

Qualité des eaux de baignade

COMMUNE : SAINT-MARTIN

PLAGE : ANSE MARCEL

Contrôle réalisé le : 05 mai 2020 à 09h47

Contexte du site : BAINNADE

Mesures et observations réalisées au moment du prélèvement

| | | | |
|-----------------------------|---------|---------------------------|----------|
| Température de l'air (°C) : | 30.6 | Coloration de l'eau : | conforme |
| Météo du jour : | couvert | Transparence * (mètres) : | 2 |
| Huiles minérales : | absence | | |
| Odeur de phénol : | absence | | |
| Substances tensio-actives : | absence | | |
| Température de l'eau (°C) : | 28.6 | | |

(*) Transparence : Non respect des normes si inférieure à 1 mètre

Analyses de laboratoire - Bactériologie (par 100 ml)

| | |
|-----------------------------|----|
| Escherichia Coli (EC) : | 46 |
| Streptocoques fécaux (EI) : | 93 |

| Normes | | | |
|--------|-------|-----------------|---------|
| | BON | MOYEN | MAUVAIS |
| EC | < 100 | 100 < EC < 1000 | > 1000 |
| EI | < 100 | 100 < EI < 370 | > 370 |

Interprétation globale du prélèvement

EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAINNADE

BON JAN KALITE DLO

HIGH-QUALITY WATER

AGUA DE BOA QUALIDADE

AQUA DI BUONA QUALITA

AGUA DE BUENA CALIDAD

POUR LE DIRECTEUR GENERAL
L'INGENIEUR DU GENIE SANITAIRE



Didier ROUX

BULLETIN A AFFICHER SUR LE LIEU DE BAINNADE ET A LA MAIRIE

Qualité des eaux de baignade

COMMUNE : SAINT-MARTIN

PLAGE : BAIE AUX PRUNES

Contrôle réalisé le : 05 mai 2020 à 08h00

Contexte du site : Baignade

Mesures et observations réalisées au moment du prélèvement

| | | | |
|-----------------------------|---------|---------------------------|----------|
| Température de l'air (°C) : | 25.4 | Coloration de l'eau : | conforme |
| Météo du jour : | couvert | Transparence * (mètres) : | 2 |
| Huiles minérales : | absence | | |
| Odeur de phénol : | absence | | |
| Substances tensio-actives : | absence | | |
| Température de l'eau (°C) : | 27.8 | | |

(*) Transparence : Non respect des normes si inférieure à 1 mètre

Analyses de laboratoire - Bactériologie (par 100 ml)

| | |
|-----------------------------|----|
| Escherichia Coli (EC) : | 15 |
| Streptocoques fécaux (EI) : | 15 |

| Normes | | | |
|--------|-------|-----------------|---------|
| | BON | MOYEN | MAUVAIS |
| EC | < 100 | 100 < EC < 1000 | > 1000 |
| EI | < 100 | 100 < EI < 370 | > 370 |

Interprétation globale du prélèvement

EAU DE BONNE QUALITE POUR LA Baignade

BON JAN KALITE DLO

HIGH-QUALITY WATER

AGUA DE BOA QUALIDADE

AQUA DI BUONA QUALITA

AGUA DE BUENA CALIDAD

POUR LE DIRECTEUR GENERAL
L'INGENIEUR DU GENIE SANITAIRE



Didier ROUX

BULLETIN A AFFICHER SUR LE LIEU DE Baignade ET A LA MAIRIE

Qualité des eaux de baignade

COMMUNE : SAINT-MARTIN

PLAGE : BAIE DE L'EMBOUCHURE NORD

Contrôle réalisé le : 05 mai 2020 à 10h07

Contexte du site : BAINNADE

Mesures et observations réalisées au moment du prélèvement

Température de l'air (°C) : 29.5
Météo du jour : couvert
Huiles minérales : absence
Odeur de phénol : absence
Substances tensio-actives : absence
Température de l'eau (°C) : 29.2

