

Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Avignon, le 13 janvier 2012

<b>COURRIER ARRIVÉ LE</b> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px auto; width: 100px;"> <b>19 JAN. 2012</b> </div> MAIRIE DE JONQUIERES 84150	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	00055554		Prélevé le : mardi 10 janvier 2012 à 10h15
Unité de gestion	0007	ADDUCTION COMMUNALE DE JONQUIERES	par : ARS NADIA BRIE
Installation	TTP 000011	TTP JONQUIERE D'ALOS	Type visite : P2
Point de surveillance	P 000000020	SORTIE STATION	
Localisation exacte		ROBINET MAIRIE	
Commune		JONQUIERES	

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 : 00055579      Référence laboratoire : 12011000037601

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>METABOLITES DES TRIAZINES</b>					
Atrazine-déisopropyl	<0,020 µg/l		0,10		
Atrazine déséthyl	<0,020 µg/l		0,10		
Terbuméton-déséthyl	0,090 µg/l		0,10		
Terbutylazin déséthyl	0,020 µg/l		0,10		
<b>PESTICIDES TRIAZINES</b>					
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° : 00055554)**

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. L'eau peut à nouveau être consommée.

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



Stéphanie GARCIA