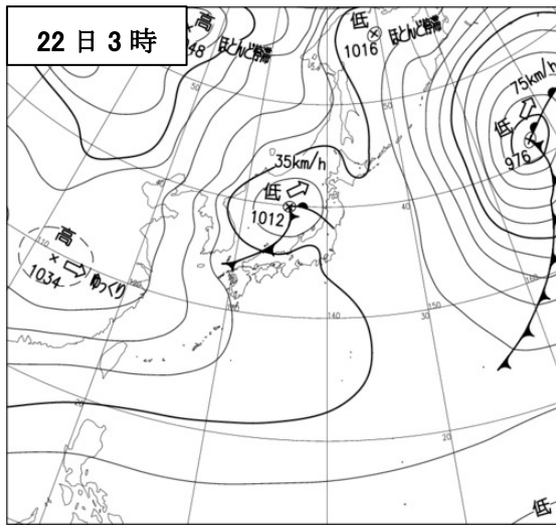
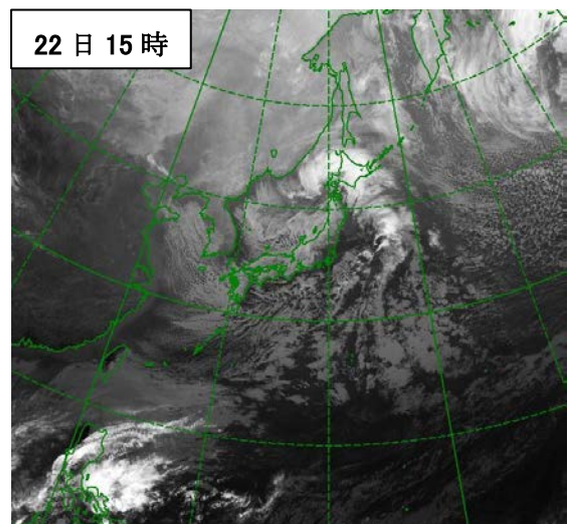
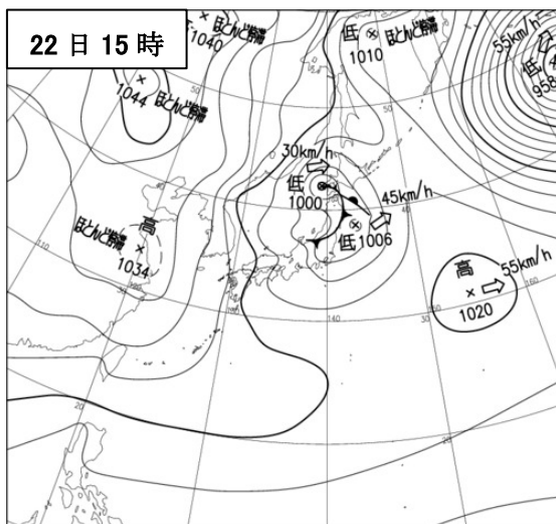
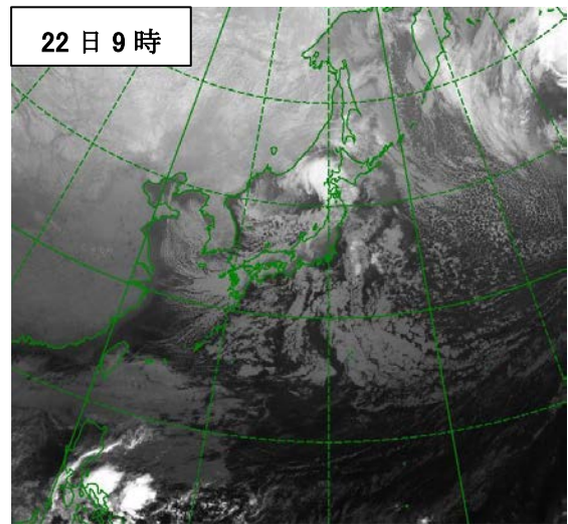
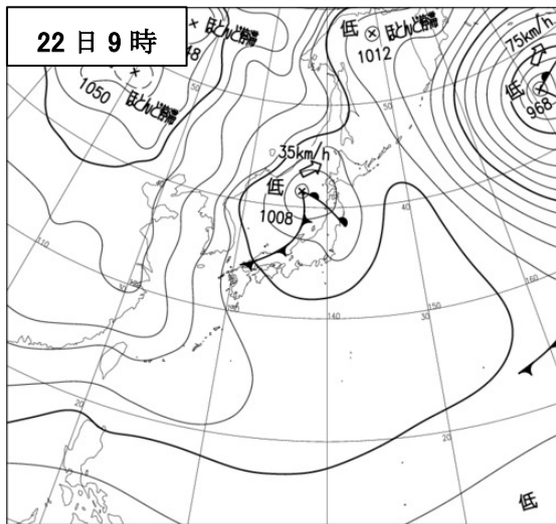
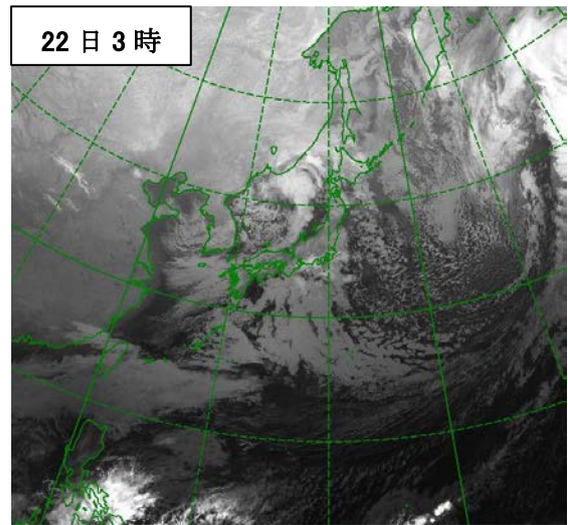


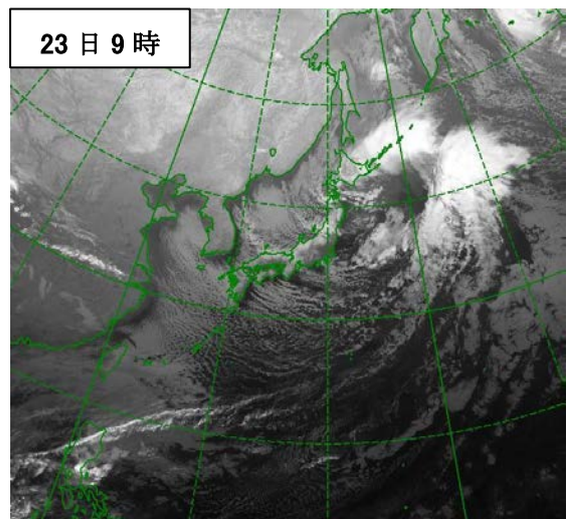
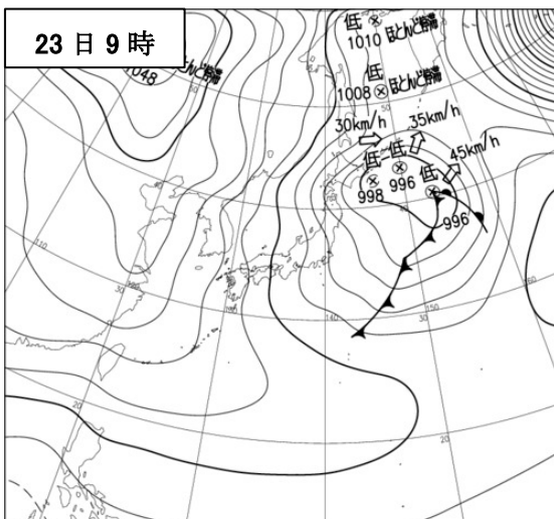
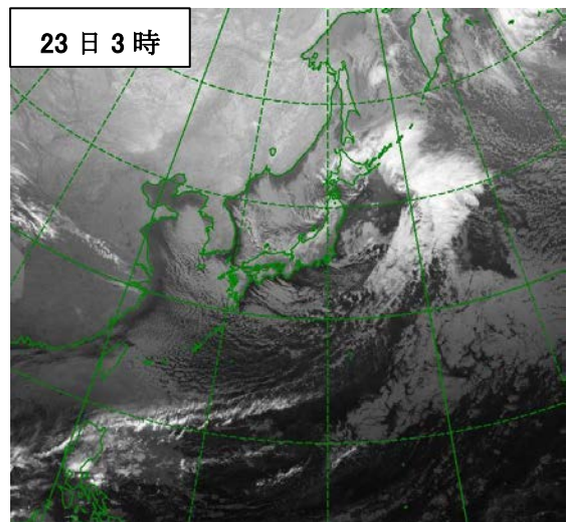
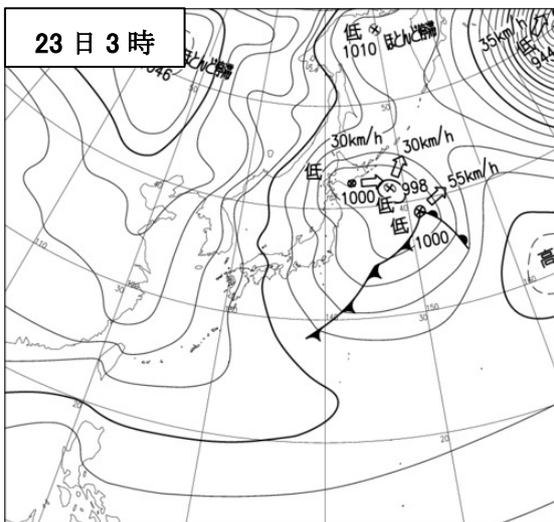
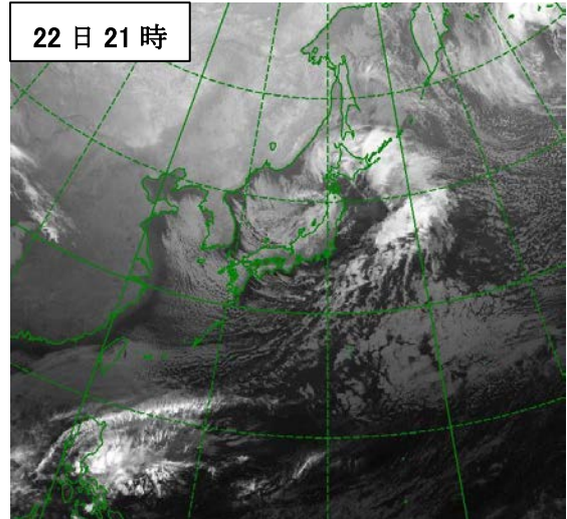
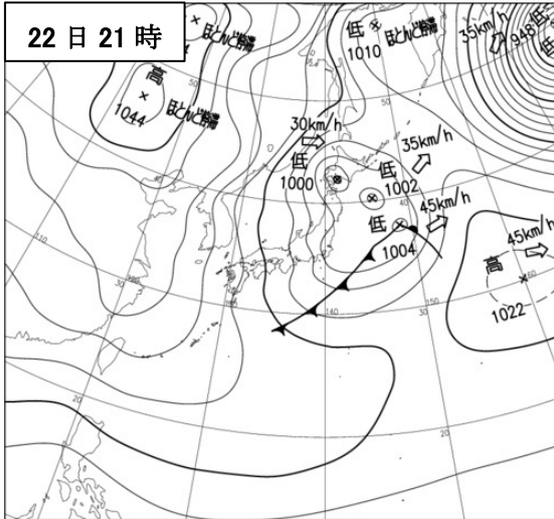
アメダス配置図

