

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DE PISCINES

PISCINE RES.LE CHATEAU DES MAGNANS

Type	Code	Nom
Prélèvement	00141671	
Unité de gestion	0475	PISCINE RES.LE CHATEAU DES MAGNANS
Installation	UDI 002468	GRAND BASSIN LE CHATEAU DES MAGNANS
Point de surveillance	P 0000002892	GRAND BASSIN LE CHATEAU DES MAGNANS
Localisation exacte	GRAND BASSIN	
Commune		JAUSIERS

Prélevé le : vendredi 02 février 2024 à 13h29
par : LABORATOIRE CARSO KILLIAN OUTRE

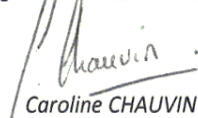
Type analyse: PCL
Type d'eau: PI

	Résultats	Limites de qualité		Référence de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Transparence qualitative	0 SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Affichage des résultats sur le site	MAJ SANS OBJET				
Fréquentation au moment du plv	N SANS OBJET				
Température de l'eau	26,5 °C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,3 unité pH	6,90	7,70		
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Acide isocyanurique	<15 mg/L		75,00		
Chlore combiné	0,38 mg(Cl ₂)/L		0,60		
Chlore disponible	N.M. mg(Cl ₂)/L	2,00	5,00		
Chlore libre	1,08 mg(Cl ₂)/L				
Chlore libre actif	0,62 mg(Cl ₂)/L	0,40	1,40		
Chlore total	1,46 mg(Cl ₂)/L				
MINERALISATION					
Chlorures	180 mg/L				250,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	4,5 mg(C)/L				5,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				100,00
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Pseudomonas aeruginosa par 100ml	<1 n/(100mL)		0		
Staphylocoques pathogènes par 100ml	<1 n/(100mL)		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00141671)

L'eau du bassin est conforme aux exigences de qualité définies par la réglementation en vigueur.

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Caroline CHAUVIN

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DE PISCINES

PISCINE RES.LE CHATEAU DES MAGNANS

Type	Code	Nom	Prélevé le :
Prélèvement	00141671		vendredi 02 février 2024 à 13h29
Unité de gestion	0475	PISCINE RES.LE CHATEAU DES MAGNANS	par : LABORATOIRE CARSO KILLIAN OUTRE
Installation	UDI 002468	GRAND BASSIN LE CHATEAU DES MAGNANS	
Point de surveillance	P 0000002892	GRAND BASSIN LE CHATEAU DES MAGNANS	
Localisation exacte	GRAND BASSIN		
Commune		JAUSIERS	

Type analyse: PCL

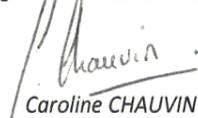
Type d'eau: PI

	Résultats	Limites de qualité		Référence de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Transparence qualitative	0 SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Affichage des résultats sur le site	MAJ SANS OBJET				
Fréquentation au moment du plv	N SANS OBJET				
Température de l'eau	26,5 °C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,3 unité pH	6,90	7,70		
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Acide isocyanurique	<15 mg/L		75,00		
Chlore combiné	0,38 mg(Cl ₂)/L		0,60		
Chlore disponible	N.M. mg(Cl ₂)/L	2,00	5,00		
Chlore libre	1,08 mg(Cl ₂)/L				
Chlore libre actif	0,62 mg(Cl ₂)/L	0,40	1,40		
Chlore total	1,46 mg(Cl ₂)/L				
MINERALISATION					
Chlorures	180 mg/L				250,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	4,5 mg(C)/L				5,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				100,00
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Pseudomonas aeruginosa par 100ml	<1 n/(100mL)		0		
Staphylocoques pathogènes par 100ml	<1 n/(100mL)		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00141671)

L'eau du bassin est conforme aux exigences de qualité définies par la réglementation en vigueur.

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Caroline CHAUVIN

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DE PISCINES

PISCINE RES.LE CHATEAU DES MAGNANS

Type	Code	Nom
Prélèvement	00141671	
Unité de gestion	0475	PISCINE RES.LE CHATEAU DES MAGNANS
Installation	UDI 002468	GRAND BASSIN LE CHATEAU DES MAGNANS
Point de surveillance	P 0000002892	GRAND BASSIN LE CHATEAU DES MAGNANS
Localisation exacte	GRAND BASSIN	
Commune		JAUSIERS

Prélevé le : vendredi 02 février 2024 à 13h29
par : LABORATOIRE CARSO KILLIAN OUTRE

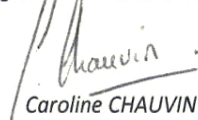
Type analyse: PCL
Type d'eau: PI

	Résultats	Limites de qualité		Référence de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Transparence qualitative	0 SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Affichage des résultats sur le site	MAJ SANS OBJET				
Fréquentation au moment du plv	N SANS OBJET				
Température de l'eau	26,5 °C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,3 unité pH	6,90	7,70		
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Acide isocyanurique	<15 mg/L		75,00		
Chlore combiné	0,38 mg(Cl ₂)/L		0,60		
Chlore disponible	N.M. mg(Cl ₂)/L	2,00	5,00		
Chlore libre	1,08 mg(Cl ₂)/L				
Chlore libre actif	0,62 mg(Cl ₂)/L	0,40	1,40		
Chlore total	1,46 mg(Cl ₂)/L				
MINERALISATION					
Chlorures	180 mg/L				250,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	4,5 mg(C)/L				5,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				100,00
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Pseudomonas aeruginosa par 100ml	<1 n/(100mL)		0		
Staphylocoques pathogènes par 100ml	<1 n/(100mL)		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00141671)

L'eau du bassin est conforme aux exigences de qualité définies par la réglementation en vigueur.

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Caroline CHAUVIN