



Newspaper in Education

静岡新聞で学ぼう



記事を読んで、問いに答えましょう。

2021年12月14日夕刊

満天の星が広がる下田市須崎の爪木崎。ふたご座流星群の光跡が冬の星空を彩った。14日午前1時59分（30秒露光）

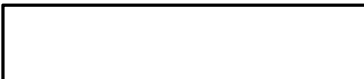


①12月14日午前2時ごろから午前5時ごろまでは1時間にいくつくらいの流星が見られましたか。

()

②流星がよく見える条件としては、どんなことがあげられますか。

[]



ふたご座流星群 県内でも

冬の夜空を彩る「ふたご座流星群」が14日未明、下田市須崎の爪木崎で観察された。13日深夜は月明かりが残り、確認できた流星は少なかったが、月が沈んだ14日午前2時ごろから空が雲に覆われる午前5時ごろまでは1時間に

20～30個ほどが放射状に流れ、その光跡を確認できた。

ふたご座流星群は14日午後4時ごろ、活動が最も活発になる極大を迎え、14日深夜から15日明け方にかけても観察することができる。(写真部・二神亨)

③□に入る、この記事にふさわしい見出しを考え、12字以内で書きましょう(句読点はつけません)。

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

年 組 名前

作問者：静岡新聞NIEコーディネーター 矢沢和宏

(小学校高学年～中学校／理科、総合)



Newspaper in Education

静岡新聞で学ぼう



記事を読んで、問いに答えましょう。

解答例

2021年12月14日夕刊

満天の星が広がる下田市須崎の爪木崎。ふたご座流星群の光跡が冬の星空を彩った。14日午前1時59分（30秒露光）



①12月14日午前2時ごろから午前5時ごろまでは1時間にいくつくらいの流星が見られましたか。

(20～30個ほど)

②流星がよく見える条件としては、どんなことがあげられますか。

(例) 月明かりがないこと。

(例) 空が雲に覆われていないこと。

など

ふたご座流星群 県内でも

冬の夜空を彩る「ふたご座流星群」が14日未明、下田市須崎の爪木崎で観察された。13日深夜は月明かりが残り、確認できた流星は少なかったが、月が沈んだ14日午前2時ごろから空が雲に覆われる午前5時ごろまでは1時間に

20～30個ほどが放射状に流れ、その光跡を確認できた。

ふたご座流星群は14日午後4時ごろ、活動が最も活発になる極大を迎え、14日深夜から15日明け方にかけても観察することができる。(写真部・二神亨)

③□に入る、この記事にふさわしい見出しを考え、12字以内で書きましょう(句読点はつけません)。

(例) 冬空 ショータイム(8字)

冬の夜空を彩る光跡(9字)

放射状に流れる光見えた(11字) など

年 組 名前

作問者: 静岡新聞NIEコーディネーター 矢沢和宏

(小学校高学年～中学校/理科、総合)