

PISCINE CAMPING DU PORT

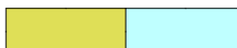
(0220344)

(PLEUMEUR-BODOU)

~BASSIN DE NAGE

Unités	Limite de qualité	Référence de qualité	09/07/2024	07/08/2024
			00234202	00235035
Paramètres environnementaux				
TRANSPARENCE QUALITATIVE	SANS OBJET	-	normale	normale
TEMPÉRATURE DE L'EAU	°C	36	20	23
FRÉQUENTATION INSTANTANÉE	SANS OBJET	-	0	0
Paramètres bactériologiques				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	n/mL	≤ 100	0	0
Entérocoques intestinaux	n/(100mL)	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	n/(100mL)	0	0	0
Staphylocoques pathogènes	n/(100mL)	0	0	0
Paramètres physico-chimiques				
CHLORE LIBRE	mg(Cl ₂)/L	-	5	4,2
ACIDE ISOCYANURIQUE	mg/L	≤ 75	88	65
CHLORE COMBINÉ	mg(Cl ₂)/L	≤ 0,6	0,3	0
CHLORE DISPONIBLE	mg(Cl ₂)/L	2 ≤ ≤ 6	5	4,2
CHLORE TOTAL	mg(Cl ₂)/L	-	5,3	4,2
PH	unité pH	6,9 ≤ ≤ 7,7	6,7	7
CARBONE ORGANIQUE TOTAL	mg(C)/L	-	0,5	1,9
CHLORURES	mg/L	-	295	344

INTERPRETATION SANITAIRE



* Applicables uniquement pour les baignades à remous

Eau de bonne qualité 

Eau de qualité moyenne 

Eau de mauvaise qualité 

Validé le 21/03/2025 par : **Rozenn BARRET**

Délégation départementale des Côtes-d'Armor
 Département santé-environnement

PISCINE CAMPING DU PORT

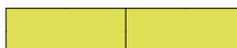
(0220344)

(PLEUMEUR-BODOU)

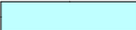
~GRAND BAIN EXTERIEUR

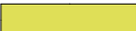
Unités	Limite de qualité	Référence de qualité	09/07/2024	07/08/2024
			00234200	00235033
Paramètres environnementaux				
TRANSPARENCE QUALITATIVE	SANS OBJET	-	normale	normale
TEMPÉRATURE DE L'EAU	°C	36	20	24
FRÉQUENTATION INSTANTANÉE	SANS OBJET	-	0	0
Paramètres bactériologiques				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	n/mL	≤ 100	0	0
Entérocoques intestinaux	n/(100mL)	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	n/(100mL)	0	0	0
Staphylocoques pathogènes	n/(100mL)	0	0	0
Paramètres physico-chimiques				
CHLORE LIBRE	mg(Cl ₂)/L	-	4	2,8
ACIDE ISOCYANURIQUE	mg/L	≤ 75	52	60
CHLORE COMBINÉ	mg(Cl ₂)/L	≤ 0,6	0,1	0,4
CHLORE DISPONIBLE	mg(Cl ₂)/L	2 ≤ ≤ 6	4	2,8
CHLORE TOTAL	mg(Cl ₂)/L	-	4,1	3,2
PH	unité pH	6,9 ≤ ≤ 7,7	5,0	6,8
CARBONE ORGANIQUE TOTAL	mg(C)/L	-	<0,3	2,8
CHLORURES	mg/L	≤ 250	220	273

INTERPRETATION SANITAIRE



* Applicables uniquement pour les bains à remous

Eau de bonne qualité 

Eau de qualité moyenne 

Eau de mauvaise qualité 

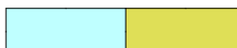
Validé le 21/03/2025 par : **Rozenn BARRET**

PISCINE CAMPING DU PORT (PLEUMEUR-BODOU) ~PATAUGEOIRE EXTERIEURE

(0220344)

Unités	Limite de qualité	Référence de qualité	09/07/2024	07/08/2024	
			00234201	00235034	
Paramètres environnementaux					
TRANSPARENCE QUALITATIVE	SANS OBJET	-	-	anormale	normale
TEMPÉRATURE DE L'EAU	°C	36	33	20	26
FRÉQUENTATION INSTANTANÉE	SANS OBJET	-	-	0	0
Paramètres bactériologiques					
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	n/mL	≤ 100	-	0	0
Entérocoques intestinaux	n/(100mL)	0	-	0	0
Pseudomonas aeruginosa	n/(100mL)	0	-	0	0
Staphylocoques pathogènes	n/(100mL)	0	-	0	0
Paramètres physico-chimiques					
CHLORE LIBRE	mg(Cl ₂)/L	-	-	4,9	4,5
ACIDE ISOCYANURIQUE	mg/L	≤ 75	-	16	68
CHLORE COMBINÉ	mg(Cl ₂)/L	≤ 0,6	-	0,2	0,3
CHLORE DISPONIBLE	mg(Cl ₂)/L	2 ≤ ≤ 6	-	4,9	4,5
CHLORE TOTAL	mg(Cl ₂)/L	-	-	5,1	4,8
PH	unité pH	6,9 ≤ ≤ 7,7	-	7,5	6,6
CARBONE ORGANIQUE TOTAL	mg(C)/L	-	≤ 5	1,2	3,4
CHLORURES	mg/L	-	≤ 250	773	695

INTERPRETATION SANITAIRE



* Applicables uniquement pour les baignades à remous

Eau de bonne qualité 

Eau de qualité moyenne 

Eau de mauvaise qualité 

Validé le 21/03/2025 par : **Rozenn BARRET**

Délégation départementale des Côtes-d'Armor
 Département santé-environnement

PISCINE CAMPING DU PORT

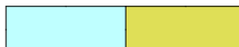
(0220344)

(PLEUMEUR-BODOU)

~PETIT BAIN INTERIEUR

Unités	Limite de qualité	Référence de qualité	09/07/2024	07/08/2024
			00234203	00235031
Paramètres environnementaux				
TRANSPARENCE QUALITATIVE	SANS OBJET	-	normale	normale
TEMPÉRATURE DE L'EAU	°C	36	21	29
FRÉQUENTATION INSTANTANÉE	SANS OBJET	-	5	5
Paramètres bactériologiques				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	n/mL	≤ 100	0	1
Entérocoques intestinaux	n/(100mL)	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	n/(100mL)	0	0	0
Staphylocoques pathogènes	n/(100mL)	0	0	0
Paramètres physico-chimiques				
CHLORE LIBRE	mg(Cl ₂)/L	-	5	1,8
ACIDE ISOCYANURIQUE	mg/L	≤ 75	17	28
CHLORE COMBINÉ	mg(Cl ₂)/L	≤ 0,6	0,1	0,6
CHLORE DISPONIBLE	mg(Cl ₂)/L	2 ≤ ≤ 6	5	1,8
CHLORE TOTAL	mg(Cl ₂)/L	-	5,1	2,4
PH	unité pH	6,9 ≤ ≤ 7,7	7,1	6,9
CARBONE ORGANIQUE TOTAL	mg(C)/L	-	4,5	7
CHLORURES	mg/L	-	258	153

INTERPRETATION SANITAIRE



* Applicables uniquement pour les baignades à remous

Eau de bonne qualité 

Eau de qualité moyenne 

Eau de mauvaise qualité 

Validé le 21/03/2025 par : **Rozenn BARRET**