

MAIRIE DE GUETHARY
450 AVENUE DU GENERAL DE GAULLE
64210 GUETHARY

Contrôle sanitaire des eaux de baignades

Baignade : CENITZ

Code du prélèvement : **06400134584**

Code national du site : 064001154

Point de surveillance : **CENITZ**

Commune : **GUETHARY**

prélevé le : **lundi 19 septembre 2022** à **13:10**

par : EKHI HARISTOY (LABORATOIRE)

Code SISE du PSV: 0640000002400

Résultat des mesures de terrain

MINERALISATION

SALINITÉ (EPS 78) 34,9

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

PH 8,1 unité pH 6 9

DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES

SUBSTANCES TENSIO-ACTIVES /MOUSSE ABSENCE 0

HUILES MINÉRALES ABSENCE 0

PHENOL ABSENCE 0

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

TEMPÉRATURE DE L'AIR 23,5 °C

TEMPÉRATURE DE L'EAU 20,8 °C

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

RÉSIDUS GOUDRONEUX ET MATIÈRES FLOTTAN ABSENCE

Référence et résultat de l'analyse laboratoire

Analyse effectuée par : Laboratoire des Pyrénées et des Landes

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP) <15 n/(100mL) 1000

ENTÉROCOQUES /100ML (MP) <15 n/(100mL) 370

Interprétation : EAU DE BONNE QUALITE

Signé à Bayonne le 21 septembre 2022

Pour la Directrice, l'ingénieur d'études sanitaires

Didier LUCCHINI



Délégation Départementale
des Pyrénées-Atlantiques

Bayonne le mercredi 21 septembre 2022

Pôle Santé Publique et Environnementale

MAIRIE DE GUETHARY
450 AVENUE DU GENERAL DE GAULLE
64210 GUETHARY

CONTRÔLE SANITAIRE
EAUX DE BAINADE

La Directrice de la délégation des Pyrénées Atlantiques certifie que les résultats des analyses d'eau prélevée :

- COMMUNE : GUETHARY
- PLAGE : CENITZ

- Date du prélèvement : lundi 19 septembre 2022
- Heure du prélèvement : 13:10

permettent de conclure :

EAU DE BONNE QUALITE
HIGH-QUALITY WATER
WASSER VON GUTER QUALITÄT
AGUA DE BUENA CALIDAD
WATER VAN GOEDE KWALITEIT

Pour la Directrice, l'ingénieur d'études sanitaires

Didier LUCCHINI



Contrôle sanitaire
Eaux de Baignade
saison balnéaire 2022

Pôle Santé Publique et Environnementale
 Contrôle sanitaire des eaux de baignades

- COMMUNE : GUETHARY
 - PLAGE : CENITZ

Date et heure du prélèvement	Interprétation de l'analyse	ENTÉROCOQUES /100ML (MP)	ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP)
17/05/2022 14:45	Bon	<15	<15
07/06/2022 13:55	Bon	<15	15
13/06/2022 13:40	Bon	15	<15
20/06/2022 15:20	Bon	<15	<15
27/06/2022 13:55	Bon	<15	<15
04/07/2022 12:00	Bon	<15	<15
11/07/2022 14:15	Bon	<15	<15
18/07/2022 11:15	Bon	<15	<15
20/07/2022 11:00	Bon	<15	15
25/07/2022 14:25	Bon	<15	<15
01/08/2022 13:25	Bon	<15	<15
03/08/2022 10:45	Bon	<15	<15
08/08/2022 14:35	Bon	<15	<15
16/08/2022 11:30	Bon	<15	15
22/08/2022 15:00	Bon	<15	<15
29/08/2022 13:55	Bon	<15	<15
05/09/2022 14:55	Bon	<15	<15
12/09/2022 11:30	Bon	<15	<15
19/09/2022 13:10	Bon	<15	<15

Qualification d'un prélèvement pour la baignade		Escherichia coli (UFC/100ml)	Entérocoques intestinaux (UFC/100ml)	
Bon		<=100	<=100	
Moyen		>100 et <= 1000	>100 et <= 370	
Mauvais		>1000	>370	
Bon	Eau de bonne qualité	High - quality water	Zum baden gut geeignetes wasser	Aqua de buena calidad
Moyen	Eau de moyenne qualité	Average quality water	Zum baden noch geeignetes wasser	Aqua de calidad intermedia
Mauvais	Eau de mauvaise qualité	Low quality water	Zum baden nicht geeignetes wasser	Aqua de mala calidad

Pour la Directrice, l'ingénieur d'études sanitaires

Didier LUCCHINI

