

Commune : **SAINT-BAUZILLE-DE-PUTOIS**

Site : **HERAULT-LE VIEUX MOULIN**

Classement issu de la période 2014 à 2017 :

Qualité Excellente



Contrôle sanitaire réalisé le 14 juin 2018 à 14h30

EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAINNADE

HIGH-QUALITY WATER

AGUA DE BUENA CALIDAD

Mesures et observations réalisées lors du prélèvement :

Température de l'air (°C) :	26,3
Température de l'eau (°C) :	16,0

Météo du jour :	Soleil
Fréquentation :	Nulle

Résultats de l'analyse laboratoire :

Escherichia coli (par 100 ml) :	94
Entérocoques intestinaux (par 100 ml) :	76

Qualité de l'eau	Critères de qualité		
	Bonne	Moyenne	Mauvaise
Escherichia coli	Moins de 100	Entre 100 et 1800	Supérieur à 1800
Entérocoques intestinaux	Moins de 100	Entre 100 et 660	Supérieur à 660

Pour la directrice générale
et par délégation,
La déléguée départementale,

Isabelle REDINI Directrice Générale de l'Agence Régionale
de Santé Occitanie et par délégation,
La Déléguée Départementale Adjointe
de l'Hérault

Patricia CASTAN-MAS



Commune : **SAINT-BAUZILLE-DE-PUTOIS**
Site : **HERAULT-PLAN D'EAU DU VILLAGE**

Classement issu de la période 2014 à 2017 :

Qualité Excellente



Contrôle sanitaire réalisé le 14 juin 2018 à 14h45

EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAINNADE

HIGH-QUALITY WATER

AGUA DE BUENA CALIDAD

Mesures et observations réalisées lors du prélèvement :

Température de l'air (°C) :	28,3
Température de l'eau (°C) :	16,3

Météo du jour :	Soleil
Fréquentation :	Nulle

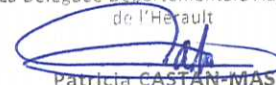
Résultats de l'analyse laboratoire :

Escherichia coli (par 100 ml) :	46
Entérocoques intestinaux (par 100 ml) :	<15

Qualité de l'eau	Critères de qualité		
	Bonne	Moyenne	Mauvaise
Escherichia coli	Moins de 100	Entre 100 et 1800	Supérieur à 1800
Entérocoques intestinaux	Moins de 100	Entre 100 et 660	Supérieur à 660

Pour la directrice générale
et par délégation,
La déléguée départementale,

Isabelle REDINI Pour la Directrice Générale de l'Agence Régionale de Santé Occitanie et par délégation, La Déléguée Départementale Adjointe de l'Hérault


Patricia CASTAN-MAS

