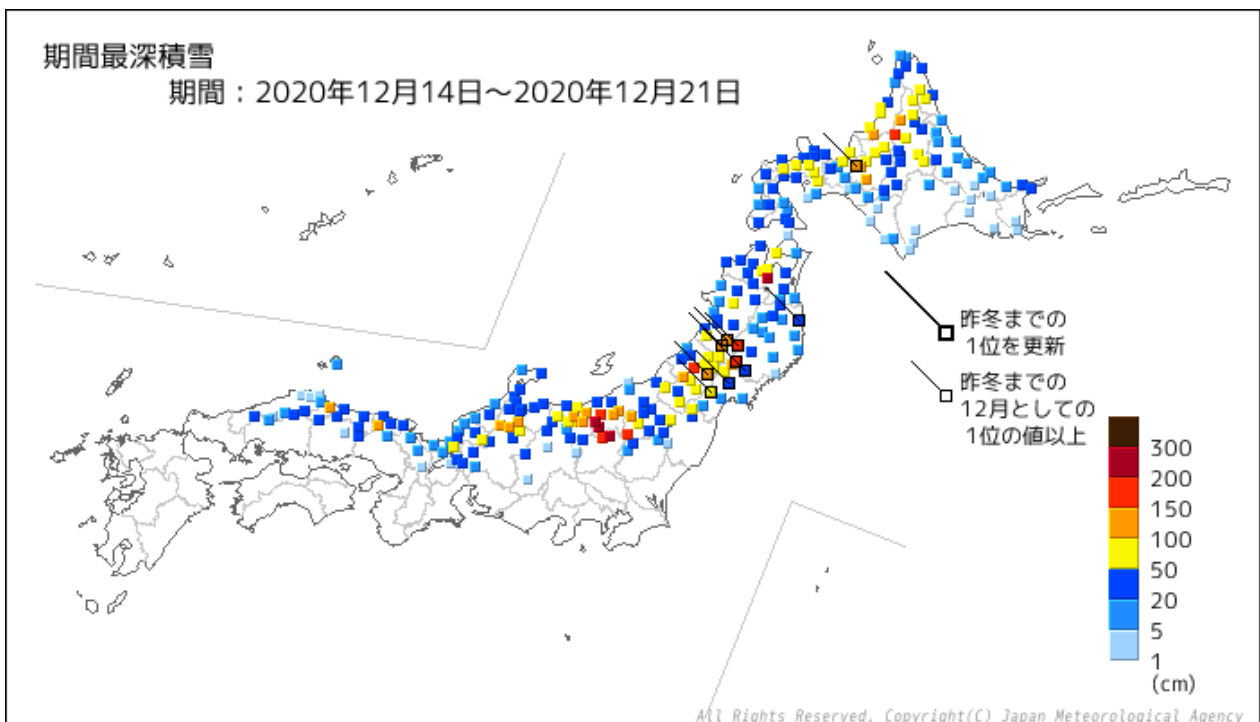
72 時間降雪量の期間最大値の分布図



降雪量の期間合計値の分布図



期間最深積雪の分布図



3 時間降雪量の期間最大値

順位	都道府県	市町村	地点	期間最大値	
				cm	年月日 時分(まで)
1	北海道 宗谷地方	宗谷郡猿払村	浜鬼志別(ハマオニシベツ)	27	2020/12/19 22:00
2	群馬県	利根郡みなかみ町	藤原(フジワラ)	26)	2020/12/15 23:00
"	新潟県	南魚沼郡湯沢町	湯沢(ユザワ)	26]	2020/12/16 03:00
4	群馬県	利根郡みなかみ町	みなかみ(ミナカミ)	23	2020/12/17 03:00
5	岩手県	久慈市	久慈(クジ)	22	2020/12/14 04:00
6	北海道 宗谷地方	枝幸郡枝幸町	北見枝幸(キタミエサシ)	21	2020/12/20 02:00
"	北海道 石狩地方	石狩市	石狩(イシカリ)	21	2020/12/20 12:00
"	岩手県	二戸市	二戸(ニノヘ)	21	2020/12/14 04:00
9	岐阜県	大野郡白川村	白川(シラカワ)	20	2020/12/16 04:00
"	岐阜県	本巣市	樽見(タルミ)	20	2020/12/16 10:00
"	新潟県	中魚沼郡津南町	津南(ツナン)	20	2020/12/19 07:00
12	福島県	南会津郡只見町	只見(タダミ)	19)	2020/12/15 11:00
"	岐阜県	飛騨市	河合(カワイ)	19	2020/12/17 02:00
14	北海道 留萌地方	苫前郡羽幌町	羽幌(ハボロ)	17	2020/12/20 03:00
"	青森県	青森市	酸ヶ湯(スカユ)	17	2020/12/19 22:00
"	宮城県	栗原市	駒ノ湯(コマノユ)	17	2020/12/14 03:00
"	宮城県	大崎市	川渡(カワタビ)	17	2020/12/14 04:00
"	長野県	飯山市	飯山(イイヤマ)	17	2020/12/19 15:00
19	北海道 留萌地方	苫前郡苫前町	古丹別(コタンベツ)	16	2020/12/20 05:00
"	北海道 石狩地方	石狩郡新篠津村	新篠津(シンシノツ)	16	2020/12/20 09:00
"	北海道 後志地方	虻田郡倶知安町	倶知安(クッチャン)	16	2020/12/14 05:00
"	青森県	西津軽郡鱒ヶ沢町	鱒ヶ沢(アジガサワ)	16	2020/12/14 01:00
"	岩手県	二戸郡一戸町	奥中山(オクナカヤマ)	16	2020/12/14 04:00
"	岩手県	一関市	祭時(マツルベ)	16	2020/12/16 09:00
"	山形県	尾花沢市	尾花沢(オバナザワ)	16	2020/12/17 09:00
"	山形県	西村山郡西川町	大井沢(オオイサワ)	16	2020/12/14 02:00
"	長野県	下高井郡野沢温泉村	野沢温泉(ノザワオンセン)	16	2020/12/19 15:00
"	新潟県	上越市	安塚(ヤスヅカ)	16	2020/12/19 14:00
"	富山県	富山市	猪谷(イノタニ)	16	2020/12/17 01:00
"	岡山県	美作市	今岡(イマオカ)	16	2020/12/17 05:00

