

シーウォーターダイビングサービスマンタ個体識別 ログ用

ポイント名 川平石崎マンタスクランブル

名前 リトウ

性別 ♂

特徴 斑点

妊婦

頭緒

鰓中央 複数の斑点

腹部 複数の斑点

尻尾 綺麗

右鰭

右鰭上部

右鰭下部 細かい傷

左鰭

左鰭上部

左鰭下部 細かい傷

背鰭

尻鰭



識別の開始日 2003.04.17/10.26/

メモ

SEA WATER

シーウォーターダイビングサービスマンタ個体識別 ログ用

ポイント名 川平石崎マンタスクランブル

名前 サザン

性別 ♂

特徴 尻尾

妊婦

頭緒

鰓中央 複数の斑点

腹部 複数の斑点

尻尾 切断

右鰭

右鰭上部

右鰭下部

左鰭

左鰭上部

左鰭下部 縁に斑点

背鰭

尻鰭 細かい傷



識別の開始日 2003.04.25/06.05/10.30/

メモ

SEA WATER

シーウォーターダイビングサービスマンタ個体識別 ログ用

ポイント名 川平石崎西ノ根(シティー)

名前 ナバター

性別 ♂

特徴 綺麗

妊婦

頭緒

鰓中央 複数の斑点

腹部 複数の斑点

尻尾 綺麗

右鰭

右鰭上部

右鰭下部 細かい傷

左鰭

左鰭上部

左鰭下部

背鰭

尻鰭



識別の開始日 2003.06.30/07.07/08(16.31)09.14/

メモ

SEA WATER

シーウォーターダイビングサービスマンタ個体識別 ログ用

ポイント名 川平石崎マンタスクランブル

名前 オナシ

性別 ♂

特徴 尻尾

妊婦

頭緒 右側切断

鰓中央 複数の斑点

腹部 複数の斑紋

尻尾 切断

右鰭

右鰭上部

右鰭下部 複数の斑点

左鰭

左鰭上部

左鰭下部 複数の斑点

背鰭

尻鰭



識別の開始日 2003.09(09.17)10(28.30)11

メモ

SEA WATER

シーウォーターダイビングサービスマンタ個体識別 ログ用

ポイント名 川平石崎マンタスクランブル

名前 ヨゴレ

性別 ♂

特徴 良好

妊婦

頭緒

鰓中央 複数の斑点

腹部 複数の斑点

尻尾 綺麗

右鰭

右鰭上部

右鰭下部 細かい傷

左鰭

左鰭上部

左鰭下部 細かい傷

背鰭

尻鰭



識別の開始日 2003.09(16.18)11.04/

メモ

SEA WATER

シーウォーターダイビングサービスマンタ個体識別 ログ用

ポイント名 川平石崎マンタスクランブル

名前 タンゲ

性別 ♂

特徴 頭緒に怪我

妊婦

頭緒 右眼球破損

鰓中央 複数の斑点

腹部 複数の斑点

尻尾 綺麗

右鰭

右鰭上部

右鰭下部 鮫噛傷

左鰭

左鰭上部

左鰭下部 円傷

背鰭

尻鰭



識別の開始日 2003.11.26/12(05.21)

メモ

SEA WATER

シーウォーターダイビングサービスマンタ個体識別 ログ用

ポイント名 川平石崎西ノ根(シティー)

名前 モドキ

性別 ♂

特徴 良好

妊婦

頭緒

鰓中央 複数の斑点

腹部 複数の斑点

尻尾 綺麗

右鰭

右鰭上部

右鰭下部

左鰭

左鰭上部

左鰭下部

背鰭

尻鰭



識別の開始日 2003.11.01/

メモ グットと類似する！

SEA WATER

シーウォーターダイビングサービスマンタ個体識別 ログ用

ポイント名 川平石崎西ノ根(シティー)

