

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DE PISCINES

PISCINE RES.LE CHATEAU DES MAGNANS

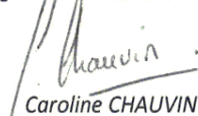
Type	Code	Nom	Prélevé le :
Prélèvement	00148763		mardi 13 mai 2025 à 09h54
Unité de gestion	0475	PISCINE RES.LE CHATEAU DES MAGNANS	par : LABORATOIRE CARSO ANTOINE DELVAL
Installation	UDI 002469	BAIN A REMOUS LE CHATEAU DES MAGNANS	
Point de surveillance	P 0000002893	BAIN A REMOUS LE CHATEAU DES MAGNANS	
Localisation exacte	DANS LE BAIN		
Commune	JAUSIERS		
Type analyse:			PCL
Type d'eau:			RI

	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	28,5 °C		36,00		33,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,2 unité pH	6,90	7,70		
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Acide isocyanurique	<15 mg/L		75,00		
Chlore combiné	0,24 mg(Cl ₂)/L		0,60		
Chlore disponible	N.M. mg(Cl ₂)/L	2,00	5,00		
Chlore libre	1,67 mg(Cl ₂)/L				
Chlore libre actif	1,00 mg(Cl ₂)/L	0,40	1,40		
Chlore total	1,91 mg(Cl ₂)/L				
MINERALISATION					
Chlorures	130 mg/L				250,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	2,5 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 aëruginoza par 100ml	<1 n/(100mL)		0		
Staphylocoques pathogènes par 100ml	<1 n/(100mL)		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00148763)

L'eau du bain à remous 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 00148763
 Unité de gestion 0475 PISCINE RES.LE CHATEAU DES MAGNANS
 Installation UDI 002469 BAIN A REMOUS LE CHATEAU DES MAGNANS
 Point de surveillance P 0000002893 BAIN A REMOUS LE CHATEAU DES MAGNANS
 Localisation exacte DANS LE BAIN
 Commune JAUSIERS

Prélevé le : mardi 13 mai 2025 à 09h54
 par : LABORATOIRE CARSO ANTOINE DELVAL

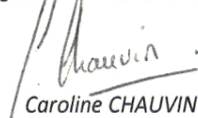
Type analyse: PCL
 Type d'eau: RI

	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	28,5 °C		36,00		33,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,2 unité pH	6,90	7,70		
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Acide isocyanurique	<15 mg/L		75,00		
Chlore combiné	0,24 mg(Cl ₂)/L		0,60		
Chlore disponible	N.M. mg(Cl ₂)/L	2,00	5,00		
Chlore libre	1,67 mg(Cl ₂)/L				
Chlore libre actif	1,00 mg(Cl ₂)/L	0,40	1,40		
Chlore total	1,91 mg(Cl ₂)/L				
MINERALISATION					
Chlorures	130 mg/L				250,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	2,5 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 aëruginoza par 100ml	<1 n/(100mL)		0		
Staphylocoques pathogènes par 100ml	<1 n/(100mL)		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00148763)

L'eau du bain à remous 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 00148763
Unité de gestion 0475 PISCINE RES.LE CHATEAU DES MAGNANS
Installation UDI 002469 BAIN A REMOUS LE CHATEAU DES MAGNANS
Point de surveillance P 0000002893 BAIN A REMOUS LE CHATEAU DES MAGNANS
Localisation exacte DANS LE BAIN
Commune JAUSIERS

Prélevé le : mardi 13 mai 2025 à 09h54
par : LABORATOIRE CARSO ANTOINE DELVAL

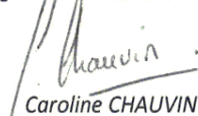
Type analyse: PCL
Type d'eau: RI

	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	28,5 °C		36,00		33,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,2 unité pH	6,90	7,70		
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Acide isocyanurique	<15 mg/L		75,00		
Chlore combiné	0,24 mg(Cl ₂)/L		0,60		
Chlore disponible	N.M. mg(Cl ₂)/L	2,00	5,00		
Chlore libre	1,67 mg(Cl ₂)/L				
Chlore libre actif	1,00 mg(Cl ₂)/L	0,40	1,40		
Chlore total	1,91 mg(Cl ₂)/L				
MINERALISATION					
Chlorures	130 mg/L				250,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	2,5 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 aëruginoza par 100ml	<1 n/(100mL)		0		
Staphylocoques pathogènes par 100ml	<1 n/(100mL)		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00148763)

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

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Caroline CHAUVIN