

Dossier n° : 163-200902-4659  
Produit : Eaux de baignade en mer limite selon ARS2A.

Origine : MONACCIA D'AULLENE-  
Rapport N° 200908839 - 20200904

**Mairie de MONACCIA D'AULLENE-**

Page : 1 sur 1

**20171 MONACCIA D'AULLENE**

Date de réception : 02/09/2020  
Date de prélèvement : 02/09/2020  
Heure de prélèvement : 11:00  
Prélevé par : PMG -Le laboratoire (PMG)  
Code lieu de prélèvement : 0000002702  
Localisation : plage de caniscione  
Commune : Monaccia d'aullene

Heure de réception : 13:05  
N° de prélèvement :  
N° analyse DDASS :  
Motif de visite : CS - Contrôle legal  
Type de visite : AU\_BAI MER  
Autre : N°78105

**RAPPORT D'ANALYSES**

Echantillon n° : 20200902-24327

ANALYSE	RESULTAT	UNITE	NORMES	METHODE	Date début / fin d'analyses
<b>Prélèvement.</b>					
* Prélèvement effectué selon le guide technique	<b>FDT90-521</b>	-		-	02/09/20 102/09/20
<b>Paramètres déterminés sur place.</b>					
Température de l'Air	<b>26.5</b>	°C		M_INTERN	02/09/20 102/09/20
* Température de l'Eau	<b>24.5</b>	°C		SPMO150301	02/09/20 102/09/20
Transparence disque de Secchi	<b>1.0</b>	mètre			02/09/20 102/09/20
Nébulosité	<b>SOLEIL</b>	qualit.			02/09/20 102/09/20
Substances tensio-actives	<b>ABSENCE</b>	qualit.			02/09/20 102/09/20
Huiles minérales	<b>ABSENCE</b>	qualit.			02/09/20 102/09/20
Rési. goudronneux et mat. flottantes	<b>ABSENCE</b>	qualit.			02/09/20 102/09/20
Phénol	<b>ABSENCE</b>	qualit.			02/09/20 102/09/20
<b>Caractéristiques organoleptiques.</b>					
Couleur	<b>Absence</b>	qualit.			02/09/20 102/09/20
<b>Analyses bactériologiques.</b>					
* Escherichia coli / 100 ml	<b>&lt;10</b>	NPP/100ml	1000	NFENISO9308-3	02/09/20 104/09/20
* Entérocoques intestinaux	<b>&lt;10</b>	NPP/100ml	370	NFENISO7899-1	02/09/20 104/09/20

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, qui sont identifiés par le symbole : \*

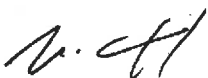
Destinataires : AGENCE REGIONALE DE SANTE  
MONACCIA D'AULLENE-

Date d'édition 04/09/20

Le rapport d'analyse ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.  
la déclaration de conformité :  
- Ne concerne que les paramètres pour lesquels des critères sont définis.  
- L'incertitude associée au résultat n'est pas prise en compte.  
La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.  
Le laboratoire n'autorise pas le client à utiliser la marque COFRAC sur quel que support que ce soit.

Données client.

Le laboratoire est exonéré de toute responsabilité vis à vis des données clients qui peuvent influencer le résultat. Les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été réceptionné par le laboratoire.

  
JM. Chapuis  
Chef de service microbiologie appliquée

Dossier n° : 163-200817-4194

Produit : Eaux de baignade en mer limite selon ARS2A.

