

PISCINE CC DE BOURBONNE LES BAINS

BOURBONNE-LES-BAINS

Prélèvements effectués le : 10/05/2021

Prélèvements, mesures de terrain et analyses effectués pour l'ARS-DT52 par le Laboratoire Alpa Chimies

***PI-BASSIN
UNIQUE CC
BOURBONNE
LES BAINS**

Paramètres	Unité	Normes	Résultats
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES			
Transparence	SANS OBJET	-	0,00
Aspect (qualitatif)	SANS OBJET	-	0,00
Odeur (qualitatif)	SANS OBJET	-	0,00
Chang. anormal de coloration	SANS OBJET	-	0,00
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL			
Température de l'eau	°C	-	28,70
Fréquentation au moment du plv	SANS OBJET	-	1,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE			
pH	unité pH	6,9 à 7,7	7,20
MINERALISATION			
Chlorures	mg/L	-	36,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES			
Oxydab. KMnO4 en milieu basique à chaud	mg(O2)/L	-	0,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES			
Staphylocoques pathogènes	n/(100mL)	0	0,00
Escherichia coli	n/(100mL)	-	0,00
Germes à 36°C	n/mL	<100	0,00
Coliformes totaux	n/(100mL)	< 10	0,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION			
Chlore disponible	mg(Cl2)/L	> ou = 2	
Chlore total	mg(Cl2)/L	-	1,88
Chlore libre	mg(Cl2)/L	-	1,76
Chlore combiné	mg(Cl2)/L	< ou = 0,6	0,12
Chlore libre actif	mg(Cl2)/L	0,4 à 1,4	1,06
Stabilisant	mg/L	< ou = 75	

CONCLUSION(S) SANITAIRE(S) :

***PI-BASSIN UNIQUE CC BOURBONNE LES BAINS :** Eau de piscine conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

mercredi 19 mai 2021

Le Délégué Territorial de la Haute-Marne,



Damien REAL