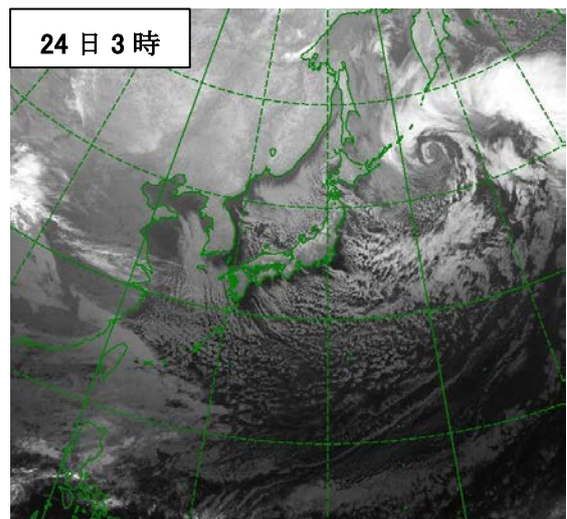
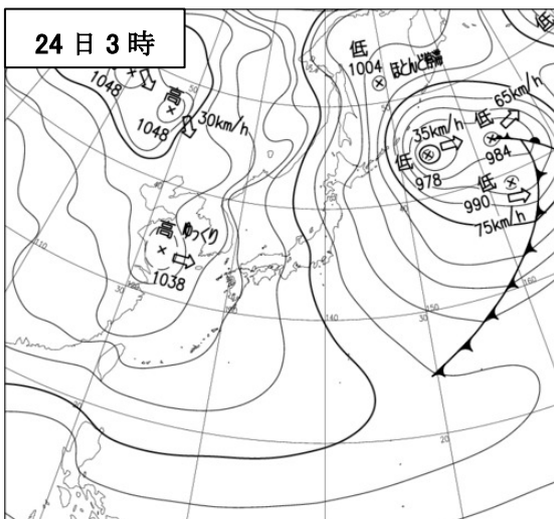
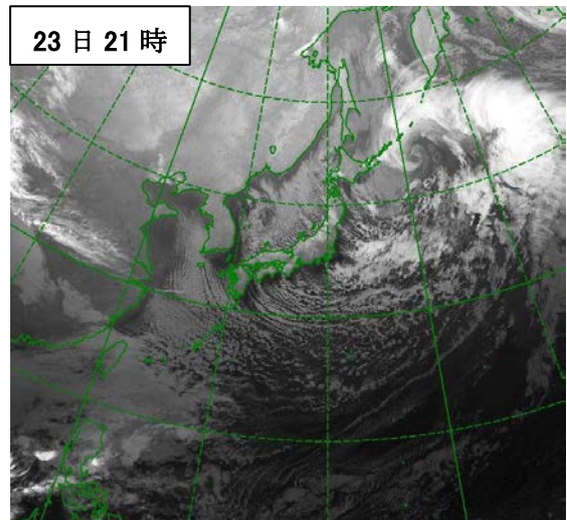
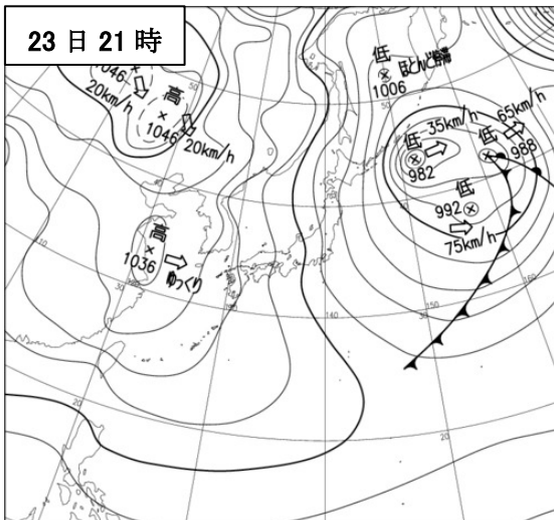
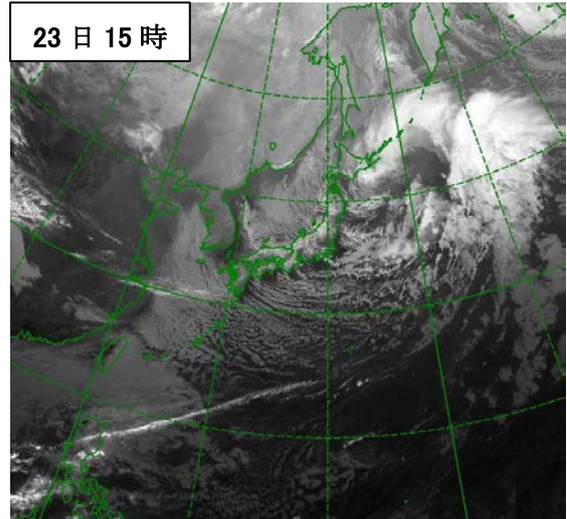
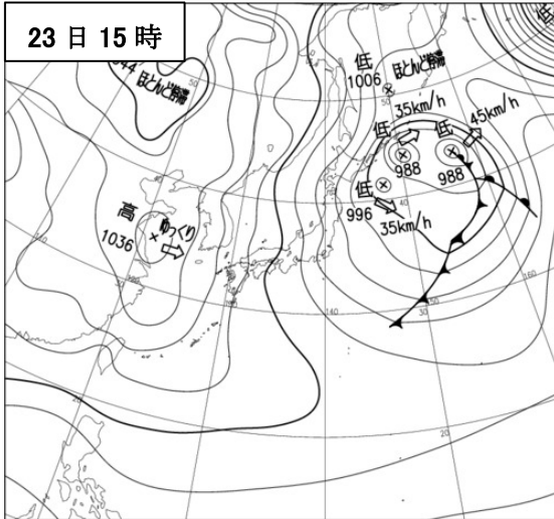
地上天気図