Origine : MONACCIA D'AULLENE-

Rapport N° 200807988 - 20200819

**Mairie de MONACCIA D'AULLENE-**

**20171 MONACCIA D'AULLENE**

Page : 1 sur 1

Date de réception : 17/08/2020

Date de prélèvement : 17/08/2020

Heure de prélèvement : 10:15

Prélevé par : PMG -Le laboratoire (PMG)

Code lieu de prélèvement : 0000002702

Localisation : plage de caniscione

Commune : Monaccia d'aullene

Heure de réception : 14:30

N° de prélèvement :

N° analyse DDASS :

Motif de visite : CS - Contrôle legal

Type de visite : AU\_BAI MER

Autre : N°78002

## RAPPORT D'ANALYSES

Echantillon n° : 20200817-23358

ANALYSE	RESULTAT	UNITE	NORMES	METHODE	Date début / fin d'analyses
<b>Prélèvement.</b>					
* Prélèvement effectué selon le guide technique	<b>FDT90-521</b>	-		-	17/08/20 17/08/20
<b>Paramètres déterminés sur place.</b>					
Température de l'Air	<b>28.9</b>	°C		M_INTERN	17/08/20 17/08/20
* Température de l'Eau	<b>26.8</b>	°C		SPMO150301	17/08/20 17/08/20
Transparence disque de Secchi	<b>1.0</b>	mètre			17/08/20 17/08/20
Nébulosité	<b>SOLEIL</b>	qualit.			17/08/20 17/08/20
Substances tensio-actives	<b>ABSENCE</b>	qualit.			17/08/20 17/08/20
Huiles minérales	<b>ABSENCE</b>	qualit.			17/08/20 17/08/20
Rési. goudronneux et mat. flottantes	<b>ABSENCE</b>	qualit.			17/08/20 17/08/20
Phénol	<b>ABSENCE</b>	qualit.			17/08/20 17/08/20
<b>Caractéristiques organoleptiques.</b>					
Couleur	<b>Absence</b>	qualit.			17/08/20 17/08/20
<b>Analyses bactériologiques.</b>					
* Escherichia coli / 100 ml	<b>&lt;10</b>	NPP/100ml	1000	NFENISO9308-3	17/08/20 19/08/20
* Entérocoques intestinaux	<b>&lt;10</b>	NPP/100ml	370	NFENISO7899-1	17/08/20 19/08/20

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, qui sont identifiés par le symbole : \*

Destinataires : AGENCE REGIONALE DE SANTE  
MONACCIA D'AULLENE-

Date d'édition 19/08/20

Le rapport d'analyse ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.  
la déclaration de conformité :  
- Ne concerne que les paramètres pour lesquels des critères sont définis.  
- L'incertitude associée au résultat n'est pas prise en compte.  
La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.  
Le laboratoire n'autorise pas le client à utiliser la marque COFRAC sur quel que support que ce soit.

  
**P. Mancini**  
Chef de service Chimie appliquée

© Données client.

Le laboratoire est exonéré de toute responsabilité vis à vis des données clients qui peuvent influencer le résultat. Les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été réceptionné par le laboratoire.

DGDQ200202 V1 11.02.20

Dossier n° : 163-200804-3756

Produit : Eaux de baignade en mer limite selon ARS2A.

Origine : MONACCIA D'AULLENE-

Rapport N° 200807232 - 20200806

Page : 1 sur 1

Date de réception : 04/08/2020  
Date de prélèvement : 04/08/2020  
Heure de prélèvement : 12:00  
Prélevé par : PMG -Le laboratoire (PMG)  
Code lieu de prélèvement : 0000002702  
Localisation : plage de caniscione  
Commune : Monaccia d'aullene

**Mairie de MONACCIA D'AULLENE-**

**20171 MONACCIA D'AULLENE**

Heure de réception : 14:50  
N° de prélèvement :  
N° analyse DDASS :  
Motif de visite : CS - Contrôle legal  
Type de visite : AU\_BAI MER  
Autre : N°127

