

Iklim di Jepang ～ [Sekisetsu & Kousetsu] [Fubuki] ～

○Sekisetsu & Kousetsu

Sekisetsu adalah salju yang menumpuk secara alami. Pengukuran kedalaman salju yang menumpuk di permukaan tanah, disebut [kedalaman *sekisetsu*], artinya jumlah *sekisetsu*. Sementara istilah *Kousetsu* artinya adalah hujan salju. Jumlah salju yang turun selama waktu yang ditetapkan, disebut [kedalaman *kousetsu*], artinya jumlah *kousetsu*. Jepang dikenal sebagai negeri salju terkemuka di dunia, pengukuran jumlah *sekisetsu* dan *kousetsu* di gunung Ibuki yang berlokasi di perbatasan Pref. Shiga dan Pref. Gifu menjadi rekor dunia, yaitu jumlah *sekisetsu* pada tahun 1927 yang mencapai 11,82 m, dan jumlah *kousetsu* selama 1 hari pada tahun 1975 mencapai 2,3 m.

○Fubuki

Fubuki adalah kondisi di mana salju yang turun atau salju yang sudah menumpuk di tanah, terkena angin kencang yang membuat salju itu biterbang di udara membuat kita sulit memandang ke depan. Ada pula sebutan [*ji-fubuki*], yaitu pada kondisi sama tetapi salju tidak turun. Yang manapun, ketika dalam keadaan ekstrim disebut [*white out*] di mana semua yang terlihat hanya warna putih saja, membuat dampak besar terhadap transportasi. Sementara dalam istilah Badan Meteorologi Jepang, yang disebut [*fubuki*] adalah ketika kecepatan angin mencapai 10 m / s ke atas, kecepatan angin di bawah itu disebut [*fusetsu*], dan untuk kecepatan angin 15 m/s ke atas disebut [*mo-fubuki*].

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ことがあります。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。