

2022年11月28日朝刊

記事を読んで、問いに答えましょう。

清水町・幼魚水族館

「レプトセファルス」
＝清水町の幼魚水族館

ウナギの赤ちゃん展示

生きた状態
珍しく

清水町の大型商業施設
サントムーン柿田川内に
ある幼魚水族館でこの

ほど、ニホンウナギの仔
魚（しぎよ）「レプトセ
ファルス」の展示が始
まった。同館によると、
生きた状態で展示は
全国的にも珍しいとい
う。

公開しているのは体長
約5センチの7匹。国立研究
開発法人「水産研究・教
育機構」の増養殖研究所
南伊豆庁舎（南伊豆町）
で2月ごろにふ化した個
体を譲り受けた。稚魚の
シラスウナギよりも体全
体が透明で、平たい形状
をしているのが特徴。レ

「レプトセファルス」
＝清水町の幼魚水族館

プトセファルスは人工の
飼育環境では250日ほ
どでシラスウナギへと成
長することから、年内に
変態する可能性があるとい
う。

今後、さらに前の段階
の「プレプトセファル
ス」や受精卵の標本も展
示する予定。広報担当の
石垣幸司さんは「ウナギ
の赤ちゃんを生きた状態
で見ることが天然ではほ
ぼできない。透明なかわ
いらしい姿を見て、ウナ
ギを好きになってもら
いたい」と話した。

①ニホンウナギの仔魚の呼び名とその特徴を書きましょう

呼び名()

特徴()

②その後の成長について()にあてはまる言葉を書きましょう。

レプトセファルスは人工の飼育環境では、
()日ほどで、()へと成長する。

③担当者の思いを書きましょう。

作問者：NIEアドバイザー 小川訓靖（静岡市立清水三保第二小学校 教諭）

（小学校高学年～中学校／理科）

2022年11月28日朝刊

記事を読んで、問いに答えましょう。

①ニホンウナギの仔魚の呼び名とその特徴を書きましょう

呼び名(**レプトセファルス**)

特徴(**体全体が透明で、平たい形状**)

②その後の成長について()にあてはまる言葉を書きましょう。

レプトセファルスは人工の飼育環境では、**(250)**日ほどで、**(シラスウナギ)**へと成長する。

③担当者の思いを書きましょう。

ウナギの赤ちゃんを生きた状態で見るとは天然ではほぼできない。透明なかわいらしい姿を見て、ウナギを好きになってもらいたい。

清水町・幼魚水族館

「レプトセファルス」

|| 清水町の幼魚水族館

ウナギの赤ちゃん展示

生きた状態
珍しく

清水町の大型商業施設サントムーン柿田川内にある幼魚水族館でこの

ほど、ニホンウナギの仔魚(しぎよ)「レプトセファルス」の展示が始まった。同館によると、生きた状態での展示は全国的にも珍しいという。

公開しているのは体長約5センチの7匹。国立研究開発法人「水産研究・教育機構」の増養殖研究所南伊豆庁舎(南伊豆町)で2月ごろにふ化した個体を譲り受けた。稚魚のシラスウナギよりも体全体が透明で、平たい形状をしているのが特徴。レ

今後、さらに前の段階の「プレレプトセファルス」や受精卵の標本も展示する予定。広報担当の石垣幸司さんは「ウナギの赤ちゃんを生きた状態で見るとは天然ではほぼできない。透明なかわいらしい姿を見て、ウナギを好きになってもらいたい」と話した。

