

LIDAL - GIE

22, Rue du Pré-Fornet SEYNOD

CS 70042

74600 ANNECY

Téléphone : 04 50 45 82 56

Télécopie : 04 50 45 63 31

E-mail : lidal@laboratoire-lidal.fr

MAIRIE DE SAINT PAUL EN CHABLAIS

Mairie de SAINT PAUL EN CHABLAIS

74500 SAINT PAUL EN CHABLAIS

Seynod, le 3 juillet 2020

RAPPORT D'ANALYSE EAUX DE BAINADE N° A20.7219.1_20200703105623

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, tels qu'ils ont été reçus sauf si prélevés par le LIDAL. Il 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). Le laboratoire ne peut être tenu pour responsable en cas d'erreur concernant les informations fournies par le demandeur d'analyses (informations repérées par un astérisque *).

Date et heure de prélèvement : 01/07/2020 à 12:35	Commune/Syndicat * : SAINT-PAUL-EN-CHABLAIS
Date et heure de réception : 01/07/2020 à 16:50	Nom point de surveillance * : PLAGE MUNICIPALE
Date début analyse : 01/07/2020	Code point de surveillance * : 0000004007
X Prélevé par : LIDAL Mlle L.WILDAY	Code du prélèvement * : 00140554
Meteo :	

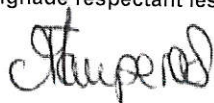
RESULTATS DE L'ESSAI

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	239	µS/cm		NF EN 27888

Déclaration de conformité : Eau de baignade respectant les limites de qualité réglementaires.



Technicienne Chimie Eaux
Sophie VERHAEGHE



Technicienne Hygiene
Marion TAUPENAS