

Délégation Départementale du Gers

Pôle Prévention et Gestion des Alertes Sanitaires

Courriel: ars-oc-dd32-pgas@ars.sante.fr

Téléphone: 05 62 61 55 80

Fax : 05 62 61 55 90

S.I.E.B.A.G.

Route d'Aquitaine

32400 RISCLE

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : RECTRL. EAU DIST. R1321-17 -1° 4°

SIEBAG RISCLE

Prélèvement et mesures de terrain du 13/11/2017 à 13h45 pour l'ARS et par MARIE GARBET

Nom et type d'installation : STATION CAHUZAC TASQUE LES ROUGES (STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : SORTIE STATION - CAHUZAC-SUR-ADOUR (ROBINET SORTIE STATION)

Code point de surveillance : 0000000900 Code installation : 000246 Type d'analyse : PHYR2

Code Sise analyse : 00062302 Référence laboratoire : 17110202604701 Numéro de prélèvement : 03200059776

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 03200059776)

Eau d'alimentation non-conforme aux limites de qualité et conforme aux références de qualité. Teneur en pesticides (ESA métolachlore) supérieure à la valeur maximale autorisée de 0,1 µg/l par substance individuelle. Cependant cette valeur ne dépasse pas la valeur maximale retenue par l'ANSES pour cette molécule. Cette valeur correspond à une concentration n'entraînant aucun effet néfaste sur la santé à court ou long terme en l'état actuel des connaissances. L'eau distribuée ne présente pas de risque sanitaire pour la population.

mercredi 29 novembre 2017

Pour la Directrice Générale de l'ARS,
et par délégation,

Le Délégué Départemental,


J.M. BLAY

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						
Prélèvement sous accréditation	0	-				
Température de l'eau	14.7	°C				25

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Analyse laboratoire						
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	293	µS/cm			200	1100
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Nitrates (en NO3)	8.0	mg/L		50.0		
PESTICIDES AMIDES, ACETAMIDES, ...						
Acétochlore	<0.02	µg/l		0.1		
Alachlore	<0.02	µg/l		0.1		
ESA acetochlore	<0.05	µg/l		0.1		
ESA alachlore	<0.05	µg/l		0.1		
ESA metazachlore	<0.05	µg/l		0.1		
ESA metolachlore	0.13	µg/l		0.1		
Métazachlore	<0.02	µg/l		0.1		
Métolachlore	<0.02	µg/l		0.1		
OXA acetochlore	<0.05	µg/l		0.1		
OXA alachlore	<0.05	µg/l		0.1		
OXA metazachlore	<0.05	µg/l		0.1		
OXA metolachlore	<0.05	µg/l		0.1		
PESTICIDES DIVERS						
Cyprosulfamide	<0.1	µg/l		0.1		
Isoxaflutole	<0.05	µg/l		0.1		
Total des pesticides analysés	0.13	µg/l		0.5		
PESTICIDES TRIAZOLES						
Thiencarbazone-methyl	<0.1	µg/l		0.1		