



Newspaper in Education

静岡新聞で学ぼう

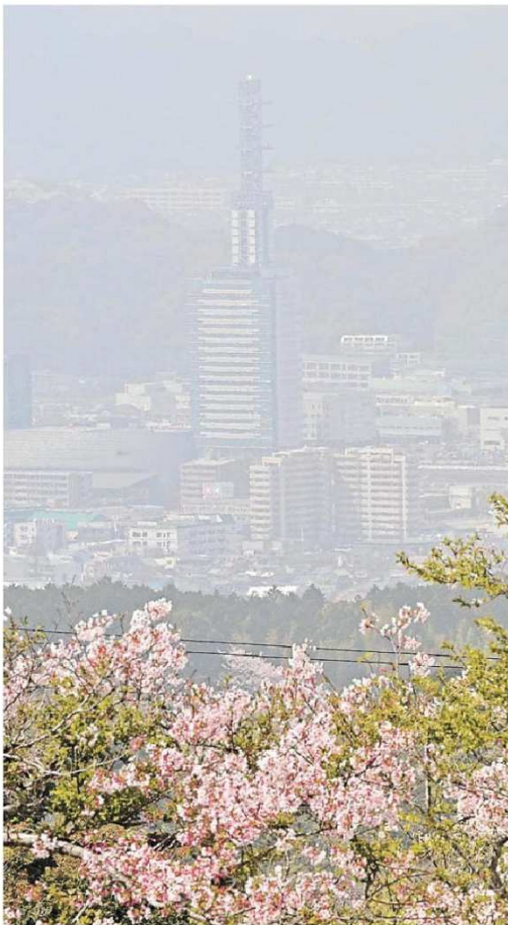


記事を読んで、問いに答えましょう。

2021年4月1日朝刊

黄砂飛来 県内で初観測

桜が咲く中、黄砂などの影響でかすむ静岡市内
11日午後、静岡市の日本平山頂



静岡地方気象台は31日、県内で今年初めて黄砂の飛来を観測した。県内上空は高気圧にも覆われ、黄砂と水蒸気でうっすらと黄色いもやに包まれた。

(1)

近景

(2)

遠景

午前11時半ごろ、静岡市の日本平山頂付近。J R東静岡駅方面を見渡すと、グランシップなどの建物群がかすんで見えなかった。気象台によると、通常では視程が5キロ未満に

なる可能性もあり、気象庁は「車の運転や洗濯物への付着に気をつけてほしい」と呼び掛けている。黄砂は大陸砂漠の砂やちりが強風で巻き上げられ西風に乗って日本に運ばれてくる。ここ数日間、大陸が低気圧に覆われて空気の乾燥状態が続いた。最高気温は静岡市駿河区22・2度、三島市23・2度、浜松市中区21・3度を記録するなど各地

①「黄砂」は何と読みますか。ひらがなで書きましょう。

()

②「黄砂」はどのようにして日本に運ばれてきますか。記事中の関係するところに線を引きましょう。

③「黄砂」の飛散が予想されるときには、どんなことに気をつけたらいいですか。

[]

④写真と本文を参考にして、見出しの2つの口にあてはまる言葉をそれぞれ7字以内で書き入れましょう。

(1)

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

(2)

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

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、国語、総合)



Newspaper in Education

静岡新聞で学ぼう



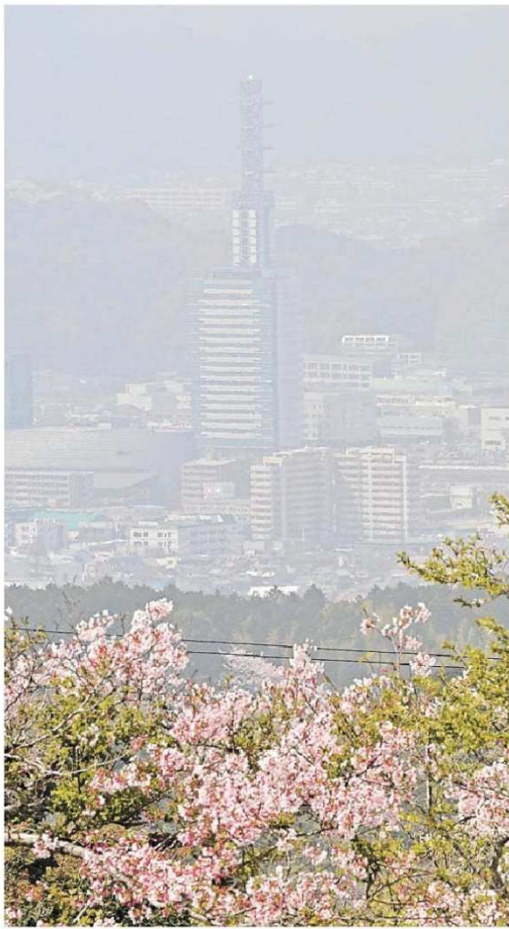
記事を読んで、問いに答えましょう。

解答例

2021年4月1日朝刊

黄砂飛来 県内で初観測

桜が咲く中、黄砂などの影響でかすむ静岡市内
11日午後、静岡市の日本平山頂



(1)

近景

(2)

遠景

静岡地方気象台は31日、県内で今年初めて黄砂の飛来を観測した。県内上空は高気圧にも覆われ、黄砂と水蒸気でうっすらと黄色いもやに包まれた。

午前11時半ごろ、静岡市の日本平山頂付近。J R東静岡駅方面を見渡すと、グランシップなどの建物群がかすんで見えなかった。

気象台によると、通常は予想され、地域によっては視程が5キロ未満になる可能性もあり、気象庁は「車の運転や洗濯物への付着に気を付けてほしい」と呼び掛けている。

黄砂は大陸砂漠の砂やちりが強風で巻き上げられ西風に乗って日本に運ばれてくる。ここ数日間、大陸が低気圧に覆われて空気の乾燥状態が続いた。

最高気温は静岡市駿河区22・2度、三島市23・2度、浜松市中区21・3度、度々記録するなど各地で5月上旬並みとなった。

①「黄砂」は何と読みますか。ひらがなで書きましょう。

(**こうさ**)

②「黄砂」はどのようにして日本に運ばれてきますか。記事中の関係するところに線を引きましょう。

4段目6行目～9行目「黄砂は～日本に運ばれてくる。」に線を引く。

③「黄砂」の飛散が予想されるときには、どんなことに気をつけたらいいですか。

車の運転や洗濯物への付着

④写真と本文を参考にして、見出しの2つの口にあてはまる言葉をそれぞれ7字以内で書き入れましょう。

- (1) (例)「満開」の(5字)
／桜咲く(3字)
／くっきり(4字)
- (2) (例)かすむ(3字)
／うっすら(4字)
／もやに包まれる(7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、国語、総合)