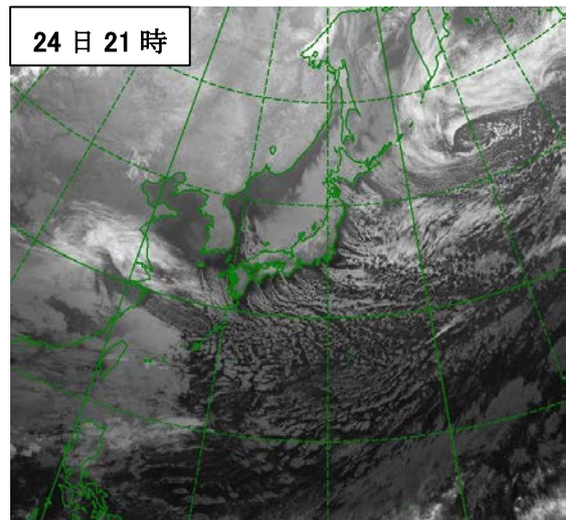
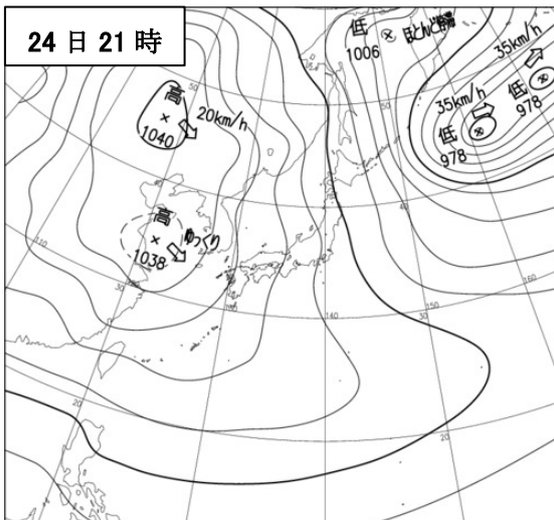
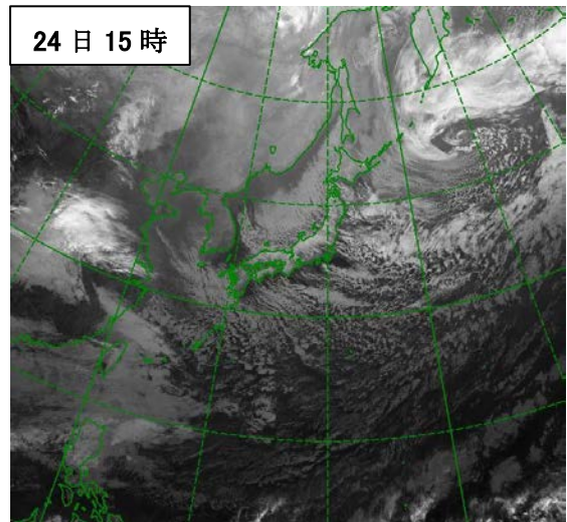
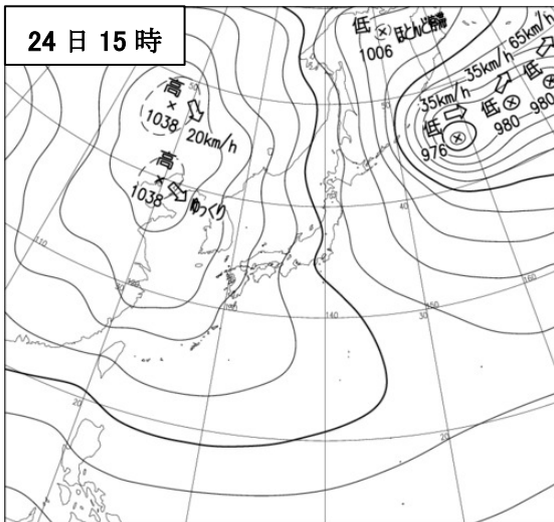
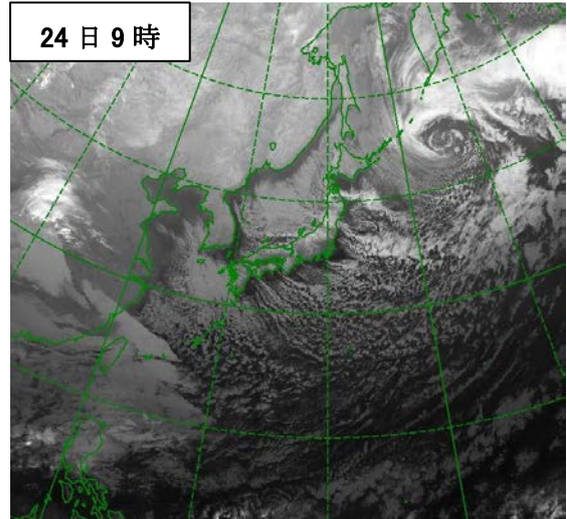
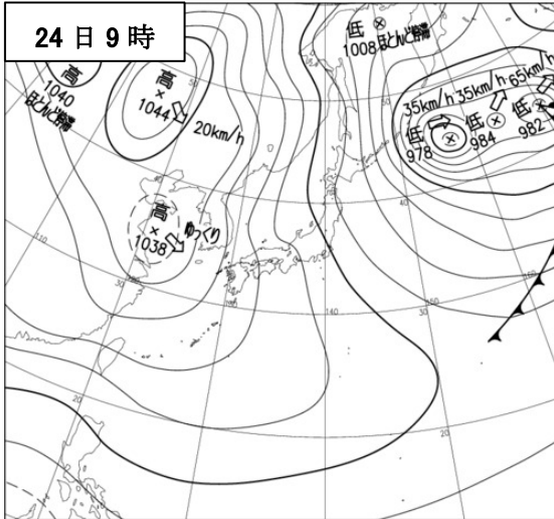


気象衛星赤外面像

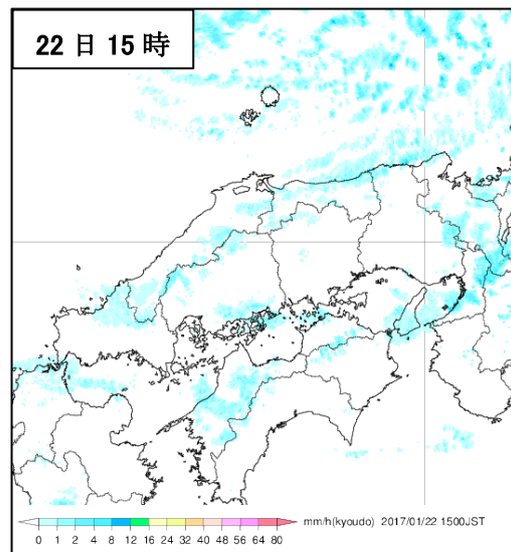
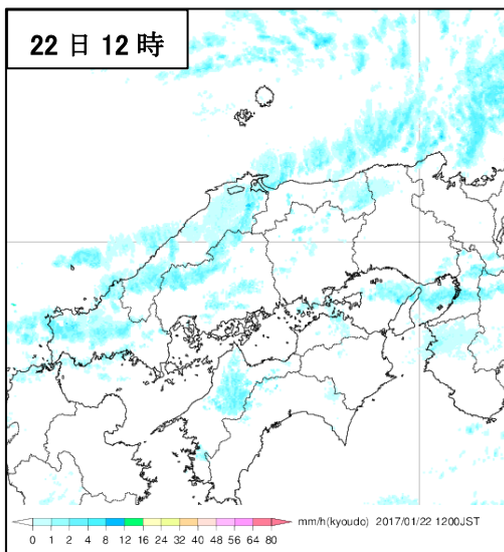
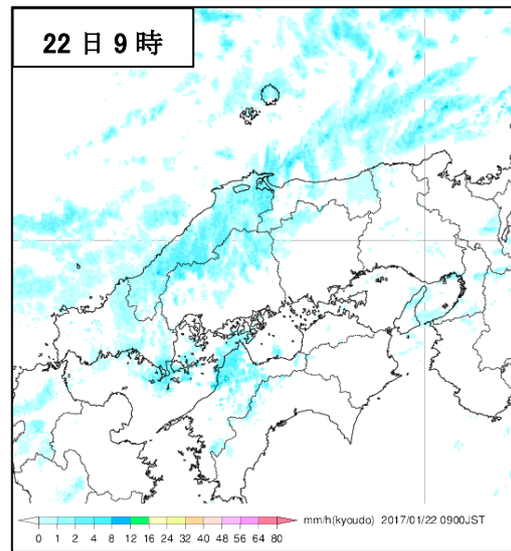
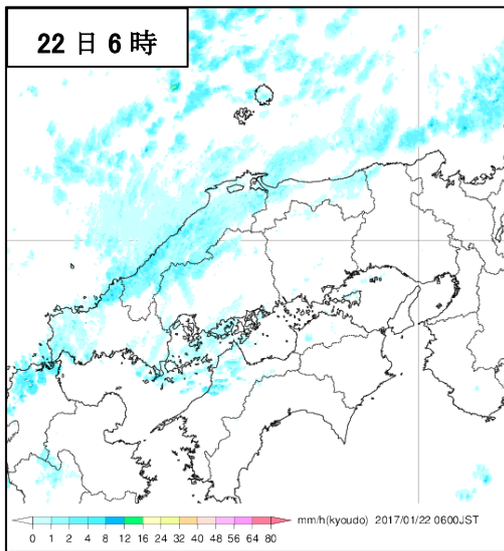
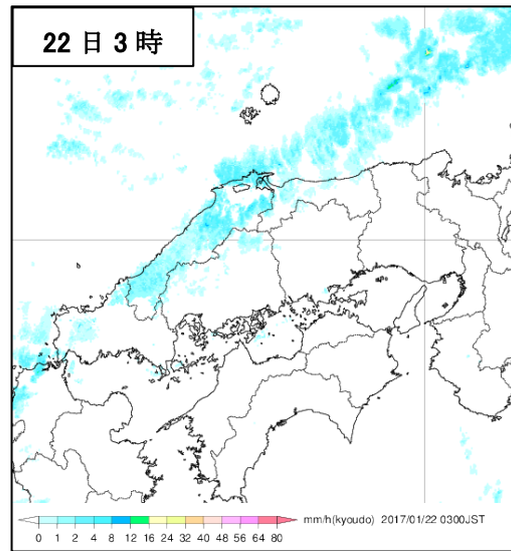
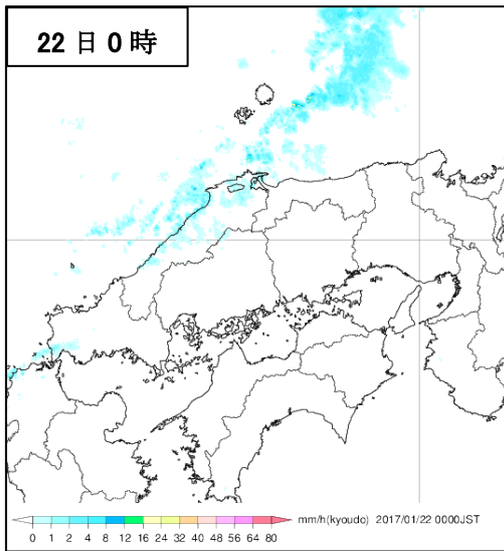


