

Délégation Départementale des HAUTES PYRENEES

Pôle Prévention et Gestion des Alertes Sanitaires

Courriel : ARS-OC-DD65-PGAS@ars.sante.fr

Téléphone : 05.62.51.79.50

Fax : 05.62.34.93.05

MAIRIE DE OSSUN

MAIRIE D'OSSUN

rue Richelieu

65380 OSSUN

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

MAIRIE DE OSSUN

Prélèvement et mesures de terrain du 04/01/2018 à 14h40 pour l'ARS et par STEPHANE RANQUINE

Nom et type d'installation : OSSUN VILLE (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : OSSUN - OSSUN (ROBINET EXTERIEUR SALLE DES FETES)

Code point de surveillance : 0000000660 Code installation : 000659 Type d'analyse : MPD1L

Code Sise analyse : 00110399 Référence laboratoire : 586684 Numéro de prélèvement : 06500106944

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 06500106944)

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

mercredi 10 janvier 2018

Le Délégué Départemental Adjoint



Yannick DURAN

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Mesures de terrain						
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	12,7	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,48	unité pH			6,5	9,0
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,13	mg/LCl2				
Chlore total	0,15	mg/LCl2				
			Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
Analyse laboratoire						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,1	NFU				2,0
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	364	µS/cm			200	1100
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,1
Nitrates (en NO3)	30,5	mg/L		50,0		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0	n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	0	n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0	n/100mL		0		

Délégation Départementale des HAUTES PYRÉNÉES

Pôle Prévention et Gestion des Alertes Sanitaires
Courriel : ARS-OC-DD65-PGAS@ars.sante.fr
Téléphone : 05.62.51.79.50
Fax : 05.62.34.93.05

MAIRIE DE OSSUN
MAIRIE D'OSSUN
rue Richelieu
65380 OSSUN

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

MAIRIE DE OSSUN

Prélèvement et mesures de terrain du 18/01/2018 à 14h50 pour l'ARS et par BAPTISTE BEHEITY (LAB PYRÉNÉES)
Nom et type d'installation : STATION TRAITEMENT OSSUN (STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION)
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Nom et localisation du point de surveillance : SORTIE TRAITEMENT - OSSUN (DOMICILE LAURE CASSOU)
Code point de surveillance : 0000000445 Code installation : 000445 Type d'analyse : PHYR2
Code Sise analyse : 00112418 Référence laboratoire : 588890 Numéro de prélèvement : 06500108963

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 06500108963)

Eau d'alimentation non-conforme aux limites de qualité et conforme aux références de qualité. La limite de qualité réglementaire concernant les pesticides par molécule individualisée (0,1 µg/l) a été dépassée. Cependant aucune valeur ne dépasse la valeur maximum retenue par l'ANSES. Cette valeur correspond à une concentration n'entraînant aucun effet néfaste sur la santé à court ou long terme en état actuel des connaissances. L'eau distribuée ne présente pas de risque sanitaire pour la population. Un suivi mensuel est mis en place.

lundi 05 février 2018

Le Délégué Départemental Adjoint



Yannick DURAN

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	13	°C				25
			Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
Analyse laboratoire						
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	365	µS/cm			200	1100
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Nitrates (en NO3)	30,9	mg/L		50,0		
PESTICIDES AMIDES, ACETAMIDES, ...						
Acétochlore	<0,02	µg/l		0,1		
Alachlore	<0,02	µg/l		0,1		
ESA acetochlore	<0,02	µg/l		0,1		
ESA alachlore	0,126	µg/l		0,1		
ESA metazachlore	<0,01	µg/l		0,1		
ESA metolachlore	0,732	µg/l		0,1		
Métazachlore	<0,02	µg/l		0,1		
Métolachlore	<0,02	µg/l		0,1		
OXA acetochlore	<0,02	µg/l		0,1		
OXA alachlore	<0,01	µg/l		0,1		
OXA metazachlore	<0,01	µg/l		0,1		
OXA metolachlore	<0,01	µg/l		0,1		
PESTICIDES DIVERS						
Isoxaflutole	<0,01	µg/l		0,1		
Total des pesticides analysés	0,858	µg/l		0,5		

