

年 組 名前：

問1

秋も深まり、公園や道路沿いの木々の葉が赤や黄などに色付いています。「紅葉」「黄葉」とも言いますが、紅葉と黄葉のメカニズムに関係する色素を、本やインターネットなどで調べ、それぞれの色素名をカタカナで書いてください。

・紅葉 「 」

・黄葉 「 」

問2

紅葉する木と黄葉する木の名前を、できるだけ挙げてください。

・紅葉する木

.....

.....

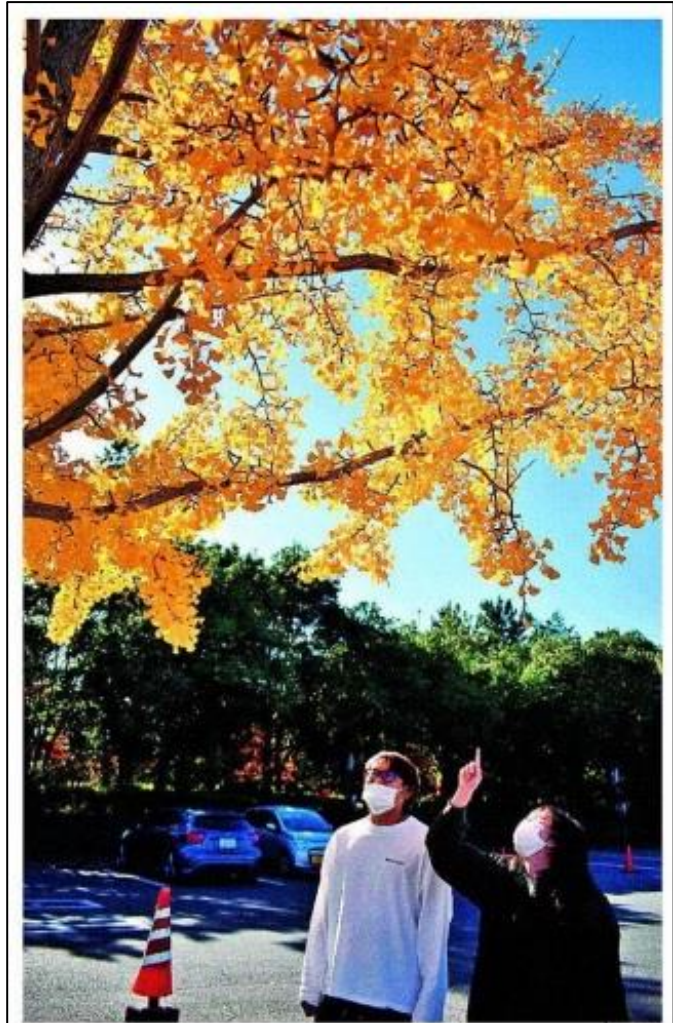
.....

・黄葉する木

.....

.....

.....



イチョウ黄一色

甲府气象台「黄葉」発表

甲府地方气象台は24日、甲府でイチョウの黄葉を観測したと発表した。平年と比べて12日遅く、昨年よりも8日早い。

气象台によると、午前11時ごろ、甲府市飯田4丁目の气象台の敷地にあるイチョウの木の大部分の葉が黄色に変わり、緑の葉がほとんどなくなったのを職員が目視で確認した。

同市貫川1丁目の芸術の森公園駐車場や周辺のイチョウ並木では、多くが落葉していたが、柔らかな日差しの下、残ったイチョウの鮮やかな黄葉を眺める人の姿も見られた。
 (穴山菜津美)

黄葉したイチョウを眺める通行人 甲府市貫川1丁目

(2020年11月25日付 山梨日日新聞 24面)