## RAPPORT D'ANALYSES

Echantillon n° : 20200804-22400


ANALYSE	RESULTAT	UNITE	NORMES	METHODE	Date début / fin d'analyses
<b>Prélèvement.</b>					
* Prélèvement effectué selon le guide technique	<b>FDT90-521</b>	-		-	04/08/20 104/08/20
<b>Paramètres déterminés sur place.</b>					
Température de l'Air	<b>28.1</b>	°C		M_INTERN	04/08/20 104/08/20
* Température de l'Eau	<b>22.5</b>	°C		SPMO150301	04/08/20 104/08/20
Transparence disque de Secchi	<b>0.5</b>	mètre			04/08/20 104/08/20
Nébulosité	<b>SOLEIL</b>	qualit.			04/08/20 104/08/20
Substances tensio-actives	<b>ABSENCE</b>	qualit.			04/08/20 104/08/20
Huiles minérales	<b>ABSENCE</b>	qualit.			04/08/20 104/08/20
Rési. goudronneux et mat. flottantes	<b>ABSENCE</b>	qualit.			04/08/20 104/08/20
Phénol	<b>ABSENCE</b>	qualit.			04/08/20 104/08/20
<b>Caractéristiques organoleptiques.</b>					
Couleur	<b>Couleur anormale.</b>	qualit.			04/08/20 104/08/20
<b>Analyses bactériologiques.</b>					
* Escherichia coli / 100 ml	<b>&lt;10</b>	NPP/100ml	1000	NFENISO9308-3	04/08/20 106/08/20
* Entérocoques intestinaux	<b>&lt;10</b>	NPP/100ml	370	NFENISO7899-1	04/08/20 106/08/20

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, qui sont identifiés par le symbole : \*

Destinataires : AGENCE REGIONALE DE SANTE  
MONACCIA D'AULLENE-

Date d'édition 06/08/20

Le rapport d'analyse ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.  
la déclaration de conformité.  
- Ne concerne que les paramètres pour lesquels des critères sont définis.  
- L'incertitude associée au résultat n'est pas prise en compte.  
La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.  
Le laboratoire n'autorise pas le client à utiliser la marque COFRAC sur quel que support que ce soit.

  
JM. Chapuis  
Chef de service microbiologie appliquée

© Données client.

Le laboratoire est exonéré de toute responsabilité vis à vis des données clients qui peuvent influencer le résultat. Les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été réceptionné par le laboratoire.

DGDQ200202 V1 11.02.20

Dossier n° : 163-200720-3271  
Produit : Eaux de baignade en mer limite selon ARS2A.

Origine : MONACCIA D'AULLENE-  
Rapport N° 200706306 - 20200722

Page : 1 sur 1

**Mairie de MONACCIA D'AULLENE-**

**20171 MONACCIA D'AULLENE**

Date de réception	: 20/07/2020	Heure de réception	: 13:28
Date de prélèvement	: 20/07/2020	N° de prélèvement	:
Heure de prélèvement	: 11:30	N° analyse DDASS	:
Prélevé par	: PMG -Le laboratoire (PMG)	Motif de visite	: CS - Contrôle legal
Code lieu de prélèvement	: 0000002702	Type de visite	: AU_BAI MER
Localisation	: plage de caniscione	Autre	: N°60162
Commune	: Monaccia d'aullene		

**RAPPORT D'ANALYSES**

Echantillon n° : 20200720-21148

ANALYSE	RESULTAT	UNITE	NORMES	METHODE	Date début / fin d'analyses
<b>Prélèvement.</b>					
* Prélèvement effectué selon le guide technique	<b>FDT90-521</b>	-		-	20/07/20 120/07/20
<b>Paramètres déterminés sur place.</b>					
Température de l'Air	<b>18.4</b>	°C		M_INTERN	20/07/20 120/07/20
* Température de l'Eau	<b>24.9</b>	°C		SPMO150301	20/07/20 120/07/20
Transparence disque de Secchi	<b>1.0</b>	mètre			20/07/20 120/07/20
Nébulosité	<b>SOLEIL</b>	qualit.			20/07/20 120/07/20
Substances tensio-actives	<b>ABSENCE</b>	qualit.			20/07/20 120/07/20
Huiles minérales	<b>ABSENCE</b>	qualit.			20/07/20 120/07/20
Rési. goudronneux et mat. flottantes	<b>ABSENCE</b>	qualit.			20/07/20 120/07/20
Phénol	<b>ABSENCE</b>	qualit.			20/07/20 120/07/20
<b>Caractéristiques organoleptiques.</b>					
Couleur	<b>Absence</b>	qualit.			20/07/20 120/07/20
<b>Analyses bactériologiques.</b>					
* Escherichia coli / 100 ml	<b>&lt;10</b>	NPP/100ml	1000	NFENISO9308-3	20/07/20 122/07/20
* Entérocoques intestinaux	<b>&lt;10</b>	NPP/100ml	370	NFENISO7899-1	20/07/20 122/07/20

