
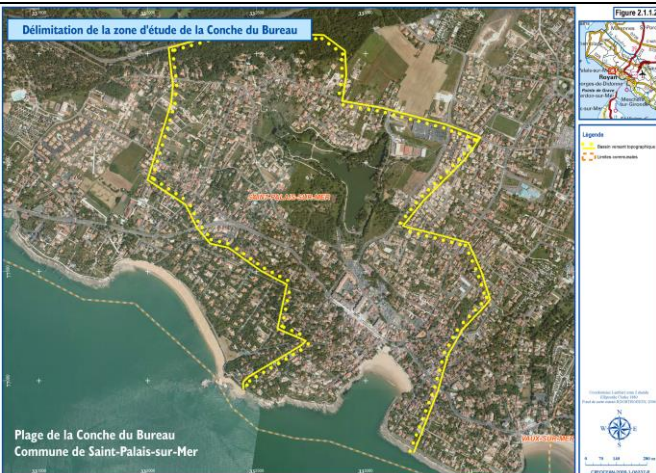





## Profil de la baignade (La Conche du Bureau - Saint-Palais-sur-mer)

Date d'élaboration du profil : Octobre 2010 mis à jour en juin 2020

Caractéristiques de la baignade	Schéma de la zone de baignade
Nom de la baignade : La Conche du Bureau	
Commune : Saint-Palais-sur-mer	
Région : Charente-Maritime Poitou-Charentes	
Personne responsable de l'eau de baignade : Mairie de Saint-Palais-sur-Mer	
Période d'ouverture : <b>4 juillet 2020 au 30 août 2020</b>	
Heures de surveillance (le cas échéant) : <b>de 11h à 19h</b>	
Fréquentation moyenne journalière pendant la saison balnéaire : <i>importante</i>	

Historique de la qualité de l'eau de baignade				Carte de la zone d'étude
Directive	2006/7/CE			
Classement	2017	2018	2019	
				
★★★ : Excellente qualité / ★★ : Bonne qualité / ★ : Qualité suffisante / - : Qualité insuffisante Liste des épisodes de pollutions au cours des dernières années (au moins 4 années) présentée par ordre chronologique décroissant :				
Date	Type de pollution	Origine de la pollution	Interdiction de baignade	
29/06/17	Entérocoques	Forte pluviométrie	OUI	
08/07/17	Seuil atteint*	Forte pluviométrie	OUI	
01/09/17	Seuil atteint*	Forte pluviométrie	OUI	
04/09/17	Seuil atteint*	Forte pluviométrie	OUI	
09/09/17	Seuil atteint*	Forte pluviométrie	OUI	
10/09/17	Seuil atteint*	Forte pluviométrie	OUI	
13/09/17	Entérocoques	Forte pluviométrie	OUI	
15/06/18	Seuil atteint*	Forte pluviométrie	OUI	
16/07/18	Seuil atteint*	Forte pluviométrie	OUI	
23/07/18	E.Coli	Petit coefficient et marée haute	OUI	
09/08/18	Seuil atteint*	Forte pluviométrie	OUI	
21/08/18	E.Coli	Petit coefficient et marée haute	OUI	
28/08/18	Seuil atteint*	Forte pluviométrie	OUI	
26/07/19	Seuil atteint*	Forte pluviométrie	OUI	
30/07/19	Entérocoques		OUI	
07/08/19	Seuil atteint*	Forte pluviométrie	OUI	
11/08/19	Seuil atteint*	Forte pluviométrie	OUI	
10/09/19	Seuil atteint*	Forte pluviométrie	OUI	
24/09/19	Seuil atteint*	Forte pluviométrie	OUI	

\*Seuils d'alerte pluviométrique : 8mm/j ou 5mm/h

### Inventaire des sources de pollution et mesures de gestion

Diagnostic			Gestion préventive des pollutions			Plan d'actions
Principales sources de pollution inventoriées	Impact	Distance de la zone de baignade	Indicateurs de suivis et seuils d'alerte	Procédures	Mesures de gestion préventive associées	Principales mesures de réduction de pollutions
Exutoire Pluvial	Fort	Sur zone	Résultats d'analyses : Dénombrement E. Coli/Entéroc.	Communication - Fermeture de la plage si nécessaire	Curage préventif des eaux pluviales et suivi qualité du plan d'eau	Suivre les préconisations du schéma directeur des eaux pluviales au fur et à mesure des aménagements et travaux. Aménagement de la place de l'Océan avec mise en place d'un traitement naturel des eaux pluviales
Réseau d'assainissement	Faible	A proximité (< 100m)	Télésurveillance Appel Client	Intervention - Dépannage – Hydrocurage si nécessaire	Curage annuel préventif du réseau (plages, points noirs)	Réhabilitations de réseau suivant programmation Agglomération Royan Atlantique Diagnostic hydraulique.