6時間降雪量の期間最大値

順位	都道府県	市町村	地点	期間最大値	
				cm	年月日 時分(まで)
1	群馬県	利根郡みなかみ町	藤原(フジワラ)	44)	2020/12/15 23:00
2	新潟県	南魚沼郡湯沢町	湯沢(ユザワ)	41]	2020/12/16 04:00
3	群馬県	利根郡みなかみ町	みなかみ(ミナカミ)	36	2020/12/17 03:00
"	新潟県	中魚沼郡津南町	津南(ツナン)	36	2020/12/19 09:00
5	福島県	南会津郡只見町	只見(タダミ)	34)	2020/12/15 13:00
6	岐阜県	大野郡白川村	白川(シラカワ)	33	2020/12/16 07:00
7	青森県	青森市	酸ヶ湯(スカユ)	32	2020/12/19 22:00
8	北海道 留萌地方	苫前郡羽幌町	羽幌(ハボロ)	29	2020/12/20 06:00
9	北海道 宗谷地方	宗谷郡猿払村	浜鬼志別(ハマオニシベツ)	27	2020/12/20 01:00
"	岐阜県	本巣市	樽見(タルミ)	27	2020/12/16 13:00
11	北海道 石狩地方	石狩市	石狩(イシカリ)	26	2020/12/20 13:00
"	長野県	下高井郡野沢温泉村	野沢温泉(ノザワオンセン)	26	2020/12/19 07:00
"	岐阜県	飛騨市	河合(カワイ)	26	2020/12/17 04:00
14	北海道 宗谷地方	枝幸郡枝幸町	北見枝幸(キタミエサシ)	24	2020/12/20 02:00
"	北海道 後志地方	虻田郡倶知安町	倶知安(クッチャン)	24	2020/12/14 06:00
"	富山県	富山市	猪谷(イノタニ)	24	2020/12/16 08:00
17	岩手県	久慈市	久慈(クジ)	23	2020/12/14 07:00
"	岩手県	一関市	祭時(マツルベ)	23	2020/12/16 10:00
"	長野県	上水内郡信濃町	信濃町(シナノマチ)	23	2020/12/16 23:00
"	長野県	飯山市	飯山(イイヤマ)	23	2020/12/19 19:00
"	岐阜県	飛騨市	神岡(カミオカ)	23	2020/12/16 12:00
"	新潟県	十日町市	十日町(トオカマチ)	23]	2020/12/16 04:00
"	新潟県	妙高市	関山(セキヤマ)	23)	2020/12/19 08:00

12時間降雪量の期間最大値

順位	都道府県	市町村	地点	期間最大値	
				cm	年月日 時分(まで)
1	群馬県	利根郡みなかみ町	藤原(フジワラ)	79)	2020/12/15 23:00
2	群馬県	利根郡みなかみ町	みなかみ(ミナカミ)	67	2020/12/17 03:00
"	新潟県	南魚沼郡湯沢町	湯沢(ユザワ)	67]	2020/12/16 03:00
4	新潟県	中魚沼郡津南町	津南(ツナン)	56	2020/12/15 12:00
5	岐阜県	大野郡白川村	白川(シラカワ)	52	2020/12/16 12:00
6	福島県	南会津郡只見町	只見(タダミ)	49]	2020/12/15 19:00
7	富山県	富山市	猪谷(イノタニ)	45	2020/12/16 14:00
8	青森県	青森市	酸ヶ湯(スカユ)	44	2020/12/20 01:00
9	岐阜県	飛騨市	河合(カワイ)	43	2020/12/16 15:00
10	秋田県	湯沢市	湯沢(ユザワ)	41	2020/12/20 14:00
"	滋賀県	長浜市	柳ヶ瀬(ヤナガセ)	41	2020/12/16 17:00
12	岩手県	和賀郡西和賀町	湯田(ユダ)	40	2020/12/16 04:00
13	長野県	下高井郡野沢温泉村	野沢温泉(ノザワオンセン)	39	2020/12/19 15:00
14	山形県	最上郡大蔵村	肘折(ヒジオリ)	38	2020/12/14 19:00
"	長野県	飯山市	飯山(イイヤマ)	38	2020/12/19 15:00
"	新潟県	上越市	安塚(ヤスツカ)	38	2020/12/15 05:00
"	新潟県	十日町市	十日町(トオカマチ)	38)	2020/12/15 10:00
18	新潟県	妙高市	関山(セキヤマ)	37)	2020/12/19 15:00
19	岩手県	一関市	祭時(マツルベ)	36	2020/12/20 06:00
"	福島県	南会津郡檜枝岐村	檜枝岐(ヒノエマタ)	36	2020/12/15 23:00
"	長野県	上水内郡信濃町	信濃町(シナノマチ)	36	2020/12/16 24:00
"	新潟県	長岡市	長岡(ナガオカ)	36	2020/12/15 06:00

