

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DE PISCINES

### Destinataires

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE ALLASSAC (mairie@allassac.fr)

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE ALLASSAC (j.cozette@allassac.fr)

Délégation Départementale  
de la Corrèze

Pôle Santé Environnement

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du programme de contrôle sanitaire des eaux de piscine de :

### Unité de Gestion : PISCINE MUNICIPALE ALLASSAC

<b>Prélèvement</b>	<b>00128736</b>	<b>Commune</b>	<b>ALLASSAC</b>
<b>Unité de gestion</b>	<b>0190 PISCINE MUNICIPALE ALLASSAC</b>	<b>Prélevé le :</b>	<b>mardi 10 juin 2025 à 11h06</b>
<b>Installation</b>	<b>UDI 003586 PETIT BASSIN</b>	<b>par :</b>	<b>NICOLAS LONGY</b>
<b>Point de surveillance</b>	<b>0000003088 PETIT BASSIN</b>	<b>Type visite :</b>	<b>AUPISC</b>
<b>Localisation exact</b>		<b>Type d'eau :</b>	<b>Eau de piscine</b>

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Transparence qualitative	NORMALE			
Affichage des résultats sur le site	PRESENCE			
Fréquentation au moment du plv	FAIBLE			
Température de l'eau	26,4 °C			
pH	7,4 unité pH	de 6,9 à 7,7		
Acide isocyanurique	17,0 mg/L	<= 75		
Chlore combiné	0,5 mg(Cl <sub>2</sub> )/L	<= 0,6		
Chlore disponible	3,5 mg(Cl <sub>2</sub> )/L	de 2 à 5		
Chlore libre	3,5 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			
Chlore total	4,0 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE LA CORREZE LDA19, TULLE 1901  
Type de l'analyse : PICL Code SISE de l'analyse : 00135040 Référence laboratoire : 25060604804501

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 UFC/mL		100	
Entérocoques	0 UFC/(100mL)	0		
Pseudomonas aeruginosa	0 UFC/(100mL)	0		
Staphylocoques pathogènes	0 UFC/(100mL)	0		
<b>MINERALISATION</b>				
Chlorures	43 mg/L		250	
<b>OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES</b>				
Carbone organique total	0,69 mg(C)/L		5	

### CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00128736)

EAU DE PISCINE DE BONNE QUALITE POUR LA BAIGNADE LE JOUR DU CONTRÔLE

Conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés

TULLE le 1 juillet 2025

Pour la Directrice de la Délégation  
départementale de la Corrèze,  
La Responsable du pôle bi-départemental  
santé environnement,



Mathilde RASSELET

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DE PISCINES

### Destinataires

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE ALLASSAC (mairie@allassac.fr)

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE ALLASSAC (j.cozette@allassac.fr)

Délégation Départementale  
de la Corrèze

Pôle Santé Environnement

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du programme de contrôle sanitaire des eaux de piscine de :

### Unité de Gestion : PISCINE MUNICIPALE ALLASSAC

<b>Prélèvement</b>	<b>00128737</b>	<b>Commune</b>	<b>ALLASSAC</b>
<b>Unité de gestion</b>	<b>0190 PISCINE MUNICIPALE ALLASSAC</b>	<b>Prélevé le :</b>	<b>mardi 10 juin 2025 à 11h10</b>
<b>Installation</b>	<b>UDI 003585 GRAND BASSIN</b>	<b>par :</b>	<b>NICOLAS LONGY</b>
<b>Point de surveillance</b>	<b>0000003087 GRAND BASSIN</b>	<b>Type visite :</b>	<b>AUPISC</b>
<b>Localisation exact</b>		<b>Type d'eau :</b>	<b>Eau de piscine</b>

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Transparence qualitative	NORMALE			
Affichage des résultats sur le site	PRESENCE			
Fréquentation au moment du plv	FAIBLE			
Température de l'eau	26,5 °C			
pH	7,4 unité pH	de 6,9 à 7,7		
Acide isocyanurique	17,0 mg/L	<= 75		
Chlore combiné	0,5 mg(Cl2)/L	<= 0,6		
Chlore disponible	3,8 mg(Cl2)/L	de 2 à 5		
Chlore libre	3,8 mg(Cl2)/L			
Chlore total	4,3 mg(Cl2)/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE LA CORREZE LDA19, TULLE 1901  
Type de l'analyse : PICL Code SISE de l'analyse : 00135041 Référence laboratoire : 25060604804401

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 UFC/mL		100	
Entérocoques	0 UFC/(100mL)	0		
Pseudomonas aeruginosa	0 UFC/(100mL)	0		
Staphylocoques pathogènes	0 UFC/(100mL)	0		
<b>MINERALISATION</b>				
Chlorures	44 mg/L		250	
<b>OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES</b>				
Carbone organique total	0,64 mg(C)/L		5	

### CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00128737)

EAU DE PISCINE DE BONNE QUALITE POUR LA BAINNADE LE JOUR DU CONTRÔLE

Conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés

TULLE le 1 juillet 2025

Pour la Directrice de la Délégation  
départementale de la Corrèze,  
La Responsable du pôle bi-départemental  
santé environnement,



Mathilde RASSELET



## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DE PISCINES

### Destinataires

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE ALLASSAC (mairie@allassac.fr)

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE ALLASSAC (j.cozette@allassac.fr)

Délégation Départementale  
de la Corrèze

Pôle Santé Environnement

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du programme de contrôle sanitaire des eaux de piscine de :

### Unité de Gestion : PISCINE MUNICIPALE ALLASSAC

Prélèvement	00128735	Commune	ALLASSAC
Unité de gestion	0190 PISCINE MUNICIPALE ALLASSAC	Prélevé le :	mardi 10 juin 2025 à 11h14
Installation	UDI 003587 PATAUGEOIRE	par :	NICOLAS LONGY
Point de surveillance	0000003089 PATAUGEOIRE	Type visite :	AUPISC
Localisation exact		Type d'eau :	Eau de piscine

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Transparence qualitative	NORMALE			
Affichage des résultats sur le site	PRESENCE			
Fréquentation au moment du plv	NULLE			
Température de l'eau	26,1 °C			
pH	7,4 unité pH	de 6,9 à 7,7		
Acide isocyanurique	18,0 mg/L	<= 75		
Chlore combiné	0,1 mg(Cl2)/L	<= 0,6		
Chlore disponible	5,1 mg(Cl2)/L	de 2 à 5		Valeur hors limites
Chlore libre	5,1 mg(Cl2)/L			
Chlore total	5,2 mg(Cl2)/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE LA CORREZE LDA19. TULLE 1901  
Type de l'analyse : PICL Code SISE de l'analyse : 00135039 Référence laboratoire : 25060604804601

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 UFC/mL		100	
Entérocoques	0 UFC/(100mL)	0		
Pseudomonas aeruginosa	0 UFC/(100mL)	0		
Staphylocoques pathogènes	0 UFC/(100mL)	0		
<b>MINERALISATION</b>				
Chlorures	43 mg/L		250	
<b>OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES</b>				
Carbone organique total	0,66 mg(C)/L		5	

### CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00128735)

EAU DE PISCINE DE QUALITE SATISFAISANTE POUR LA BAIGNADE LE JOUR DU CONTRÔLE.

Un léger dépassement de la teneur en chlore disponible a cependant été constaté sans que cela n'engendre de risque sanitaire pour les usagers.

TULLE le 1 juillet 2025

Pour la Directrice de la Délégation  
départementale de la Corrèze,  
La Responsable du pôle bi-départemental  
santé environnement,

Mathilde RASSELET