

静岡新聞で学ぼう

県内

寒さ厳

「リバウェル井川」では、

同市葵区の市営スキ い寒さとなった。





時56分、静岡市葵区のリバウェく染まるゲレンデ=15日午前7 **人工降雪機から吹き出す雪で白**

で1・2度などと各地で厳 同〇・8度、静岡市駿河区 で同3・8度、 り16日遅い。 同気象台によ 平年より7日遅く、 氷」を観測したと発表した。 冷却の影響で気温が下が県内は、強い寒気と放射 ・5度をはじめ、 静岡市葵区井川の氷点下4 方気象台は14日深夜に「初 静岡市駿河区の静岡地 15日朝の最低気温は 御殿場市で 川根本町 昨年よ 造りが始まった。気温が氷 ごろから人工降雪機を稼働 点下になった14日午後5時 24日のオープンに向けて雪

きながら話した。 がはかどる」と白い息を叶 く上々の出だし。 ウェル井川運営組合の長島 が白い雪に覆われてい すると枯れ葉色のゲレンデ 路さん(61)は 雪造りを担当するリ (写真部·坂本豊) 「雪質も良 この寒さ

2022年12月15日夕刊

(1)記事の日の朝、静岡市葵区井川の最低気温は何度でしたか。

)度

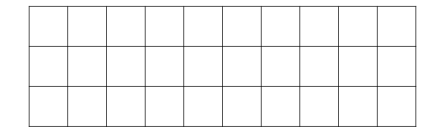
記事を読んで、問いに答えましょう。

②「初氷」を観測した日は平年や昨年と比べてどうでしたか。

③この日の気温が下がったのは何が影響していますか。

④「厳しい寒さ」を伝えるとき、記事の「初氷」や「ゲレンデの雪づくり」のほ かにどのようなものが考えられますか。

⑤記事の写真には、どのような工夫が見られますか。30字以内で書きま しょう(句読点を含みます)。



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)

年 名前



静岡新聞で学ぼう

解答例





ル井川スキー場時56分、静岡市葵区のリバウェく染まるゲレンデ=15日午前7人工降雪機から吹き出す雪で白

(写真部·坂本豊

で1・2度などと各地で厳で1・2度などと各地で厳いっち度をはじめ、川根本町で同3・8度、御殿場市でで同3・8度、御殿場市でで同3・8度、静岡市駿河区で同3・8度、静岡市駿区井川の氷点下4

冷却の影響で気温が下

い寒さとなった。

静岡市駿河区の静岡地

県内

寒さ厳

同計奏区の計覧フォー場 24日のオープンに向けて雪 24日のオープンに向けて雪 25の始まった。気温が氷 点下になった14日午後5時 でろから人工降雪機を稼働 でろから人工降雪機を稼働 でろから人工降雪機を稼働 でると枯れ葉色のゲレンデ が白い雪に覆われていっ が自い雪に覆われていっ が自い雪に覆われていっ が自いでくれれば作業 く上々の出だし。この寒さ く上々の出だし。この寒さ く上々の出だし。この寒さ く上々の出だし。この寒さ が連日続いてくれれば作業 が違いがら話した。 記事を読んで、問いに答えましょう。

2022年12月15日夕刊

(1)記事の日の朝、静岡市葵区井川の最低気温は何度でしたか。

(氷点下4.5)度

②「初氷」を観測した日は平年や昨年と比べてどうでしたか。

| 平年より7日遅く、昨年より16日遅い。|

③この日の気温が下がったのは何が影響していますか。

(強い寒気と放射冷却(の影響))

④「厳しい寒さ」を伝えるとき、記事の「初氷」や「ゲレンデの雪づくり」のほかにどのようなものが考えられますか。

凍りついた滝/凍りついた湖面に立つ人/木に氷が付いた樹氷 大きなつらら/大気中の水蒸気が凍るダイヤモンドダスト 氷点下を示す温度計 など

⑤記事の写真には、どのような工夫が見られますか。30字以内で書きましょう(句読点を含みます)。

人工降雪機から出る雪が白く光って見えるよう工夫している。 (28字)

あたり一面、雪におおわれている景色がわかるよう工夫している。 (30字)

寒さを防ぐ服装で雪づくりをする人を一緒に写す工夫をしている。 (30字) など

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)

年 組 名前