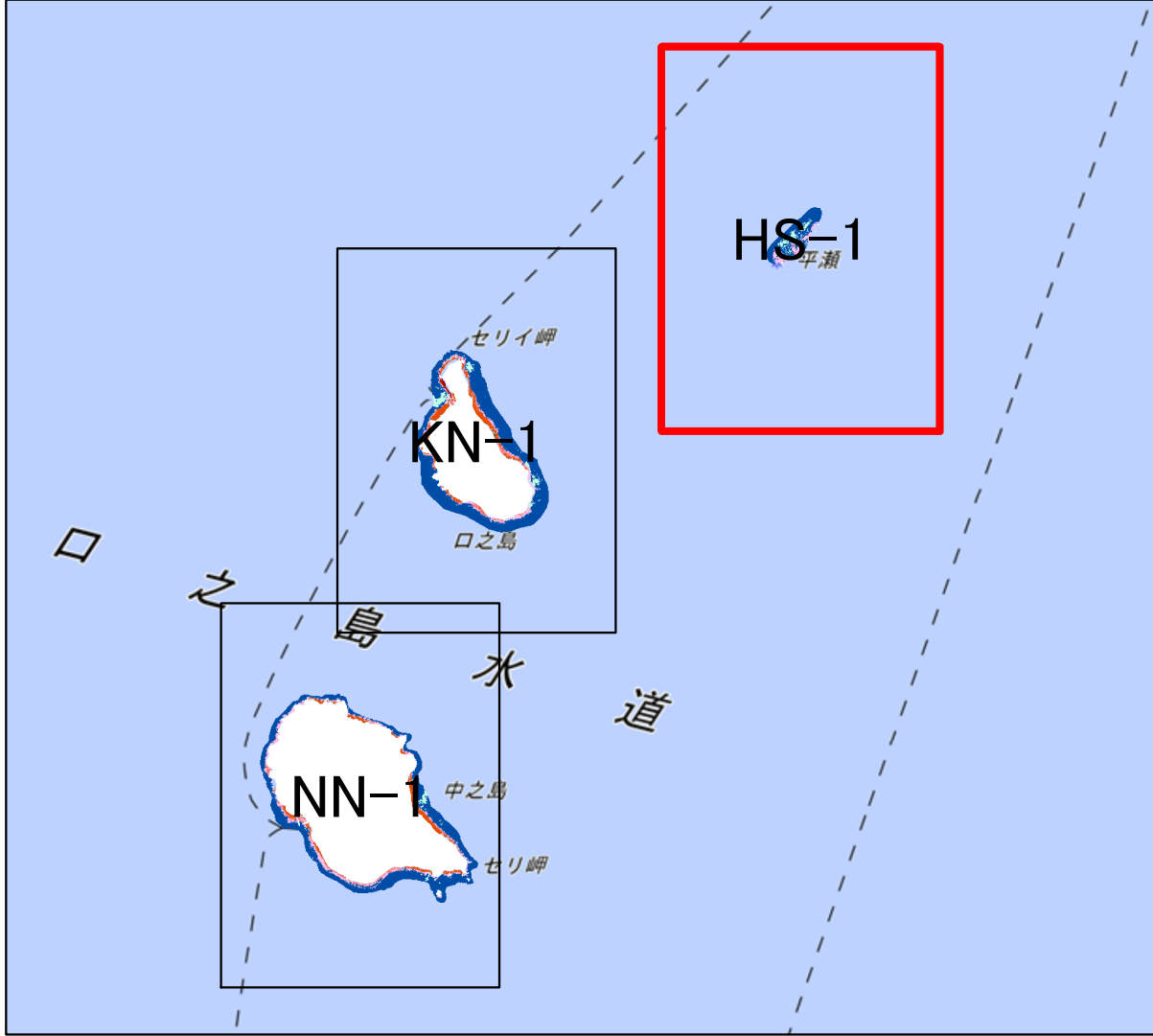


# 平瀬 HS-1



## サンゴ礁分布

- 1 造礁サンゴ群集被度 5 % 未満
- 15 底質 (砂底)
- 99 分類不可 (深い水深帯)