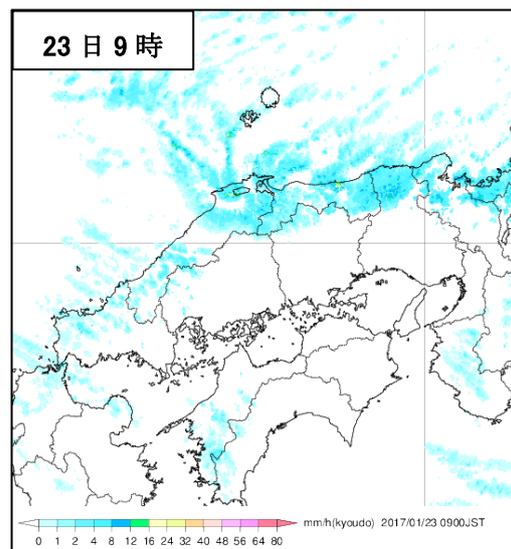
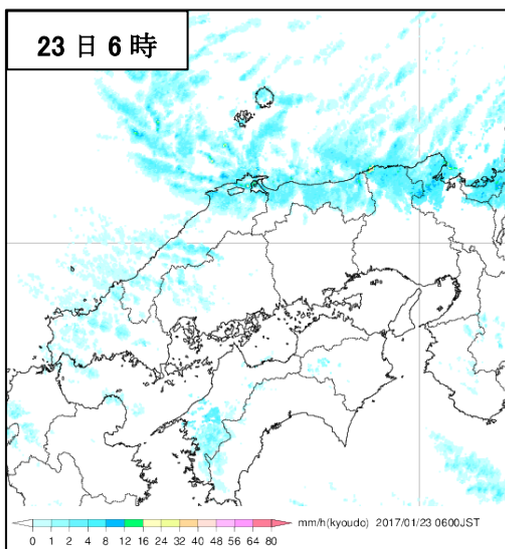
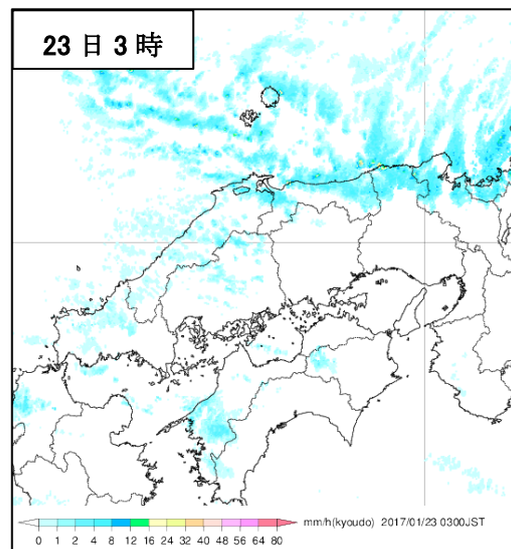
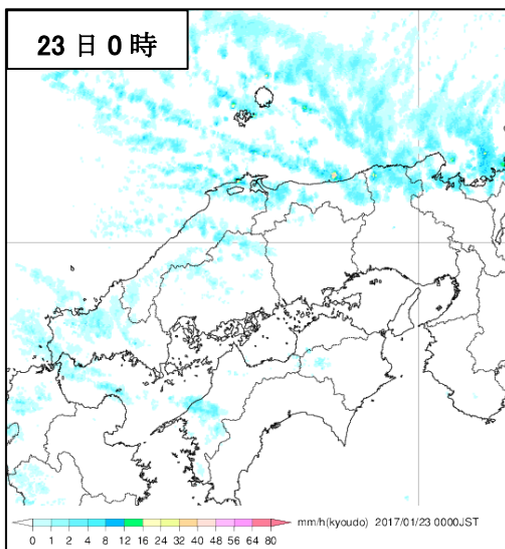
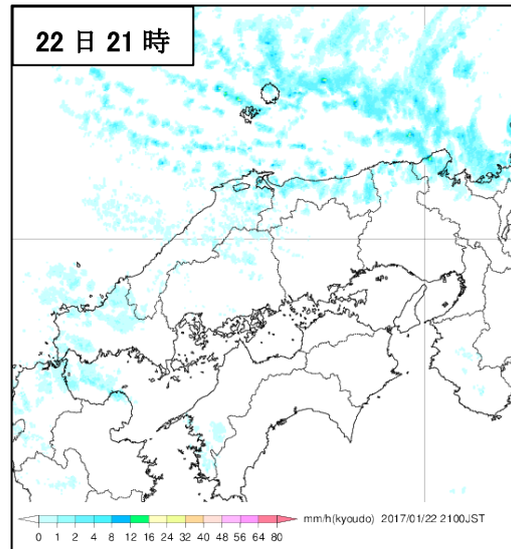
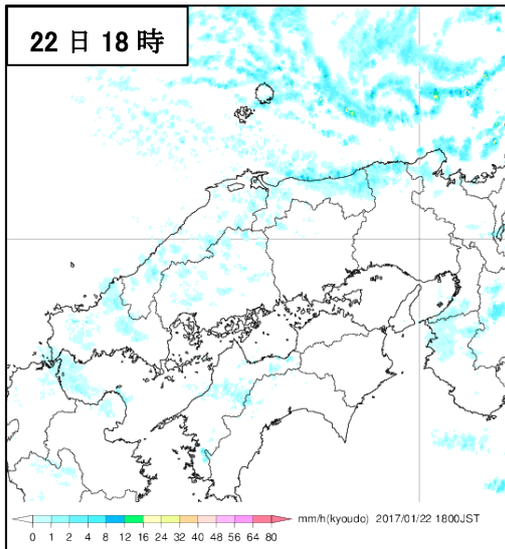


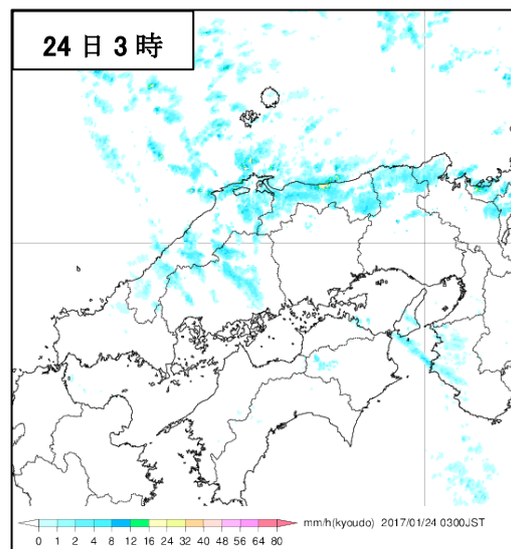
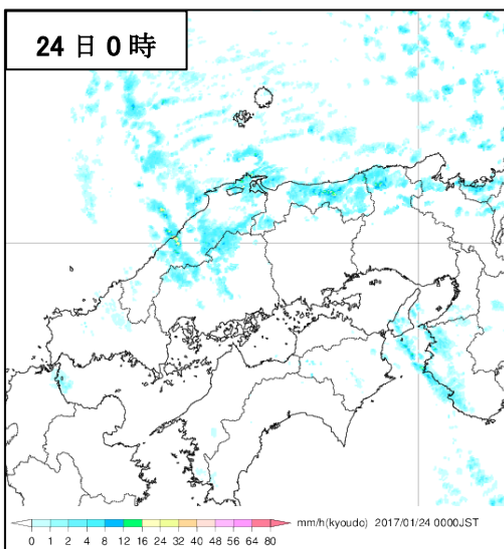
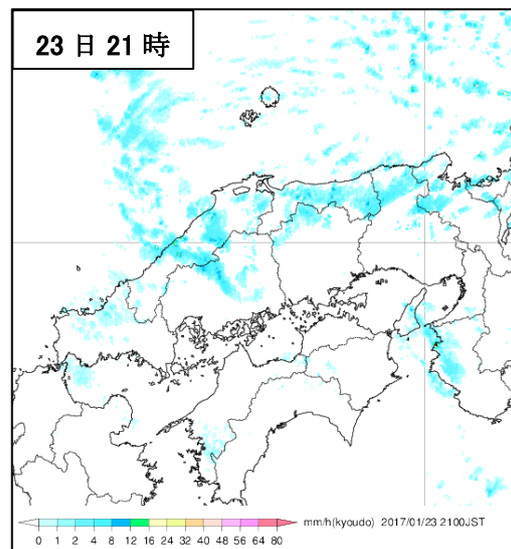
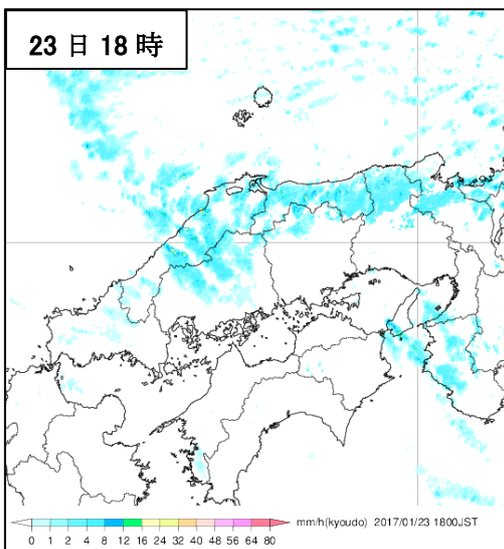
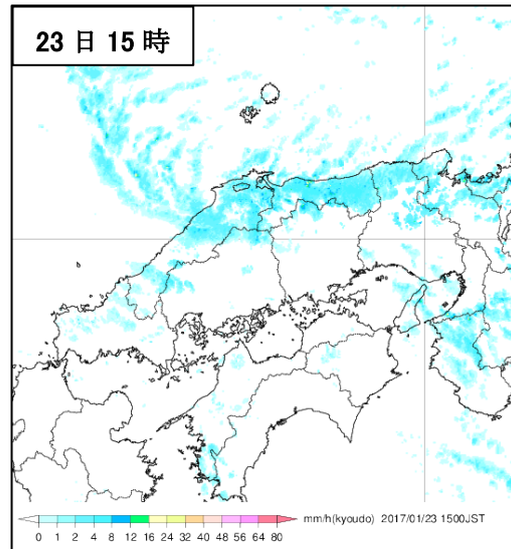
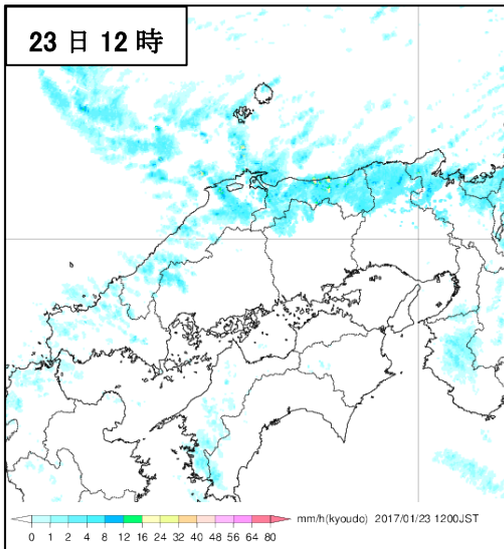


