



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 SAINT-PAUL SUR UBAYE
MAIRIE
04530 SAINT-PAUL SUR UBAYE

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

SAINT-PAUL-SUR-UBAYE

HAMEAUX GRANDE ET PETITE SERENNE

Exploitant: MAIRIE DE SAINT-PAUL SUR UBAYE
Unité de gestion: 0168 - SAINT PAUL SUR UBAYE
Commune: SAINT-PAUL-SUR-UBAYE
Installation n°: UDI - 001083 - HAMEAU GRANDE ET PETITE SERENNES
Point de surveillance n°: P - 0000001191 - HAMEAUX GRANDE ET PETITE SERENNE
Localisation exacte: fromagerie
Type d'eau: EAU DISTRIBUEE SANS DESINFECTION
Prélèvement n°: 00131445 Analyse n°: 00131510
Type analyse: D1CL2 Référence labo: LSE2203-21019
Prélevé le : mercredi 16 mars 2022 à 12h02
par : CARSO (CT)

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
MESURES TERRAIN						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	6,8	°C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,9	unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	525	µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	<0,03	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	<0,03	mg(Cl ₂)/L				

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
ANALYSES LABORATOIRE						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphéto-métrique NFU	<0,1	NFU				2,00

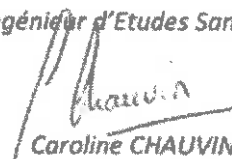
Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception.
(article D1321-104 du Code de la Santé Publique).

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100ml)				0
Bact. et spores sulfito-rédu /100ml	<1	n/(100ml)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100ml)		0,00		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100ml)		0,00		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00131445)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Caroline CHAUVIN



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 SAINT-PAUL SUR UBAYE
MAIRIE
04530 SAINT-PAUL SUR UBAYE

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

SAINT-PAUL-SUR-UBAYE

HAMEAU LES GLEIZOLLES

Exploitant: MAIRIE DE SAINT-PAUL SUR UBAYE
Unité de gestion: 0168 - SAINT PAUL SUR UBAYE
Commune: SAINT-PAUL-SUR-UBAYE
Installation n°: UDI - 001089 - HAMEAU LES GLEIZOLLES
Point de surveillance n°: P - 0000001197 - HAMEAU LES GLEIZOLLES
Localisation exacte: maison en face de la fontaine
Type d'eau: EAU DISTRIBUEE SANS DESINFECTION
Prélèvement n°: 00131443 Analyse n°: 00131508
Type analyse: D1CL2 Référence labo: LSE2203-21022
Prélevé le : mercredi 16 mars 2022 à 14h02
par : CARSO (CT)

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
MESURES TERRAIN						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	3,3	°C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	8,1	unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	362	µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	<0,03	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	<0,03	mg(Cl ₂)/L				

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Inférieure	supérieure	Inférieure	supérieure
ANALYSES LABORATOIRE						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphéométrique NFU	0,12	NFU				2,00

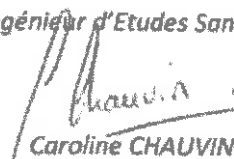
Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception.
(article D1321-104 du Code de la Santé Publique).

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0,00		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0,00		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00131443)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Caroline CHAUVIN



**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 SAINT-PAUL SUR UBAYE
MAIRIE

04530 SAINT-PAUL SUR UBAYE

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE
Résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

SAINT-PAUL-SUR-UBAYE
HAMEAU LE MELEZEN

Exploitant:	MAIRIE DE SAINT-PAUL SUR UBAYE	Prélevé le : mercredi 16 mars 2022 à 12h39
Unité de gestion:	0168 - SAINT PAUL SUR UBAYE	par : CARSO (CT)
Commune:	SAINT-PAUL-SUR-UBAYE	
Installation n°	UDI - 001087 - HAMEAU LE MELEZEN	
Point de surveillance n°	P - 0000001195 - HAMEAU LE MELEZEN	
Localisation exacte	maison dans l'épingle, infra haut	
Type d'eau:	EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE	
Prélèvement n°	00131441	Analyse n° 00131506
Type analyse:	D1CL2	Référence labo: LSE2203-21021

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
MESURES TERRAIN						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	3,7	°C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	8,2	unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	235	µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	<0,03	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	<0,03	mg(Cl ₂)/L				

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
ANALYSES LABORATOIRE						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,1	NFU				2,00

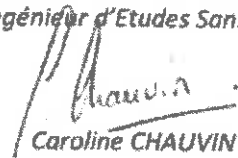
Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception.
(article D1321-104 du Code de la Santé Publique).

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
Bact. et spores sulfite-rédu./100ml	<1	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0,00		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0,00		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00131441)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Caroline CHAUVIN



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 SAINT-PAUL SUR UBAYE
MAIRIE
04530 SAINT-PAUL SUR UBAYE

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE
Résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

SAINT-PAUL-SUR-UBAYE
HAMEAU FOUILLOUSE

Exploitant: MAIRIE DE SAINT-PAUL SUR UBAYE
Unité de gestion: 0168 - SAINT PAUL SUR UBAYE
Commune: SAINT-PAUL-SUR-UBAYE
Installation n°: UDI - 001084 - HAMEAU FOUILLOUSE
Point de surveillance n°: P - 0000001192 - HAMEAU FOUILLOUSE
Localisation exacte: gîte, robinet sanitaires
Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Prélèvement n°: 00131447 Analyse n°: 00131512
Type analyse: D1CL2 Référence labo: LSE2203-21020

Prélevé le : mercredi 16 mars 2022 à 11h44
par : CARSO (CT)

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
MESURES TERRAIN						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	2,9	°C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	8,2	unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	241	µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTATION						
Chlore libre	<0,03	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	<0,03	mg(Cl ₂)/L				

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
ANALYSES LABORATOIRE						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1	NFU				2,00

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception.
(article D1321-104 du Code de la Santé Publique).

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0,00		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0,00		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00131447)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Caroline CHAUVIN