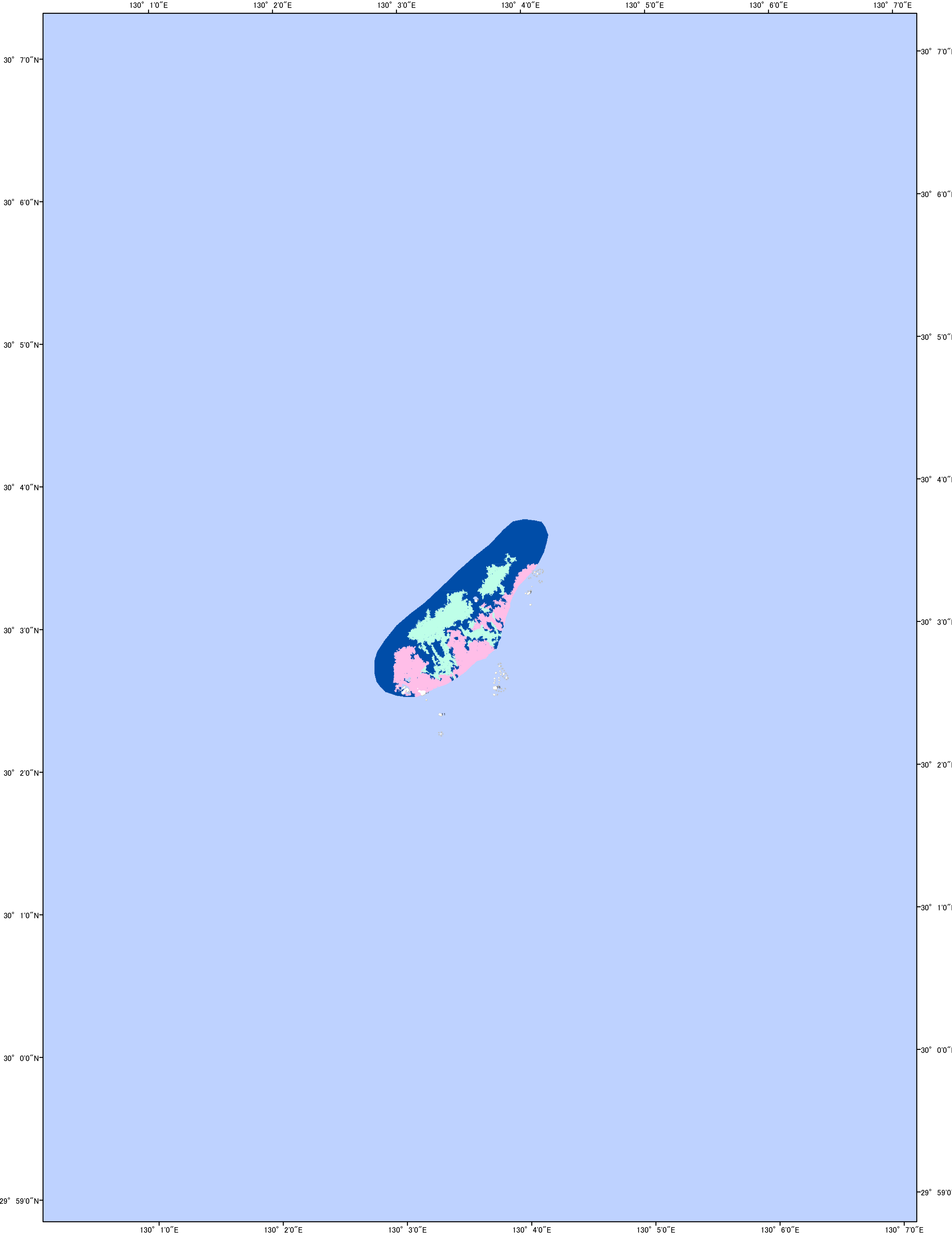
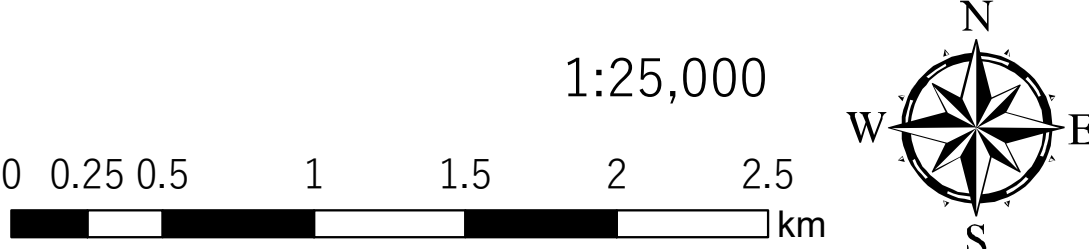
## スポット調査地点

