

## 2025\_0202 「雪を見上げて撮る（動画）」日々の理科 3832号

お茶の水女子大学 サイエンス&エデュケーション研究所 田中 千尋

南岸低気圧の通過と寒気の影響で、関東地方の天気は崩れました。東京や横浜は雨になったようですが、北軽井沢には雪が降りました。雪といっても積雪は2~3cmで、除雪車の出動もない程度でした。しかし、今年の北軽井沢は1月にほぼ雪が降らず、少し積もっても翌日には消えてしまいました。北軽井沢でも「雪が珍しく」なってしまうようです。今回は気温があまり下がらず、0℃前後でした。地上付近が0℃前後だと、雪は降下中に結晶同士がくっついて、おおきな粒…いわゆる「牡丹雪」になることが多いです。今日の北軽井沢の雪もそうでした。

降雪中の動画といえば、普通は雪粒の降下を「真横」から撮影します。それでは平凡なので、私は森を見上げるような構図で撮ってみました。黒沢監督の手法を真似たわけです。なかなか幻想的で面白い動画になりました。ひらひらと降下する、雪粒が美しいですね

(2025年2月上旬／北軽井沢)

