



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-PA-CA-DT01-SANTE-ENVIRONNEMENT@ars.aoste.fr
 Tel: 04.13.85.63.20

MAIRIE DE SAINT-PAUL SUR UBAYE
 MAIRIE
 04590 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:
 CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL

SAINT-PAUL-SUR-UBAYE - HAMEAU LES GLEIZOLLES

SAINT PAUL SUR UBAYE

Exploitant: MAIRIE DE SAINT-PAUL SUR UBAYE
 Unité de gestion: N63 - SAINT PAUL SUR UBAYE
 Commune: SAINT-PAUL-SUR-UBAYE
 Installation n°: UDI - 001089 - HAMEAU LES GLEIZOLLES
 Point de surveillance n°: P - 0630061187 - HAMEAU LES GLEIZOLLES
 Localisation exacte: Centre du hameau, robinet public
 Type d'eau: EAU DISTRIBUEE SANS DESINFECTION
 Prélèvement n°: 00124799
 Type analyse: D1CL2
 Analyse n°: 00124890
 Référence labo: LSE2011-10289
 Prélevé le: mercredi 11 novembre 2020 à 08h
 par: LABORATOIRE CARSO RENDI FROMENT

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
MESURES TERRAIN						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Couleur (quantitatif)	0	SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	8.4	°C				25.00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	8.1	unité pH			8.50	9.00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	355	µS/cm			200.00	1100.00
RESIDU TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	>0.03	mg/0.5L				
Chlore total	>0.02	mg/0.5L				

	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	0.22	NFU				2.00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. révoctables à 22°-30°	<1	unité				

Conformément au code de la santé publique (article D. 1021-104), les données relatives à la qualité de l'eau distribués transmises par le préfet (résultats d'analyses ou synthèse commentées) sont affichées en main, dans les 2 jours ouvrés suivant la date de réception. Ils restent affichés jusqu'à ce que de nouveaux documents soient disponibles.

PLV : 00124796 page : 2

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Ecol. aér. revivifiables à 36°-44°	<1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MNS	<1	n/100mL				0
Ecol. et spores sulfito-rédu. /100ml	<1	n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MNS	<1	n/100mL		0.00		
Escherichia coli /100ml - NIF	<1	n/100mL		0.00		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH ₄)	<0.05	mg/L				0.10

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00124796)

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

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Caroline CHAUVIN

Conformément au code de la santé publique (article D. 1021-104), les données relatives à la qualité de l'eau distribuées (transmises par le préfet) (résultats d'analyses ou synthèse commentée) sont affichées en mairie, dans les 2 jours ouvrés suivant la date de réception. Ils restent affichés jusqu'à ce que de nouveaux documents se soient disponibles.



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
Tél: 04.13.65 53 23

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 RECHERCHES PRÉLEVÉS DANS LE CADRE SUIVANT :
CONTROLE SANITAIRE PRÉVU PAR L'ARRÊTÉ PRÉFECTORAL

SAINT-PAUL-SUR-UBAYE - CHAMP GRANDET

SAINT PAUL SUR UBAYE

Exploitant: MAIRIE DE SAINT-PAUL SUR UBAYE
Unité de gestion: 0100 - SAINT PAUL SUR UBAYE
Commune: SAINT-PAUL-SUR-UBAYE
Installation n°: UCI - 003947 - CHAMP GRANDET
Point de surveillance: P - 000060300 - CHAMP GRANDET
Localisation exacte: SEUL ABONNE ROBINET CUISINE
Type d'eau: EAU DISTRIBUEE SANS DESINFECTION
Prélèvement n°: 00124795
Type analyse: D1GL2
Analyse n°: 00124059
Référence (apo): LSE2011-10300
Prélevé le: mercredi 11 novembre 2020 à 10h01
par: LABORATOIRE CARSCO REVI FROMENT

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
MESURES TERRAIN						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	9.0	°C				25.00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7.9	unité pH			6.50	9.00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	260	µm/cm			200.00	1 100.00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	<0.03	mg/0.5L				
Chlore total	<0.03	mg/0.5L				

	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	0.52	NFU				2.00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Ea. l. aé. revivifiables à 22°-55h	37	u/mL				

Conformément au code de la santé publique (article D.1021-104), les données relatives à la qualité de l'eau distribuée transmises par le préfet (résultats d'analyses ou synthèse commentée), sont affichées en mairie dans les 2 jours ouvrés suivant la date de réception. Ils restent affichés jusqu'à ce que de nouveaux documents soient disponibles.

