

COURRIER ARRIVÉ LE

2 Échantillons destinés à la consommation humaine

MAIRIE DE JONQUIERES
84150

Contrôle sanitaire des
Echantillons destinés à la consommation humaine

Avignon, le 16 mai 2011

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE JONQUIERES
place de la Mairie

84150 JONQUIERES

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

ADDUCTION COMMUNALE DE JONQUIERES

---	Type	Code	Nom
Prélèvement		00051073	
Unité de gestion		0007	ADDUCTION COMMUNALE DE JONQUIERES
Installation	TTP	000011	STATION TRAIT. D'ALOS
Point de surveillance	P	0000000020	SORTIE STATION ROBINET MAIRIE
Localisation exacte			Sortie forage
Commune			JONQUIERES

Prélevé le : lundi 18 avril 2011 à 09h30
par : DDASS, NADIA BRIE
Type visite : AU

Commentaires de terrain

Références de qualité

inférieure supérieure inférieure = supérieure

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DU VAUCLUSE, AVIGNON 8401
Type de l'analyse : PEST2 Code SISE de l'analyse : 00051150 Référence laboratoire : 11041800549101

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
METABOLITES DES TRIAZINES					
Atrazine-déisopropyl	<0,020 µg/l		0,10		
Atrazine déséthyl	<0,020 µg/l		0,10		
Terbuméton-déséthyl	0,110 µg/l		0,10		
Terbutylazin déséthyl	<0,020 µg/l		0,10		
PESTICIDES TRIAZINES					
Atrazine	<0,020 µg/l		0,10		
Cyanazine	<0,020 µg/l		0,10		
Desmétryne	<0,020 µg/l		0,10		
Prométhrine	<0,050 µg/l		0,10		
Propazine	<0,020 µg/l		0,10		
Simazine	<0,020 µg/l		0,10		
Terbuméton	<0,020 µg/l		0,10		
Terbutylazin	<0,020 µg/l		0,10		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00051073)

Eau d'alimentation non conforme chimiquement (Code de la Santé Publique articles R.1321.1 et suivants) en raison de la présence de Terbuméton déséthyl. Une analyse de recontôle est en cours

Pour le Directeur Général et par délégation
l'Ingénieur d'études sanitaires


Stéphanie GARCIA