

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