名前 シーバット

性別 ♂

特徴 尻尾の切断

妊婦

頭緒

鰓中央 複数の斑点

腹部

尻尾 切断

右鰭

右鰭上部

右鰭下部 鮫噛傷

左鰭

左鰭上部

左鰭下部 鮫噛傷

背鰭 半分破損

尻鰭



識別の開始日 2005.04.23/

メモ

SEA WATER

シーウォーターダイビングサービスマンタ個体識別 ログ用

ポイント名 川平石崎マンタスクランブル

名前 100

性別 ♂

特徴 サメ噛み傷

妊婦

頭緒

鰓中央 複数の斑点

腹部

尻尾

右鰭

右鰭上部

右鰭下部 鮫噛傷

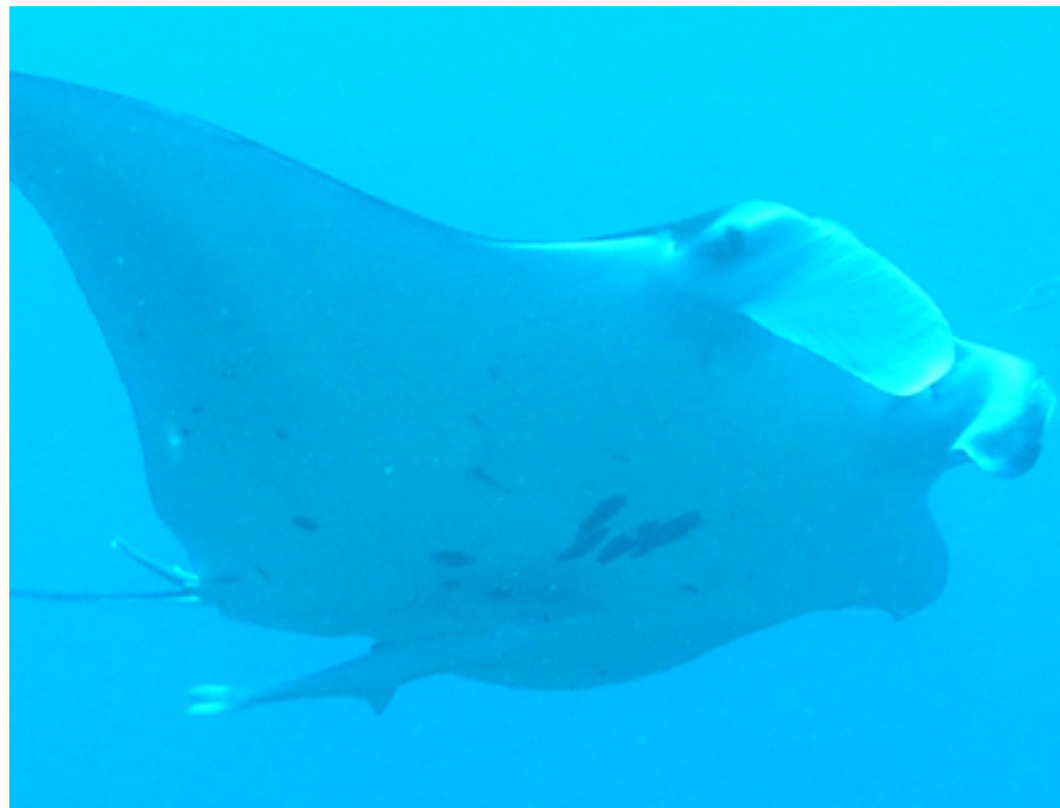
左鰭

左鰭上部

左鰭下部

背鰭

尻鰭



識別の開始日 2007.04.14/11.06/

メモ

SEA WATER

シーウォーターダイビングサービスマンタ個体識別 ログ用

ポイント名 川平石崎西ノ根(シティー)

