

# COMMUNIQUE DE PRESSE

18 juillet 2014

## Site de la Courtine : Résultats des prélèvements réalisés sur les captages destinés à l'alimentation en eau potable

Pour faire suite à l'épandage de produits phytosanitaires sur le camp militaire de la Courtine en Creuse, l'ARS a effectué des prélèvements d'eau le 16 juillet 2014 au niveau des points de captage situés en périphérie de la zone d'épandage :

Captages de Bouquinet et Soudeix - Syndicat de la région de Crocq  
Captage de Poussanges et eau de la retenue de Beyssat - Syndicat de la Rozeille  
Captages de Louzelergue, Mendrin, Boucheresse et Clairavaux - Syndicat de la Haute Vallée de la Creuse

Les recherches réalisées ont concerné l'ensemble des molécules ayant fait l'objet de l'épandage : Glyphosate et son produit de dégradation l'AMPA et Flazasulfuron.

Concernant le Glyphosate  
Valeur maximale : 900 µg/L  
Valeur observée : 0

Concernant le Flazasulfuron :  
Valeur maximale : 40 µg/L  
Valeur observée : 0

Concernant l'AMPA :  
Valeur maximale : 900 µg/L  
Valeur observée : 0,046 µg/L (traces infimes) pour le captage de Poussanges  
Valeur observée : 0,087 µg/L (traces infimes) sur la prise d'eau de Beyssat,  
Valeur observée : 0,034 µg/L (traces infimes) pour le captage de Soudeix,  
Valeurs observées pour les sept autres sites de prélèvements : 0.

**Les résultats confirment la bonne qualité de l'eau et son caractère potable. En conséquence aucune restriction de consommation d'eau n'est faite par l'Agence.**

Toujours en application du principe de précaution, l'ARS va procéder à de nouveaux prélèvements dans une dizaine de jours. Ces prélèvements seront ensuite renouvelés de manière bimensuelle jusqu'à la fin de l'année. Les résultats seront également communiqués en temps réel.

### Contacts presse :

Laurence Dominge – Directrice de la communication – 05 55 41 83 02  
Marie-Claude Savoye – Chargée de communication – 05 55 11 54 61