

## 日本の気象

～ 『积雪・下雪』 『暴风雪』 ～

### ○积雪・下雪

积雪是指自然地积起来的雪，测量从地面积起来的雪的深度被称为积雪深度(积雪量)。另一方面，下雪是指雪降落下来，一定期间内降落的雪的量被称为降雪深度(降雪量)。日本作为世界屈指可数的雪国而闻名，在滋贺县和岐阜县交界处的伊吹山所测量的、积雪量(11.82米，1927年)和1天的降雪量(2.3米，1975年)都创造了世界最高记录。

### ○暴风雪

暴风雪是一般降落的雪或积雪随强风飞扬到空中而视线模糊的状态。另一方面，在同样的状态下，没有下雪时则称其为风卷雪。这些极端的情况，被称之为乳白空间的视线范围会变成全是白色的状态，都会对交通机关会产生很大的影响。顺便告及，气象局把风速超过10米/秒以上称为暴风雪，以下称为风雪，15米/秒以上称为猛暴风雪。

## 日本の気象

～ 『積雪・降雪』 『吹雪』 ～

### ○積雪・降雪

積雪とは自然に積もっている雪のことを指し、地面から積もった雪の深さを測ったものを積雪の深さ(積雪量)といいます。他方、降雪とは雪が降ることを指し、一定期間内に降った雪の量を降雪の深さ(降雪量)といいます。日本は世界有数の雪国として知られていますが、滋賀県と岐阜県の県境にある伊吹山で計測された、積雪量(11.82メートル、1927年)と1日間の降雪量(2.3メートル、1975年)が世界最高記録となっています。

### ○吹雪

吹雪とは、一般に降っている雪や積もった雪が強風によって空中に舞い上げられて見通しがきかない状態のことをいいます。他方、同じ状態でも雪が降っていない場合を地吹雪といいます。いずれも極端な場合にはホワイトアウトと呼ばれる視界すべてが真っ白となる状態になり、交通機関に多大な影響が出る場合があります。ちなみに、気象庁では風速10m/s以上を吹雪、それ以下を風雪、15m/s以上を猛吹雪と呼んでいます。