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, qui sont identifiés par le symbole : \*

Destinataires : AGENCE REGIONALE DE SANTE  
MONACCIA D'AULLENE-

Date d'édition 22/07/20

*Le rapport d'analyse ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.  
la déclaration de conformité :  
- Ne concerne que les paramètres pour lesquels des critères sont définis.  
- L'incertitude associée au résultat n'est pas prise en compte.  
La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.  
Le laboratoire n'autorise pas le client à utiliser la marque COFRAC sur quel que support que ce soit.*

  
**P. Mancini**  
Chef de service Chimie appliquée

@ Données client.

Le laboratoire est exonéré de toute responsabilité vis à vis des données clients qui peuvent influencer le résultat. Les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été réceptionné par le laboratoire.

DDG0200202 V1 11.02.20

Dossier n° : 163-200706-2797

Produit : Eaux de baignade en mer limite selon ARS2A.

Origine : MONACCIA D'AULLENE-

Rapport N° 200705441 - 20200708

**Mairie de MONACCIA D'AULLENE-**

**20171 MONACCIA D'AULLENE**

Page : 1 sur 1

Date de réception : 06/07/2020

Heure de réception : 12:53

Date de prélèvement : 06/07/2020

N° de prélèvement :

Heure de prélèvement : 10:00

N° analyse DDASS :

Prélevé par : PMG -Le laboratoire (PMG)

Motif de visite : CS - Contrôle legal

Code lieu de prélèvement : 0000002702

Type de visite : AU\_BAI MER

Localisation : plage de caniscione

Autre : N°00186

Commune : Monaccia d'aullene

## RAPPORT D'ANALYSES

Echantillon n° : 20200706-19293

ANALYSE	RESULTAT	UNITE	NORMES	METHODE	Date début / fin d'analyses
<b>Prélèvement.</b>					
* Prélèvement effectué selon le guide technique	<b>FDT90-521</b>	-		-	06/07/20 106/07/20
<b>Paramètres déterminés sur place.</b>					
Température de l'Air	<b>27.0</b>	°C		M_INTERN	06/07/20 106/07/20
* Température de l'Eau	<b>25.1</b>	°C		SPMO150301	06/07/20 106/07/20
Transparence disque de Secchi	<b>1.0</b>	mètre			06/07/20 106/07/20
Nébulosité	<b>SOLEIL</b>	qualit.			06/07/20 106/07/20
Substances tensio-actives	<b>ABSENCE</b>	qualit.			06/07/20 106/07/20
Huiles minérales	<b>ABSENCE</b>	qualit.			06/07/20 106/07/20
Rési. goudronneux et mat. flottantes	<b>ABSENCE</b>	qualit.			06/07/20 106/07/20
Phénol	<b>ABSENCE</b>	qualit.			06/07/20 106/07/20
<b>Caractéristiques organoleptiques.</b>					
Couleur	<b>Absence</b>	qualit.			06/07/20 106/07/20
<b>Analyses bactériologiques.</b>					
* Escherichia coli / 100 ml	<b>&lt;10</b>	NPP/100ml	1000	NFENISO9308-3	06/07/20 108/07/20
* Entérocoques intestinaux	<b>&lt;10</b>	NPP/100ml	370	NFENISO7899-1	06/07/20 108/07/20

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, qui sont identifiés par le symbole : \*

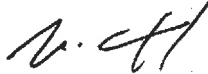
Destinataires : AGENCE REGIONALE DE SANTE  
MONACCIA D'AULLENE-

Date d'édition 08/07/20

Le rapport d'analyse ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.  
la déclaration de conformité :  
- Ne concerne que les paramètres pour lesquels des critères sont définis.  
- L'incertitude associée au résultat n'est pas prise en compte.  
La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.  
Le laboratoire n'autorise pas le client à utiliser la marque COFRAC sur quel que support que ce soit.