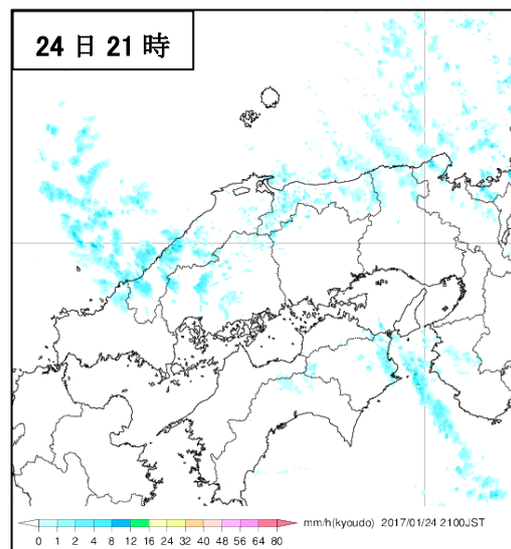
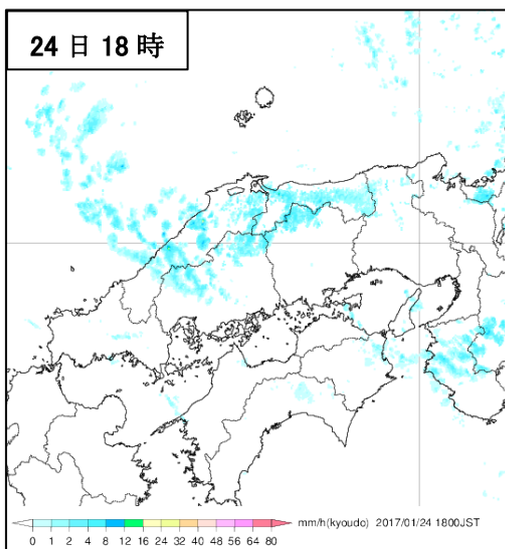
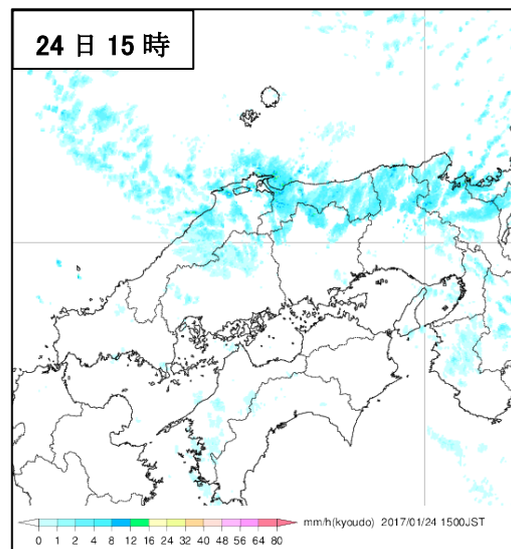
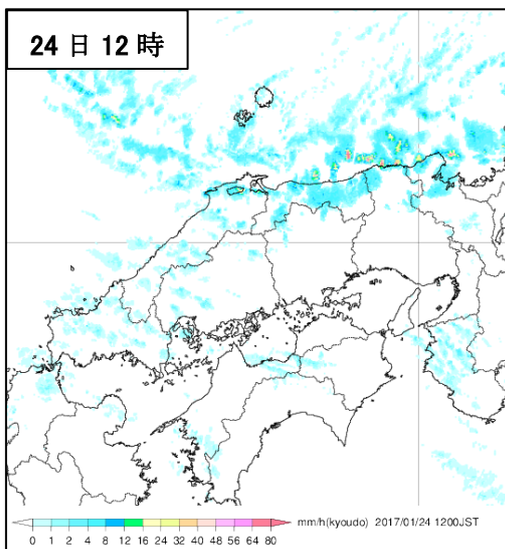
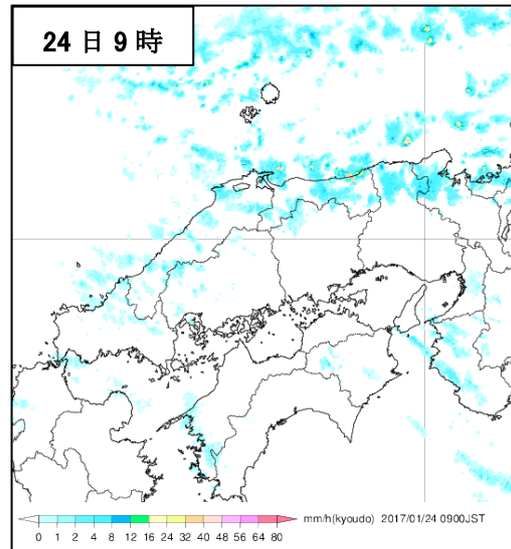
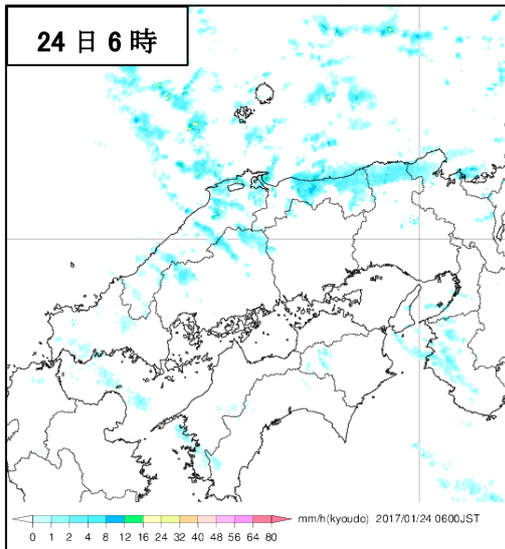


