



ATS

ADMINISTRATION TERRITORIALE
DE SANTE

Service Santé-Environnement

**RESULTATS D'ANALYSE DU CONTRÔLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES
A LA CONSOMMATION HUMAINE**

INFORMATIONS GENERALES

COMMUNE :	Saint-Pierre
N° D'ANALYSE :	AR-14-IC-024814-01
LIEU ET POINT DE PRELEVEMENT :	Robinet d'une habitation Pointe Savoyard
DATE DE PRELEVEMENT :	24 avril 2014 (envoyé le 25 avril 2014)
PRELEVEUR :	Boris DUMAS
DATE D'ANALYSE :	14 mai 2014
LABORATOIRE D'ANALYSE (1) :	Eurofins (DTAM pour la microbiologie)

(1) respect des normes AFNOR résultats COFRAC laboratoire agréé par le ministère de la santé

PARAMETRES ANALYTIQUES

PARAMETRE	VALEUR	LIMITE DE QUALITE (2)	REFERENCE DE QUALITE (3)
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES			
Coliformes totaux	0		0/100 ml
Entérocoques	0	0/100 ml	
Escherichia Coli	0	0/100 ml	
Bactéries sulfito-réductrices	0		0/100 ml
Germes aérobies revivifiables à 22 °C	< 100		-
Germes aérobies revivifiables à 37 °C	< 100		-
PARAMETRES PHYSICO-CHIMIQUES	Consulter le rapport d'analyse ci-joint.		

(2) limite de qualité : valeur limite à ne pas dépasser

(3) référence de qualité : valeur guide indicatrice pouvant être dépassée de manière non significative

CONFORMITE

CONFORMITE MICROBIOLOGIQUE :	Oui
CONFORMITE PHYSICO-CHIMIQUE :	Oui
CONCLUSION SANITAIRE :	Eau de consommation humaine conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres analysés
OBSERVATIONS :	<ul style="list-style-type: none"> - Absence d'éléments toxiques (hydrocarbures, solvants, métaux lourds, etc.) et indésirables (nitrites, sulfates, etc.), absence de contamination microbiologique - Eau distribuée très douce (TAC et TH très faibles / agressive, corrosive) - Analyse complémentaire à celle réalisée en sortie de station de traitement

Articles L1321 1 à 10 et R1321-1 à 63 du code de la santé publique – arrêtés ministériels modifiés du 11 janvier 2007



Pour le Directeur Général
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires
Boris DUMAS
Signé