

No.49



小学校理科 5年

「わたしたちの気象台」

小学校5年生の理科では、「天気の変化」の学習で、映像やインターネットを利用して気象情報を集め、天気予報を行う。しかし、気象台で行われている気象観測や天気予報については、発展的な学習として扱われており、気象情報がどのように観測されて実際の天気予報に生かされているのか、児童が知る機会は少ない。

そこで本作品では、気象台の気象観測や天気予報の様子を詳しく紹介することで、気象情報に対する児童の理解を深め、児童自身が根拠をもって意欲的に取り組めるように配慮した。

企画・制作 宇都宮市立視聴覚ライブラリー（平成25年度制作）
ビデオ教材制作委員会

東川 靖（東小）

鈴木 隆夫（西小学校）

瀬下 弓之祐（今泉小）

平野 由香里（錦小・ナレーター）
（現 泉が丘小）

著 作 宇都宮市
問い合わせ先 電話 028-638-5704

16:9 LB



カラー7分15秒

わたしたちの気象台

小学校理科5年



第26回（平成25年度）栃木県自主制作視聴覚教材コンクール
学校教育部門 優秀賞受賞作品

小学校理科5年

わたしたちの気象台



宇都宮市立視聴覚ライブラリー