24 時間降雪量の期間最大値

順位	都道府県	市町村	地点	期間最大値	
				cm	年月日 時分(まで)
1	群馬県	利根郡みなかみ町	藤原(フジワラ)	128)	2020/12/16 05:00
2	新潟県	南魚沼郡湯沢町	湯沢(ユザワ)	113]	2020/12/16 04:00
3	福島県	南会津郡只見町	只見(タダミ)	93]	2020/12/16 07:00
4	群馬県	利根郡みなかみ町	みなかみ(ミナカミ)	91	2020/12/17 03:00
"	新潟県	中魚沼郡津南町	津南(ツナン)	91	2020/12/16 03:00
6	岐阜県	飛騨市	河合(カワイ)	76	2020/12/17 02:00
7	富山県	富山市	猪谷(イノタニ)	73	2020/12/17 02:00
8	岐阜県	大野郡白川村	白川(シラカワ)	72	2020/12/17 01:00
9	山形県	最上郡大蔵村	肘折(ヒジオリ)	71	2020/12/15 08:00
10	山形県	尾花沢市	尾花沢(オバナザワ)	69	2020/12/15 08:00
11	青森県	青森市	酸ヶ湯(スカユ)	67	2020/12/20 16:00
"	岩手県	和賀郡西和賀町	湯田(ユダ)	67	2020/12/15 10:00
13	福島県	南会津郡檜枝岐村	桧枝岐(ヒノエマタ)	63	2020/12/16 09:00
"	新潟県	上越市	安塚(ヤスツカ)	63	2020/12/15 10:00
15	新潟県	十日町市	十日町(トオカマチ)	61]	2020/12/16 02:00
16	秋田県	湯沢市	湯沢(ユザワ)	60	2020/12/21 01:00
"	岐阜県	飛騨市	神岡(カミオカ)	60	2020/12/17 02:00
18	山形県	西村山郡西川町	大井沢(オオイサワ)	58	2020/12/14 23:00
"	長野県	下高井郡野沢温泉村	野沢温泉(ノザワオンセン)	58	2020/12/19 23:00
"	新潟県	魚沼市	小出(コイデ)	58	2020/12/16 12:00

48 時間降雪量の期間最大値

順位	都道府県	市町村	地点	期間最大値	
				cm	年月日 時分(まで)
1	群馬県	利根郡みなかみ町	藤原(フジワラ)	199)	2020/12/17 02:00
2	群馬県	利根郡みなかみ町	みなかみ(ミナカミ)	149	2020/12/17 14:00
"	新潟県	中魚沼郡津南町	津南(ツナン)	149	2020/12/16 24:00
4	新潟県	南魚沼郡湯沢町	湯沢(ユザワ)	144]	2020/12/16 14:00
5	岩手県	和賀郡西和賀町	湯田(ユダ)	122	2020/12/16 06:00
6	福島県	南会津郡只見町	只見(タダミ)	118]	2020/12/17 07:00
7	富山県	富山市	猪谷(イノタニ)	111	2020/12/17 04:00
8	福島県	南会津郡檜枝岐村	桧枝岐(ヒノエマタ)	108	2020/12/17 04:00
9	山形県	最上郡大蔵村	肘折(ヒジオリ)	107	2020/12/15 23:00
10	青森県	青森市	酸ヶ湯(スカユ)	106	2020/12/20 20:00
11	岐阜県	飛騨市	河合(カワイ)	104	2020/12/17 02:00
12	岐阜県	大野郡白川村	白川(シラカワ)	103	2020/12/17 04:00
13	山形県	尾花沢市	尾花沢(オバナザワ)	99	2020/12/15 23:00
"	新潟県	十日町市	十日町(トオカマチ)	99]	2020/12/16 14:00
15	長野県	下高井郡野沢温泉村	野沢温泉(ノザワオンセン)	97	2020/12/16 24:00
16	山形県	西村山郡西川町	大井沢(オオイサワ)	95	2020/12/15 23:00
17	岐阜県	飛騨市	神岡(カミオカ)	94	2020/12/17 07:00
"	新潟県	魚沼市	小出(コイデ)	94	2020/12/16 18:00
19	新潟県	魚沼市	守門(スモン)	89	2020/12/16 12:00
"	新潟県	上越市	安塚(ヤスヅカ)	89	2020/12/16 08:00

