

雲の観察ミッションシート

名前 子科 花子

実施日	実施時間	雲の種類	衛星画像(https://himawari.asia/) と見比べた感想
9/3 (日)	10:00	巻積雲? (さば雲)	衛星では日本列島の北側が もやもした雲におおわれていた!
9/9 (土)	11:00	巻雲 (わい雲)	見上げたときは 雲は少しだった けど、衛星では大きな雲があった。
9/14 (木)	15:00	巻積雲 (うろこ雲?)	日本列島の南側に 台風が発生しているのがわかった!
9/18 (月)	8:00	高層雲?	写真ではうすいもやとした空で、 衛星は台風の日が丸っきり!
9/23 (土)	8:30	巻雲 (はね雲)	写真は、雲の尖の方がヒョコと はわているようだったけど、衛星はまさに
9/26 (火)	7:30	巻積雲 (いわし雲)	小さな雲がホッホッホッと見えた。 思いきや、衛星では 長糸雨~い 雲だった!
/	:		
/	:		
/	:		
/	:		

● もっと調べてみたいことや疑問点

数日ごとでも雲の形や大きさが変わる事がわかった。

次は1か月ごとにどんな特徴があるのか調べてみたい。