© Données client.

Le laboratoire est exonéré de toute responsabilité vis à vis des données clients qui peuvent influencer le résultat. Les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été réceptionné par le laboratoire.

  
JM. Chapuis  
Chef de service microbiologie appliquée

DGDQ200202 V1 11.02.20

Dossier n° : 163-200616-2319

Produit : Eaux de baignade en mer limite selon ARS2A.

Origine : MONACCIA D'AULLENE-

Rapport N° 200604506 - 20200618

**Mairie de MONACCIA D'AULLENE-**

**20171 MONACCIA D'AULLENE**

Page : 1 sur 1

Date de réception : 16/06/2020

Date de prélèvement : 16/06/2020

Heure de prélèvement : 07:10

Prélevé par : HEO- le laboratoire (OH)

Code lieu de prélèvement : 0000002702

Localisation : plage de caniscione

Commune : Monaccia d'aullene

Heure de réception : 13:28

N° de prélèvement :

N° analyse DDASS :

Motif de visite : CS - Contrôle legal

Type de visite : AU\_BAI MER

Autre : N°63386

## RAPPORT D'ANALYSES

Echantillon n° : 20200616-17025


ANALYSE	RESULTAT	UNITE	NORMES	METHODE	Date début / fin d'analyses
<b>Prélèvement.</b>					
* Prélèvement effectué selon le guide technique	<b>FDT90-521</b>	-		-	16/06/20 / 16/06/20
<b>Paramètres déterminés sur place.</b>					
Température de l'Air	<b>19.8</b>	°C		M_INTERN	16/06/20 / 16/06/20
* Température de l'Eau	<b>19.0</b>	°C		SPMO150301	16/06/20 / 16/06/20
Transparence disque de Secchi	<b>2.0</b>	mètre			16/06/20 / 16/06/20
Nébulosité	<b>SOLEIL</b>	qualit.			16/06/20 / 16/06/20
Substances tensio-actives	<b>ABSENCE</b>	qualit.			16/06/20 / 16/06/20
Huiles minérales	<b>ABSENCE</b>	qualit.			16/06/20 / 16/06/20
Rési. goudronneux et mat. flottantes	<b>ABSENCE</b>	qualit.			16/06/20 / 16/06/20
Phénol	<b>ABSENCE</b>	qualit.			16/06/20 / 16/06/20
<b>Caractéristiques organoleptiques.</b>					
Couleur	<b>Absence</b>	qualit.			16/06/20 / 16/06/20
<b>Analyses bactériologiques.</b>					
* Escherichia coli / 100 ml	<b>&lt;10</b>	NPP/100ml	1000	NFENISO9308-3	16/06/20 / 16/06/20
* Entérocoques intestinaux	<b>&lt;10</b>	NPP/100ml	370	NFENISO7899-1	16/06/20 / 16/06/20

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, qui sont identifiés par le symbole : \*

Destinataires : AGENCE REGIONALE DE SANTE  
MONACCIA D'AULLENE-

Date d'édition 18/06/20

Le rapport d'analyse ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.  
la déclaration de conformité :  
- Ne concerne que les paramètres pour lesquels des critères sont définis.  
- L'incertitude associée au résultat n'est pas prise en compte.  
La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.  
Le laboratoire n'autorise pas le client à utiliser la marque COFRAC sur quel que support que ce soit.

  
**JM. Chapuis**  
Chef de service microbiologie appliquée

© Données client.

Le laboratoire est exonéré de toute responsabilité vis à vis des données clients qui peuvent influencer le résultat. Les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été réceptionné par le laboratoire.

DG0200202 V1 11.02.20