Délégation Départementale des HAUTES PYRENEES

Pôle Prévention et Gestion des Alertes Sanitaires

Courriel : ARS-OC-DD65-PGAS@ars.sante.fr

Téléphone : 05.62.51.79.50

Fax : 05.62.34.93.05

MAIRIE DE OSSUN

MAIRIE D'OSSUN

rue Richelieu

65380 OSSUN

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

MAIRIE DE OSSUN

Prélèvement et mesures de terrain du 01/02/2018 à 15h20 pour l'ARS et par VALÉRIE VIDAL (LAB PYRENEES)

Nom et type d'installation : STATION TRAITEMENT OSSUN (STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : SORTIE TRAITEMENT - OSSUN (Laure cassou)

Code point de surveillance : 0000000445 Code installation : 000445 Type d'analyse : MPP1A

Code Sise analyse : 00112419 Référence laboratoire : 590886 Numéro de prélèvement : 06500108964

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 06500108964)

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

vendredi 09 février 2018

Le Délégué Départemental Adjoint



Yannick DURAN

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	7,4	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,62	unitépH			6,5	9,0
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,06	mg/LCl ₂				
Chlore total	0,06	mg/LCl ₂				
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	0,14	NFU				2,0
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
Titre alcalimétrique complet	13,6	°f				
Titre hydrotimétrique	15,5	°f				
MINERALISATION						
Chlorures	12,1	mg/L				250
Conductivité à 25°C	378	µS/cm			200	1100
Sulfates	9,33	mg/L				250
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES						
Carbone organique total	<0,3	mg/L C				2
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH ₄)	<0,05	mg/L				0,1
Nitrates (en NO ₃)	31,3	mg/L		50,0		
Nitrites (en NO ₂)	<0,02	mg/L		0,5		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0	n/100mL				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0	n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	0	n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0	n/100mL		0		

Délégation Départementale des HAUTES PYRENEES

Pôle Prévention et Gestion des Alertes Sanitaires
Courriel : ARS-OC-DD65-PGAS@ars.sante.fr
Téléphone : 05.62.51.79.50
Fax : 05.62.34.93.05

MAIRIE DE OSSUN
Mairie d'Ossun
rue Richelieu
65380 OSSUN

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

MAIRIE DE OSSUN

Prélèvement et mesures de terrain du 07/02/2018 à 08h50 pour l'ARS et par STEPHANE RANQUINE
Nom et type d'installation : STATION TRAITEMENT OSSUN (STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION)
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Nom et localisation du point de surveillance : SORTIE TRAITEMENT - OSSUN (DOMICILE LAURE-CASSOU JACQUES)
Code point de surveillance : 000000445 Code installation : 000445 Type d'analyse : PHYR2
Code Sise analyse : 00112420 Référence laboratoire : 591728 Numéro de prélèvement : 06500108965

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 06500108965)

Eau d'alimentation non-conforme aux limites de qualité et conforme aux références de qualité. La limite de qualité réglementaire concernant les pesticides par molécule individualisée (0,1 µg/l) a été dépassée. Cependant aucune valeur ne dépasse la valeur maximum retenue par l'ANSES. Cette valeur correspond à une concentration n'entraînant aucun effet néfaste sur la santé à court ou long terme en état actuel des connaissances. L'eau distribuée ne présente pas de risque sanitaire pour la population. Un suivi mensuel est mis en place.

mercredi 14 février 2018

Le Délégué Départemental Adjoint



Yannick DURAN

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	364	µS/cm			200	1100
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Nitrates (en NO3)	33,8	mg/L		50,0		
PESTICIDES AMIDES, ACETAMIDES, ...						
Acétochlore	<0,02	µg/l		0,1		
Alachlore	<0,02	µg/l		0,1		
ESA acétochlore	<0,02	µg/l		0,1		
ESA alachlore	0,011	µg/l		0,1		
ESA métazachlore	<0,01	µg/l		0,1		
ESA metolachlore	0,636	µg/l		0,1		
Métazachlore	<0,02	µg/l		0,1		
Métolachlore	<0,02	µg/l		0,1		
OXA acétochlore	<0,02	µg/l		0,1		
OXA alachlore	<0,01	µg/l		0,1		
OXA métazachlore	<0,01	µg/l		0,1		
OXA metolachlore	<0,01	µg/l		0,1		
PESTICIDES DIVERS						
Isoxaflutole	<0,01	µg/l		0,1		
Total des pesticides analysés	0,647	µg/l		0,5		

