

COMMUNE : **ECUISSES**
PLAGE : **ETANG DE BONDILLY**
Contrôle réalisé le : **11 juillet 2016 à 15h24**
Contexte du site : **BAIGNADE**

Mesures et observations réalisées au moment du prélèvement :

Température de l'air (°C) :	22,4	Huiles minérales :	absence
Météo du jour :	couvert	Odeur de phénol :	absence
Fréquentation :	nulle	Substances tensio-actives :	absence
Température de l'eau (°C) :	26	Coloration de l'eau :	conforme
		Transparence * (mètres) :	<1

(*) Non respect des normes si inférieure à 1 mètre

Analyse bactériologique (par 100 ml) :

Escherichia Coli (EC) : **61**
Streptocoques fécaux (EI) : **<15**

	Valeurs limites	
	bon/moyen	moyen/mauvais
EC	100	1800
EI	100	660

Interprétation globale du prélèvement :

EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAIGNADE

AGUA DE BUENA CALIDAD

WASSER VON GUTER QUALITÄT

AQUA DI BUONA QUALITA

AGUA DE BOA QUALIDADE

HIGH-QUALITY WATER

WATER VAN GOEDE KWALITEIT

Pour le directeur général,
La responsable de l'Unité Territoriale
Santé Environnement



. Marie-Noëlle LOIZEAU

BULLETIN A AFFICHER SUR LE LIEU DE BAIGNADE ET A LA MAIRIE

Mâcon le : 18 juillet 2016

MADAME LE MAIRE
MAIRIE DE ECUISSES

MAIRIE

71210 ECUISSES

**Baignade : ETANG DE
BONDILLY**

en EAU SUPERFICIELLE

prélevé le : **lundi 11 juillet 2016 à 15h24**

par : CARSO / VACATAIRE2

Motif : CONTROLE SANITAIRE

Code du prélèvement : 07100062511

Code Sise du site : 071001288

Point de surveillance : ETANG DE BONDILLY

Commune : ECUISSES

Code SISE du PSV : 0710000001827

Code UE du PSV : 226302042D071204

Résultats

Valeurs limites

Résultats des mesures de terrain	Valeur	Unité	bon/moyen	moyen/mauvais
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL				
Affichage des résultats sur le site	ABSENCE	qualit.		
Developpement BIOFILM	0	qualit.		
Fréquentation au moment du plv	nulle	qualit.		
Nébulosité	Couvert	qualit.		
Température de l'air	22,4	°C		
Température de l'eau	26	°C		
DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES				
Huiles minérales	ABSENCE	qualit.		
PHENOL	ABSENCE	qualit.		
Subst. tensio-actives /Mousse	ABSENCE	qualit.		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Chang. anormal de coloration	NORMAL	qualit.		
Ré goudronneux et mat. flottantes	ABSENCE	qualit.		
Transparence Secchi	<1	mètre		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
pH	8,90	unitépH		
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES				
Oxygène dissous	10,34	mg/L		
Oxygène dissous % Saturation	133,2	%sat		

Références et résultats de l'analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL)

Type d'analyse : 071BAIGN

Code SISE de l'analyse : 07100070509

Code laboratoire de l'analyse : 6901

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	Résultats		Valeurs limites	
	Valeur	unité	bon/moyen	moyen/mauvais
Entérocoques /100ml (MP)	<15	n/100mL	100	660
Escherichia coli / 100ml (MP)	61	n/100mL	100	1800

Interprétation globale du prélèvement : Bon

Code PLV : 00062511

Conclusion sanitaire de l'ARS

Eau de bonne qualité microbiologique pour la baignade et les activités nautiques. Conforme aux valeurs impératives et aux valeurs guides fixées par la réglementation. La transparence de la baignade est inférieure à 1 m. Je vous invite à prendre toutes les mesures nécessaires pour assurer la sécurité des baigneurs.

**Pour le directeur général,
La responsable de l'Unité Territoriale
Santé Environnement**



. Marie-Noëlle LOIZEAU