72時間降雪量の期間最大値

順位	都道府県	市町村	地点	期間最大値	
				cm	年月日 時分(まで)
1	群馬県	利根郡みなかみ町	藤原(フジワラ)	219)	2020/12/17 19:00
2	新潟県	中魚沼郡津南町	津南(ツナン)	175	2020/12/17 06:00
3	群馬県	利根郡みなかみ町	みなかみ(ミナカミ)	159	2020/12/18 03:00
4	新潟県	南魚沼郡湯沢町	湯沢(ユザワ)	149]	2020/12/17 11:00
5	岩手県	和賀郡西和賀町	湯田(ユダ)	144)	2020/12/16 24:00
6	福島県	南会津郡檜枝岐村	桧枝岐(ヒノエマタ)	139	2020/12/17 23:00
7	福島県	南会津郡只見町	只見(タダミ)	136]	2020/12/18 07:00
8	岩手県	一関市	祭時(マツルベ)	124	2020/12/16 24:00
9	山形県	最上郡大蔵村	肘折(ヒジオリ)	120	2020/12/16 23:00
10	山形県	尾花沢市	尾花沢(オバナザワ)	117	2020/12/17 09:00
"	岐阜県	大野郡白川村	白川(シラカワ)	117	2020/12/18 01:00
"	新潟県	十日町市	十日町(トオカマチ)	117]	2020/12/18 01:00
"	富山県	富山市	猪谷(イノタニ)	117	2020/12/18 02:00
14	岐阜県	飛騨市	河合(カワイ)	115	2020/12/17 24:00
15	青森県	青森市	酸ヶ湯(スカユ)	114	2020/12/21 20:00
16	長野県	下高井郡野沢温泉村	野沢温泉(ノザワオンセン)	111	2020/12/17 07:00
17	新潟県	上越市	安塚(ヤスツカ)	107	2020/12/17 08:00
18	鳥取県	西伯郡大山町	大山(ダイセン)	106	2020/12/17 13:00
19	山形県	西村山郡西川町	大井沢(オオイサワ)	104	2020/12/16 23:00
"	新潟県	魚沼市	小出(コイデ)	104	2020/12/18 02:00

降雪量の期間合計値

順位	都道府県	市町村	地点	期間合計値
				cm
1	群馬県	利根郡みなかみ町	藤原(フジワラ)	291
2	新潟県	中魚沼郡津南町	津南(ツナン)	278
3	青森県	青森市	酸ヶ湯(スカユ)	243
4	岩手県	和賀郡西和賀町	湯田(ユダ)	236
"	新潟県	南魚沼郡湯沢町	湯沢(ユザワ)	236]
6	群馬県	利根郡みなかみ町	みなかみ(ミナカミ)	220
7	山形県	尾花沢市	尾花沢(オバナザワ)	218
8	岩手県	一関市	祭時(マツルベ)	210
9	福島県	南会津郡只見町	只見(タダミ)	205)
10	新潟県	十日町市	十日町(トオカマチ)	203
11	秋田県	湯沢市	湯沢(ユザワ)	200
12	山形県	最上郡大蔵村	肘折(ヒジオリ)	199
13	福島県	南会津郡檜枝岐村	檜枝岐(ヒノエマタ)	198
14	長野県	下高井郡野沢温泉村	野沢温泉(ノザワオンセン)	186
15	秋田県	横手市	横手(ヨコテ)	185
16	鳥取県	西伯郡大山町	大山(ダイセン)	180
17	山形県	西村山郡西川町	大井沢(オオイサワ)	178
18	新潟県	魚沼市	守門(スモン)	174
19	新潟県	魚沼市	小出(コイデ)	172
20	宮城県	栗原市	駒ノ湯(コマノユ)	170

期間最深積雪

順位	都道府県	市町村	地点	期間最大値	
				cm	年月日 時分(まで)
1	青森県	青森市	酸ヶ湯(スカユ)	250	2020/12/20 18:00
2	新潟県	中魚沼郡津南町	津南(ツナン)	225	2020/12/21 12:00
3	群馬県	利根郡みなかみ町	藤原(フジワラ)	212	2020/12/20 07:00
4	新潟県	南魚沼郡湯沢町	湯沢(ユザワ)	208]	2020/12/21 10:00
5	山形県	最上郡大蔵村	肘折(ヒジオリ)	169	2020/12/21 16:00
6	岩手県	和賀郡西和賀町	湯田(ユダ)	162	2020/12/20 02:00
7	岩手県	一関市	祭時(マツルベ)	157	2020/12/20 08:00
8	福島県	南会津郡檜枝岐村	桧枝岐(ヒノエマタ)	153	2020/12/20 16:00
9	北海道 上川地方	雨竜郡幌加内町	幌加内(ホロカナイ)	150	2020/12/21 23:00
"	群馬県	利根郡みなかみ町	みなかみ(ミナカミ)	150	2020/12/17 11:00
"	新潟県	十日町市	十日町(トオカマチ)	150	2020/12/21 13:00
12	鳥取県	西伯郡大山町	大山(ダイセン)	147	2020/12/20 22:00
13	北海道 上川地方	雨竜郡幌加内町	朱鞠内(シュマリナイ)	144	2020/12/21 18:00
14	北海道 石狩地方	石狩郡新篠津村	新篠津(シンシノツ)	143	2020/12/21 17:00
15	北海道 空知地方	岩見沢市	岩見沢(イワミザワ)	141	2020/12/21 18:00
"	山形県	西村山郡西川町	大井沢(オオイサワ)	141	2020/12/21 01:00
17	山形県	尾花沢市	尾花沢(オバナザワ)	140	2020/12/21 09:00
18	長野県	下高井郡野沢温泉村	野沢温泉(ノザワオンセン)	138	2020/12/20 21:00
19	新潟県	魚沼市	小出(コイデ)	128	2020/12/21 06:00
20	福島県	南会津郡只見町	只見(タダミ)	127)	2020/12/20 02:00