Délégation Départementale des HAUTES PYRENEES

Pôle Prévention et Gestion des Alertes Sanitaires

Courriel : ARS-OC-DD65-PGAS@ars.sante.fr

Téléphone : 05.62.51.79.50

Fax : 05.62.34.93.05

MAIRIE DE OSSUN

MAIRIE D'OSSUN

rue Richelieu

65380 OSSUN

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

MAIRIE DE OSSUN

Prélèvement et mesures de terrain du 13/03/2018 à 14h15 pour l'ARS et par ROMAIN DE LABAILLE

Nom et type d'installation : OSSUN VILLE (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : OSSUN - OSSUN (DOMICILE DE LABAILLE)

Code point de surveillance : 0000000660 Code installation : 000659 Type d'analyse : MPD2B

Code Sise analyse : 00110400 Référence laboratoire : 597246 Numéro de prélèvement : 06500106945

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 06500106945)

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

vendredi 30 mars 2018

Le Délégué Départemental Adjoint



Yannick DURAN

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	10	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,26	unité <ph< td=""> <td></td> <td></td> <td>6,5</td> <td>9,0</td> </ph<>			6,5	9,0
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,06	mg/LCl ₂				
Chlore total	0,07	mg/LCl ₂				
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,15	NFU				2,0
COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS						
Chlorure de vinyl monomère	<0,5	µg/l		1		
DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES						
Acrylamide	<0,1	µg/l		0,1		
Epichlorohydrine	<0,1	µg/l		0,1		
FER ET MANGANESE						
Fer total	<5	µg/l				200
HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU						
Benzo(a)pyrène *	<0,005	µg/l		0,01		
Benzo(b)fluoranthène	<0,005	µg/l		0,10		
Benzo(g,h,i)pérylène	<0,005	µg/l		0,10		
Benzo(k)fluoranthène	<0,005	µg/l		0,10		
Hydrocarb.polycycl.arom.(4subst.)	<0,02	µg/l		0,10		
Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0,005	µg/l		0,10		
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	345	µS/cm			200	1100
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						
Antimoine	<0,5	µg/l		5		
Cadmium	<0,025	µg/l		5		
Chrome total	<0,5	µg/l		50		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH ₄)	<0,05	mg/L				0,1
Nitrates (en NO ₃)	29,2	mg/L		50,0		
Nitrites (en NO ₂)	<0,02	mg/L		0,5		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0	n/100mL				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0	n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	0	n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0	n/100mL		0		

Délégation Départementale des HAUTES PYRENEES

Pôle Prévention et Gestion des Alertes Sanitaires

Courriel : ARS-OC-DD65-PGAS@ars.sante.fr

Téléphone : 05.62.51.79.50

Fax : 05.62.34.93.05

MAIRIE DE LAMARQUE-PONTACQ

MAIRIE DE LAMARQUE-PONTACQ

6 rue de la Bigorre

65380 LAMARQUE-PONTACQ

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

MAIRIE DE LAMARQUE-PONTACQ

Prélèvement et mesures de terrain du 13/03/2018 à 12h20 pour l'ARS et par ROMAIN DE LABAILLE

Nom et type d'installation : LAMARQUE-PONTACQ (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : OSSUN-PELADE - OSSUN (ECURIE DE PHELINE)

Code point de surveillance : 0000002605 Code installation : 000632 Type d'analyse : MPD1A

Code Sise analyse : 00110288 Référence laboratoire : 597244 Numéro de prélèvement : 06500106833

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 06500106833)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité. Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés à l'exception de la conductivité qui traduit une faible minéralisation.

Eau faiblement minéralisée.

mardi 20 mars 2018

Le Délégué Départemental Adjoint



Yannick DURAN

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	9	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	8,14	unitépH			6,5	9,0
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,26	mg/LCl2				
Chlore total	0,32	mg/LCl2				
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,58	NFU				2,0
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	195	µS/cm			200	1100
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,1
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aé. revivifiables à 22°-68h	0	n/mL				
Bact. aé. revivifiables à 36°-44h	0	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0	n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	0	n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0	n/100mL		0		

Délégation Départementale des HAUTES PYRENEES

Pôle Prévention et Gestion des Alertes Sanitaires

Courriel : ARS-OC-DD65-PGAS@ars.sante.fr

Téléphone : 05.62.51.79.50

Fax : 05.62.34.93.05

MAIRIE DE OSSUN

MAIRIE D'OSSUN

rue Richelieu

65380 OSSUN

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CTRL SANITAIRE Pb,NI,Cu (AM 12/03)