- 被度
- 5%以上25%未満
  - 25%以上50%未満
  - 50%以上75%未満

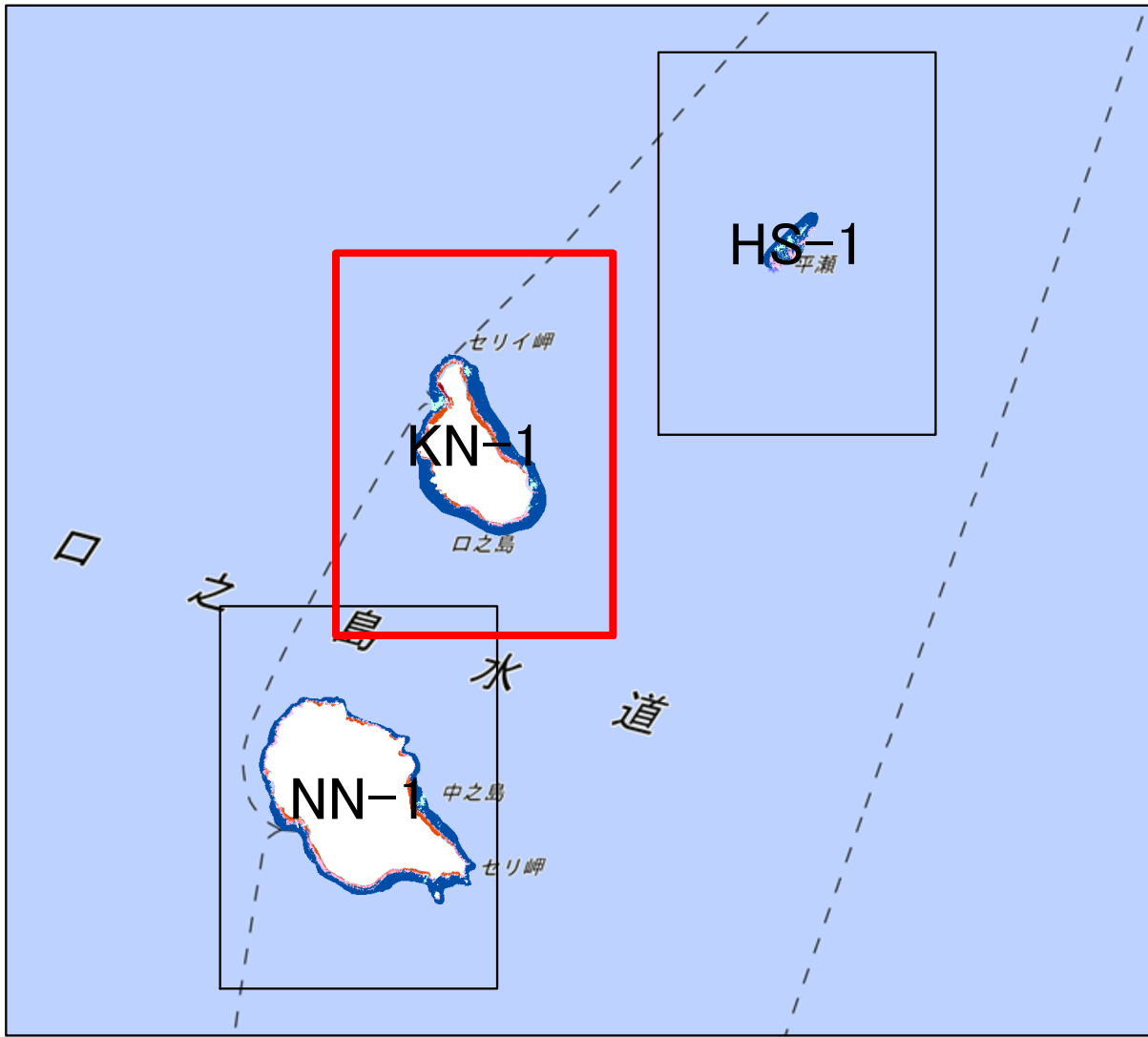
## 水中動画連続撮影地点

- 被度
- 5%未満
  - 5%以上25%未満
  - 25%以上50%未満
  - 50%以上75%未満
  - 不明

- 生育型
- I : 枝ミドリイシ
  - II : 卓ミドリイシ
  - III : 枝卓ミドリイシ
  - IV : 特定種優占
  - V : 多種混生
  - VI : ソフト優占



# 口之島 KN-1



## サンゴ礁分布

- 1 造礁サンゴ群集被度 5 %未満
- 2 造礁サンゴ群集被度 5 ～ 2 5 %
- 3 造礁サンゴ群集被度 2 5 ～ 5 0 %
- 4 造礁サンゴ群集被度 5 0 ～ 1 0 0 %
- 15 底質 (砂底)
- 99 分類不可 (深い水深帯)