気象レーダー画像



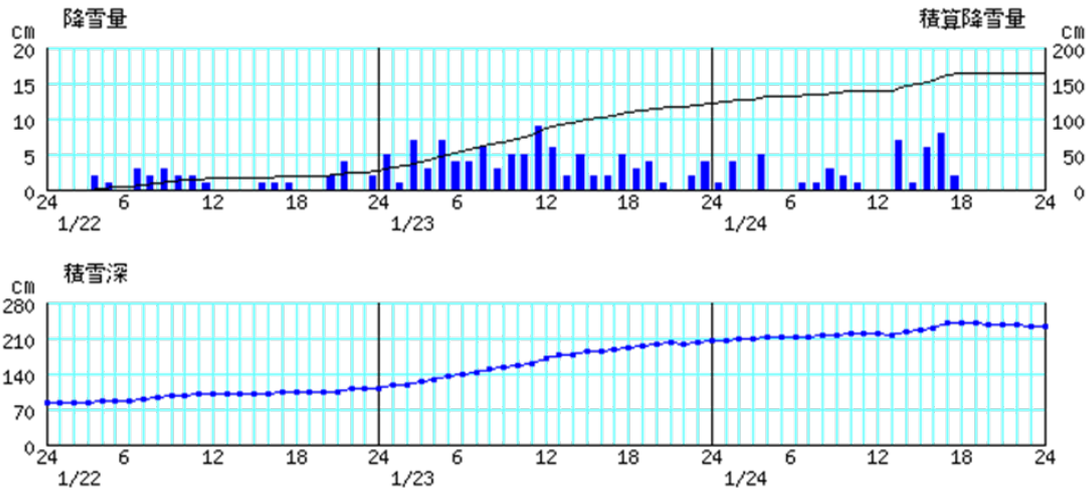




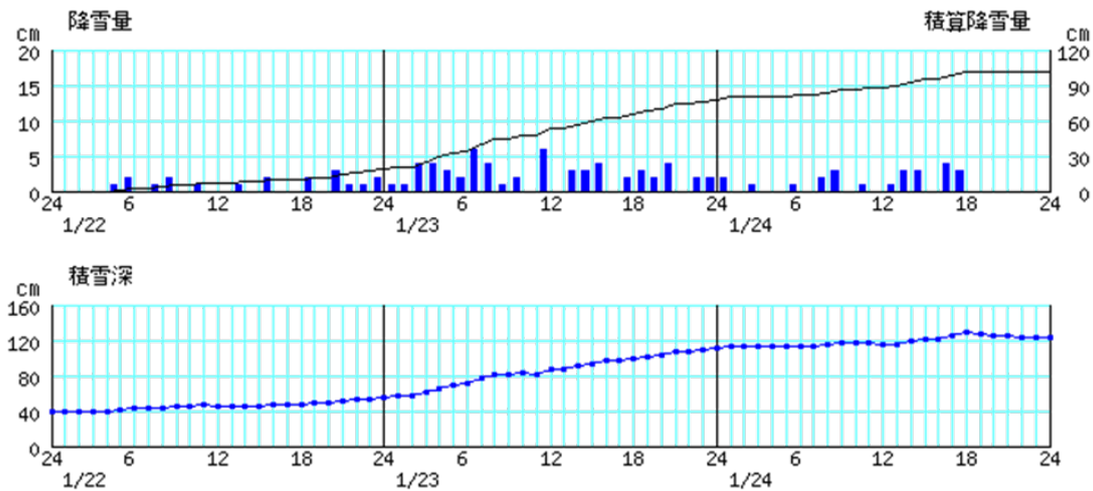


アメダス時系列グラフ（降雪量と積雪深） 期間：1 月 22 日 00 時～24 日 24 時

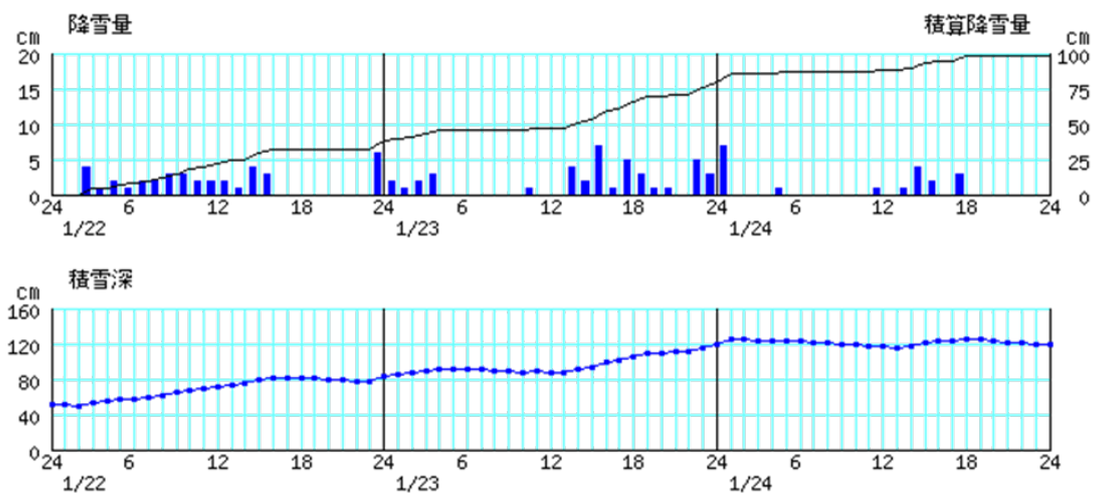
大山（鳥取県）



上長田（岡山県）

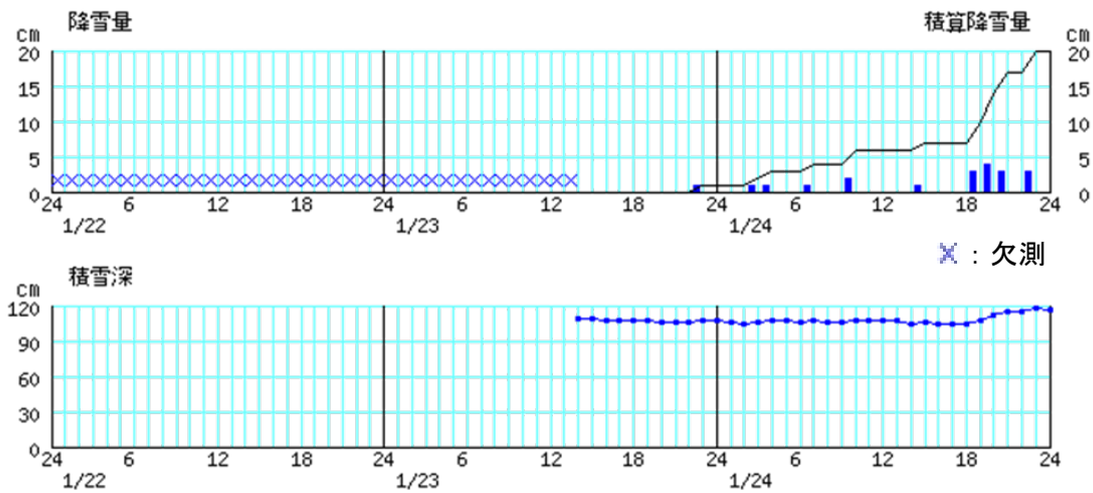


高野（広島県）

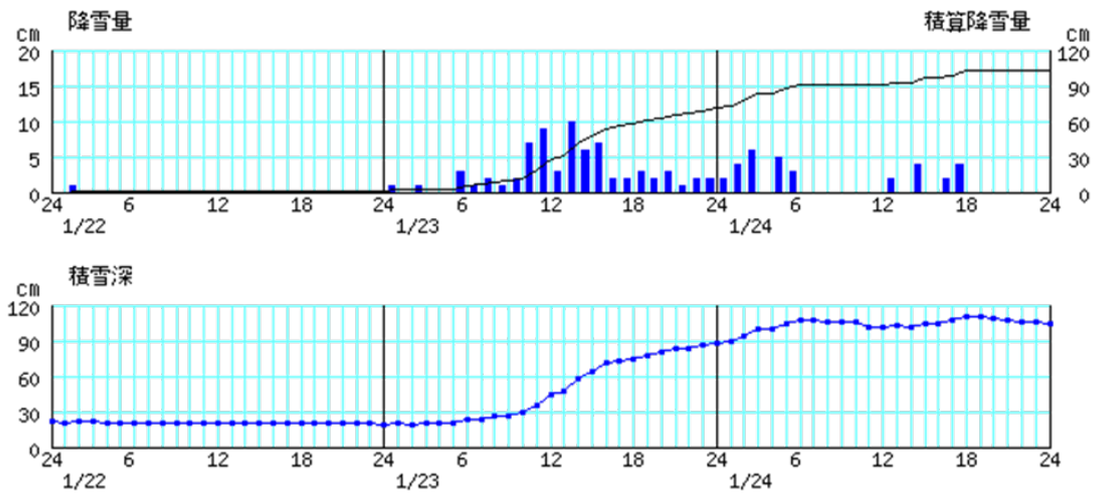


※横軸は日時を示す。

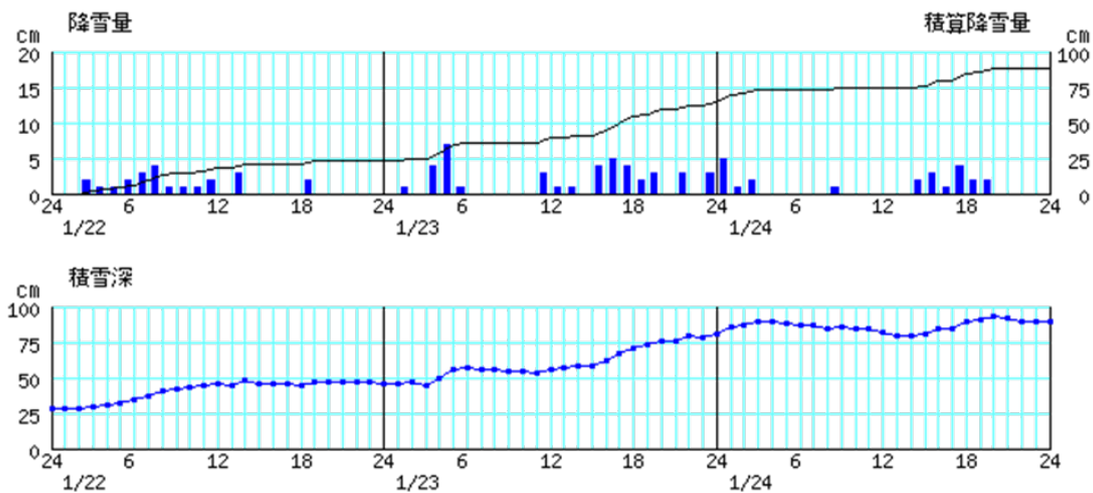
八幡（広島県）



智頭（鳥取県）

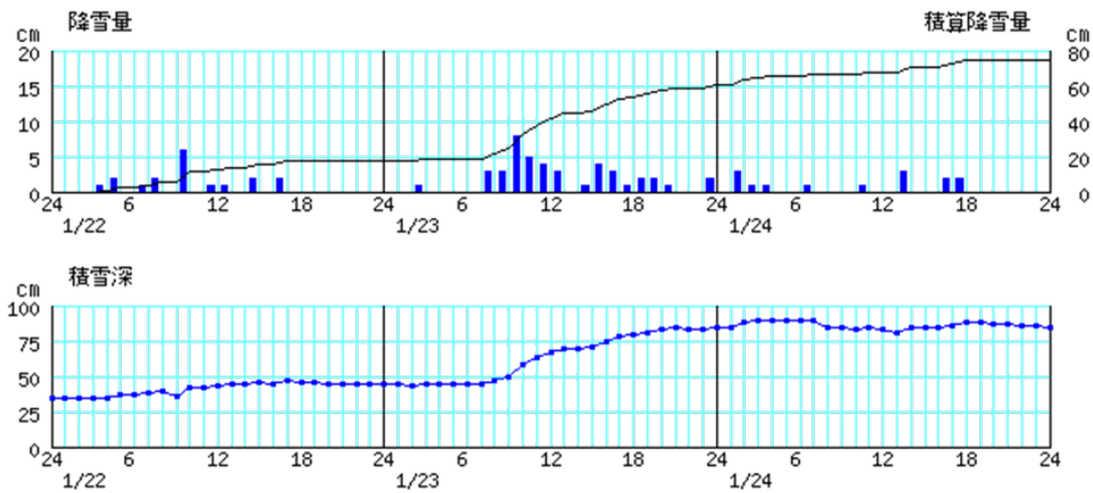


赤名（島根県）

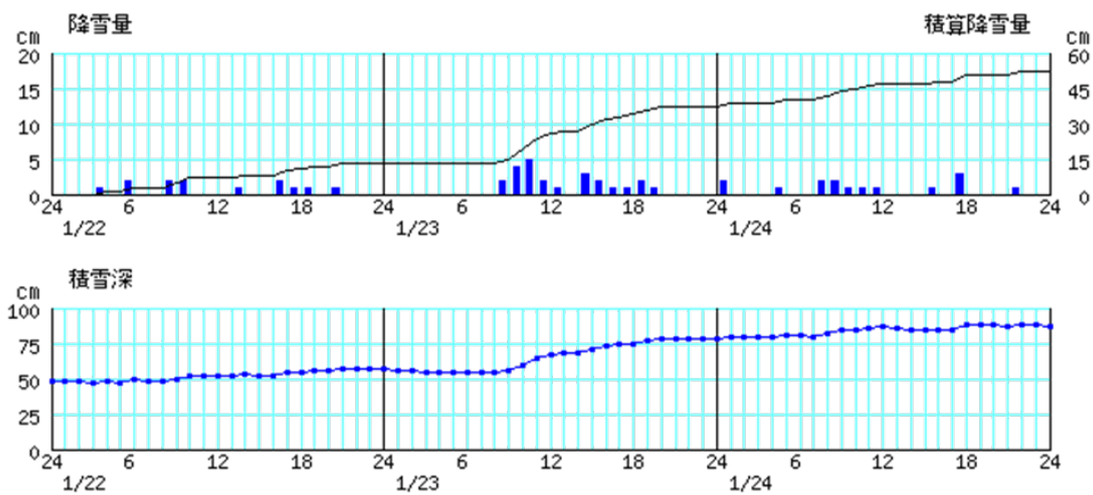


※横軸は日時を示す。

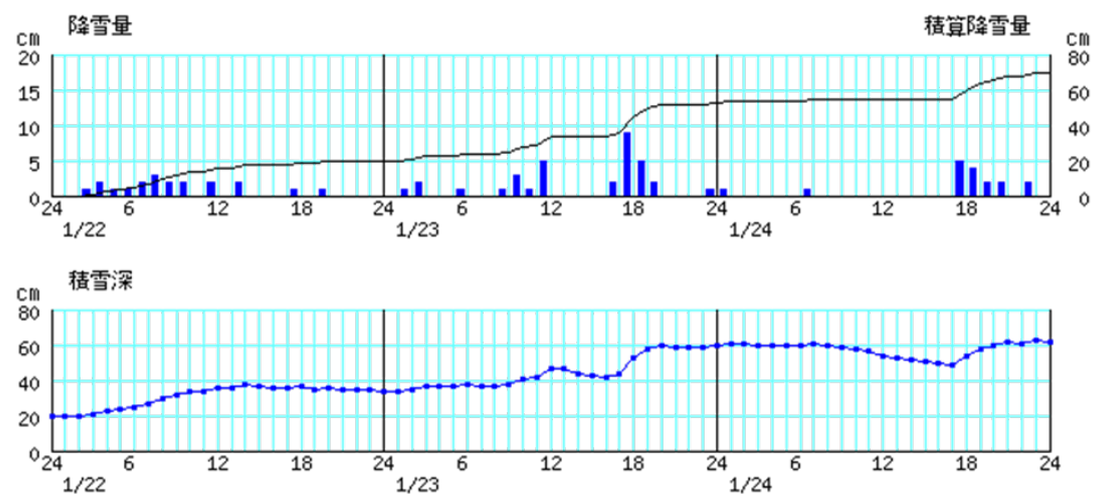
横田（島根県）



千屋（岡山県）

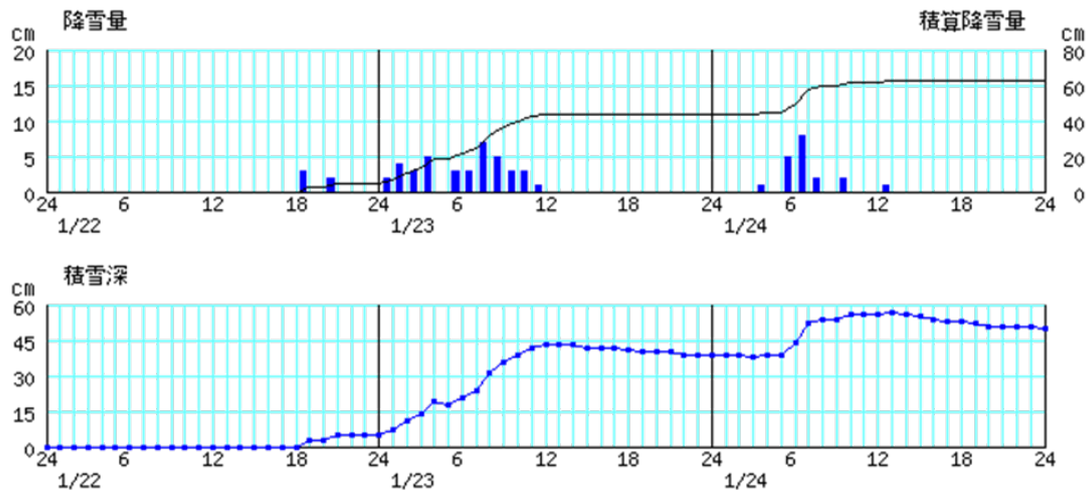


大朝（広島県）

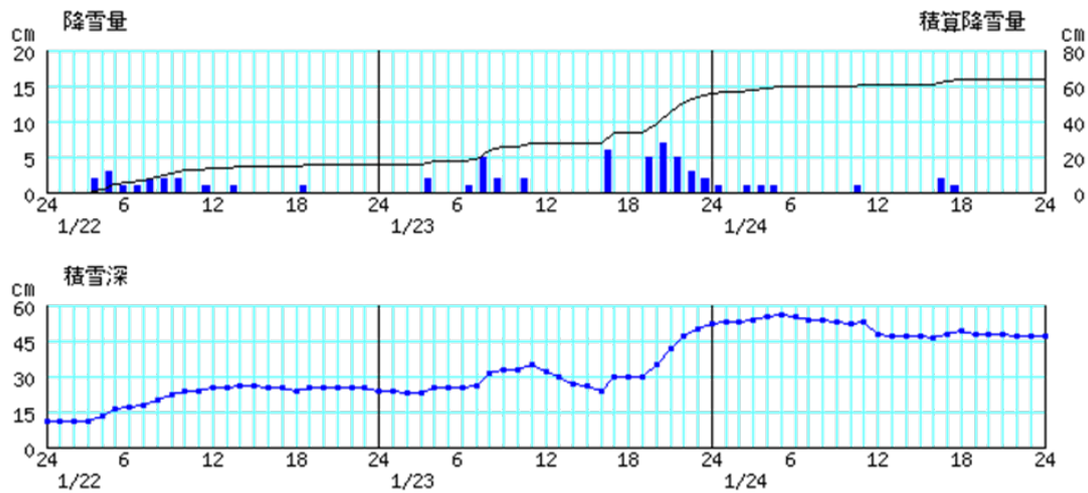


※横軸は日時を示す。

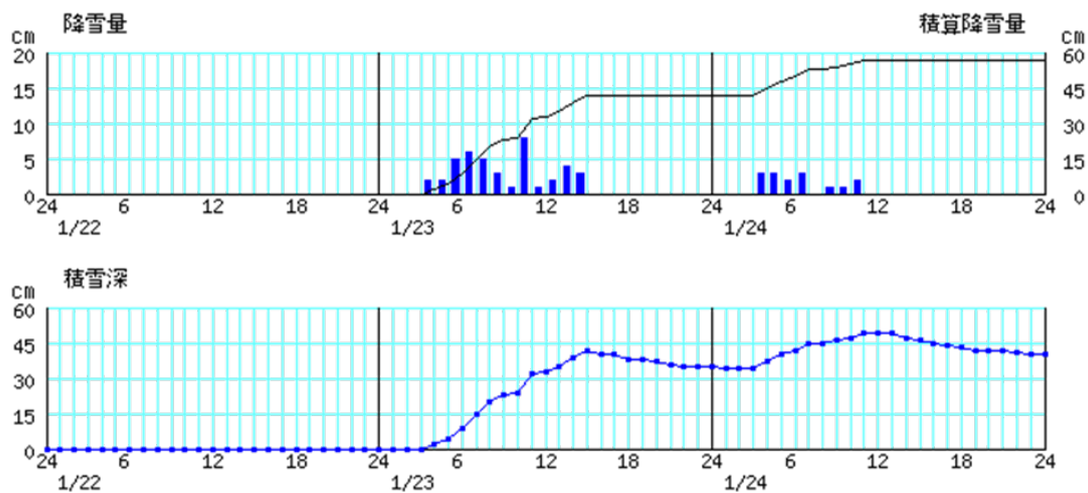
鳥取（鳥取県）



瑞穂（島根県）

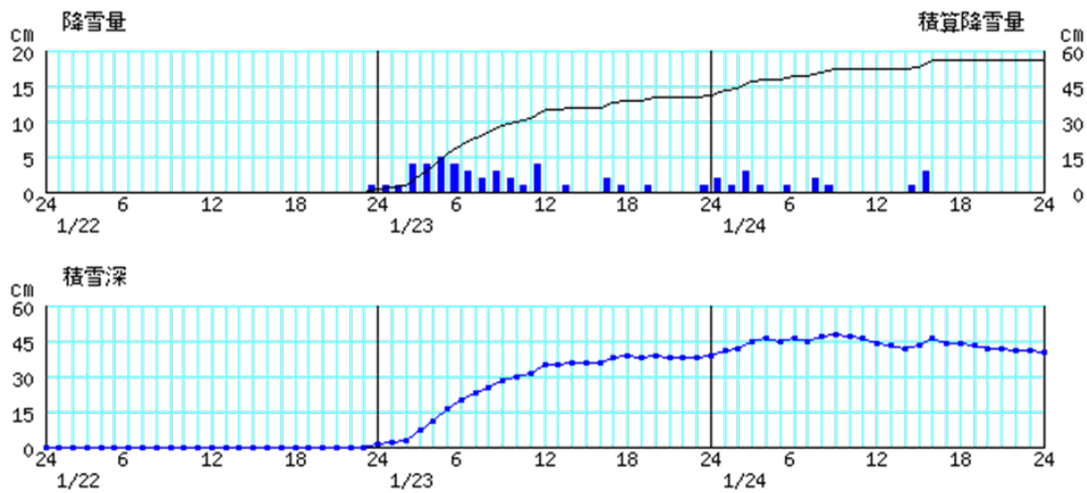


倉吉（鳥取県）

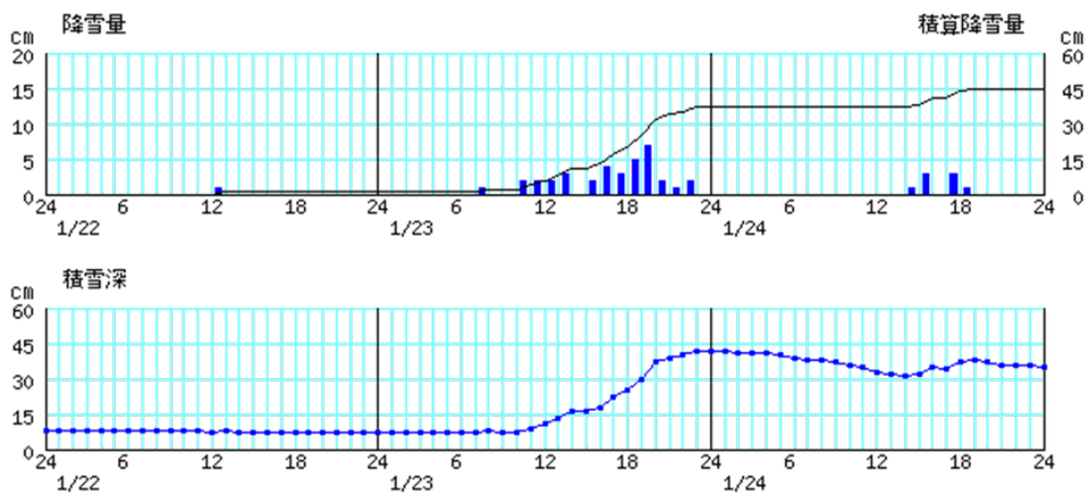