名前 アバター

性別 ♂

特徴 良好

妊婦

頭緒

鰓中央 複数の斑点

腹部 複数の斑点

尻尾

右鰭

右鰭上部

右鰭下部

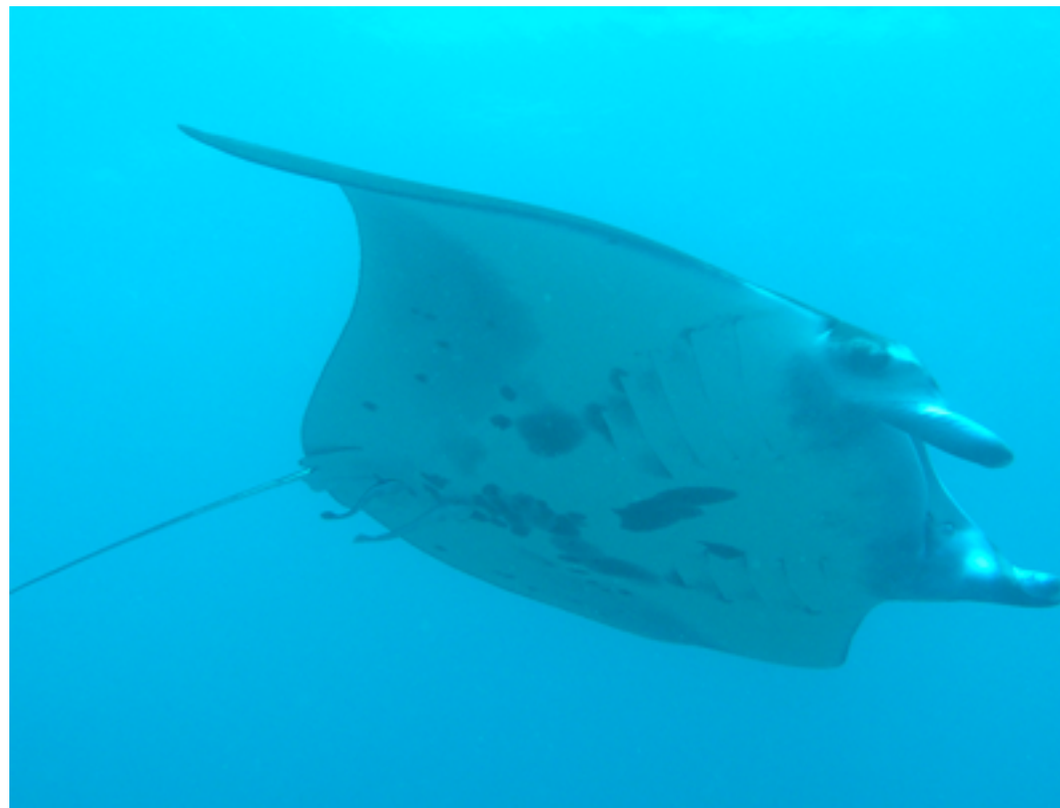
左鰭

左鰭上部

左鰭下部

背鰭

尻鰭



識別の開始日 2007.06(18.26)08.15/

メモ 2013.04.30 14枚記録

SEA WATER

シーウォーターダイビングサービスマンタ個体識別 ログ用

ポイント名 川平石崎西ノ根(シティー)