PLV : 00124795 page : 2

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Eau aérée viables à 20°-44°	0	n/L				
Bactéries coliformes /100ml-MF	<1	u/100mL				0
E.coli et sspores sulfite-rédu /100ml	<1	u/100mL				0
Entérocoques /100ml-MF	<1	u/100mL		0.00		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	u/100mL		0.00		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0.05	mg/L				0.10

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00124795)

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

L'ingénieur d'Etudes Sanitaires

Caroline Chauvin
Caroline CHAUVIN

Conformément au code de la santé publique (article D.1321-104), les données relatives à la qualité de l'eau distribuée transmises par le préfet (résultats d'analyses ou synthèse commentée) sont affichées en ligne dans les 2 jours ouvrés suivant la date de réception. Ils restent affichés jusqu'à ce que de nouveaux documents soient disponibles.



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: 04.13.85.63.20

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'acquisition prélevée dans le cadre suivant :
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL

SAINT-PAUL-SUR-UBAYE - HAMEAU LA GRANDE SERENNE

SAINT PAUL SUR UBAYE

Exploitant: MAIRIE DE SAINT-PAUL SUR UBAYE
Unité de gestion: 0183 - SAINT PAUL SUR UBAYE
Commune: SAINT-PAUL-SUR-UBAYE
Installation n°: LDI - 901933 - HAMEAU LES SERENNES
Point de surveillance n°: P - 9000001101 - HAMEAU LA GRANDE SERENNE
Localisation exacte: GITE ROBINET CUISINE
Type d'eau: EAU DISTRIBUEE SANS DESINFECTION
Prélèvement n°: 00124800
Type analyse: DTCL
Analyse n°: 00124804
Référence labor: LSE2011-10294
Prélevé le: mercredi 11 novembre 2020 à 09h
par: LABORATOIRE CARBO REMI FROMENT

MESURES TERRAIN	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualité)	0	SANS OBJET				
Couleur (qualité)	0	SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	9.0	°C				25.00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7.2	unité pH			6.50	9.00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	518	µS/cm			200.00	1 100.00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	>0.02	mg O ₂ /L				
Chlore total	<0.02	mg O ₂ /L				

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Odeur (qualité)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualité)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélobiologique NFU	0.1	NFU				2.00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. rémittentes à 22°-36°	0	n/mL				

Conformément au code de la santé publique (article D.1021-104), les données relatives à la qualité de l'eau distribuée transmises par le préfet (résultats d'analyses ou synthèse commentée) sont affichées en permanence dans les 2 jours ouvrés suivant la date de réception. Ils restent affichés jusqu'à ce que de nouveaux documents soient disponibles.

PLV : 00124800 page : 2

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Eau aér. réfrig. Tables à 0°-44°	52	n/PL				
Bactéries coliformes /100ml-MIS	<1	n/100ml				0
Eau et saures suif. réfr. /100ml	<1	n/100ml				0
Entérocoques /100ml-MIS	<1	n/100ml		0.00		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/100ml		0.00		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (as NH4)	<0.05	mg/L				0.10

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00124800)

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

L'ingénieur d'Etudes Sanitaires


Caroline CHAUVIN

Conformément au code de la santé publique (article D.1321-104) les données relatives à la qualité de l'eau distribuée transmises par le préfet (résultats d'analyses ou synthèse commentée) sont affichées en ligne dans les 2 jours ouvrés suivant la date de réception. Ils restent affichés jusqu'à ce que de nouveaux documents soient disponibles.



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-FA-CA-DT04-SANTE-ENVIRONNEMENT@ars.serve.fr
Tel: 04.15.55 39 20

MAIRIE DE SAINT-PAUL SUR UBAYE
MAIRIE
04520 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:
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL

SAINT-PAUL-SUR-UBAYE - HAMEAU TOURNOUX

SAINT PAUL SUR UBAYE

Exploitant: MAIRIE DE SAINT-PAUL SUR UBAYE
Unité de gestion: 0158 - SAINT PAUL SUR UBAYE
Commune: SAINT-PAUL-SUR-UBAYE
Installation n°: UD1 - 001030 - HAMEAU TOURNOUX
Point de surveillance n°: P - 0030001105 - HAMEAU TOURNOUX
Localisation exacte: MAISON CENTRE DU HAMEAU, ABONNE ROBINET CUISINE
Type d'eau: EAU DISTRIBUEE SANS DESINFECTION
Prélèvement n°: 00124767
Type analyse: D1CL2
Analyse n°: 00124531
Référence labo: LSE2011-10298
Prélevé le: Mercredi 11 novembre 2020 à 09h4
par: LABORATOIRE CARSO REMI FROMENT