Coloration de l'eau : conforme
Transparence * (mètres) : 2

(*) Transparence : Non respect des normes si inférieure à 1 mètre

Analyses de laboratoire - Bactériologie (par 100 ml)

| | |
|-----------------------------|----|
| Escherichia Coli (EC) : | 15 |
| Streptocoques fécaux (EI) : | 15 |

| Normes | | | |
|--------|-------|-----------------|---------|
| | BON | MOYEN | MAUVAIS |
| EC | < 100 | 100 < EC < 1000 | > 1000 |
| EI | < 100 | 100 < EI < 370 | > 370 |

Interprétation globale du prélèvement

EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAINNADE

BON JAN KALITE DLO
HIGH-QUALITY WATER
AGUA DE BOA QUALIDADE
AQUA DI BUONA QUALITA
AGUA DE BUENA CALIDAD

POUR LE DIRECTEUR GENERAL
L'INGENIEUR DU GENIE SANITAIRE



Didier ROUX

BULLETIN A AFFICHER SUR LE LIEU DE BAINNADE ET A LA MAIRIE

Qualité des eaux de baignade

COMMUNE : SAINT-MARTIN

PLAGE : BAIE DE L'EMBOUCHURE SUD

Contrôle réalisé le : 05 mai 2020 à 10h15

Contexte du site : Baignade

Mesures et observations réalisées au moment du prélèvement

| | | | |
|-----------------------------|---------|---------------------------|----------|
| Température de l'air (°C) : | 29.5 | Coloration de l'eau : | conforme |
| Météo du jour : | couvert | Transparence * (mètres) : | 2 |
| Huiles minérales : | absence | | |
| Odeur de phénol : | absence | | |
| Substances tensio-actives : | absence | | |
| Température de l'eau (°C) : | 29.2 | | |

(*) Transparence : Non respect des normes si inférieure à 1 mètre

Analyses de laboratoire - Bactériologie (par 100 ml)

| | |
|-----------------------------|----|
| Escherichia Coli (EC) : | 15 |
| Streptocoques fécaux (EI) : | 15 |

| | Normes | | |
|----|--------|-----------------|---------|
| | BON | MOYEN | MAUVAIS |
| EC | < 100 | 100 < EC < 1000 | > 1000 |
| EI | < 100 | 100 < EI < 370 | > 370 |

Interprétation globale du prélèvement

EAU DE BONNE QUALITE POUR LA Baignade

BON JAN KALITE DLO
HIGH-QUALITY WATER
AGUA DE BOA QUALIDADE
AQUA DI BUONA QUALITA
AGUA DE BUENA CALIDAD

POUR LE DIRECTEUR GENERAL
L'INGENIEUR DU GENIE SANITAIRE



Didier ROUX

BULLETIN A AFFICHER SUR LE LIEU DE Baignade ET A LA MAIRIE

Qualité des eaux de baignade

COMMUNE : SAINT-MARTIN

PLAGE : BAIE LONGUE

Contrôle réalisé le : 05 mai 2020 à 07h48

Contexte du site : BAINNADE

Mesures et observations réalisées au moment du prélèvement

Température de l'air (°C) : 25.5
Météo du jour : couvert
Huiles minérales : absence
Odeur de phénol : absence
Substances tensio-actives : absence
Température de l'eau (°C) : 28.0

Coloration de l'eau : conforme
Transparence * (mètres) : 2

(*) Transparence : Non respect des normes si inférieure à 1 mètre

Analyses de laboratoire - Bactériologie (par 100 ml)

| | |
|-----------------------------|----|
| Escherichia Coli (EC) : | 15 |
| Streptocoques fécaux (EI) : | 15 |

| Normes | | | |
|--------|-------|-----------------|---------|
| | BON | MOYEN | MAUVAIS |
| EC | < 100 | 100 < EC < 1000 | > 1000 |
| EI | < 100 | 100 < EI < 370 | > 370 |