名前 サリン

性別 ♂

特徴 頭鰭に怪我

妊婦

頭鰭 右側切断

鰓中央 複数の斑点

腹部

尻尾 綺麗

右鰭

右鰭上部

右鰭下部

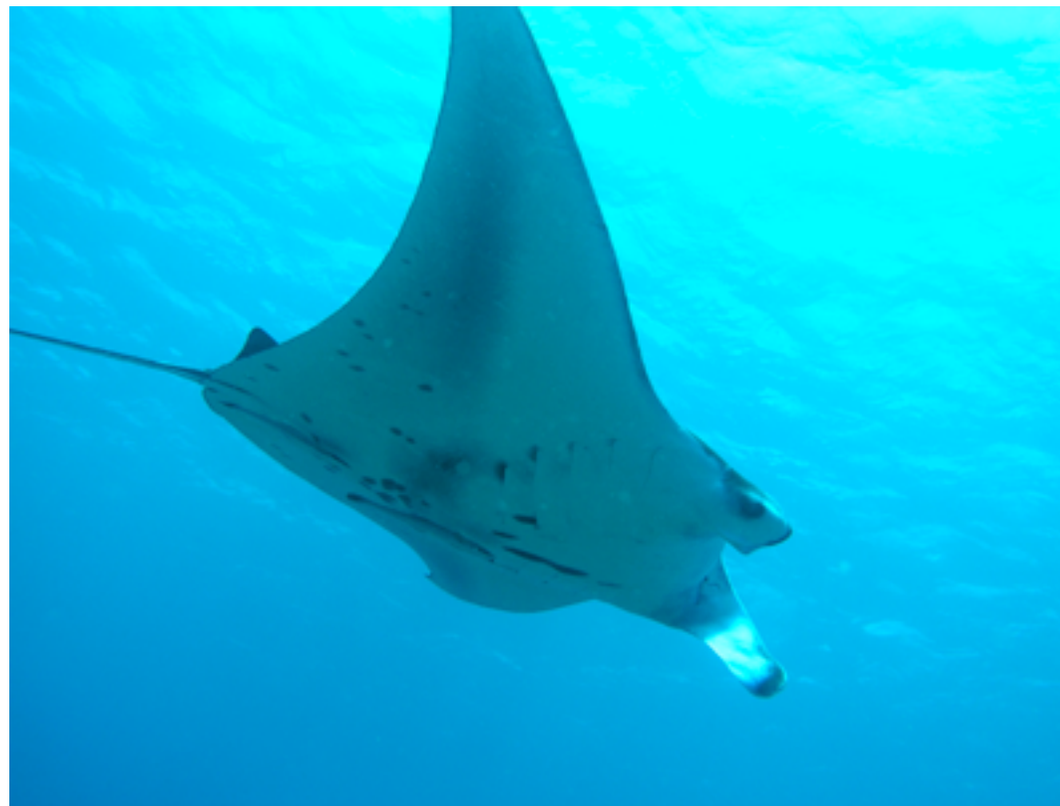
左鰭

左鰭上部

左鰭下部

背鰭

尻鰭



識別の開始日 2007.06.27/

メモ 2011.06.19雄に変更!

SEA WATER

シーウォーターダイビングサービスマンタ個体識別 ログ用

ポイント名 川平石崎マンタスクランブル

名前 イハ

性別 ♂

特徴 良好

妊婦

頭緒

鰓中央 複数の斑点

腹部

尻尾 綺麗

右鰭

右鰭上部

右鰭下部 細かい傷

左鰭

左鰭上部

左鰭下部

背鰭

尻鰭



識別の開始日 2007.08.09/10(03.31)

メモ

SEA WATER

シーウォーターダイビングサービスマンタ個体識別 ログ用

ポイント名 川平石崎マンタスクランブル

名前 115

性別 ♂

特徴 綺麗

妊婦

頭緒

鰓中央 複数の斑点

腹部 複数の斑点

尻尾

右鰭

右鰭上部

右鰭下部

左鰭

左鰭上部

左鰭下部

背鰭

尻鰭



識別の開始日 2007.08.09/09(27.29)10.21/

メモ

SEA WATER

シーウォーターダイビングサービスマンタ個体識別 ログ用

ポイント名 川平石崎西ノ根(シティー)

