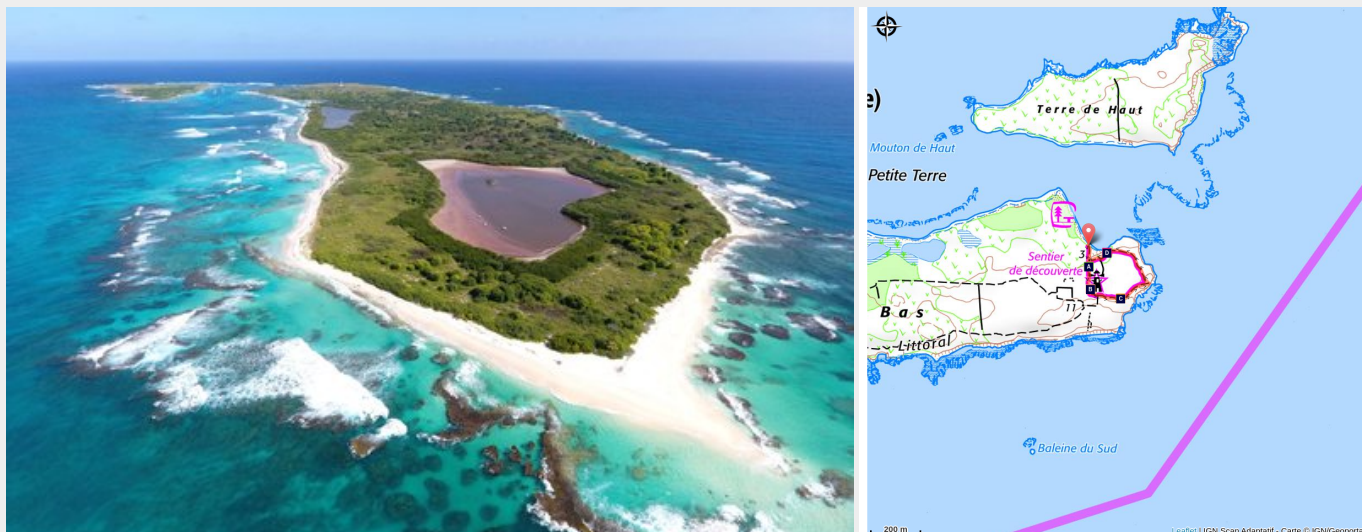


Boucle de Petite-Terre

La Désirade



pointe ouest et saline de Terre de Bas (Petite Terre) (RNN Petite Terre)

Sentier situé dans la Réserve Naturelle Nationale des Îlets de Petite-Terre (à/c. 1998) ; merci de respecter la réglementation.

La réserve naturelle nationale des îlets de Petite Terre revêt un caractère exceptionnel par ses habitats terrestres et marins qui constituent un enjeu majeur dans la biodiversité de l'archipel guadeloupéen. Cette diversité biologique est liée à la juxtaposition d'écosystèmes variés sur une surface relativement réduite. Des milieux tels que les salines, le lagon, les récifs coralliens, les herbiers, la forêt sèche enrichissent la biodiversité de la réserve. (RNN Petite Terre)

Infos pratiques

Pratique : Pédestre

Durée : 30 min

Longueur : 0.9 km

Dénivelé positif : 12 m

Difficulté : Très facile

Type : Boucle

Thèmes : Littoral et falaise, Patrimoine culturel et bâti, Sentier de découverte

Itinéraire

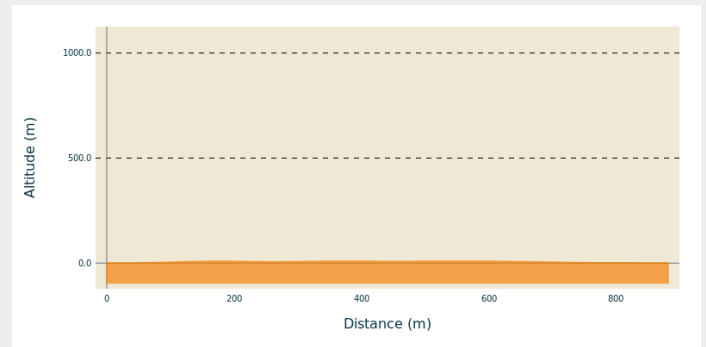
Départ : plage principale sur l'îlet 'Terre de Bas'