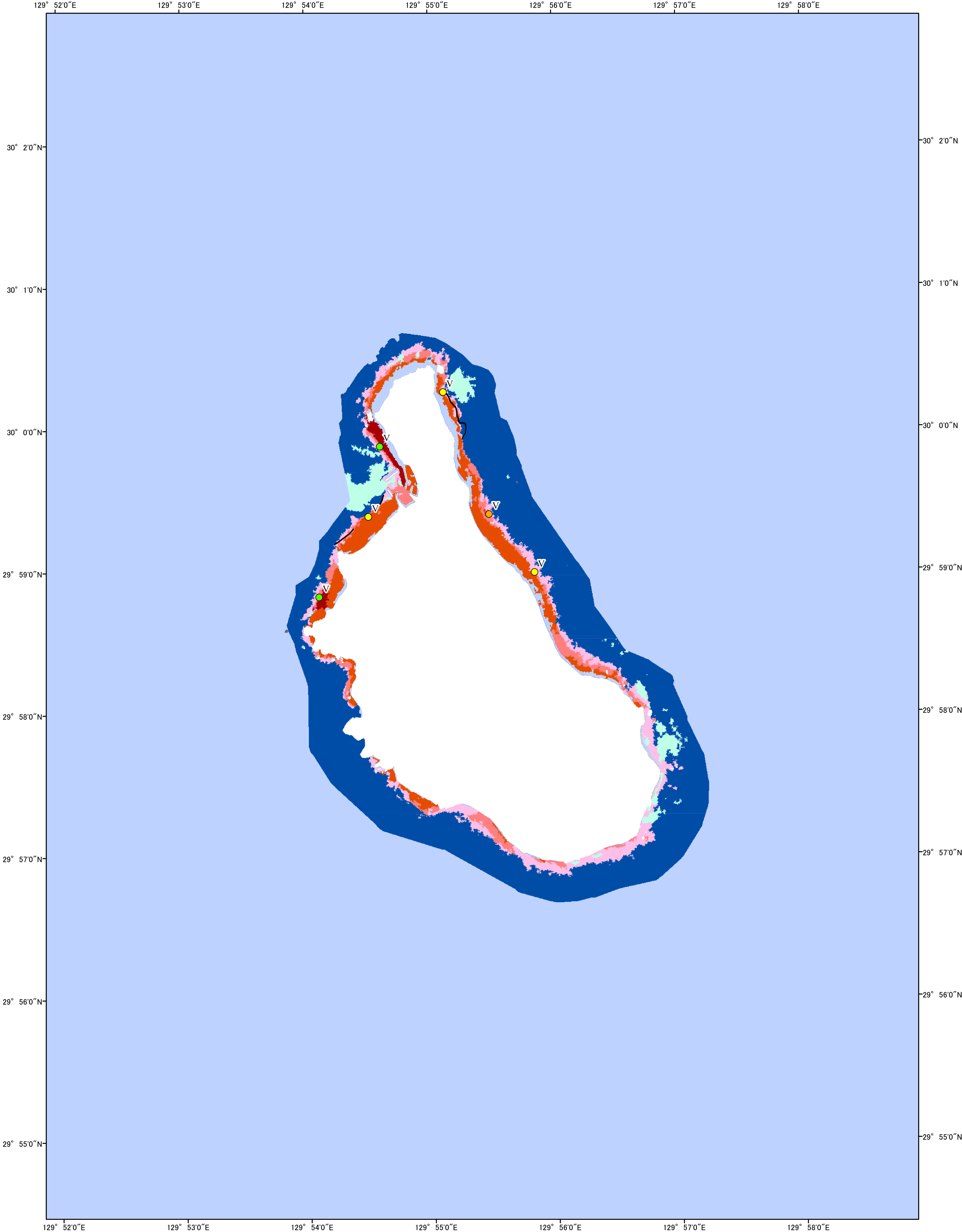
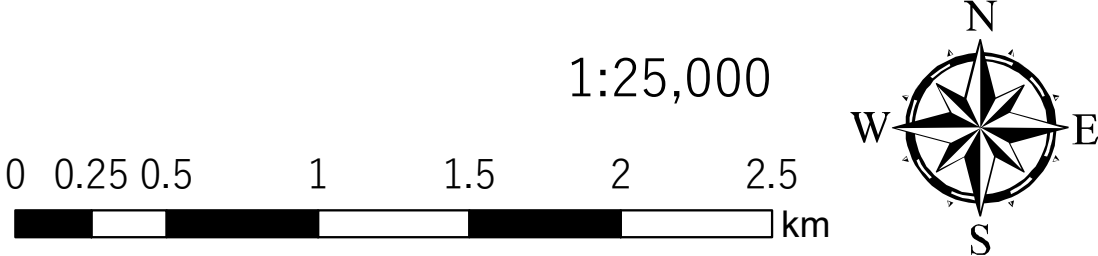
## スポット調査地点

