



## Resurgences sous-marines, Papouasie-Nouvelle-Guinée



Document ID

82194

Reference

66964

Date

18/05/2017

Title

Resurgences sous-marines, Papouasie-Nouvelle-Guinée

Caption

Des résurgences sous-marines d'origine tellurique (bulles d'air), émettent des eaux chaudes chargées d'anhydride carbonique et augmentent le taux d'acidification des eaux. Ici, à l'ouest d'Ambitle (Feni islands), le niveau d'acidification atteint des valeurs de celles attendues pour la fin du 21ème siècle.

Author

Boré, Jean-Michel

Copyright

©IRD-Jean-Michel Boré

Special instructions

Keywords

 CLIMAT,  EAU,  FONDS MARINS