名前 インフル

性別 ♂

特徴 尻尾の切断

妊婦

頭緒

鰓中央 複数の斑点

腹部

尻尾 切断

右鰭

右鰭上部

右鰭下部

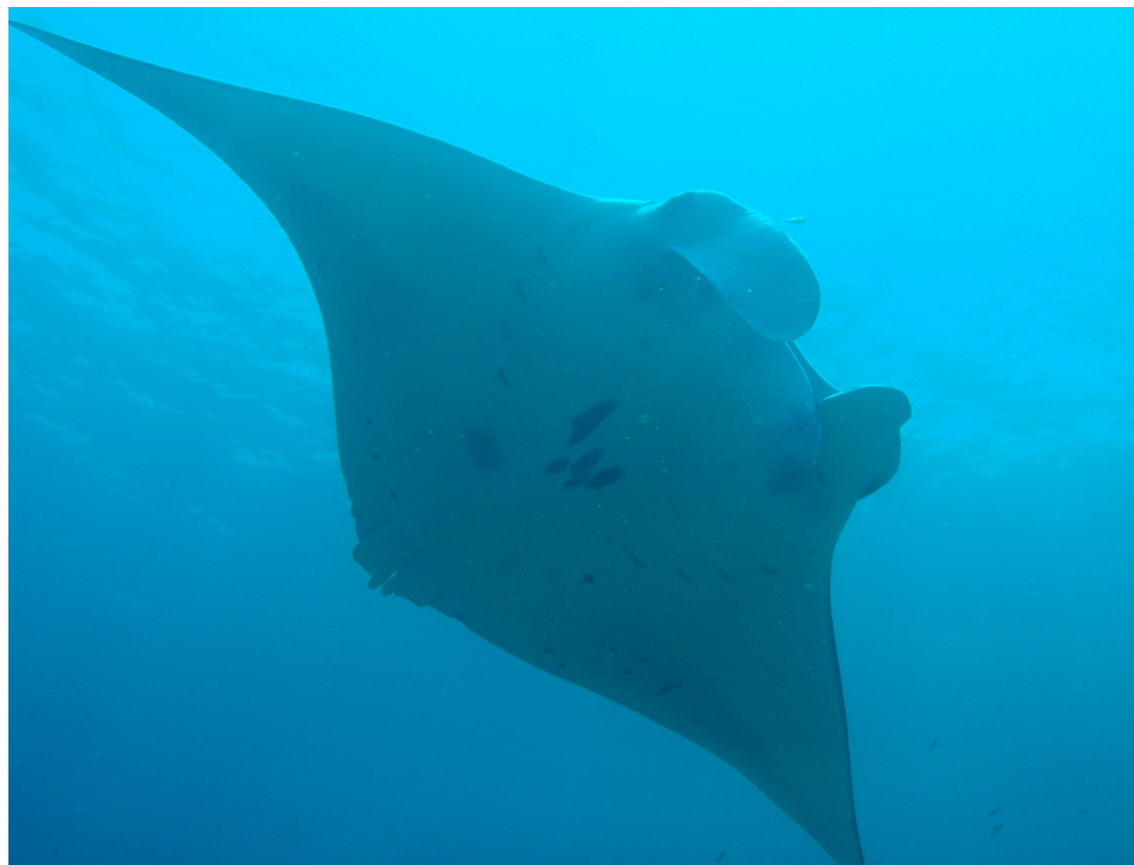
左鰭

左鰭上部

左鰭下部

背鰭

尻鰭



識別の開始日 2007.08(10.26)09(13.28)10.19/

メモ P8292678動画確認!

