



# PROFIL SYNTHETIQUE DE LA BAIGNADE

## Plage de la Redonne, Ensùs la Redonne

### 2023

| Caractéristiques de la baignade  | Carte de la zone de baignade   |
|--|--|
| <p style="color: #003366; font-weight: bold; margin: 0;">LA REDONNE</p> <p>Commune : Ensùs la Redonne<br/>           Département : Bouches du Rhône<br/>           Région : Provence Alpes Côte d'Azur</p> <p>Responsable de baignade : M. le Maire<br/>           Numéro de la mairie : 04 42 44 88 88</p> <p>Période de surveillance de la qualité des eaux de baignade : du 15 juin au 15 septembre</p> <p>Fréquentation journalière moyenne : 90 pers. /j.</p> |  <p style="text-align: center; color: red; font-weight: bold;">Plage de la Redonne</p> <p style="text-align: center; color: white; font-weight: bold;">La Dugue</p> |

| Caractéristiques physiques et hydrodynamiques   | Schéma de la zone de baignade  |
|---|--|
| <p><b>Localisation :</b> A l'Ouest du Port de la Redonne.</p> <p><b>Nature :</b> Plage de sable fin pour la plage de la Dugue, plage de galets pour celle située plus au Nord.</p> <p><b>Dimensions :</b> 5 mètres de large sur 20 mètres de long pour les deux plages.</p> <p><b>Orientations :</b> Orientées Sud-Ouest.</p> <p><b>Hydrodynamisme :</b> exposées au vent de sud-est</p> <p>Abritées des vents et de la houle par leurs positionnements dans le fond de la calanque de la Redonne, elles sont exposées à des problèmes de confinement des eaux de baignade.</p> <p><b>Accès :</b> L'accès à la plage se fait, soit à pied par le chemin du Pébraire, soit en voiture par le chemin de la Dugue. Peu de places de stationnement sont disponibles : un parking au-dessus de la gare et le parking du Port. Quelques places sont accessibles dans le sous bois du chemin de la Dugue.</p> <p><b>Equipements :</b> située à 200 mètres du port.</p> |  <p style="text-align: center; font-size: small;">● Point de prélèvement ARS    ■ Plage    → Ruissellement du pluvial</p> |

| Historique de la qualité de l'eau de baignade  | Fréquentation et descriptif des équipements |  |                             |      |      |            |  |  |  |  |           |     |           |             |                                |  |      |                   |                         |                             |            |                 |       |            |  |
|--|---|--|-----------------------------|------|------|------------|--|--|--|--|-----------|-----|-----------|-------------|--------------------------------|--|------|-------------------|-------------------------|-----------------------------|------------|-----------------|-------|------------|--|
| <p>Qualité de l'eau de baignade au cours des dernières années (au moins 4 années) :</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center; font-size: small;"> <tr> <td>Année</td> <td>2019</td> <td>2020</td> <td>2021</td> <td>2022</td> </tr> <tr> <td>Classement</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Classement selon la directive 2006/7/CE en vigueur à partir de la saison 2013</p> <table border="0" style="width: 100%; font-size: x-small;"> <tr> <td> Excellent</td> <td> Bon</td> <td> Suffisant</td> </tr> <tr> <td> Insuffisant</td> <td> Insuffisamment de prélèvements</td> <td> Pas de classement en raison de changements ou classement pas encore possible</td> </tr> </table> <p>Liste des épisodes de pollutions au cours des dernières années (au moins 4 années) présentée par ordre chronologique décroissant :</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center; font-size: x-small;"> <thead> <tr> <th>Date</th> <th>Type de pollution</th> <th>Origine de la pollution</th> <th>Interdiction de la Baignade</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12/06/2020</td> <td>Bactériologique</td> <td>Pluie</td> <td>11/06/2020</td> </tr> </tbody> </table> <p>Un mauvais résultat est recensés au cours de ces 4 dernières années</p> | Année                                       | 2019   | 2020                        | 2021 | 2022 | Classement |  |  |  |  | Excellent | Bon | Suffisant | Insuffisant | Insuffisamment de prélèvements | Pas de classement en raison de changements ou classement pas encore possible | Date | Type de pollution | Origine de la pollution | Interdiction de la Baignade | 12/06/2020 | Bactériologique | Pluie | 11/06/2020 | <p>Plages non surveillées.</p> <p>Fréquentation plus importante en saison balnéaire avec une pointe en juillet et Août.</p> <p>Un panneau d'affichage permet de transmettre au public les résultats d'analyses et les informations complémentaires concernant les lieux de baignade de la commune.</p> <p>Des interdictions sont signalées aux baigneurs (animaux non acceptés, camping et feux interdits).</p> <p>Des poubelles et conteneurs sont répartis sur la plage.</p> |
| Année  | 2019  | 2020   | 2021                        | 2022 |      |            |  |  |  |  |           |     |           |             |                                |  |      |                   |                         |                             |            |                 |       |            |  |
| Classement   |   |  |                             |      |      |            |  |  |  |  |           |     |           |             |                                |  |      |                   |                         |                             |            |                 |       |            |  |
| Excellent  | Bon   | Suffisant  |                             |      |      |            |  |  |  |  |           |     |           |             |                                |  |      |                   |                         |                             |            |                 |       |            |  |
| Insuffisant  | Insuffisamment de prélèvements              | Pas de classement en raison de changements ou classement pas encore possible |                             |      |      |            |  |  |  |  |           |     |           |             |                                |  |      |                   |                         |                             |            |                 |       |            |  |
| Date   | Type de pollution                           | Origine de la pollution  | Interdiction de la Baignade |      |      |            |  |  |  |  |           |     |           |             |                                |  |      |                   |                         |                             |            |                 |       |            |  |
| 12/06/2020   | Bactériologique                             | Pluie  | 11/06/2020                  |      |      |            |  |  |  |  |           |     |           |             |                                |  |      |                   |                         |                             |            |                 |       |            |  |

| Inventaire des sources de pollution et mesures de gestion  |        |  |   |
|--|--------|--|---|
| Principales sources de pollution potentielles inventoriées | Impact | Distance de la zone de baignade  | Plan d'actions  |
| Assainissement autonome non-conforme ou défaillant         | Fort   | Ruissellements directs sur la plage. Plus intense en période de forte fréquentation des habitations et lors d'épisodes pluvieux. | Poursuite du raccordement des habitations au réseau d'assainissement collectif sur l'ensemble du littoral d'Ensùs la Redonne. |
| Assainissement collectif                                   | Moyen  | Rejet direct d'eaux usées sur les plages au niveau des stations de relevage. Forte influence de la pluie.                        | Réaliser une campagne de mesure de nappe haute  |

|                        |       |   |   |
|------------------------|-------|---|---|
| Les exutoires pluviaux | Moyen | Ruissellements directs sur la plage et transfert des pollutions par lessivages des surfaces urbanisées. | Nettoyage des exutoires et des avaloires plus fréquent en saison balnéaire. |
|------------------------|-------|---|---|

