

# L'Huveaune nous raconte l'histoire de Marseille

## Collège Marseilleveyre Marseille

XIX<sup>ème</sup>  
siècle

### Péril sur Marseille

« C'est cette ville qui laisse infecter son sol, c'est cette population qui se laisse décimer par les maladies les plus dangereuses, et qui parvient à se faire, dans un milieu que la nature a créé essentiellement salubre, une réputation d'insalubrité volontaire ! »

Un vieux Marseillais Source : <https://panorama.calanques-parcnational.fr>

Marseille, port de commerce, manque d'eau douce pour la consommation et le nettoyage ; les eaux potables et usées sont mal séparées.

Les épidémies de choléra, de variole et de fièvre typhoïde ravagent Marseille.

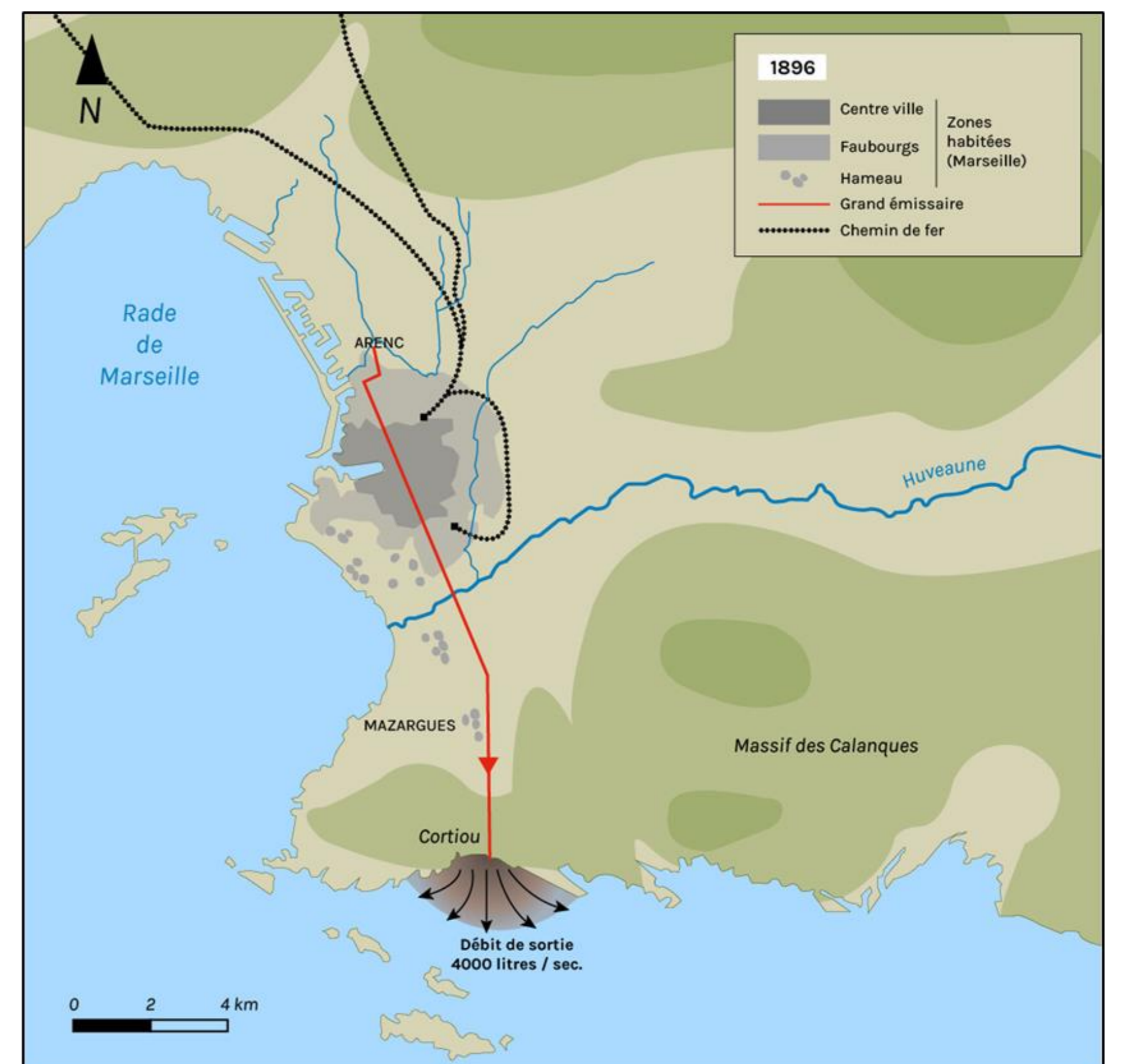


La population marseillaise fuyant l'épidémie de choléra en 1834, peinte par Émile Loubon en 1850, musée Fabre