SEA WATER

シーウォーターダイビングサービスマンタ個体識別 ログ用

ポイント名 川平石崎マンタスクランブル

名前 ナータ

性別 ♂

特徴 良好

妊婦

頭緒

鰓中央 複数の斑点

腹部 複数の斑紋

尻尾 綺麗

右鰭

右鰭上部

右鰭下部

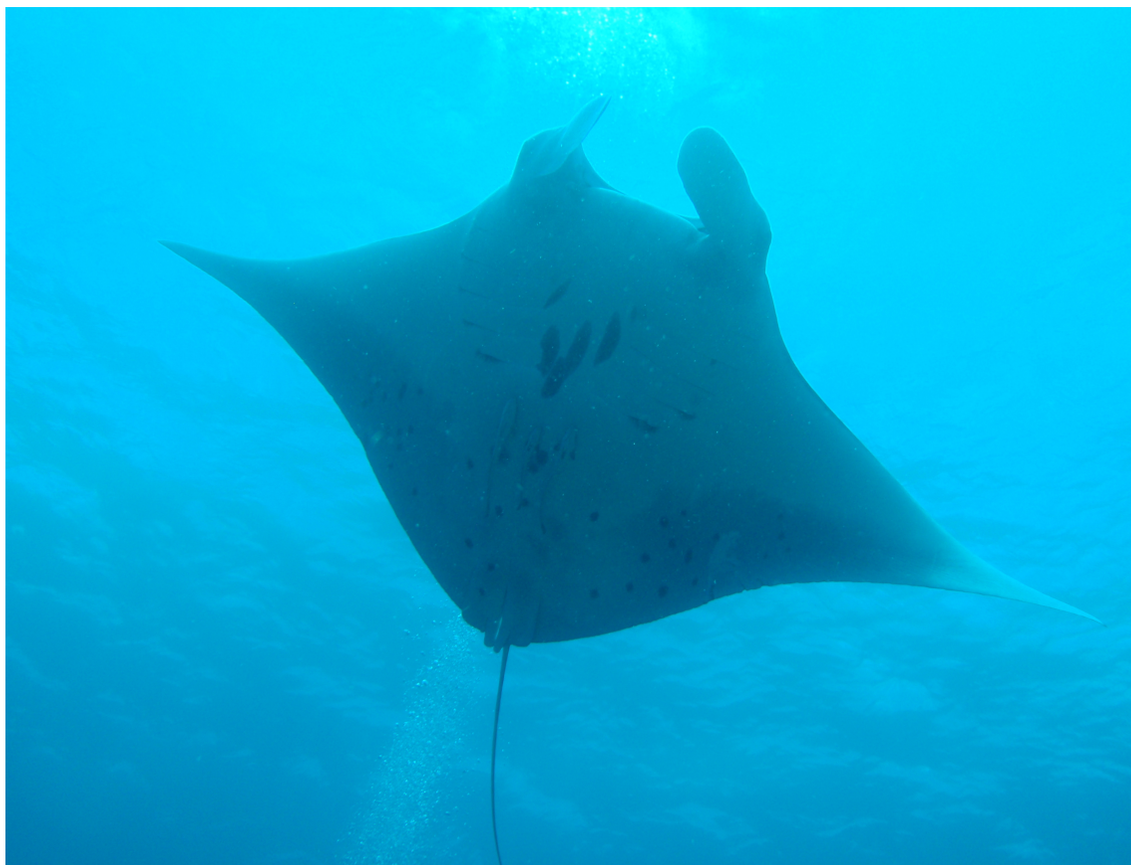
左鰭

左鰭上部

左鰭下部

背鰭

尻鰭



識別の開始日 2008.08.18/

メモ 2008.08.18初確認！

SEA WATER

シーウォーターダイビングサービスマンタ個体識別 ログ用