MAIRIE DE OSSUN

Prélèvement et mesures de terrain du 13/03/2018 à 14h10 pour l'ARS et par ROMAIN DE LABAILLE

Nom et type d'installation : OSSUN VILLE (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : OSSUN - OSSUN (DOMICILE DE LABAILLE)

Code point de surveillance : 0000000660 Code installation : 000659 Type d'analyse : MPD2A

Code Sise analyse : 00110401 Référence laboratoire : 597247 Numéro de prélèvement : 06500106946

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 06500106946)

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

lundi 19 mars 2018

Le Délégué Départemental Adjoint



Yannick DURAN

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Analyse laboratoire

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Cuivre	0,0589	mg/L		2		1
Nickel	<1	µg/l		20		
Plomb	1,91	µg/l		10		

Délégation Départementale des HAUTES PYRENEES

Pôle Prévention et Gestion des Alertes Sanitaires

Courriel : ARS-OC-DD65-PGAS@ars.sante.fr

Téléphone : 05.62.51.79.50

Fax : 05.62.34.93.05

MAIRIE DE OSSUN

MAIRIE D'OSSUN

rue Richelieu

65380 OSSUN

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

MAIRIE DE OSSUN

Prélèvement et mesures de terrain du 13/03/2018 à 12h00 pour l'ARS et par ROMAIN DE LABAILLE

Nom et type d'installation : STATION TRAITEMENT OSSUN (STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : SORTIE TRAITEMENT - OSSUN (DOMICILE CRIFASI ANTOINE)

Code point de surveillance : 0000000445 Code installation : 000445 Type d'analyse : PHYR2

Code Sise analyse : 00112421 Référence laboratoire : 597245 Numéro de prélèvement : 06500108966

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 06500108966)

Eau d'alimentation non-conforme aux limites de qualité et conforme aux références de qualité. Les limites de qualité réglementaires concernant les pesticides par molécule individualisée (0,1 µg/l) et pesticides totaux (0,5 µg/L) ont été dépassées. Cependant aucune valeur ne dépasse la valeur maximum retenue par l'ANSES. Cette valeur correspond à une concentration n'entraînant aucun effet néfaste sur la santé à court ou long terme en état actuel des connaissances. L'eau distribuée ne présente pas de risque sanitaire pour la population. Un suivi mensuel est mis en place. Eau conforme aux normes par rapport aux autres paramètres mesurés.

vendredi 30 mars 2018

Le Délégué Départemental Adjoint



Yannick DURAN

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	350	µS/cm			200	1100
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Nitrates (en NO3)	28,8	mg/L		50,0		
PESTICIDES AMIDES, ACETAMIDES, ...						
Acétochlore	<0,02	µg/l		0,1		
Alachlore	<0,02	µg/l		0,1		
ESA acetochlore	<0,02	µg/l		0,1		
ESA alachlore	<0,01	µg/l		0,1		
ESA metazachlore	<0,01	µg/l		0,1		
ESA metolachlore	0,622	µg/l		0,1		
Métazachlore	<0,02	µg/l		0,1		
Métolachlore	<0,02	µg/l		0,1		
OXA acetochlore	<0,02	µg/l		0,1		
OXA alachlore	<0,01	µg/l		0,1		
OXA metazachlore	<0,01	µg/l		0,1		
OXA metolachlore	<0,01	µg/l		0,1		
PESTICIDES DIVERS						
Isoxaflutole	<0,01	µg/l		0,1		
Total des pesticides analysés	0,622	µg/l		0,5		

Délégation Départementale des HAUTES PYRENEES

Pôle Prévention et Gestion des Alertes Sanitaires

Courriel : ARS-OC-DD65-PGAS@ars.sante.fr

Téléphone : 05.62.51.79.50

Fax : 05.62.34.93.05

MAIRIE DE OSSUN

MAIRIE D'OSSUN

rue Richelieu

65380 OSSUN

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

MAIRIE DE OSSUN

Prélèvement et mesures de terrain du 05/04/2018 à 12h30 pour l'ARS et par ROMAIN DE LABAILLE

Nom et type d'installation : OSSUN VILLE (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : OSSUN - OSSUN (MAIRIE)

Code point de surveillance : 0000000660 Code installation : 000659

Type d'analyse : MPD1L

Code Sise analyse : 00110402

Référence laboratoire : 601517

Numéro de prélèvement : 06500106947

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 06500106947)

