

## ハメリンプル湾の現生ストロマトライト



1. ストロマトライトとはシアノバクテリアによる生物起源の堆積岩である。この写真は夏期の干潮時に姿を見せた丸椅子状ストロマトライトである。(カーブラポイント：西オーストラリア)



2. 直径 30 cm 位のドーム状ストロマトライト (カーブラポイント)
3. 潮流方向に対し直角に対峙する円柱配列状のストロマトライト。高さ 30~50 cm で水深 3 m。
4. 連結作用により円卓 (直径約 1 m) と椅子をつかったカリフラワー状ストロマトライト
5. テーブル状ストロマトライト (カーブラポイント)