Interprétation globale du prélèvement

EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAINNADE

BON JAN KALITE DLO
HIGH-QUALITY WATER
AGUA DE BOA QUALIDADE
AQUA DI BUONA QUALITA
AGUA DE BUENA CALIDAD

POUR LE DIRECTEUR GENERAL
L'INGENIEUR DU GENIE SANITAIRE



Didier ROUX

BULLETIN A AFFICHER SUR LE LIEU DE BAINNADE ET A LA MAIRIE

Qualité des eaux de baignade

COMMUNE : SAINT-MARTIN

PLAGE : BAIE ORIENTALE POINT NORD

Contrôle réalisé le : 05 mai 2020 à 10h40

Contexte du site : BAINNADE

Mesures et observations réalisées au moment du prélèvement

Température de l'air (°C) : 25.5
Météo du jour : couvert
Huiles minérales : absence
Odeur de phénol : absence
Substances tensio-actives : absence
Température de l'eau (°C) : 28.0

Coloration de l'eau : conforme
Transparence * (mètres) : 2

(*) Transparence : Non respect des normes si inférieure à 1 mètre

Analyses de laboratoire - Bactériologie (par 100 ml)

| | |
|-----------------------------|----|
| Escherichia Coli (EC) : | 15 |
| Streptocoques fécaux (EI) : | 15 |

| Normes | | | |
|--------|-------|-----------------|---------|
| | BON | MOYEN | MAUVAIS |
| EC | < 100 | 100 < EC < 1000 | > 1000 |
| EI | < 100 | 100 < EI < 370 | > 370 |

Interprétation globale du prélèvement

EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAINNADE

BON JAN KALITE DLO
HIGH-QUALITY WATER
AGUA DE BOA QUALIDADE
AQUA DI BUONA QUALITA
AGUA DE BUENA CALIDAD

POUR LE DIRECTEUR GENERAL
L'INGENIEUR DU GENIE SANITAIRE



Didier ROUX

BULLETIN A AFFICHER SUR LE LIEU DE BAINNADE ET A LA MAIRIE

Qualité des eaux de baignade

COMMUNE : SAINT-MARTIN

PLAGE : BAIE ORIENTALE POINT SUD

Contrôle réalisé le : 05 mai 2020 à 10h24

Contexte du site : BAINNADE

Mesures et observations réalisées au moment du prélèvement

Température de l'air (°C) : 29.6
Météo du jour : couvert
Huiles minérales : absence
Odeur de phénol : absence
Substances tensio-actives : absence
Température de l'eau (°C) : 28.7

Coloration de l'eau : conforme
Transparence * (mètres) : 2

(*) Transparence : Non respect des normes si inférieure à 1 mètre

Analyses de laboratoire - Bactériologie (par 100 ml)

| | |
|-----------------------------|----|
| Escherichia Coli (EC) : | 15 |
| Streptocoques fécaux (EI) : | 15 |

| | Normes | | |
|----|--------|-----------------|---------|
| | BON | MOYEN | MAUVAIS |
| EC | < 100 | 100 < EC < 1000 | > 1000 |
| EI | < 100 | 100 < EI < 370 | > 370 |

Interprétation globale du prélèvement

EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAINNADE

BON JAN KALITE DLO
HIGH-QUALITY WATER
AGUA DE BOA QUALIDADE
AQUA DI BUONA QUALITA
AGUA DE BUENA CALIDAD

POUR LE DIRECTEUR GENERAL
L'INGENIEUR DU GENIE SANITAIRE



Didier ROUX

BULLETIN A AFFICHER SUR LE LIEU DE BAINNADE ET A LA MAIRIE

Qualité des eaux de baignade

COMMUNE : SAINT-MARTIN

PLAGE : FRIAR'S BAY

Contrôle réalisé le : 05 mai 2020 à 08h40

Contexte du site : Baignade

Mesures et observations réalisées au moment du prélèvement

| | | | |
|-----------------------------|---------|---------------------------|----------|
| Température de l'air (°C) : | 28.8 | Coloration de l'eau : | conforme |
| Météo du jour : | couvert | Transparence * (mètres) : | 2 |
| Huiles minérales : | absence | | |
| Odeur de phénol : | absence | | |
| Substances tensio-actives : | absence | | |
| Température de l'eau (°C) : | 28.4 | | |

