

De l'eau polluée à l'arsenic

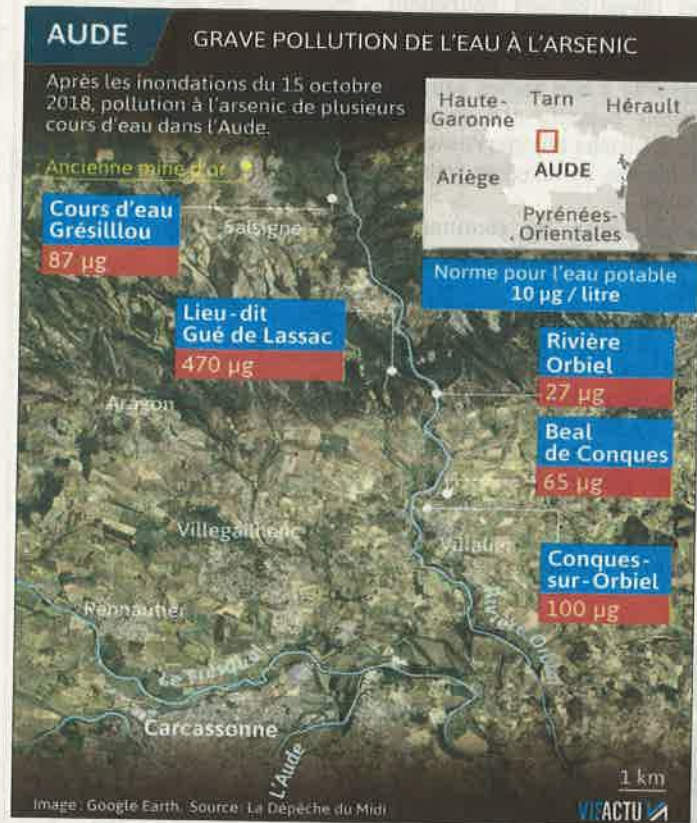
Cette pollution est un héritage de l'ancienne mine de Salsigne. Elle survient après les inondations de mi-octobre.

La population s'inquiète. Après les inondations du 15 octobre dans l'Aude, des taux très élevés d'arsenic ont été relevés dans l'eau, à plusieurs endroits dans le département, révélait mercredi La Dépêche du Midi.

Le quotidien régional a sollicité un chimiste pour réaliser des prélèvements. Les résultats montrent que la dose d'arsenic par litre est à certains endroits jusqu'à 47 fois supérieure à la norme pour l'eau potable. « C'est la double peine pour la population de la vallée de l'Orbiel. En plus de crues, parfois meurtrières, les habitants de ce territoire, au nord de Carcassonne, doivent maintenant faire face à une forte concentration d'arsenic dans l'eau », écrit le quotidien.

Conséquences dramatiques

Cette pollution est un héritage de l'ancienne mine de Salsigne. La plus grande mine d'or d'Europe a cessé d'être exploitée en 2004, laissant derrière elle des tonnes de résidus liés à son exploitation. Des déchets saturés en métaux lourds, en arsenic ou en cyanure. Les fortes pluies qui s'abattent sur ce départe-



ment, lorsque surviennent des épisodes cévenols, provoquent des ruissellements sous ces décharges qui s'écoulent vers les zones d'habitation.

Les résultats de l'étude menée n'ont donc pas surpris les défenseurs de l'environnement sur place. « Le problème, c'est que cet arsenic peut se

fixer à la roche, aux cailloux, ou s'infiltrer dans les sols. La population est alors exposée sans le savoir. Sur le long terme, les conséquences pour la santé peuvent être dramatiques », a déploré le président de l'association environnementaliste « Gratte-Papier », cité par le quotidien. ■