



漁農自然護理署

姓名: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_

- 現時香港有 \_\_\_\_\_ 個海岸公園及 \_\_\_\_\_ 個海岸保護區。
- 海岸公園和海岸保護區的分別是：
  - 海岸保護區保護層次較高
  - 海岸保護區不能進行康樂活動
  - 以上皆是

3. 請將以下生物 / 生境與海岸公園配對。(可複選)

A. 珊瑚群落	B. 紅樹林	C. 海藻床	D. 海草床	E. 珊瑚魚類	F. 中華白海豚
---------	--------	--------	--------	---------	----------



- 香港水域共錄得 \_\_\_\_\_ 種石珊瑚。  
列舉兩個在海下灣主要的珊瑚品種。  
i) \_\_\_\_\_ ii) \_\_\_\_\_

5. 觀察和記錄在海下灣發現的生物，並把牠們的外型畫出來。

名稱	名稱

6. 為什麼我們要保護珊瑚？

---



---

7. 昔日人們利用 \_\_\_\_\_ 或 \_\_\_\_\_ 作為原料，以石灰窯生產石灰。

8. 生產石灰的用途是甚麼？

- A. 建築用途
- B. 醫學用途
- C. 農業用途
- D. 祭祀用途

9. 紅樹在其居住環境面對什麼生存難題？它們有甚麼適應的結構以解決這些生存難題？

生存難題					
適應結構					

10. 紅樹為生態系統和社會帶來甚麼好處？

- i) 紅樹可保護海岸線
- ii) 科普教育
- iii) 發展生態旅遊業

- A. i
- B. i & ii
- C. ii & iii
- D. 以上皆是

11. 請觀察海下灣的紅樹並將它們的根部、葉、果實/胚軸在下列空格內繪畫 / 以文字描述出來。

紅樹品種	根 部	果 實 / 胚 軸	葉
秋茄			
桐花樹			
海漆			
白骨壤			
木欖			

12. 為保護海洋及海岸環境以維持海洋生物多樣性，海岸公園禁止進行某些人為活動，包括：

拋棄垃圾	釣魚、捕魚（如有許可證）	拍照	駕駛船艇	燒烤
養魚	採摘或拾取野生動植物	建房子	游泳、潛水	堆沙堡

#### 延伸思考

- ◎ 除了設立海岸公園和海岸保護區，有其他保育的方法嗎？
- ◎ 在日常生活中，你能如何協助保育重要的海洋環境？