ポイント名 川平石崎マンタスクランブル

名前 オリオン

性別 ♂

特徴 綺麗

妊婦

頭緒

鰓中央 複数の斑点

腹部 3斑点

尻尾 綺麗

右鰭

右鰭上部

右鰭下部

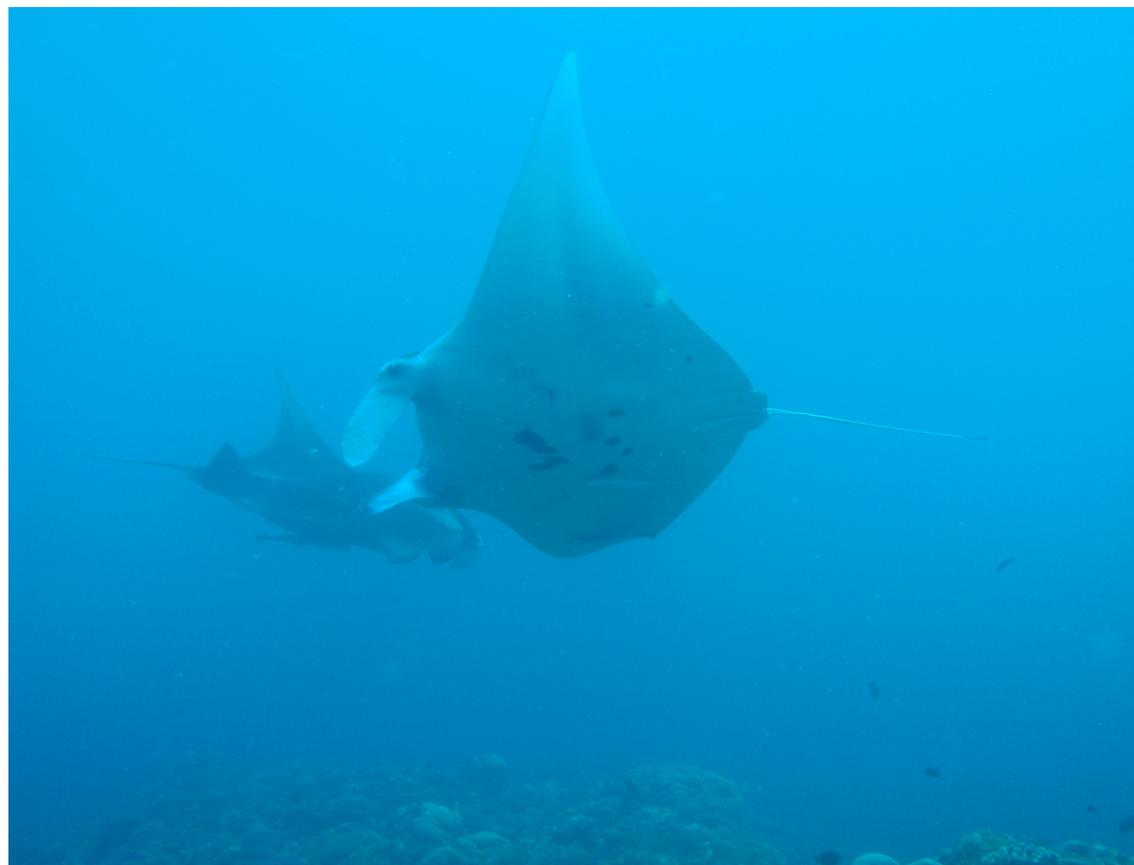
左鰭

左鰭上部

左鰭下部

背鰭

尻鰭



識別の開始日 2010.09.23/

メモ 2010.09.23初確認！まだ幼い！

SEA WATER

シーウォーターダイビングサービスマンタ個体識別 ログ用

ポイント名 川平石崎西ノ根(シティー)

