



Diagnostic

- ▶ Digue en enrochements nord globalement en **bon** état (1)
- ▶ Perré béton courbé (2)
 - En **mauvais** état (malgré les travaux d'entretien), pathologie du matériau (porosité), nombreuses fissures, corrosion des ferrailles, tentatives réparations joints inefficaces (mousse expansive, mastic, bitume...), départ de sable en arrière au niveau des joints.
- ▶ Digue du centre de secours globalement en **bon** état. (3)
- ▶ Cordons dunaires globalement **moyens** à **mauvais** à l'extrémité du sud (4 et 5) → bâtiments d'habitations à risque