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

mercredi 11 avril 2018

Le Délégué Départemental Adjoint



Yannick DURAN

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	13	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,24	unitépH			6,5	9,0
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,14	mg/LCl2				
Chlore total	0,2	mg/LCl2				
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,1	NFU				2,0
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	354	µS/cm			200	1100
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,1
Nitrates (en NO3)	33	mg/L		50,0		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0	n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	0	n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0	n/100mL		0		

Délégation Départementale des HAUTES PYRENEES

Pôle Prévention et Gestion des Alertes Sanitaires
Courriel : ARS-OC-DD65-PGAS@ars.sante.fr
Téléphone : 05.62.51.79.50
Fax : 05.62.34.93.05

MAIRIE DE OSSUN
MAIRIE D'OSSUN
rue Richelieu
65380 OSSUN

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

MAIRIE DE OSSUN

Prélèvement et mesures de terrain du 10/04/2018 à 12h25 pour l'ARS et par ROMAIN DE LABAILLE
Nom et type d'installation : STATION TRAITEMENT OSSUN (STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION)
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Nom et localisation du point de surveillance : SORTIE TRAITEMENT - OSSUN (DOMICILE CRIFASI ANTOINE)
Code point de surveillance : 0000000445 Code installation : 000445 Type d'analyse : PHYR2
Code Sise analyse : 00112422 Référence laboratoire : 602216 Numéro de prélèvement : 06500108967

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 06500108967)

Eau d'alimentation non-conforme aux limites de qualité et conforme aux références de qualité. La limite de qualité réglementaire concernant les pesticides par molécule individualisée (0,1 µg/l) a été dépassée. Cependant aucune valeur ne dépasse la valeur maximum retenue par l'ANSES. Cette valeur correspond à une concentration n'entraînant aucun effet néfaste sur la santé à court ou long terme en état actuel des connaissances. L'eau distribuée ne présente pas de risque sanitaire pour la population. Un suivi mensuel est mis en place.

lundi 23 avril 2018

Le Délégué Départemental Adjoint



Yannick DURAN

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	352	µS/cm			200	1100
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Nitrates (en NO3)	32,6	mg/L		50,0		
PESTICIDES AMIDES, ACETAMIDES, ...						
Acétochlore	<0,02	µg/l		0,1		
Alachlore	<0,02	µg/l		0,1		
ESA acetochlore	<0,02	µg/l		0,1		
ESA alachlore	0,024	µg/l		0,1		
ESA metazachlore	<0,01	µg/l		0,1		
ESA metolachlore	0,899	µg/l		0,1		
Métazachlore	<0,02	µg/l		0,1		
Métolachlore	<0,02	µg/l		0,1		
OXA acetochlore	<0,02	µg/l		0,1		
OXA alachlore	<0,01	µg/l		0,1		
OXA metazachlore	<0,01	µg/l		0,1		
OXA metolachlore	<0,01	µg/l		0,1		
PESTICIDES DIVERS						
Isoxaflutole	<0,01	µg/l		0,1		
Total des pesticides analysés	0,923	µg/l		0,5		

Délégation Départementale des HAUTES PYRENEES

Pôle Prévention et Gestion des Alertes Sanitaires

Courriel : ARS-OC-DD65-PGAS@ars.sante.fr

Téléphone : 05.62.51.79.50

Fax : 05.62.34.93.05

MAIRIE DE OSSUN

MAIRIE D'OSSUN

rue Richelieu

65380 OSSUN

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

MAIRIE DE OSSUN

Prélèvement et mesures de terrain du 03/05/2018 à 09h15 pour l'ARS et par ROMAIN DE LABAILLE

Nom et type d'installation : STATION TRAITEMENT OSSUN (STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : SORTIE TRAITEMENT - OSSUN (DOMICILE CRIFASI ANTOINE)

Code point de surveillance : 0000000445

Code installation : 000445

Type d'analyse : PHYR2

Code Sise analyse : 00112423

Référence laboratoire : 606819

Numéro de prélèvement : 06500108968

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 06500108968)

