

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DE PISCINES

PISCINE RES.LE CHATEAU DES MAGNANS

--- Type Code Nom
Prélèvement 00147386
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 : jeudi 13 février 2025 à 10h14
par : LABORATOIRE CARSO KILLIAN OUTRE

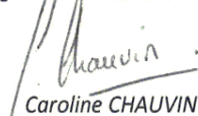
Type analyse: PCL
Type d'eau: PI

	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	29,4 °C				
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	0,70 mg(Cl₂)/L		0,60		
Chlore disponible	N.M. mg(Cl ₂)/L	2,00	5,00		
Chlore libre	1,15 mg(Cl ₂)/L				
Chlore libre actif	0,74 mg(Cl ₂)/L	0,40	1,40		
Chlore total	1,85 mg(Cl ₂)/L				
MINERALISATION					
Chlorures	130 mg/L				250,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	4,7 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° : 00147386)

L'eau du bassin n'est pas conforme aux limites 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 00147386
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 : jeudi 13 février 2025 à 10h14
par : LABORATOIRE CARSO KILLIAN OUTRE

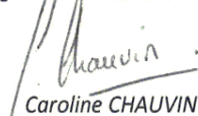
Type analyse: PCL
Type d'eau: PI

	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	29,4 °C				
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	0,70 mg(Cl₂)/L		0,60		
Chlore disponible	N.M. mg(Cl ₂)/L	2,00	5,00		
Chlore libre	1,15 mg(Cl ₂)/L				
Chlore libre actif	0,74 mg(Cl ₂)/L	0,40	1,40		
Chlore total	1,85 mg(Cl ₂)/L				
MINERALISATION					
Chlorures	130 mg/L				250,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	4,7 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° : 00147386)

L'eau du bassin n'est pas conforme aux limites 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 00147386
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 : jeudi 13 février 2025 à 10h14
par : LABORATOIRE CARSO KILLIAN OUTRE

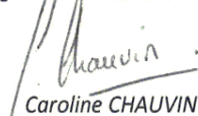
Type analyse: PCL
Type d'eau: PI

	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	29,4 °C				
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	0,70 mg(Cl₂)/L		0,60		
Chlore disponible	N.M. mg(Cl ₂)/L	2,00	5,00		
Chlore libre	1,15 mg(Cl ₂)/L				
Chlore libre actif	0,74 mg(Cl ₂)/L	0,40	1,40		
Chlore total	1,85 mg(Cl ₂)/L				
MINERALISATION					
Chlorures	130 mg/L				250,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	4,7 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° : 00147386)

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

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Caroline CHAUVIN