

Liste des destinataires :
CC DES SAVOIR-FAIRE

## PISCINE CC DE BOURBONNE LES BAINS

### BOURBONNE-LES-BAINS

Prélèvements effectués le : 22/11/2021

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

\*PI-BASSIN  
UNIQUE CC  
BOURBONNE  
LES BAINS

Paramètres	Unité	Normes	Résultats
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>			
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
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>			
Température de l'eau	°C	-	27,90
Fréquentation au moment du plv	SANS OBJET	-	3,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>			
pH	unité pH	6,9 à 7,7	7,20
<b>MINERALISATION</b>			
Chlorures	mg/L	-	81,00
<b>OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES</b>			
Oxydab. KMnO4 en milieu basique à chaud	mg(O2)/L	-	0,00
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>			
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
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>			
Chlore disponible	mg(Cl2)/L	> ou = 2	
Chlore total	mg(Cl2)/L	-	1,54
Chlore libre	mg(Cl2)/L	-	1,34
Chlore combiné	mg(Cl2)/L	< ou = 0,6	0,20
Chlore libre actif	mg(Cl2)/L	0,4 à 1,4	0,86
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.

vendredi 26 novembre 2021

Pour le Directeur Général et  
par délégation, l'Ingénieure  
Du Génie Sanitaire,



LAURE GRAN-AYMERICH