Eau d'alimentation non-conforme aux exigences de qualité. La limite de qualité réglementaire concernant les pesticides par molécule individualisée (0,1 µg/l) a été dépassée. Cependant aucune valeur ne dépasse la valeur maximum retenue par l'ANSES. Cette valeur correspond à une concentration n'entraînant aucun effet néfaste sur la santé à court ou long terme en état actuel des connaissances. L'eau distribuée ne présente pas de risque sanitaire pour la population. Un suivi mensuel est mis en place.

mardi 22 mai 2018

Le Délégué Départemental Adjoint



Yannick DURAN

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	353	µS/cm			200	1100
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Nitrates (en NO ₃)	29	mg/L		50,0		
PESTICIDES AMIDES, ACETAMIDES, ...						
Acétochlore	<0,02	µg/l		0,1		
Alachlore	<0,02	µg/l		0,1		
ESA acetochlore	<0,02	µg/l		0,1		
ESA alachlore	0,021	µg/l		0,1		
ESA metazachlore	<0,01	µg/l		0,1		
ESA metolachlore	0,840	µg/l		0,1		
Métazachlore	<0,02	µg/l		0,1		
Métolachlore	<0,02	µg/l		0,1		
OXA acetochlore	<0,02	µg/l		0,1		
OXA alachlore	<0,01	µg/l		0,1		
OXA metazachlore	<0,01	µg/l		0,1		
OXA metolachlore	<0,01	µg/l		0,1		
PESTICIDES DIVERS						
Isoxaflutole	<0,01	µg/l		0,1		
Total des pesticides analysés	0,861	µg/l		0,5		

Délégation Départementale des HAUTES PYRENEES

Pôle Prévention et Gestion des Alertes Sanitaires

Courriel : ARS-OC-DD65-PGAS@ars.sante.fr

Téléphone : 05.62.51.79.50

Fax : 05.62.34.93.05

MAIRIE DE OSSUN

MAIRIE D'OSSUN

rue Richelieu

65380 OSSUN

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

MAIRIE DE OSSUN

Prélèvement et mesures de terrain du 15/05/2018 à 08h50 pour l'ARS et par ROMAIN DE LABAILLE

Nom et type d'installation : OSSUN VILLE (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : OSSUN - OSSUN (DOMICILE DE LABAILLE)

Code point de surveillance : 0000000660 Code installation : 000659 Type d'analyse : MPD1L

Code Sise analyse : 00110403 Référence laboratoire : 608044 Numéro de prélèvement : 06500106948

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 06500106948)

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

mercredi 23 mai 2018

Le Délégué Départemental Adjoint



Yannick DURAN

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	15	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,33	unitépH			6,5	9,0
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,06	mg/LCl2				
Chlore total	0,07	mg/LCl2				

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1	NFU				2,0
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	357	µS/cm			200	1100
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,1
Nitrates (en NO3)	35,3	mg/L		50,0		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	7	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0	n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	0	n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0	n/100mL		0		

Délégation Départementale des HAUTES-PYRÉNÉES

Pôle Prévention et Gestion des Alertes Sanitaires

Courriel : ARS-OC-DD65-PGAS@ars.sante.fr

Téléphone : 05.62.51.79.50

Fax : 05.62.34.93.05

MAIRIE DE OSSUN

MAIRIE D'OSSUN

rue Richelieu

65380 OSSUN

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRE

MAIRIE DE OSSUN

Prélèvement et mesures de terrain du 05/06/2018 à 08h35 pour l'ARS et par ROMAIN DE LABAILLE

Nom et type d'installation : OSSUN VILLE (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : OSSUN - OSSUN (MAIRIE)

Code point de surveillance : 0000000660 Code installation : 000659

Type d'analyse : 065MPD1L

Code Sise analyse : 00110404

Référence laboratoire : 612705

Numéro de prélèvement : 06500106949

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 06500106949)

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

lundi 18 juin 2018

Le Délégué Départemental Adjoint



Yannick DURAN

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	15,5	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
PH	7,4	unité pH			6,5	9,0
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,05	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,08	mg(Cl ₂)/L				
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	X				
Couleur (qualitatif)	0	X				
Odeur (qualitatif)	0	X				
Saveur (qualitatif)	0	X				
Turbidité néphélométrique NFU	0,12	NFU				2,0
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	357	µS/cm			200	1100
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH ₄)	<0,05	mg/L				0,1
Nitrates (en NO ₃)	34,3	mg/L		50,0		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	0	n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0	n/(100mL)		0		

