

姓名: 許博

一、鯨豚與碳排放量的關係?

1. 鯨豚是固碳神器

2. 一隻鯨豚 33 噸的 ^{平均存} 二氧化碳

2. 鯨豚對浮游植物的生長十分有利, 浮游生物可產生大氣中 50% 的氧氣

二、全世界的鯨豚種類約八十餘種, 在台灣附近海域, 大約多少種? 30 多種
占全球比例約多少? 24%

三、影片中介紹的海豚名稱是? (中華白海豚)
在現今約剩幾隻? 50-60 隻

四、鯨豚在台灣面臨的威脅為何?

1. 污水
2. 噪音 (免疫力下降生病)
3. 人為干擾

五、看完這則報導後, 我可以為海洋做些甚麼?

1. 撿垃圾
2. 去關心鯨豚
- 3.

姓名: 子恩

一、鯨豚與碳排放量的關係?

1. 鯨魚是固碳神器。一隻鯨魚一隻魚保存 33 噸真的二氧化碳。

2. 鯨魚對浮游植物的生長十分有利並產生大氣中 50% 的氧氣。

二、全世界的鯨豚種類約八十餘種，在台灣附近海域，大約多少種? 30 多種
占全球比例約多少? 24% ✓

三、影片中介紹的海豚名稱是? (中華白海豚) ✓
在現今約剩幾隻? 5610 隻 ✓

四、鯨豚在台灣面臨的威脅為何?

1. 黑煙污水 ✓
2. 噪音海豚免疫力下降 ✓
3. 人為開發 ✓
- 4.

2+3=5
5/16

五、看完這則報導後，我可以為海洋做些甚麼?

1. 保護海洋魚

2. 保護魚海難

3. 愛惜魚海洋 珍惜。

姓名: 王天祐

一、鯨豚與碳排放量的關係?

1. 鯨魚是固石炭神 的化石是 一隻鯨魚 係在33噸重的二氧化碳

2. 鯨魚世界之浮游植物的生長 均有利
並產生大氣中50%的氧氣

二、全世界的鯨豚種類約八十餘種，在台灣附近海域，大約多少種? 30多種

占全球比例約多少? 2%

三、影片中介紹的海豚名稱是? 中華白海豚

在現今約剩幾隻? 五六十隻

四、鯨豚在台灣面臨的威脅為何?

1. 污水 ✓

2. 噪音 ✓

3. 海豚免疫力下降

4. 人為開發 ✓

問答 3/16

五、看完這則報導後，我可以為海洋做些甚麼?

幫忙一起愛護動物 ✓

檢垃圾
一起幫(助)動物 ✓

姓名: 高伯翔

一、鯨豚與碳排放量的關係?

1. 鯨魚是固碳神氣 鯨魚保住了1噸的二氧化碳

2. 鯨魚對浮游植物有利 並產生大氣中5%的氧氣

二、全世界的鯨豚種類約八十餘種，在台灣附近海域，大約多少種? 30多種

占全球比例約多少? 24%

三、影片中介紹的海豚名稱是?(中華白海豚)

在現今約剩幾隻? 五六十隻

四、鯨豚在台灣面臨的威脅為何?

1. 污水

2. 噪音 → 海豚免疫力下降

3. 人為開發

4.

750公尺
降低
160公尺

16
3

五、看完這則報導後，我可以為海洋做些甚麼?

1. 去海邊收集垃圾

2. 去靠海的學校宣導

應該是全台的學校都要宣導，保護海洋人人有責。