

Les premiers résultats du dépistage de l'Agence régionale de santé (ARS) dévoilés.

Mercredi 10 février au soir, à Tornac, près d'Anduze (Gard), le téléphone de Michel Bourgeat a sonné. Au bout du fil, Béatrice Sénémaud, médecin inspecteur à l'Agence régionale de santé (ARS), lui a dévoilé les taux de plomb, d'arsenic et de cadmium contenus dans son sang. "J'étais abasourdi, explique l'octogénaire. J'ai 81,64 microgrammes d'arsenic par gramme de créatinine. C'est largement au-dessus du seuil de 50 qui nécessite une intervention médicale. Pour le plomb, je suis à 48 µg par litre de sang (1). Je me doutais bien qu'il y avait quelque chose, avec tous les animaux qui sont morts chez moi..."

Michel Bourgeat habite depuis 1980 dans la zone polluée par les anciennes mines de zinc et de plomb de Saint-Félix-de-Pallières, fermées en 1955 et 1971. Arsenic, plomb, cadmium, antimoine se trouvent en grande quantité dans les sols. Le retraité a participé à un dépistage réalisé par l'ARS sur la population de Saint-Félix, Tornac, Thoiras, Générargues et Saint-Sébastien-d'Aigrefeuille (où se trouvait une autre mine). Sur un potentiel de 2 849 personnes, il y a eu 675 volontaires. On a cherché trois métaux lourds dans le sang et l'urine et les participants ont répondu à un questionnaire sur leurs habitudes de vie. Des habitants de localités voisines, comme Anduze, ont également participé.

Référés au tribunal administratif

Mercredi, l'ARS a posté des courriers individuels pour donner les résultats aux participants. Elle a aussi alerté 46 personnes "nécessitant un suivi médical personnalisé". Ainsi, l'Anduzienne Marianne Plus a eu droit au même appel que Michel Bourgeat. "Quand ça a sonné, j'étais au supermarché. On m'a dit que je dépassais des seuils. J'étais habituée à me baigner tous les étés dans l'Ourne (cours d'eau passant par Saint-Félix et Tornac avant de se jeter dans le Gardon, NDLR). J'y ai même baptisé mes enfants."

Jeudi, alors que les courriers n'étaient pas encore distribués, le préfet du Gard Didier Lauga et la directrice générale de l'ARS Monique Cavalier ont donné une conférence de presse. Ils ont révélé ce chiffre de 46 personnes dont les résultats "font apparaître des valeurs supérieures au seuil nécessitant une intervention médicale". Ils n'ont cependant pas souhaité aller plus loin, ni dans la précision des taux ni dans le zonage des personnes les plus touchées.

"D'autres résultats seront donnés après l'étude complète du questionnaire, a expliqué Monique Cavalier, refusant de préciser combien d'enfants étaient concernés. Quand on est dans de petites quantités, le secret médical est vulnérable." Plomb, arsenic et cadmium peuvent provoquer de nombreux dommages sur la santé et être à l'origine de maladies neurologiques, rénales, de cancers... Ces derniers mois, des riverains ont choisi d'agir en justice, en déposant des référés au tribunal administratif. Des plaintes au pénal devraient suivre.

(1) Le seuil de 50 µg/l est utilisé pour définir le saturnisme infantile.

MIDI LIBRE du 12-02-2016

<http://www.midilibre.fr/2016/02/11/trop-de-metaux-lourds-dans-leur-sang,1285288.php>