Délégation Départementale des HAUTES-PYRENEES

Pôle Prévention et Gestion des Alertes Sanitaires
Courriel : ARS-OC-DD65-PGAS@ars.sante.fr
Téléphone : 05.62.51.79.50
Fax : 05.62.34.93.05

MAIRIE DE OSSUN
Mairie d'Ossun
rue Richelieu
65380 OSSUN

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRE

MAIRIE DE OSSUN

Prélèvement et mesures de terrain du 18/06/2018 à 15h15 pour l'ARS et par STEPHANE RANQUINE
Nom et type d'installation : STATION TRAITEMENT OSSUN (STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION)
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Nom et localisation du point de surveillance : SORTIE TRAITEMENT - OSSUN (DOMICILE LAURE CASSOU JACQUES)
Code point de surveillance : 000000445 Code installation : 000445 Type d'analyse : 065MPP1A
Code Sise analyse : 00112424 Référence laboratoire : 615631 Numéro de prélèvement : 06500108969

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 06500108969)

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

lundi 02 juillet 2018

Le Délégué Départemental Adjoint



Yannick DURAN

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Mesures de terrain						
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	17,6	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
PH	7,32	unité pH			6,5	9,0
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,05	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,13	mg(Cl ₂)/L				
			Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
Analyse laboratoire						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	X				
Couleur (qualitatif)	0	X				
Odeur (qualitatif)	0	X				
Saveur (qualitatif)	0	X				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,1	NFU				2,0
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
Titre alcalimétrique complet	13,2	°f				
Titre hydrotimétrique	16,6	°f				
MINERALISATION						
Chlorures	7,89	mg/L				250
Conductivité à 25°C	355	µS/cm			200	1100
Sulfates	10,8	mg/L				250
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES						
Carbone organique total	<0,3	mg(C)/L				2
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH ₄)	<0,05	mg/L				0,1
Nitrates (en NO ₃)	34,3	mg/L		50,0		
Nitrites (en NO ₂)	<0,02	mg/L		0,5		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	12	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	19	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0	n/(100mL)				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	0	n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0	n/(100mL)		0		

Délégation Départementale des HAUTES-PYRENEES

Pôle Prévention et Gestion des Alertes Sanitaires

Courriel : ARS-OC-DD65-PGAS@ars.sante.fr

Téléphone : 05.62.51.79.50

Fax : 05.62.34.93.05

MAIRIE DE OSSUN

MAIRIE D'OSSUN

rue Richelieu

65380 OSSUN

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : **CONTRÔLE SUPPLEMENTAIRE - EAUX DIST**

MAIRIE DE OSSUN

Prélèvement et mesures de terrain du 21/06/2018 à 15h50 pour l'ARS et par HELENE GUIRAUD

Nom et type d'installation : OSSUN VILLE (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : OSSUN - OSSUN (BAC SURPRESSEUR)

Code point de surveillance : 0000000660 Code installation : 000659 Type d'analyse : 065NCBAC

Code Sise analyse : 00127363 Référence laboratoire : 616895 Numéro de prélèvement : 06500123912

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 06500123912)

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

lundi 02 juillet 2018

Le Délégué Départemental Adjoint



Yannick DURAN

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,06	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,06	mg(Cl ₂)/L				
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Turbidité néphélométrique NFU	0,1	NFU				2,0
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	358	µS/cm			200	1100
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aé. revivifiables à 22°-68h	1	n/mL				
Bact. aé. revivifiables à 36°-44h	0	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0	n/(100mL)				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	0	n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0	n/(100mL)		0		

Délégation Départementale des HAUTES-PYRÉNÉES

Pôle Prévention et Gestion des Alertes Sanitaires

Courriel : ARS-OC-DD65-PGAS@ars.sante.fr

Téléphone : 05.62.51.79.50

Fax : 05.62.34.93.05

MAIRIE DE OSSUN

MAIRIE D'OSSUN

rue Richelieu

65380 OSSUN

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : **CONTRÔLE SUPPLÉMENTAIRE - EAUX DIST**

MAIRIE DE OSSUN

Prélèvement et mesures de terrain du 21/06/2018 à 16h05 pour l'ARS et par HELENE GUIRAUD

Nom et type d'installation : OSSUN VILLE (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : OSSUN - OSSUN (DOMICILE BIALADE JUSTINE)

Code point de surveillance : 0000000660 Code installation : 000659 Type d'analyse : 065NCBAC

Code Sise analyse : 00127364 Référence laboratoire : 616896 Numéro de prélèvement : 06500123913