名前 キイ

性別 ♂

特徴 尻尾

妊婦

頭緒

鰓中央 複数の斑点

腹部 複数の斑点

尻尾 曲り

右鰭

右鰭上部

右鰭下部

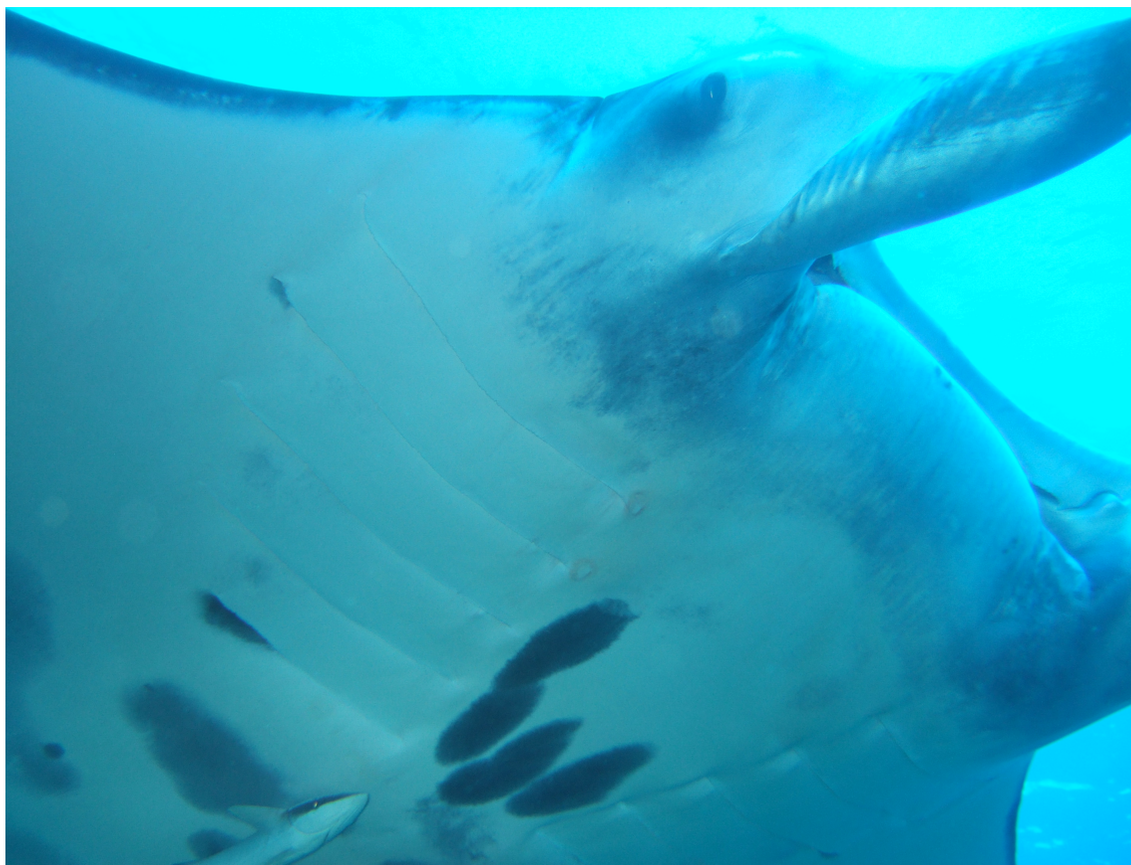
左鰭

左鰭上部

左鰭下部

背鰭

尻鰭



識別の開始日 2010.10(02.24)11.11/

メモ 2010.10.02初確認！サクラと類似する。
尻尾が根元でへノ字！

SEA WATER

シーウォーターダイビングサービスマンタ個体識別 ログ用

ポイント名 川平石崎西ノ根(シティー)

名前 198

性別 ♂

特徴 サメ傷

妊婦

頭緒

鰓中央 複数の斑点

腹部

尻尾 綺麗

右鰭

右鰭上部

右鰭下部 鮫噛傷

左鰭

左鰭上部

左鰭下部 鮫噛傷

背鰭

尻鰭



識別の開始日 2011.09(13.23.27)

メモ

SEA WATER

シーウォーターダイビングサービスマンタ個体識別 ログ用

ポイント名 川平石崎西ノ根(シティー)

名前 208

性別 ♂

特徴 綺麗

妊婦

頭緒

鰓中央 複数の斑点

腹部 複数の斑点

尻尾 綺麗

右鰭

右鰭上部

右鰭下部

左鰭

左鰭上部

左鰭下部

背鰭

尻鰭



識別の開始日 2011.09.30/11.01

メモ 2011.11.01

SEA WATER

シーウォーターダイビングサービスマンタ個体識別 ログ用

ポイント名 川平石崎西ノ根(シティー)

名前 パン

性別 ♂

特徴 尻尾の切断

妊婦

頭緒

鰓中央 複数の斑点

腹部

尻尾

右鰭

右鰭上部

右鰭下部 鮫噛傷

左鰭

左鰭上部

左鰭下部

背鰭

尻鰭



識別の開始日 2012.09.21

メモ 2012.09.21初

SEA WATER