

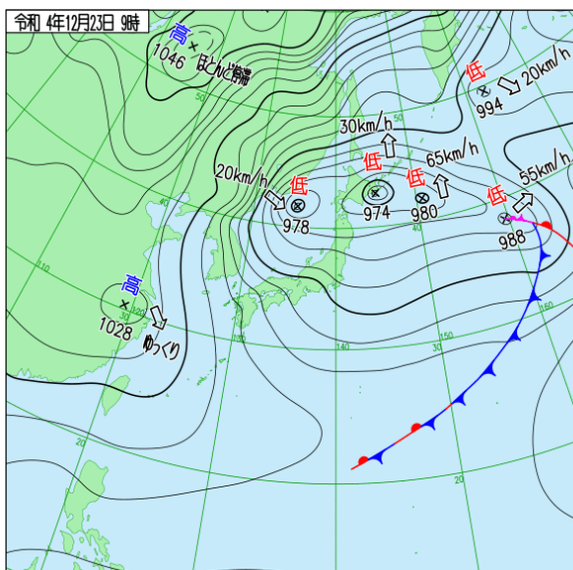
令和4年12月23日から24日の大雪について(徳島県の気象速報)

令和4年12月27日15時現在
徳島地方气象台

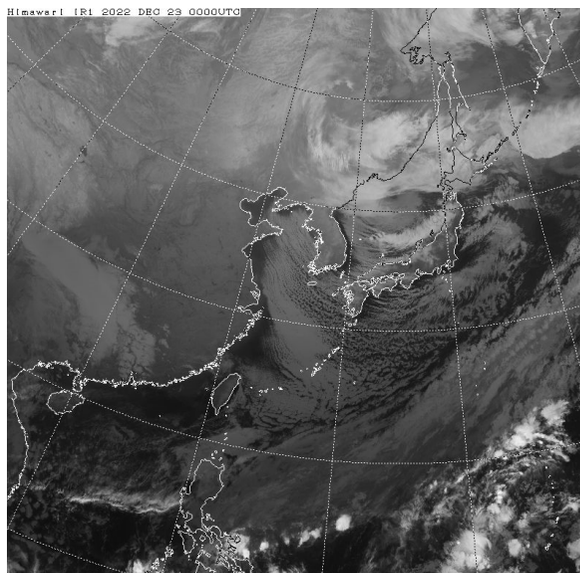
概要

12月23日から24日にかけて日本付近の上空に強い寒気が流れ込み、冬型の気圧配置が強まりました。四国の上空約1500メートルに氷点下9度以下の強い寒気が流れ込んだ影響で、23日は徳島県では北部を中心に大雪となりました。雪雲が吉野川沿いを東進したため平地でも積雪となり、23日は徳島市で最深積雪10センチを観測しました。12月の月最深積雪は1916年12月27日の16センチに次ぐ第2位の記録となりました。また、降雪の深さの日合計11センチは1953年の統計開始以降12月としては第1位、通年では第3位(タイ)となりました。このほか、東みよしで3センチ(23日15時)、三好市西祖谷で10センチ(24日05時)の積雪を観測しました。

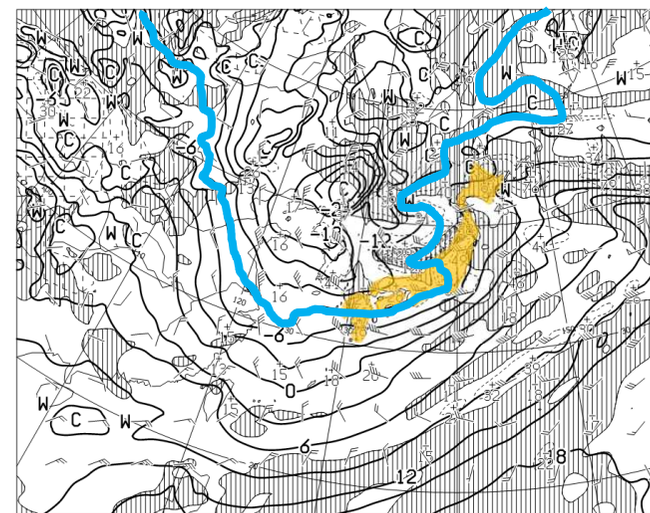
この影響で、徳島県内では歩行者や自転車の転倒、自動車の追突などの人的被害やバスの運休等交通機関への影響がありました。【被害状況:徳島県調べ(24日13時現在)】