- 被度
- 5%以上25%未満
  - 25%以上50%未満
  - 50%以上75%未満

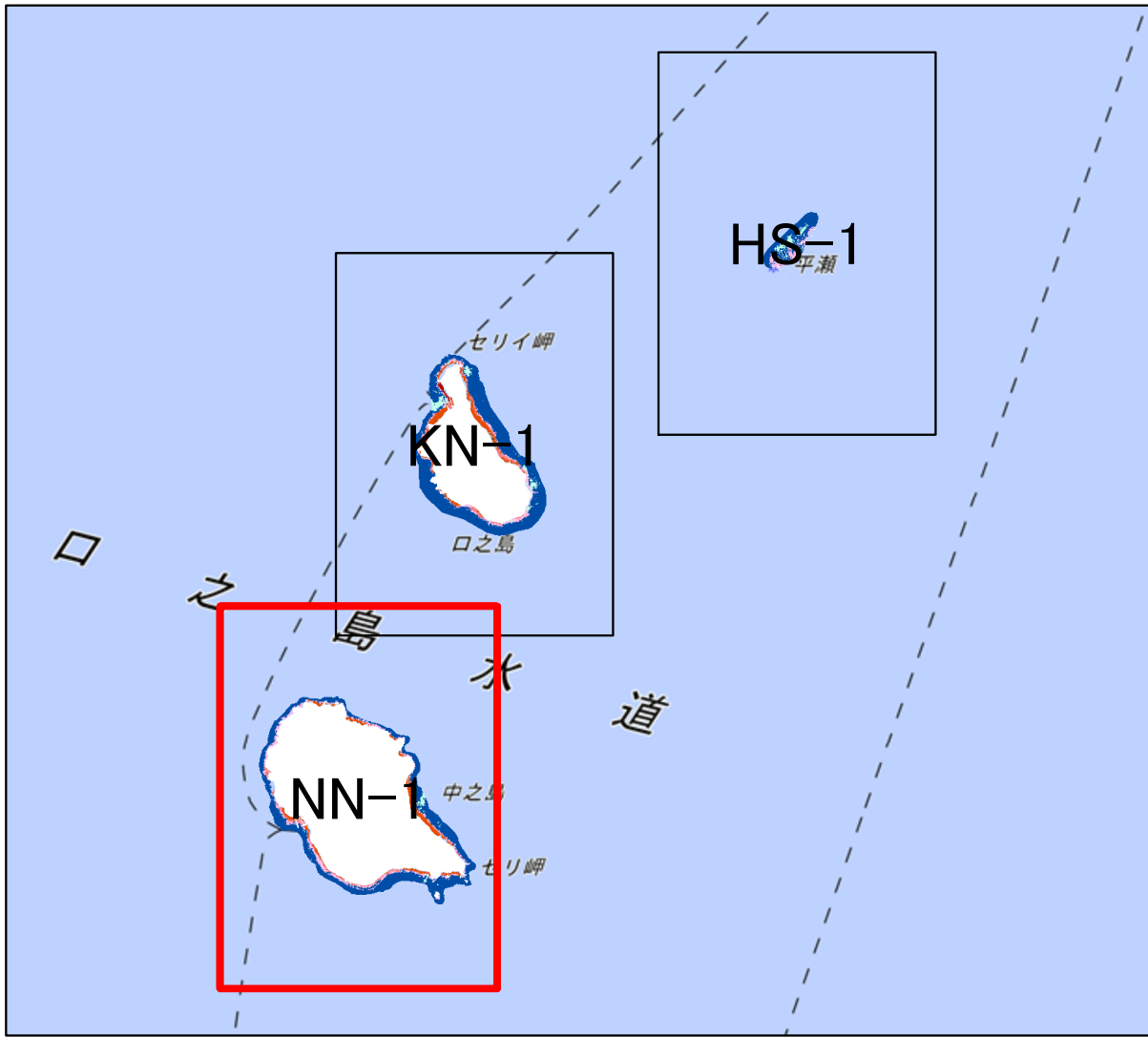
## 水中動画連続撮影地点

- 被度
- 5%未満
  - 5%以上25%未満
  - 25%以上50%未満
  - 50%以上75%未満
  - 不明

- 生育型
- I : 枝ミドリイシ
  - II : 卓ミドリイシ
  - III : 枝卓ミドリイシ
  - IV : 特定種優占
  - V : 多種混生
  - VI : ソフト優占



# 中之島 NN-1



## サンゴ礁分布

- 1 造礁サンゴ群集被度 5 %未満
- 2 造礁サンゴ群集被度 5 ～ 2 5 %
- 3 造礁サンゴ群集被度 2 5 ～ 5 0 %
- 15 底質 (砂底)
- 99 分類不可 (深い水深帯)

## スポット調査地点

- 被度
- 5%以上25%未満
  - 25%以上50%未満
  - 50%以上75%未満

## 水中動画連続撮影地点

- 被度
- 5%未満
  - 5%以上25%未満
  - 25%以上50%未満
  - 50%以上75%未満
  - 不明

- 生育型
- I：枝ミドリイシ
  - II：卓ミドリイシ
  - III：枝卓ミドリイシ
  - IV：特定種優占
  - V：多種混生
  - VI：ソフト優占