De 1891 à 1896 : le maire Félix Baret décide de lancer un grand projet d'assainissement de la ville

Grand réseau unitaire de tout à l'égout

Rejet des eaux usées produites par 40000 habitants dans la calanque de **CORTIOU**

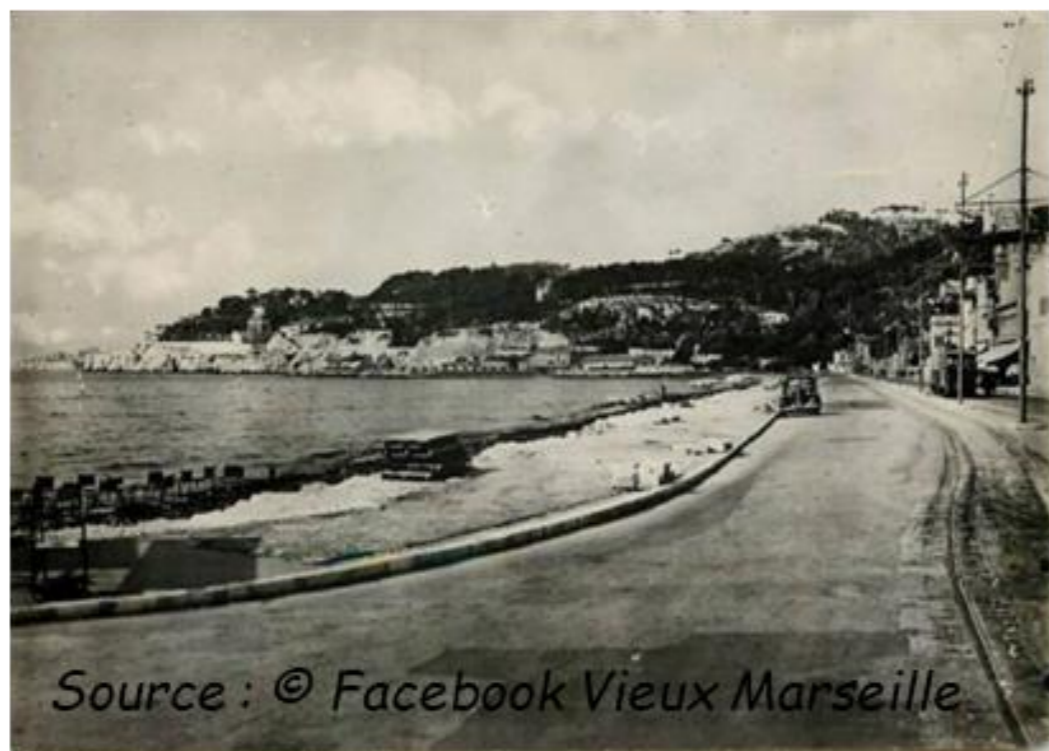


1896 - Le collecteur, aussi appelé « grand émissaire », draine la pollution de Marseille sur 12 kilomètres