Arrivée : plage principale sur l'îlet 'Terre de Bas'

Balisage : — PR  Sentier du Littoral

Communes : 1. La Desirade

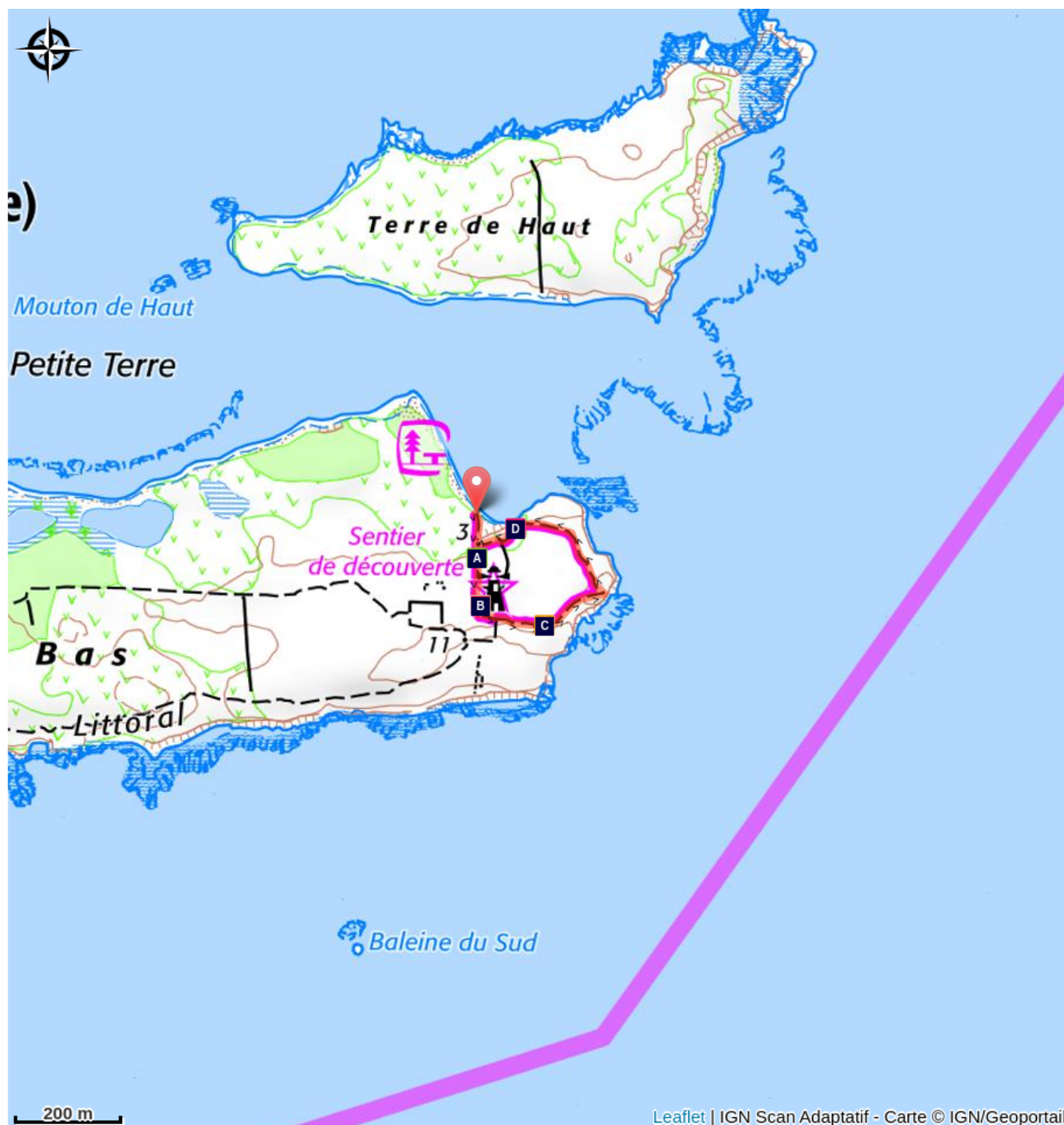
Profil altimétrique





Altitude min 2 m Altitude max 10 m

Depuis le fond de la cocoteraie, s'engager sur le petit sentier montant en direction du phare. Le contourner, puis poursuivre en direction de la pointe Est de l'îlet (bord de mer). La balade continue en une boucle vers le nord, avant de rejoindre la cocoteraie au bord du lagon.

Sur votre route...



-  Iguanes (A)
-  Habitants (C)

-  Phare de Petit-Terre (B)
-  Lagon de Petite-Terre (D)

Toutes les informations pratiques

Recommandations

Le littoral des îlets de Petite-Terre compte des sites de ponte de tortues marines. Merci de respecter les plages !
En milieu naturel, la prudence et la vigilance doivent être multipliées, d'autant que la Guadeloupe est soumise à des risques naturels. Adopter un comportement responsable est indispensable pour que la randonnée reste un plaisir !
Attention : baignade non surveillée.

Comment venir ?

Transports

Bateaux-navettes au départ de Saint-François ou de l'île de La Désirade.

En Guadeloupe, 2 applications pour le covoiturage :

Dépozé : <https://depoze.fr>

KAROS : <https://www.karos.fr>

Accès routier

Accès maritime uniquement sur les îlets.

Parking conseillé

Bateaux : mouillage dans le lagon (cf. réglementation de la Réserve)

Lieux de renseignement

Bureau d'information touristique de La Désirade

"Beausejour", capitainerie, 97127 Désirade

omt.desirade@gmail.com

Tel : 05 90 84 61 39

<http://www.mairie-ladesirade.fr/tourisme-tourism>



Source

Sur votre route...