(*) Transparence : Non respect des normes si inférieure à 1 mètre

Analyses de laboratoire - Bactériologie (par 100 ml)

| | |
|-----------------------------|----|
| Escherichia Coli (EC) : | 15 |
| Streptocoques fécaux (EI) : | 15 |

| | Normes | | |
|----|--------|-----------------|---------|
| | BON | MOYEN | MAUVAIS |
| EC | < 100 | 100 < EC < 1000 | > 1000 |
| EI | < 100 | 100 < EI < 370 | > 370 |

Interprétation globale du prélèvement

EAU DE BONNE QUALITE POUR LA Baignade

BON JAN KALITE DLO

HIGH-QUALITY WATER

AGUA DE BOA QUALIDADE

AQUA DI BUONA QUALITA

AGUA DE BUENA CALIDAD

POUR LE DIRECTEUR GENERAL
L'INGENIEUR DU GENIE SANITAIRE



Didier ROUX

BULLETIN A AFFICHER SUR LE LIEU DE Baignade ET A LA MAIRIE

Qualité des eaux de baignade

COMMUNE : SAINT-MARTIN

PLAGE : GALISBAY

Contrôle réalisé le : 05 mai 2020 à 08h25

Contexte du site : Baignade

Mesures et observations réalisées au moment du prélèvement

| | | | |
|-----------------------------|---------|---------------------------|----------|
| Température de l'air (°C) : | 29.0 | Coloration de l'eau : | conforme |
| Météo du jour : | couvert | Transparence * (mètres) : | 2 |
| Huiles minérales : | absence | | |
| Odeur de phénol : | absence | | |
| Substances tensio-actives : | absence | | |
| Température de l'eau (°C) : | 28.4 | | |

(*) Transparence : Non respect des normes si inférieure à 1 mètre

Analyses de laboratoire - Bactériologie (par 100 ml)

| | |
|-----------------------------|----|
| Escherichia Coli (EC) : | 15 |
| Streptocoques fécaux (EI) : | 30 |

| Normes | | | |
|--------|-------|-----------------|---------|
| | BON | MOYEN | MAUVAIS |
| EC | < 100 | 100 < EC < 1000 | > 1000 |
| EI | < 100 | 100 < EI < 370 | > 370 |

Interprétation globale du prélèvement

EAU DE BONNE QUALITE POUR LA Baignade

BON JAN KALITE DLO
HIGH-QUALITY WATER
AGUA DE BOA QUALIDADE
AQUA DI BUONA QUALITA
AGUA DE BUENA CALIDAD

POUR LE DIRECTEUR GENERAL
L'INGENIEUR DU GENIE SANITAIRE



Didier ROUX

BULLETIN A AFFICHER SUR LE LIEU DE Baignade ET A LA MAIRIE

Qualité des eaux de baignade

COMMUNE : SAINT-MARTIN

PLAGE : GRAND-CASE

Contrôle réalisé le : 05 mai 2020 à 09h00

Contexte du site : BAINNADE

Mesures et observations réalisées au moment du prélèvement

Température de l'air (°C) : 25.5
Météo du jour : couvert
Huiles minérales : absence
Odeur de phénol : absence
Substances tensio-actives : absence
Température de l'eau (°C) : 28.1