XX<sup>ème</sup>  
siècle

Années  
1970

Le Prado avant l'aménagement des plages et du parc de l'escale Borély



Source : © Facebook Vieux Marseille

Le maire Gaston Defferre décide en 1965 de créer de grandes plages artificielles

Une deuxième tranche de travaux sur le modèle de la première



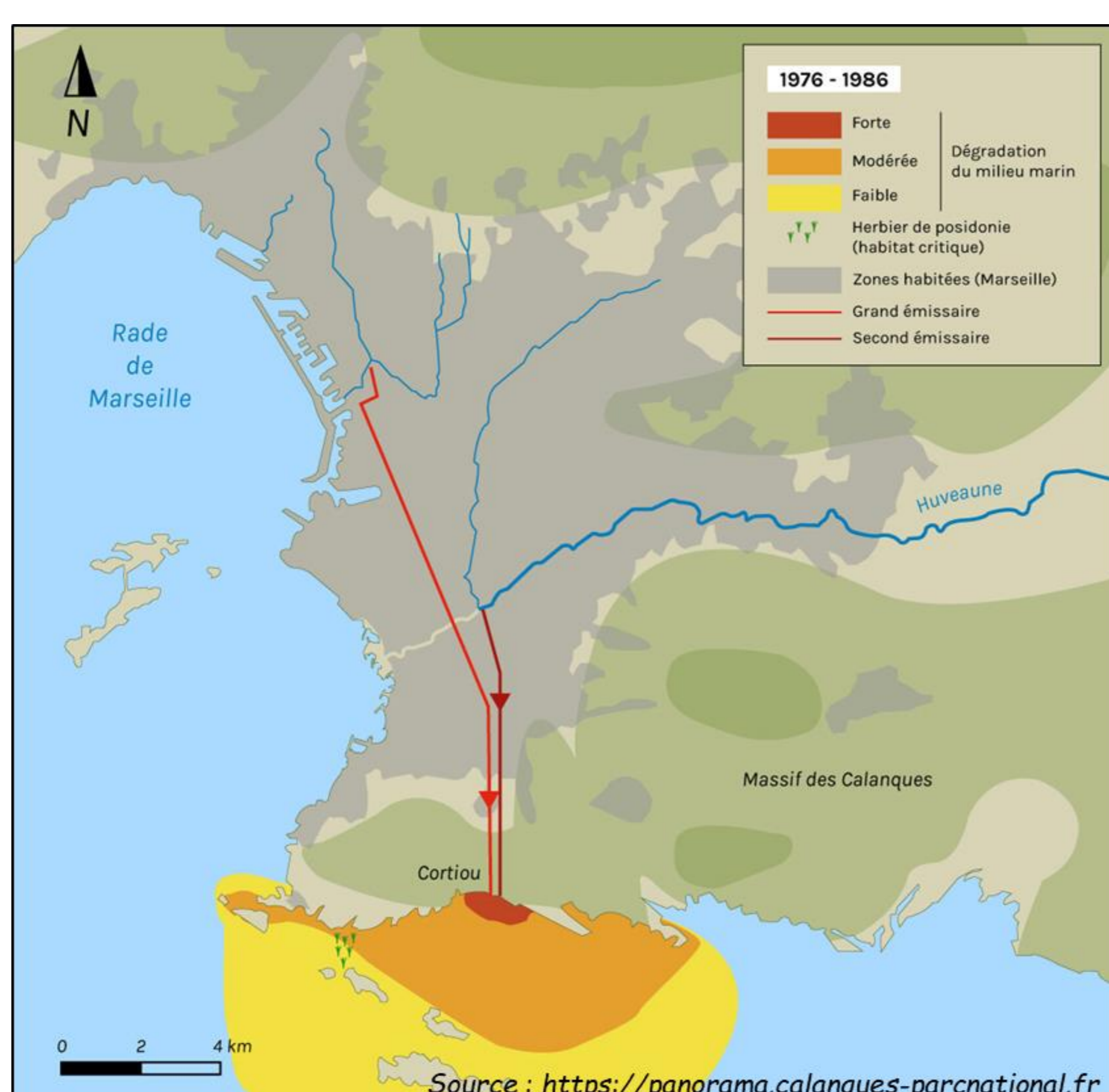
Source : <https://madeinmarseille.net>

Le Prado après l'aménagement de la première tranche entre le Roucas-Blanc et l'Huveaune



Source : <https://madeinmarseille.net>

Marseille veut développer des activités balnéaires mais les eaux de la rade sont trop polluées. Cette pollution provient des industries qui se sont développées dans la vallée de l'Huveaune.



Source : <https://panorama.calanques-parcnational.fr>

Deuxième conduite qui détourne l'HUVEAUNE et sa pollution industrielle vers CORTIOU

1979 / 1986 - Les dégâts sur le milieu marin se propagent