※横軸は日時を示す。

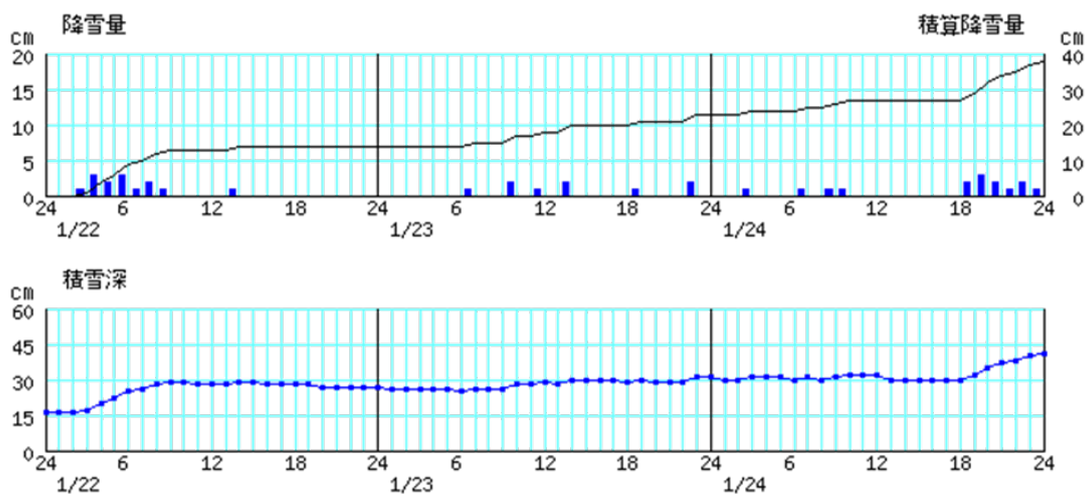
米子 (鳥取県)



今岡 (岡山県)



弥栄 (島根県)



※横軸は日時を示す。

観測表

最深積雪が 40cm 以上の地点（1 月 22 日～24 日、多い方から）

府県名	市町村名	地点名	値(cm)	起日
鳥取県	西伯郡大山町	大山(ダイセン)	241	1 月 24 日
岡山県	真庭市	上長田(カミナガタ)	129	1 月 24 日
広島県	庄原市	高野(タカノ)	126	1 月 24 日
広島県	山県郡北広島町	八幡(ヤワタ)	118	1 月 24 日
鳥取県	八頭郡智頭町	智頭(チス)	111	1 月 24 日
島根県	飯石郡飯南町	赤名(アカナ)	93	1 月 24 日
島根県	仁多郡奥出雲町	横田(ヨコタ)	90	1 月 24 日
岡山県	新見市	千屋(チヤ)	88	1 月 24 日
広島県	山県郡北広島町	大朝(オオアサ)	63	1 月 24 日
鳥取県	鳥取市	鳥取(トトリ)	57	1 月 24 日
島根県	邑智郡邑南町	瑞穂(ミスホ)	56	1 月 24 日
鳥取県	倉吉市	倉吉(クラヨシ)	49	1 月 24 日
鳥取県	米子市	米子(ヨナゴ)	48	1 月 24 日
岡山県	美作市	今岡(イマオカ)	42	1 月 24 日
島根県	浜田市	弥栄(ヤサカ)	41	1 月 24 日

積雪差の期間合計が 40cm 以上の地点（1 月 22 日～24 日、多い方から）

府県名	市町村名	地点名	値(cm)
鳥取県	西伯郡大山町	大山(ダイセン)	164
鳥取県	八頭郡智頭町	智頭(チス)	103
岡山県	真庭市	上長田(カミナガタ)	102
広島県	庄原市	高野(タカノ)	98