地上天気図12月23日09時



衛星画像12月23日09時



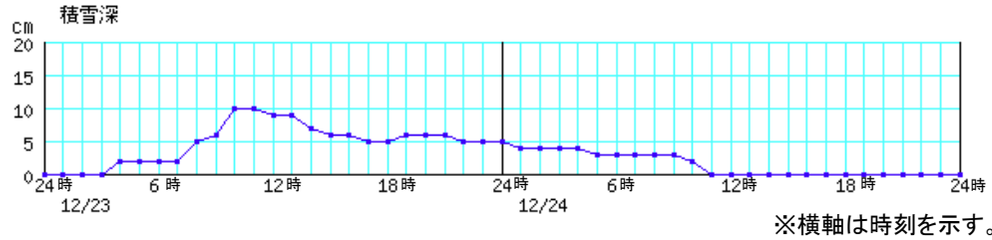
上空1500m付近の天気図(850hPa)
12月23日09時
青線:気温-9°C(黒実線:気温)

- 「積雪の深さ」・・・積もった雪の深さ
- 「降雪の深さ」・・・一定の期間内に積もった雪の深さ

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

2022年12月23日																									
時	24	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
積雪深 cm	0	0	0	0	2	2	2	2	5	6	10	10	9	9	7	6	6	5	5	6	6	6	5	5	5
降雪量 cm	0	0	0	0	2	0	0	0	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	

12月23日徳島の積雪深・降雪量の時系列(cm)



12月23・24日徳島の積雪深グラフ(cm)

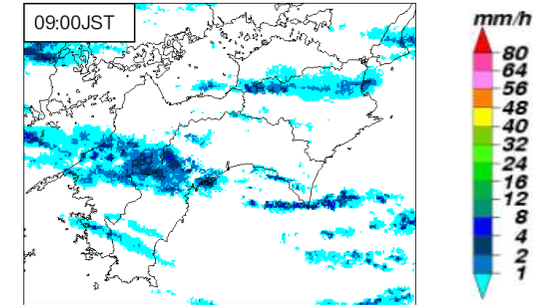
徳島 (徳島県)	12月としての記録			
要素名/順位	1位	2位	3位	統計期間
降雪の深さ日合計 (cm)	11 (2022/12/23)	5 (2005/12/18)	3 (1988/12/16)	1953年12月
降雪の深さ月合計 (cm)	11 (2022/12)	6 (2005/12)	4 (1973/12)	1953年12月
月最深積雪の大きい方から (cm)	16 (1916/12/27)	10 (2022/12/23)	8 (1917/12/26)	1891年12月

徳島の12月の観測記録

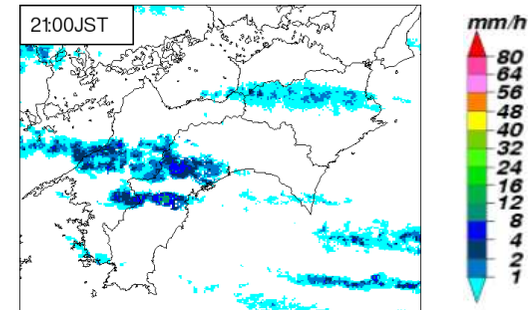
徳島 (徳島県)	通年の記録			
要素名/順位	1位	2位	3位	統計期間
降雪の深さ日合計 (cm)	21 (1968/2/15)	20 (1984/1/31)	11 (2022/12/23)	1953年
降雪の深さ月合計 (cm)	27 (1984/1)	27 (1968/2)	15 (1978/2)	1953年
月最深積雪の大きい方から (cm)	42 (1907/2/11)	33 (1893/2/27)	31 (1932/2/25)	1891年

徳島の通年の観測記録

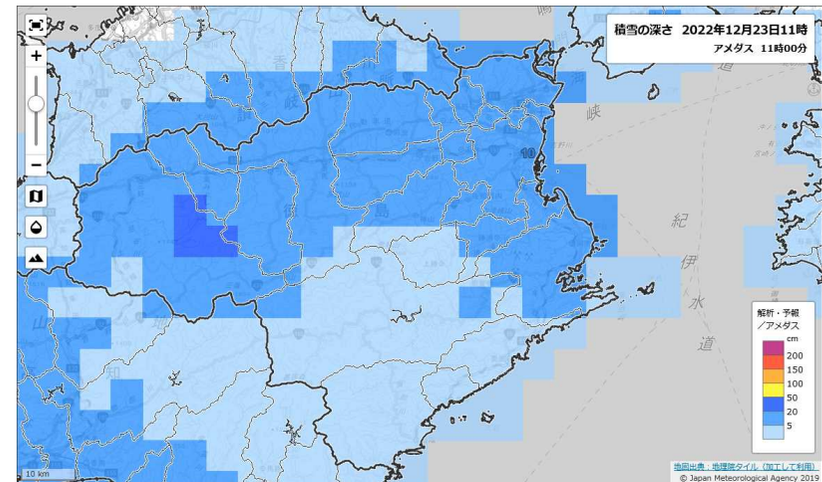
気象レーダー画像



12月23日09時



12月23日21時



解析積雪深(積雪の深さ)
12月23日11時