観測史上 1 位を更新した地点

3 時間降雪量(アメダス観測値による統計) 0 地点

6 時間降雪量(アメダス観測値による統計) 0 地点

12 時間降雪量(アメダス観測値による統計) 1 地点

都道府県	市町村	地点	更新した値		昨冬までの 1 位の値	
			cm	年月日 時分(まで)	cm	年月日
群馬県	利根郡みなかみ町	藤原(フジワラ)	79)	2020/12/15 23:00	73	2012/12/10

24 時間降雪量(アメダス観測値による統計) 4 地点

都道府県	市町村	地点	更新した値		昨冬までの 1 位の値	
			cm	年月日 時分(まで)	cm	年月日
秋田県	湯沢市	湯沢(ユザワ)	60	2020/12/21 01:00	60	2013/12/14
群馬県	利根郡みなかみ町	藤原(フジワラ)	128)	2020/12/16 05:00	112	2010/1/1
群馬県	利根郡みなかみ町	みなかみ(ミナカミ)	91	2020/12/17 03:00	87	1991/1/7
新潟県	南魚沼郡湯沢町	湯沢(ユザワ)	113]	2020/12/16 04:00	101	2000/12/26

48 時間降雪量(アメダス観測値による統計) 5 地点

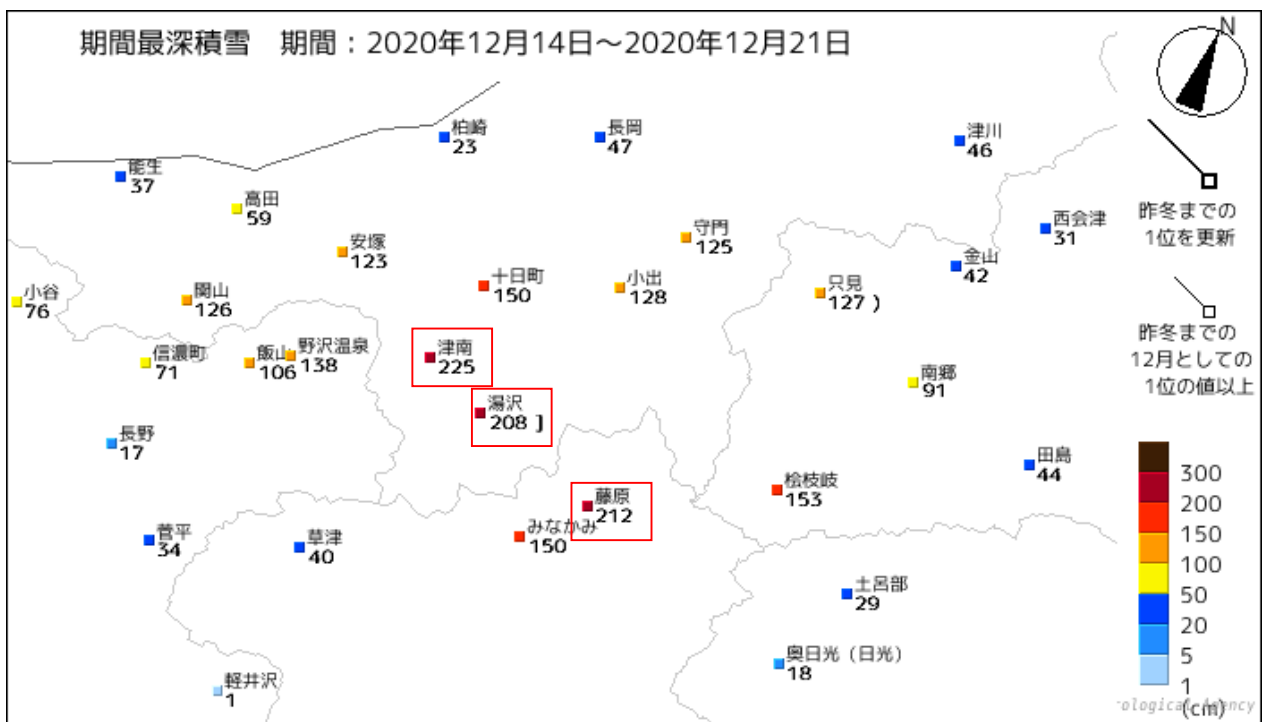
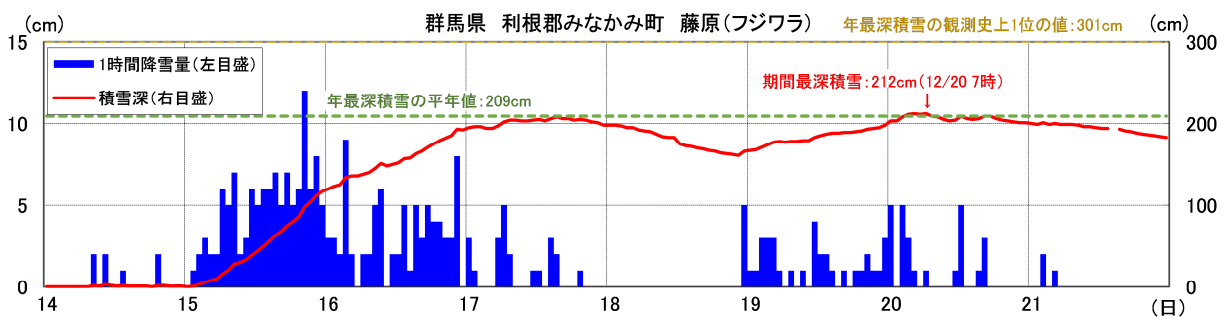
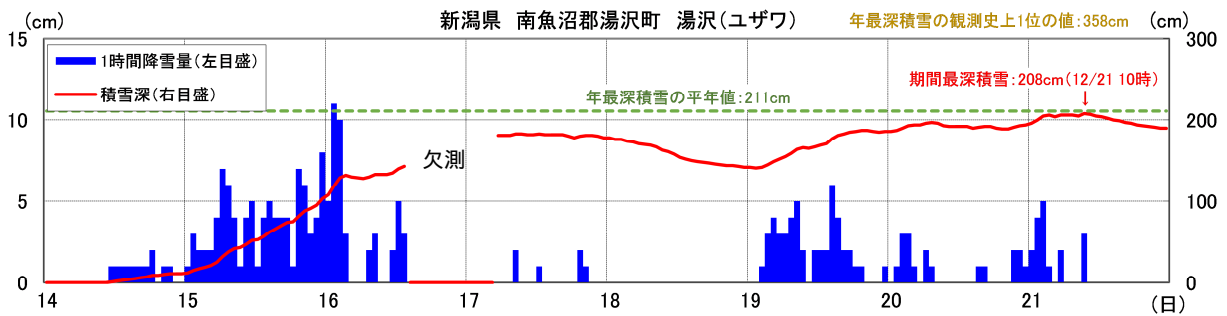
