

LIDAL - GIE

22, Rue du Pré-Fornet
 CS 70042
 F-74602 SEYNOD CEDEX
 Téléphone : 04 50 45 82 56
 Télécopie : 04 50 45 63 31
 E-mail : lidal@lidal74.fr

MAIRIE DE CHENS SUR LEMAN

Mairie de CHENS SUR LEMAN

74140 CHENS SUR LEMAN

Seynod, le 1 août 2019



RAPPORT D'ANALYSE EAUX DE BAINADE N° A19.10243.2 20190801105030

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Ce rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à l'essai et comporte 1 page. L'accréditation de la Section Laboratoires du COFRAC atteste de la compétence des Laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, qui sont identifiés par X. Elle ne couvre ni les critères, ni la conclusion, ni les commentaires éventuels. Prélèvement réalisé selon la procédure GLPREV.

Pour déclarer, ou non, la conformité ou la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat (incertitudes établies par le laboratoire et communiquées sur demande).

Date et heure de prélèvement : 30/07/2019 à 11:15	Commune/Syndicat : CHENS-SUR-LEMAN
Date et heure de réception : 30/07/2019 à 15:00	Nom point de surveillance : PLAGE DE BEAUREGARD
Date début analyse : 30/07/2019	Code point de surveillance : 0000005237
X Prélevé par : LIDAL Mlle F.BOUTELDJA	Code du prélèvement : 00140362
Metéo :	

RESULTATS DE L'ESSAI

PARAMETRES	ANALYSES	RESULTATS	UNITES	LIMITES DE QUALITE	METHODES
Bactériologique	X Escherichia coli NPP (microplaques)	<15	NPP/100ml	1800	NF EN ISO 9308-3
	X Entérocoques NPP (microplaques)	<15	NPP/100ml	660	NF EN ISO 7899-1
Physico-chimique	X Conductivité à 25°C	278	µS/cm		NF EN 27888

CONCLUSION : Eau de baignade respectant les limites de qualité réglementaires.

Resp. Hygiene
 Laurence DELERY

Technicienne Chimie Eau
 Sophie VERHAEGHE

LIDAL - GIE

22, Rue du Pré-Fornet
CS 70042
F-74602 SEYNOD CEDEX
Téléphone : 04 50 45 82 56
Télécopie : 04 50 45 63 31
E-mail : lidal@lidal74.fr

MAIRIE DE CHENS SUR LEMAN

Mairie de CHENS SUR LEMAN

74140 CHENS SUR LEMAN

Seynod, le 1 août 2019



RAPPORT D'ANALYSE EAUX DE BAINADE N° A19.10243.1 20190801105030

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Ce rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à l'essai et comporte 1 page. L'accréditation de la Section Laboratoires du COFRAC atteste de la compétence des Laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, qui sont identifiés par X. Elle ne couvre ni les critères, ni la conclusion, ni les commentaires éventuels. Prélèvement réalisé selon la procédure GLPREV.

Pour déclarer, ou non, la conformité ou la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat (incertitudes établies par le laboratoire et communiquées sur demande).

Date et heure de prélèvement : 30/07/2019 à 11:00	Commune/Syndicat : CHENS-SUR-LEMAN
Date et heure de réception : 30/07/2019 à 15:00	Nom point de surveillance : PLAGE DE TOUGUES
Date début analyse : 30/07/2019	Code point de surveillance : 0000004001
X Prélevé par : LIDAL Mlle F.BOUTELDJA	Code du prélèvement : 00140361
Meteo :	

RESULTATS DE L'ESSAI

PARAMETRES	ANALYSES	RESULTATS	UNITES	LIMITES DE QUALITE	METHODES
Bactériologique	X Escherichia coli NPP (microplaques)	30	NPP/100ml	1800	NF EN ISO 9308-3
	X Entérocoques NPP (microplaques)	<15	NPP/100ml	660	NF EN ISO 7899-1
Physico-chimique	X Conductivité à 25°C	275	µS/cm		NF EN 27888

CONCLUSION : Eau de baignade respectant les limites de qualité réglementaires.

Resp. Hygiene
Laurence DELERY

Technicienne Chimie Ea
Sophie VERHAEGHE