



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。

2020年8月29日朝刊 東部版



放流されたアカウミガメを見守る地域住民ら
|| 南伊豆町の弓ヶ浜海岸

大海原へ子ガメ放流 南伊豆

南伊豆町の弓ヶ浜海岸でこのほど、ふ化したアカウミガメが放流された。地域住民ら約20人が、大海原へと子ガメを放った。

アカウミガメはことし6月5日に3年ぶりに同海岸で見つかった96個の卵からふ化した。25日に63匹がふ化し、朝と夜の2回に分けて放流し

た。梅雨による悪天候が続き、砂の温度が上がらなかったとみられ、ややふ化までに日数がかかった。

同日夜の放流には、保護監視員や海岸近くの住民らが参加した。体長約5㍍のカメが、波にのまれながらも懸命に太平洋に向かう様子を見守った。

- ①放流したのは何というカメの子ガメですか。()
- ②放流したときの子ガメは何センチメートルくらいでしたか。()センチメートル
- ③子ガメはふ化するのに何日くらいかかりましたか。()日くらい
- ④子ガメのふ化に大切な条件を記事から読み取って書きましょう。
()

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)

記事を読んで、問いに答えましょう。

解答例

2020年8月29日朝刊 東部版



放流されたアカウミガメを見守る地域住民ら
|| 南伊豆町の弓ヶ浜海岸

大海原へ子ガメ放流 南伊豆

南伊豆町の弓ヶ浜海岸でこのほど、ふ化したアカウミガメが放流された。地域住民ら約20人が、大海原へと子ガメを放った。

アカウミガメはことし6月5日に3年ぶりに同海岸で見つかった96個の卵からふ化した。25日に63匹がふ化し、朝と夜の2回に分けて放流し

た。梅雨による悪天候が続き、砂の温度が上がらなかったとみられ、ややふ化までに日数がかかった。

同日夜の放流には、保護監視員や海岸近くの住民らが参加した。体長約5センチのカメが、波にのまれながらも懸命に太平洋に向かう様子を見守った。

- ①放流したのは何というカメの子ガメですか。(**アカウミガメ**)
- ②放流したときの子ガメは何センチメートルくらいでしたか。(**5**)センチメートル
- ③子ガメはふ化するのに何日くらいかかりましたか。(**80(81)**)日くらい
- ④子ガメのふ化に大切な条件を記事から読み取って書きましょう。
(**(例) (卵を産んだ) 砂の温度(が上がること)**)

年 組 名前