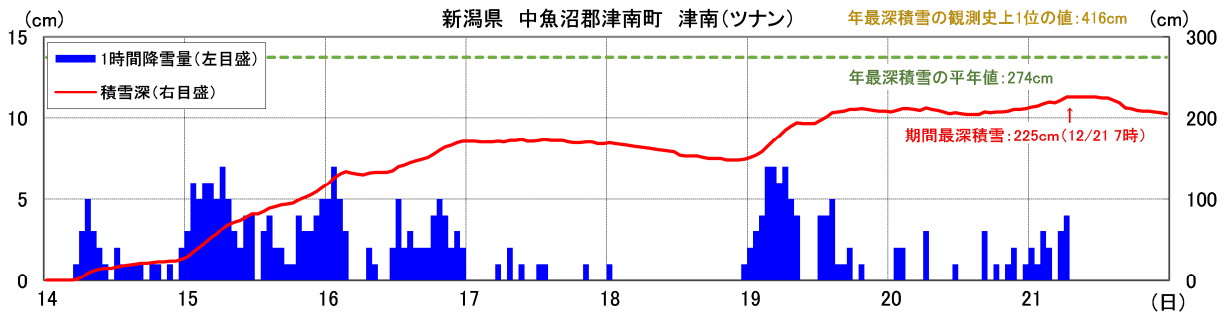
都道府県	市町村	地点	更新した値		昨冬までの 1 位の値	
			cm	年月日 時分(まで)	cm	年月日
秋田県	横手市	横手(ヨコテ)	87	2020/12/16 09:00	86	2019/12/5
岩手県	和賀郡西和賀町	湯田(ユダ)	122	2020/12/16 06:00	99	2014/1/11
群馬県	利根郡みなかみ町	藤原(フジワラ)	199)	2020/12/17 02:00	145	2010/1/2
群馬県	利根郡みなかみ町	みなかみ(ミナカミ)	149	2020/12/17 14:00	118	2001/1/6
新潟県	南魚沼郡湯沢町	湯沢(ユザワ)	144]	2020/12/16 14:00	131	2014/12/15

72 時間降雪量(アメダス観測値による統計) 4 地点

都道府県	市町村	地点	更新した値		昨冬までの 1 位の値	
			cm	年月日 時分(まで)	cm	年月日
岩手県	和賀郡西和賀町	湯田(ユダ)	144)	2020/12/16 24:00	114	1999/1/11
岩手県	一関市	祭時(マツルベ)	124	2020/12/16 24:00	113	2013/12/15
群馬県	利根郡みなかみ町	藤原(フジワラ)	219)	2020/12/17 19:00	154	2012/12/12
群馬県	利根郡みなかみ町	みなかみ(ミナカミ)	159	2020/12/18 03:00	145	1995/1/16

