

MAIRIE DE REVEST-DES-BROUSSES
MAIRIE
La Place
04150 REVEST-DES-BROUSSES

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

REVEST-DES-BROUSSES

LE PLAN LA GRANGE

Exploitant: SEPAL
Unité de gestion: 0698 - SEPAL
Commune: REVEST-DES-BROUSSES
Installation n° UDI - 000843 - LE PLAN LA GRANGE
Point de surveillance n° P - 0000000928 - LE PLAN LA GRANGE
Localisation exacte "Le clos", abonné robinet extérieur
Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Prélèvement n° 00136722 **Analyse n°** 00136788
Type analyse: D1CL2 **Référence labo:** LSE2303-17534

Prélevé le : vendredi 10 mars 2023 à 11h34
par : LABORATOIRE CARSO MÉGANE
AILLAUD MAZAN

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	9,7	°C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,5	unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	829	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				

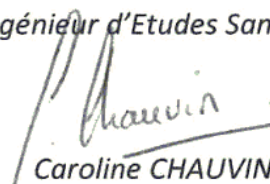
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1	NFU				2,00

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° : 00136722)

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

SEPAL Mairie 04150 SAUMANE

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

REVEST-DES-BROUSSES

LE PLAN LA GRANGE

Exploitant: SEPAL
Unité de gestion: 0698 - SEPAL
Commune: REVEST-DES-BROUSSES
Installation n° UDI - 000843 - LE PLAN LA GRANGE
Point de surveillance n° P - 0000000928 - LE PLAN LA GRANGE
Localisation exacte "Le clos", abonné robinet extérieur
Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Prélèvement n° 00136722 **Analyse n°** 00136788
Type analyse: D1CL2 **Référence labo:** LSE2303-17534
Prélevé le : vendredi 10 mars 2023 à 11h34
par : LABORATOIRE CARSO MÉGANE AILLAUD MAZAN

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	9,7	°C					25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE							
pH	7,5	unité pH			6,50		9,00
MINERALISATION							
Conductivité à 25°C	829	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					

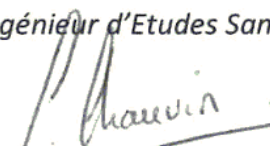
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité		
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES							
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1	NFU					2,00

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° : 00136722)

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 REVEST-DES-BROUSSES
MAIRIE
La Place
04150 REVEST-DES-BROUSSES

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SANITAIRE PLOMB, CUIVRE ET NICKEL DANS LES EDCH

REVEST-DES-BROUSSES

LE PLAN LA GRANGE

Exploitant: SEPAL
Unité de gestion: 0698 - SEPAL
Commune: REVEST-DES-BROUSSES
Installation n° UDI - 000843 - LE PLAN LA GRANGE
Point de surveillance n° P - 0000000928 - LE PLAN LA GRANGE
Localisation exacte "Le clos", abonné robinet extérieur
Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Prélèvement n° 00136725 **Analyse n°** 00136791
Type analyse: EPCN **Référence labo:** LSE2303-17535
Prélevé le : vendredi 10 mars 2023 à 11h33
par : LABORATOIRE CARSO MÉGANE AILLAUD MAZAN

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	9,7	°C					25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE							
pH	7,5	unité pH			6,50		9,00
MINERALISATION							
Conductivité à 25°C	829	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					

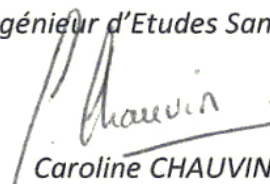
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité		
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES							
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Turbidité néphélométrique NFU	0,1	NFU					2,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.							

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						
Cuivre	0,139	mg/L		2,00		1,00
Nickel	<5	µg/L		20,00		
Plomb	4	µg/L		10,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00136725)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Présence de traces de plomb. Résultat en plomb représentatif uniquement du point de prélèvement. Recommandation aux usagers du point: laisser couler l'eau plusieurs minutes avant de la consommer en particulier lorsqu'elle a séjourné plusieurs heures dans les canalisations.

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

SEPAL Mairie 04150 SAUMANE

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SANITAIRE PLOMB, CUIVRE ET NICKEL DANS LES EDCH

REVEST-DES-BROUSSES

LE PLAN LA GRANGE

Exploitant: SEPAL
Unité de gestion: 0698 - SEPAL
Commune: REVEST-DES-BROUSSES
Installation n° UDI - 000843 - LE PLAN LA GRANGE
Point de surveillance n° P - 0000000928 - LE PLAN LA GRANGE
Localisation exacte "Le clos", abonné robinet extérieur
Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Prélèvement n° 00136725 **Analyse n°** 00136791
Type analyse: EPCN **Référence labo:** LSE2303-17535

Prélevé le : vendredi 10 mars 2023 à 11h33
par : LABORATOIRE CARSO MÉGANE
AILLAUD MAZAN

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	9,7	°C					25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE							
pH	7,5	unité pH			6,50		9,00
MINERALISATION							
Conductivité à 25°C	829	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					

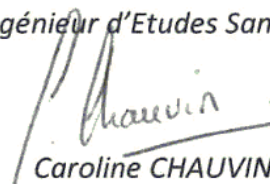
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité		
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES							
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Turbidité néphélométrique NFU	0,1	NFU					2,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.							

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						
Cuivre	0,139	mg/L		2,00		1,00
Nickel	<5	µg/L		20,00		
Plomb	4	µg/L		10,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00136725)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Présence de traces de plomb. Résultat en plomb représentatif uniquement du point de prélèvement. Recommandation aux usagers du point: laisser couler l'eau plusieurs minutes avant de la consommer en particulier lorsqu'elle a séjourné plusieurs heures dans les canalisations.

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Caroline CHAUVIN