Coloration de l'eau : conforme
Transparence * (mètres) : 2

(*) Transparence : Non respect des normes si inférieure à 1 mètre

Analyses de laboratoire - Bactériologie (par 100 ml)

| | |
|-----------------------------|----|
| Escherichia Coli (EC) : | 15 |
| Streptocoques fécaux (EI) : | 15 |

| Normes | | | |
|--------|-------|-----------------|---------|
| | BON | MOYEN | MAUVAIS |
| EC | < 100 | 100 < EC < 1000 | > 1000 |
| EI | < 100 | 100 < EI < 370 | > 370 |

Interprétation globale du prélèvement

EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAINNADE

BON JAN KALITE DLO
HIGH-QUALITY WATER
AGUA DE BOA QUALIDADE
AQUA DI BUONA QUALITA
AGUA DE BUENA CALIDAD

POUR LE DIRECTEUR GENERAL
L'INGENIEUR DU GENIE SANITAIRE



Didier ROUX

BULLETIN A AFFICHER SUR LE LIEU DE BAINNADE ET A LA MAIRIE

Qualité des eaux de baignade

COMMUNE : SAINT-MARTIN

PLAGE : GRAND CAYE SUD

Contrôle réalisé le : 05 mai 2020 à 09h20

Contexte du site : Baignade

Mesures et observations réalisées au moment du prélèvement

| | | | |
|-----------------------------|---------|---------------------------|----------|
| Température de l'air (°C) : | 29 | Coloration de l'eau : | conforme |
| Météo du jour : | couvert | Transparence * (mètres) : | 2 |
| Huiles minérales : | absence | | |
| Odeur de phénol : | absence | | |
| Substances tensio-actives : | absence | | |
| Température de l'eau (°C) : | 28 | | |

(*) Transparence : Non respect des normes si inférieure à 1 mètre

Analyses de laboratoire - Bactériologie (par 100 ml)

| | |
|-----------------------------|----|
| Escherichia Coli (EC) : | 15 |
| Streptocoques fécaux (EI) : | 15 |

| | Normes | | |
|----|--------|-----------------|---------|
| | BON | MOYEN | MAUVAIS |
| EC | < 100 | 100 < EC < 1000 | > 1000 |
| EI | < 100 | 100 < EI < 370 | > 370 |

Interprétation globale du prélèvement

EAU DE BONNE QUALITE POUR LA Baignade

BON JAN KALITE DLO

HIGH-QUALITY WATER

AGUA DE BOA QUALIDADE

AQUA DI BUONA QUALITA

AGUA DE BUENA CALIDAD

POUR LE DIRECTEUR GENERAL
L'INGENIEUR DU GENIE SANITAIRE



Didier ROUX

BULLETIN A AFFICHER SUR LE LIEU DE Baignade ET A LA MAIRIE

Qualité des eaux de baignade

COMMUNE :

PLAGE :

Contrôle réalisé le :

Contexte du site :

Mesures et observations réalisées au moment du prélèvement

(*) Non respect des normes si inférieure à 1 mètre

Analyses de laboratoire - bactériologie (par 100 ml)

| | Normes | | |
|----|--------|-----------------|---------|
| | BON | MOYEN | MAUVAIS |
| EC | < 100 | 100 < EC < 1800 | > 1800 |
| EI | < 100 | 100 < EI < 660 | > 660 |

Interprétation globale du prélèvement

POUR LE DIRECTEUR GENERAL
L'INGENIEUR DU GENIE SANITAIRE



Didier ROUX

BULLETIN A AFFICHER SUR LE LIEU DE BAINNADE ET A LA MAIRIE

**Pour accéder à la documentation
double-cliquez sur l'icône ci-dessous :**

*En cas de non fonctionnement vérifiez que le fichier :
SI_N_EBN4_bulletin analyse mairie.doc
se trouve bien dans le répertoire :
C:\AppliWat\Docs BOSISE\
sinon contacter le responsable informatique local.*