島根県	飯石郡飯南町	赤名(アカナ)	88
島根県	仁多郡奥出雲町	横田(ヨコタ)	75
広島県	山県郡北広島町	大朝(オオアサ)	70
島根県	邑智郡邑南町	瑞穂(ミスホ)	64
鳥取県	鳥取市	鳥取(トトリ)	63
鳥取県	倉吉市	倉吉(クラヨシ)	57
鳥取県	米子市	米子(ヨナゴ)	56
岡山県	新見市	千屋(チヤ)	52
岡山県	美作市	今岡(イマオカ)	45
島根県	松江市	松江(マツエ)	43

極値更新表（アメダス）

日最深積雪の 1 位を更新した地点（1 月としての値）

府県名	市町村名	地点名	値（cm）	起日	統計開始
鳥取県	八頭郡智頭町	智頭（チヅ）	111	1月24日	1982 年
岡山県	新見市	千屋（チヤ）	88	1月24日	1991 年

（統計期間 10 年以上）

積雪差日合計の 1 位を更新した地点（年間を通じての値）

府県名	市町村名	地点名	値（cm）	起日	統計開始
鳥取県	八頭郡智頭町	智頭（チヅ）	70	1月23日	1981 年

（統計期間 10 年以上）

積雪差日合計の 1 位を更新した地点（1 月としての値）

府県名	市町村名	地点名	値（cm）	起日	統計開始
鳥取県	西伯郡大山町	大山（ダイセン）	95	1月23日	1982 年

（統計期間 10 年以上）

大雪警報の発表状況

平成 29 年 1 月 23 日 00 時から 24 日 24 時における、中国地方の発表状況です。

県	鳥取	島根	岡山	広島
大雪警報	○	○	○	○

※警報等の発表・解除時刻、対象細分区域など、より詳細な情報は、各地方气象台が発表する「気象速報」等をご覧ください。該当する气象台に直接お問い合わせください。

（注）この資料は速報として取り急ぎまとめたもので、後日内容の一部訂正や追加をすることがあります。