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 06500123913)

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

lundi 02 juillet 2018

Le Délégué Départemental Adjoint



Yannick DURAN

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Mesures de terrain

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Chlore libre	0,13	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,13	mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Turbidité néphéométrique NFU	0,12	NFU				2,0

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	360	µS/cm			200	1100
---------------------	-----	-------	--	--	-----	------

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	30	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	103	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0	n/(100mL)				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	0	n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0	n/(100mL)		0		

Délégation Départementale des HAUTES-PYRENEES

Pôle Prévention et Gestion des Alertes Sanitaires

Courriel : ARS-OC-DD65-PGAS@ars.sante.fr

Téléphone : 05.62.51.79.50

Fax : 05.62.34.93.05

MAIRIE DE OSSUN

MAIRIE D'OSSUN

rue Richelieu

65380 OSSUN

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : **CONTRÔLE SUPPLEMENTAIRE - EAUX DIST**

MAIRIE DE OSSUN

Prélèvement et mesures de terrain du 21/06/2018 à 16h05 pour l'ARS et par HELENE GUIRAUD

Nom et type d'installation : OSSUN VILLE (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : OSSUN - OSSUN (DOMICILE BIALADE JUSTINE)

Code point de surveillance : 0000000660 Code installation : 000659 Type d'analyse : 065NCBAC

Code Sise analyse : 00127364 Référence laboratoire : 616896 Numéro de prélèvement : 06500123913

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 06500123913)

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

lundi 02 juillet 2018

Le Délégué Départemental Adjoint



Yannick DURAN

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,13	mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,13	mg(Cl2)/L				
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,12	NFU				2,0
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	360	µS/cm			200	1100
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aérobies revivifiables à 22°-68h	30	n/mL				
Bact. aérobies revivifiables à 36°-44h	103	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0	n/(100mL)				0
Bact. et spores sulfite-rédu./100ml	0	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	0	n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0	n/(100mL)		0		

Délégation Départementale des HAUTES-PYRÉNÉES

Pôle Prévention et Gestion des Alertes Sanitaires
Courriel : ARS-OC-DD65-PGAS@ars.sante.fr
Téléphone : 05.62.51.79.50
Fax : 05.62.34.93.05

MAIRIE DE OSSUN
MAIRIE D'OSSUN
rue Richelieu
65380 OSSUN

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL

MAIRIE DE OSSUN

Prélèvement et mesures de terrain du 04/07/2018 à 13h05 pour l'ARS et par ROMAIN DE LABAILLE
Nom et type d'installation : STATION TRAITEMENT OSSUN (STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION)
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Nom et localisation du point de surveillance : SORTIE TRAITEMENT - OSSUN (DOMICILE RIBEIRO JOSEPH)
Code point de surveillance : 0000000445 Code installation : 000445 Type d'analyse : 065PHYR2
Code Sise analyse : 00112425 Référence laboratoire : 619735 Numéro de prélèvement : 06500108970

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 06500108970)

Eau d'alimentation conforme aux normes pesticides par dérogation : l'Arrêté Préfectoral du 13/07/2018 autorise le dépassement de la norme pesticides totaux (0,5 µg/L) jusqu'à 1,5 µg/L pendant 3 ans.

jeudi 19 juillet 2018

Le Délégué Départemental Adjoint



Yannick DURAN

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	358	µS/cm			200	1100
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Nitrates (en NO3)	34	mg/L		50,0		
PESTICIDES AMIDES, ACETAMIDES, ...						
Acétochlore	<0,02	µg/L		0,1		
Alachlore	<0,02	µg/L		0,1		
ESA acetochlore	<0,02	µg/L		0,1		
ESA alachlore	0,040	µg/L		0,1		
ESA metazachlore	<0,01	µg/L		0,1		
ESA metolachlore	1,11	µg/L		0,1		
Métazachlore	<0,02	µg/L		0,1		
Métolachlore	<0,02	µg/L		0,1		
OXA acetochlore	<0,02	µg/L		0,1		
OXA alachlore	<0,01	µg/L		0,1		
OXA metazachlore	<0,01	µg/L		0,1		
OXA metolachlore	<0,01	µg/L		0,1		
PESTICIDES DIVERS						
Isoxaflutole	<0,01	µg/L		0,1		
Total des pesticides analysés	1,15	µg/L		0,5		