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
MESURES TERRAIN						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualité)	0	SANS OBJET				
Couleur (qualité)	0	SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	9.1	°C			25.00	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7.8	unités pH			6.50	8.00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	452	µS/cm			200.00	1 100.00
RESIDU TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	>0.02	mg/CL				
Chlore total	>0.02	mg/CL				

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
ANALYSES LABORATOIRE						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Odeur (qualité)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualité)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélométrique NFU	0.14	NFU				2.00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Eau aér. rémittentes à 22°-30°	3	n/mL				

Conformément au code de la santé publique (article D.1021-104), les données relatives à la qualité de l'eau distribuée transmises par le préfet (résultats d'analyses ou synthèse commentée) sont affichées en mairie, dans les 2 jours ouvrés suivant la date de réception. Ils restent affichés jusqu'à ce que de nouveaux documents soient disponibles.

PLV : 00124797 page : 2

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 35°-44°	0	npl				
Entérocoq conformes (100ml-MB)	<1	n(100mL)				0
E.coli entérocoques sulfocétoxy (100ml)	<1	n(100mL)				0
Entérocoques (100ml-MS)	<1	n(100mL)		0.00		
Escherichia coli (100ml - NF)	<1	n(100mL)		0.00		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammoniac (en NH4)	<0.05	mg/L				0.10

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00124797)

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

L'ingénieur d'Etudes Sanitaires



Caroline CHALVIN

Conformément au code de la santé publique (article D.1021-104), les données relatives à la qualité de l'eau distribuée transmises par le préfet (résultats d'analyses ou synthèse commentée) sont affichées en ligne dans les 2 jours ouvrés suivant la date de réception. Le restant affichés jusqu'à ce que de nouveaux documents soient disponibles.



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: 04.13.55.63.20

Mairie de Saint-Paul sur Ubaye
Mairie
04500 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 :
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL

SAINT-PAUL-SUR-UBAYE - HAMEAU FOUILLOUSE

SAINT PAUL SUR UBAYE

Exploitant: MAIRIE DE SAINT-PAUL SUR UBAYE
Unité de gestion: 0162 - SAINT PAUL SUR UBAYE
Commune: SAINT-PAUL-SUR-UBAYE
Installation n°: UDI - 001004 - HAMEAU FOUILLOUSE
Point de surveillance n°: P - 0030001162 - HAMEAU FOUILLOUSE
Localisation exacte: Centre du hameau, robinet public
Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Prélevement n°: 00124789
Type analyser: D1CL2
Analyse n°: UG124853
Référence labo: LSE2011-10295
Prélevé le: mercredi 11 novembre 2020 à 09h
par: LABORATOIRE CARSO REMI FROMENT

MESURES TERRAIN	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	7,2	°C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	8,2	unités pH			6,50	9,01
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	253	µS/cm			200,00	1100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	<0,03	mg/CC/L				
Chlore total	<0,03	mg/CC/L				

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,10	NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. réductibles à 22°-30°	<1	n/mL				

Conformément au code de la santé publique (article D.1021-104), les données relatives à la qualité de l'eau distribuée transmissées par le préfet (résultats d'analyses ou synthèse commentée) sont affichées en ligne, dans les 2 jours ouvrés suivant la date de réception. Ne restent affichés jusqu'à ce que de nouveaux documents soient disponibles.

PLV : 00124799 page : 2

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. réverbérables à 30°-44°	<1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml -MS	<1	n/100mL				0
Bact. et spores sporobact. /100ml	<1	n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MTS	<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° : 00124799)

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

L'ingénieur d'Etudes Sanitaires

Caroline CHAUDAN
Caroline CHAUDAN

Conformément au code de la santé publique (article D.1021-104) les données relatives à la qualité de l'eau distribuée transmises par le préfet (résultats d'analyses ou synthèse commentées) sont archivées en mairie dans les 2 jours ouvrés suivant la date de réception. Ils restent affichés jusqu'à ce que de nouveaux documents soient disponibles.



