



PREFET DE HAUTE
GARONNE

Délégation Territoriale de HAUTE GARONNE

Pôle Prévention et Gestion des Alertes Sanitaires

Courriel: pascale.bilotte@ars.sante.fr

Téléphone: 05 34 30 26 60

Fax : 05 34 30 26 56

SICOVAL

SICOVAL

Rue du Chêne Vert BP 38200 cedex

31682 LABEGE

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)

SICOVAL AEP

Prélèvement et mesures de terrain effectués le : 04/09/2013 à 11h56 pour l'ARS par le LDE

Localisation du point de surveillance: **AUZIELLE - POINT MOBILE (ATELIERS MUNUCIPAUX RBT CUISINE)**

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et type d'installation : SICOVAL MONTAGNE NOIRE (UNITE DE DISTRIBUTION)

cadre	Code PSV : 0000005659	Code ins : 001956	Type d'analyse : 31D2D
ARS	Code Sise analyse : 00127393	Ref laboratoire : 13090301263701	N° de prélèvement : 03100128023

Ces résultats valent uniquement pour le point d'utilisation où a été fait le prélèvement et ne sont pas représentatifs de la qualité de l'eau pour l'ensemble des consommateurs du réseau de distribution.

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 03100128023)

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

Eau fortement minéralisée.

mercredi 11 septembre 2013

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	O	-				
Température de l'eau	24	°C				25
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	<0,05	mg/LCl2				
Chlore total	<0,05	mg/LCl2				

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Analyse laboratoire						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	N.M.	µS/cm			200	1100
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						
Cuivre	0,014	mg/L		2		1
Nickel	3	µg/l		20		
Plomb	2	µg/l		25		

