## 気象と気象用語



## 【12月の気象】

12 月は「寒冷」「厳寒」「寒気」など冬の寒さを表す季 語が多くあり寒くなってきます。テレビなどで「冬型の気圧 配置が強まり、季節風が強くなっています」と聞かれること があります。「冬型の気圧配置」とは、大陸に高気圧があっ て日本の東海上から千島方面に発達した低気圧がある気圧 配置を言います。また、気圧が日本付近から見て西が高く東 が低い気圧配置となることから「西高東低の気圧配置」とも 呼ばれています。図1は、冬型の気圧配置の天気図です。一 般的に、このような時には、全国的に北西寄りの季節風が強 く吹き、日本海側では大雪となり、太平洋側では乾燥した晴 れの天気となります。愛媛県では、季節風が関門海峡を吹き 抜けてくるため、北西の風がさらに強くなり、寒気が強い場 合には海上で発生した雪雲が県内に流れ込むことがあり ます。今冬は、現在発生しているエルニーニョがこの冬も 継続する予想となっており、暖冬となる可能性が高くなっ ています。

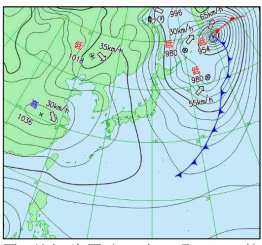


図1 地上天気図(2021年12月18日9時)

## 【気象用語】「令和4年12月22日~24日の大雪」について

1年前になりますが、令和4年12月22日~24日にかけ、愛媛県は大雪となりました。四国の上空約1500mに氷点下9度以下の強い寒気が入り、地上では西高東低の冬型気圧配置となりました(図2)。久万高原町には断続的に雪雲が入り、23日夜には積雪が76cmとなる大雪となりました。松山でも、雪が降りましたが、積雪となるほどではありませんでした。

この事例では下層風は北西風となったため、雪雲は関門海峡を通り中予に入りました。また、冬型気圧

配置は1日以上継続し、下層の風向はあまり変化が無く、同じところで雪が降り続け、中予の山地を中心に大雪となりました(図3)。この大雪により、道路の通行止め、孤立地区が発生しました。

松山地方気象台では21日から大雪に関する愛媛県気象情報を 発表し注意を呼びかけ、23日には中予、南予北部の一部の市町 に大雪警報を発表し、大雪に対する警戒を呼びかけました。

今年の冬は暖冬傾向でありますが、一時的に強い寒気が入り、 大雪となる可能性はあります。気象台では、大雪となる可能性が あれば、大雪に関する情報を発表し注意を呼びかけます。この情 報を見聞きしたら、大雪に対する備えをお願いいたします。

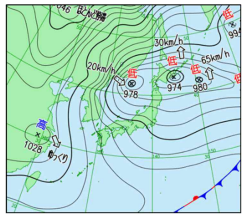


図 2 地上天気図 (2022年12月23日9時)

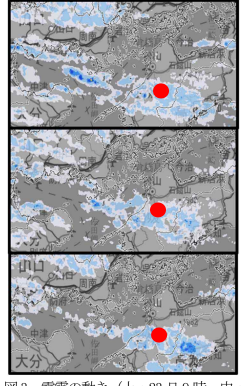


図3 雪雲の動き(上:23日9時、中: 23日15時、下:23日21時)

: 久万高原町付近