

Agence Régionale de Santé Provence Alpes Côte d'Azur Délégation Départementale des Alpes de Haute-Provence

Délégation Départementale des Alpes de Haute-Provence

Service Santé-Environnement

Courriel: ARS-PACA-DT04-SANTE-ENVIRONNEMENT@ars.sante.fr

Tel: 04.13.55.88.20

MAIRIE DE JAUSIERS
MAIRIE
14 avenue des Mexicains
04850 JAUSIERS

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DE PISCINES

PISCINE RES.LE CHATEAU DES MAGNANS

___ Type Code Nom

vement 00151664 Prélevé le : lundi 06 octobre 2025 à 09h16

Prélèvement 00151664

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

		Type d'eau: Pl					
		Limites of	de qualité	Référence de qualité			
	Résultats	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	29,1 °C						
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE							
pH	7,0 unité pH	6,90	7,70				
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION							
Acide isocyanurique	<15 mg/L		75,00				
Chlore combiné	0,20 mg(Cl2)/L		0,60				
Chlore disponible	N.M. mg(Cl2)/L	2,00	5,00				
Chlore libre	0,93 mg(Cl2)/L						
Chlore libre actif	0,69 mg(Cl2)/L	0,40	1,40				
Chlore total	1,13 mg(Cl2)/L						
MINERALISATION							
Chlorures	170 mg/L				250,00		
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES							
Carbone organique total	3,0 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 aéruginosa par 100ml	<1 n/(100mL)		0				
Staphylocoques pathogènes par 100ml	<1 n/(100mL)		0				

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00151664)

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

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Caroline CHAUVIN



Agence Régionale de Santé Provence Alpes Côte d'Azur Délégation Départementale des Alpes de Haute-Provence

SOCIETE NEVESOL CHATEAU DES MAGNANS Immeuble Lou Rouchas

04400 PRALOUP

Délégation Départementale des Alpes de Haute-Provence Service Santé-Environnement

Courriel: ARS-PACA-DT04-SANTE-ENVIRONNEMENT@ars.sante.fr

Tel: 04.13.55.88.20

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DE PISCINES

PISCINE RES.LE CHATEAU DES MAGNANS

___ Type Code Nom

evement 00151664 Prélevé le : lundi 06 octobre 2025 à 09h16

Prélèvement 00151664

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: Pl					
		Limites de qualité		Référence de qualité		
	Résultats	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	29,1 °C					
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
рН	7,0 unité pH	6,90	7,70			
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Acide isocyanurique	<15 mg/L		75,00			
Chlore combiné	0,20 mg(Cl2)/L		0,60			
Chlore disponible	N.M. mg(Cl2)/L	2,00	5,00			
Chlore libre	0,93 mg(Cl2)/L					
Chlore libre actif	0,69 mg(Cl2)/L	0,40	1,40			
Chlore total	1,13 mg(Cl2)/L					
MINERALISATION						
Chlorures	170 mg/L				250,00	
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES						
Carbone organique total	3,0 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 aéruginosa par 100ml	<1 n/(100mL)		0			
Staphylocoques pathogènes par 100ml	<1 n/(100mL)		0			

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00151664)

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

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Caroline CHAUVIN



Agence Régionale de Santé Provence Alpes Côte d'Azur Délégation Départementale des Alpes de Haute-Provence

DIFFUSION IMMOBILIER

BP 1 - 3 av. des 3 frères Arnaud

04400 BARCELONNETTE

Délégation Départementale des Alpes de Haute-Provence Service Santé-Environnement

Courriel: ARS-PACA-DT04-SANTE-ENVIRONNEMENT@ars.sante.fr

Tel: 04.13.55.88.20

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DE PISCINES

PISCINE RES.LE CHATEAU DES MAGNANS

_ _ _ Type Code Nom
Prélevé le : lundi 06 octobre 2025 à 09h16

Prélèvement 00151664

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: Pl						
		Limites de qualité		Référence de qualité			
	Résultats	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	29,1 °C						
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	<u> </u>						
рН	7,0 unité pH	6,90	7,70				
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION	<u> </u>						
Acide isocyanurique	<15 mg/L		75,00				
Chlore combiné	0,20 mg(Cl2)/L		0,60				
Chlore disponible	N.M. mg(Cl2)/L	2,00	5,00				
Chlore libre	0,93 mg(Cl2)/L						
Chlore libre actif	0,69 mg(Cl2)/L	0,40	1,40				
Chlore total	1,13 mg(Cl2)/L						
MINERALISATION							
Chlorures	170 mg/L				250,00		
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES							
Carbone organique total	3,0 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 aéruginosa par 100ml	<1 n/(100mL)		0				
Staphylocoques pathogènes par 100ml	<1 n/(100mL)		0				

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00151664)

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

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Caroline CHAUVIN