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: 04.10.55.20.20

MAIRIE DE SAINT-PAUL SUR UBAYE
MAIRIE
04520 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 :
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL

SAINT-PAUL-SUR-UBAYE - SAINT PAUL SUR UBAYE VILLAGE
SAINT PAUL SUR UBAYE

Exploitant: MAIRIE DE SAINT-PAUL SUR UBAYE
Unité de gestion: 0105 - SAINT PAUL SUR UBAYE
Commune: SAINT-PAUL-SUR-UBAYE
Installation n°: LDI - 001092 - SAINT PAUL SUR UBAYE VILLAGE
Point de surveillance: P - 0000001190 - SAINT PAUL SUR UBAYE VILLAGE
Localisation exacte: Mairie robinet sanitaires
Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Prélevé le: mercredi 11 novembre 2020 à 09h
par: LABORATOIRE CARSO REMI FROMENT
Prélèvement n°: 00124501 Analyse n°: 00124325
Type analyse: D1CL2 Référence labo: LSE2011-10253

MESURES TERRAIN	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJET					
Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET					
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	9.3 °C					25.00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	8.1	unité pH			6.50	9.00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	433	µS/cm			200.00	1 100.00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	>0.00	mg/02L				
Chlore total	>0.00	mg/02L				

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJET					
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJET					
Toxicité néphrotoxique NFU	0.27	NFU				2.00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. réverbérables à 22°-30°	<1	uv/L				

Conformément au code de la santé publique (article D.1821-104) les données relatives à la qualité de l'eau distribuée transmises par le préfet (résultats d'analyses ou synthèse commentées) sont affichées en mairie dans les 2 jours ouvrés suivant la date de réception. Ils restent affichés jusqu'à ce que de nouveaux documents soient disponibles.

PLV : 00124801 page : 2

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Eau aér. ramifiées à 20°-44°	<1	n/L				
Bactéries coliformes /100ml-M5	<1	n/100mL				0
Eau et spores sulfite-édu./100ml	<1	n/100mL				0
Entérocoques /100ml-M5	<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° : 00124801)

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

L'ingénieur d'Etudes Sanitaires


Caroline CHADVIN

Conformément au code de la santé publique (article D. 1021-104), les données relatives à la qualité de l'eau distribuée transmises par le préfet (résultats d'analyses ou synthèse commentée) sont affichées en ligne dans les 2 jours ouvrés suivant la date de réception. Ils restent affichés jusqu'à ce que de nouveaux documents soient disponibles.



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: 04.13.55.13.20

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 :
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL

SAINT-PAUL-SUR-UBAYE - HAMEAU LE MELEZEN
SAINT PAUL SUR UBAYE

Exploitant: MAIRIE DE SAINT-PAUL SUR UBAYE
Unité de gestion: 0100 - SAINT PAUL SUR UBAYE
Commune: SAINT-PAUL-SUR-UBAYE
Installation n°: UCI - 001057 - HAMEAU LE MELEZEN
Point de surveillance n°: F - 000001105 - HAMEAU LE MELEZEN
Localisation exacte: MAISON ATTENANTE A LA BERGERIE ABONNE ROBINET D'UI
Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Prélèvement n°: 00124790
Type analyse: DIALU
Analyse n°: 90124052
Référence labo: LSE2011-10207
Prélevé le: Mercredi 11 novembre 2020 à 10h
par: LABORATOIRE CARSO REMI FROMENT

MESURES TERRAIN	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (visuel)	0	SANS OBJET				
Couleur (visuel)	0	SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	10,3	°C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,5	unité pH			9,50	9,00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	56	µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	<0,02	mg/02L				
Chlore total	<0,02	mg/02L				

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,2	NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Ech. aér. revivifiables à 22-26°C	<1	npl				

Conformément au code de la santé publique (article D.1021-104), les données relatives à la qualité de l'eau distribuée transmises par le préfet (résultats d'analyses ou synthèses commentées) sont affichées en mairie, dans les 2 jours ouvrés suivant la date de réception. Ils restent affichés jusqu'à ce que de nouveaux documents soient disponibles.

PLV : 00124798 page : 2

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Eau est revivifiable à 35°-44°	<1	n/L				
Eschéries coliformes /100ml MS	<1	n/100ml				0
E. coli et autres entérocoques /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
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						
Aluminium total (µg/l)	375	µg/L				200.00

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00124798)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité mais dépassement de la référence de qualité pour les paramètres conductivité, turbidité et aluminium. L'utilisation de cette eau pour la boisson et la préparation d'aliments est déconseillée pour les personnes présentant une insuffisance rénale et les personnes hémodialysées. Conductivité faible, eau pouvant être agressive.

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Caroline CHAUVIN
Caroline CHAUVIN

Conformément au code de la santé publique (article D.1021-104) les données relatives à la qualité de l'eau distribuées transmises par le préfet (résultats d'analyses ou synthèse commentée) sont affichées en mairie dans les 2 jours ouvrés suivant la date de réception. Ils restent affichés jusqu'à ce que de nouveaux documents soient disponibles.