期間最深積雪(地上気象観測値およびアメダス観測値による統計) 0 地点

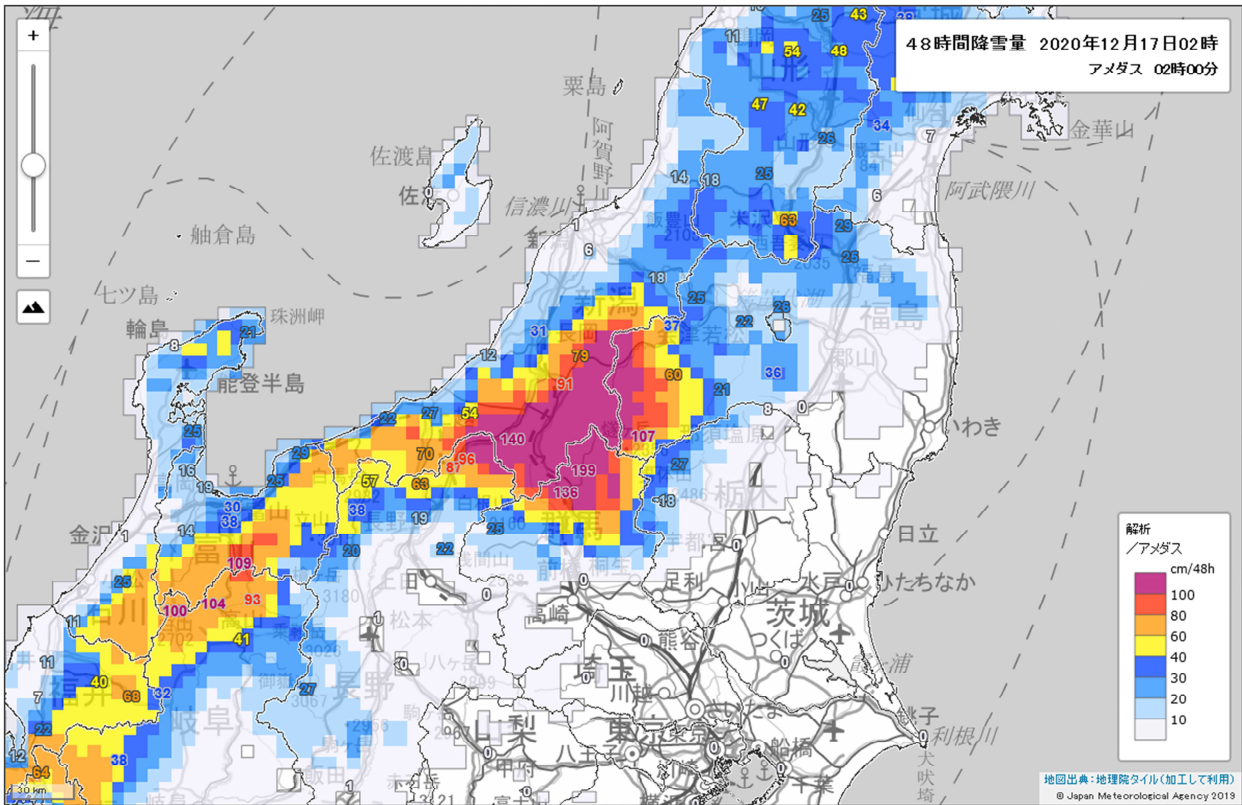
降雪量・積雪深の時系列図



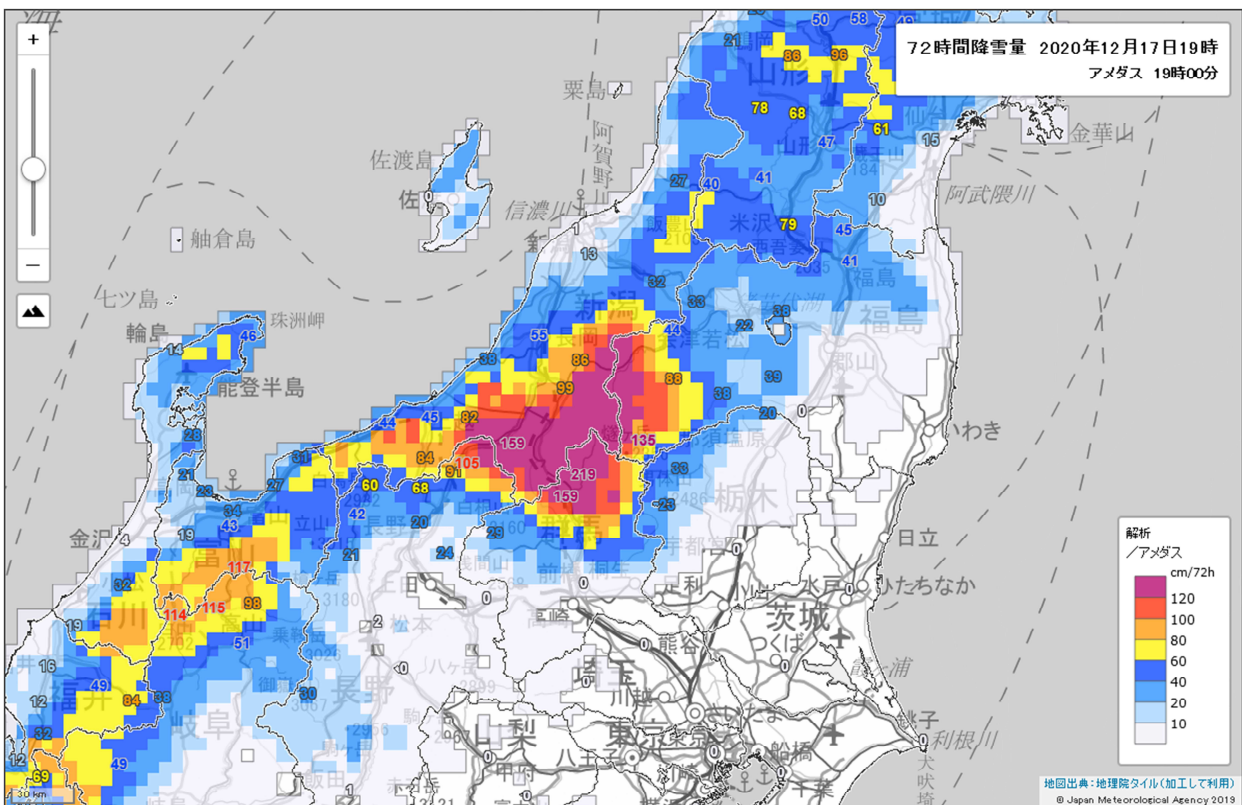
解析降雪量

群馬県藤原で48・72時間降雪量が歴代全国1位を更新した時点の解析降雪量

48時間降雪量(2020年12月17日02時)



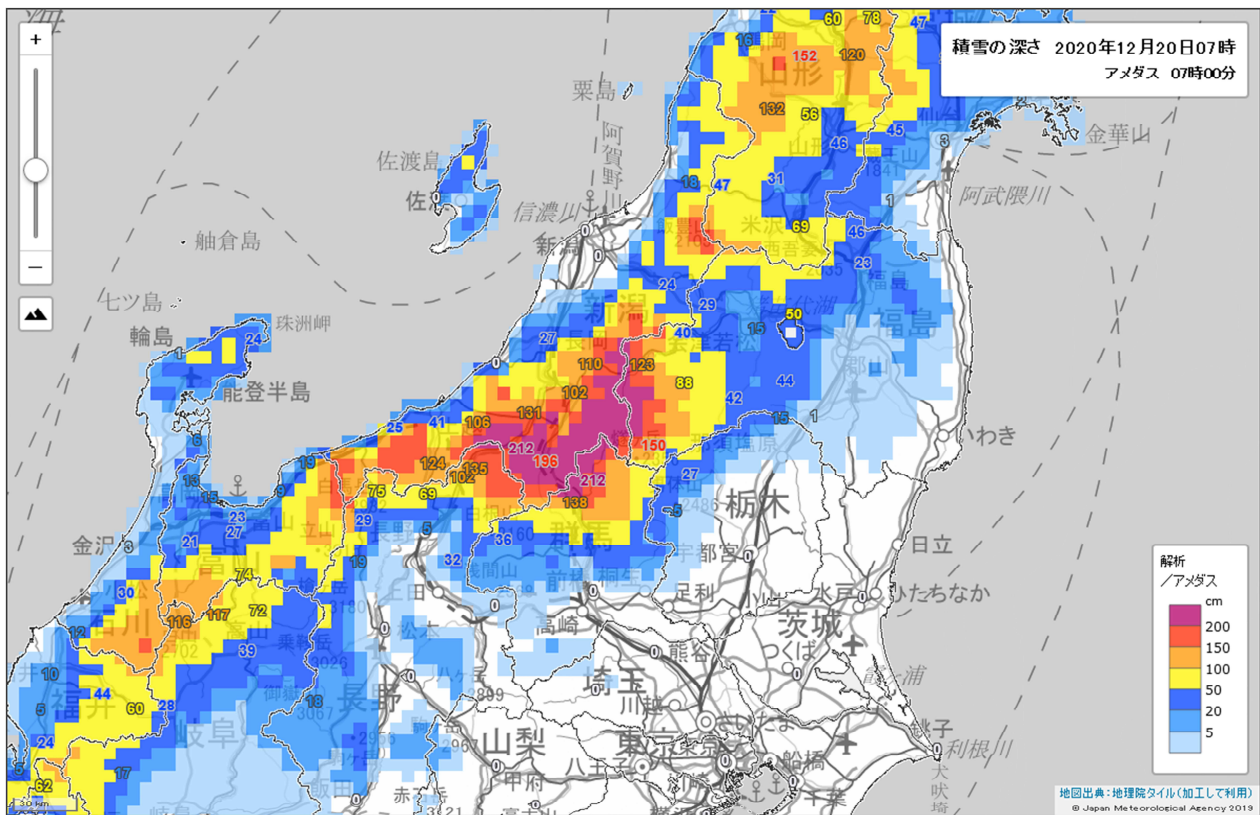
72時間降雪量(2020年12月17日19時)



解析積雪深

群馬県藤原で期間最深積雪を観測した時点の解析積雪深

積雪の深さ(2020年12月20日07時)



3. その他

注意事項

この資料は、気象庁で観測したデータによるものであり、令和2年12月24日現在のデータを用いている。

掲載資料へのリンク

特定期間の気象データ

<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/periodstat/index.html>

現在の雪(解析積雪深・解析降雪量)

<https://www.data.jma.go.jp/fcd/yoho/snow/jp/>

災害情報へのリンク

被害状況の全体概要(内閣府)

<http://www.bousai.go.jp/updates/index.html>

人的・物的被害の状況(消防庁)

<https://www.fdma.go.jp/disaster/info/>

この資料に関する問い合わせ先: 気象庁大気海洋部気象リスク対策課
電話 03-6758-3900(内線 4256、4257)