

## L'eau du robinet a retrouvé sa pression

Suite à la baisse du débit d'adduction d'eau du captage de Dogny, qui est passé de 30 à 3 m<sup>3</sup> par heure, la Calédonienne des eaux a tout mis en œuvre pour résoudre le problème.

Le 3 mars, une première fuite a été détectée et réparée immédiatement, mais le débit restait seulement à 6 m<sup>3</sup> par heure. Les investigations ont donc continué tout le long de la conduite d'adduction, qui fait plus d'un kilomètre et est d'accès difficile et dangereux en bordure de la rivière.

Le 17 mars, une deuxième fuite a été trouvée et réparée par les équipes de La Foa (Thierry Jorédié et Christian Micouleau). Cependant, le débit était toujours inférieur à la normale.

Une nouvelle enquête a révélé que la conduite d'adduction avait été dégradée suite à un éboulement. Le 25 mars, le service « grands travaux » est intervenu à son tour. Le débit d'eau est revenu à 30 m<sup>3</sup> par heure et les Lafoyens ont pu enfin retrouver une pression normale au robinet.

Le démarrage immédiat des supprimeurs a évité le manque d'eau lorsque le débit a chuté. La CDE tient à rappeler qu'elle reste mobilisée et toujours à l'écoute de ses clients afin d'assurer la distribution de l'eau potable sur l'ensemble des communes en cette période de crise.

Avant la réparation



Après

