

## 長崎海岸の海岸生物観察会報告

5月13日(土)みさき公園駅から徒歩30分弱の長崎海岸で観察会を行いました。  
泣き出しそうな空模様で、少々寒かったです。

3校から教員3名、生徒15名の参加でした。

当日確認された生物は、海藻は緑藻5種、褐藻14種、紅藻33種。海綿動物6種、イソギンチャクなどの刺胞動物5種、ヒラムシの仲間扁形動物4種、腕足動物(スズメガイダマシ)1種、コケムシの仲間2種。軟体動物のうち、多板類(ヒザラガイの仲間)8種、腹足類(巻き貝の仲間)55種、二枚貝類11種、頭足類(マダコです)1種。星口動物(ホシムシの仲間)3種、環形動物(ゴカイの仲間)13種。節足動物(カメノテ・フジツボ・フナムシ・エビ・ヤドカリ・カニの仲間を含む)35種、ウニ・ヒトデ・ナマコの棘皮動物12種、脊索動物(ホヤ類)8種、脊索動物(魚類)14種でした。合計約230種!

磯の生物はほんとに種類が多くて賑やかですね。

縦分裂で増えるヒメイソギンチャクが、石の裏にずらっと並んでついているのが印象的でした。(文責 河添)



ヒメイソギンチャク



ヒラトゲガニ



アナアオサの断面