

ゲンジボタル 幻想的に

御前崎 門屋地区 住民管理地で飛び交う

御前崎市の「門屋ホタルの里」で、ゲンジボタルが飛び交い始めた。里を管理する住民組織の門屋ホタルの会（沖三男会長）が2月、地元の園児らと放流した幼虫が今月中旬ごろから羽化。山の湧き水が流れる小川のほとりで、幻想的な光を放っている。ホタルの里は門屋公

民館の西約200メートル。同会はかつて地元で多く飛び交っていたホタルの数が減少したことを受け、2000年から幼虫の飼育と放流、草刈りなど生息環境の整備を始めた。同会によるとゲンジボタルは例年6月ごろに産卵し、約30日後にふ化した幼虫は水に入って巻き貝のカワニナを食べ

て育つ。会員は2月の放流まで約9カ月間、水温などに注意しながら

ら幼虫を育てている。見頃は今月いっぱい。風が少ない日の午後7時半〜9時ごろに多く飛ぶという。沖会長（75）は「自然を感じてほしい」と話す。（御前崎支局・木村祐太）



幻想的な光を放つゲンジボタル。御前崎市門屋

2020年5月27日朝刊 西部版

① ゲンジボタルは何を食べますか。

[]

② ゲンジボタルはどのような場所にいますか。記事から読み取って書きましょう。

[]

③ 記事のゲンジボタルを見ることができるのは何月いっぱいのことですか。

[]月いっぱい

④ ゲンジボタルの幼虫を放流した園児たちは、どのような願いをもって放流したと思いますか。想像して20字以内で書きましょう(句読点を含みます)。

年 組 名前

解答例

記事を読んで問いに答えましょう。

ゲンジボタル幻想的に

御前崎 門屋地区 住民管理地で飛び交う

御前崎市の「門屋ホタルの里」で、ゲンジボタルが飛び交い始めた。里を管理する住民組織の門屋ホタルの会（沖三男会長）が2月、地元の園児らと放流した幼虫が今月中旬ごろから羽化。山の湧き水が流れる小川のほとりで、幻想的な光を放っている。ホタルの里は門屋公

民館の西約200㍍。同会はかつて地元で多く飛び交っていたホタルの数が減少したことを受け、2000年から幼虫の飼育と放流、草刈りなど生息環境の整備を始めた。同会によるとゲンジボタルは例年6月ごろに産卵し、約30日後にふ化した幼虫は水に入って巻き貝のカワニナを食べ

て育つ。会員は2月の放流まで約9カ月間、水温などに注意しながら「自然を感じてほしい」と話す。（御前崎支局・木村祐太）

ら幼虫を育てている。見頃は今月いっぱい。風が少ない日の午後7時半～9時ごろに多く飛ぶという。沖会長（75）は「自然を感じてほしい」と話す。



幻想的な光を放つゲンジボタル。御前崎市門屋

2020年5月27日朝刊 西部版

① ゲンジボタルは何を食べますか。

[(巻き貝の)カワニナ]

② ゲンジボタルはどのような場所にいますか。記事から読み取って書きましょう。

[山の湧水が流れる小川のほとり]

③ 記事のゲンジボタルを見ることができるのは何月いっぱいのことですか。

[5]月いっぱい

④ ゲンジボタルの幼虫を放流した園児たちは、どのような願いをもって放流したと思いますか。想像して20字以内で書きましょう(句読点を含みます)。

(例) 立派に育ってきれいな光を見せてね。(17字)

元気でいてね。5月にまた会いに来るよ。(19字)

次に会える日が待ち遠しいな。(14字)

など

年 組 名前