Iguanes (A)

L'Iguane des Petites Antilles (*Iguana delicatissima*) est un reptile endémique des Petites Antilles. La réserve des îlets de Petite-Terre abrite probablement la seconde population la plus importante, après celle de la Dominique.

Crédit : PNG



Phare de Petite-Terre (B)

Le premier phare de la Guadeloupe apparaît en 1840 à Petite-Terre. Bâti en pierres taillées, il accueillait des gardiens jusqu'en 1972, date de son automatiser.

Crédit : wikipedia



Habitants (C)

Des sites archéologiques amérindiens situés sur Terre de Bas témoignent de la première occupation du site. Il s'agit de gisements composés de débris d'outils et de poteries utilisés entre 600 et 1500 ap. J-C. Les îles ne sont occupées ensuite qu'à partir du XVIIIe siècle en raison d'une absence d'eau potable ; des planteurs de coton s'y installent avec leurs esclaves. Le recensement de l'année 1858 indique que 28 personnes vivaient sur Petite Terre. Leurs ressources étaient variées : pois, giraumonts, pastèques, manioc, patates douces, ignames et maïs. Les habitants pratiquaient aussi la pêche et l'élevage des cabris, des moutons et des porcs. On assiste à l'abandon des terres cultivées en 1947.

Crédit : wikipedia



Lagon de Petite-Terre (D)

Le lagon de Petite Terre est propice à l'observation des requins dormeurs (*Ginglymostoma cirratum*) et des requins citrons (*Negaprion brevirostris*). En étant attentif, il est possible de voir enfouis sous le sable la raie pastenague (*Dasyatis americana*). Quelques raies léopards (*Aetobatus narinari*), reconnaissables par leurs taches blanches peuvent aussi être aperçues. (RNN Petite Terre)

Crédit : Missocom
