



C'est avec une immense tristesse que nous apprenons le décès de Geneviève Raugel vendredi 10 mai, après 19 mois de lutte contre la maladie.

Directrice de recherches au CNRS, Geneviève était une des figures importantes de notre département par son activité mathématique exceptionnelle, avec des contributions remarquables sur un vaste champ s'étendant de l'analyse numérique des équations aux dérivées partielles à l'étude des systèmes dynamiques en dimension infinie. On peut citer en particulier ses résultats sur la dynamique des solutions des équations de Navier-Stokes et plus généralement ses travaux pionniers transposant au domaine des EDP (dynamique en dimension infinie) les outils développés pour l'étude des systèmes dynamiques de dimension finie.

Elle était aussi appréciée pour son investissement infatigable dans la vie de notre laboratoire et de notre université et dans la formation des étudiants qu'elle assurait avec une attention et une gentillesse rares.

Notre département perd une mathématicienne remarquable et nous sommes nombreux à perdre une amie.

Nous transmettons nos condoléances et notre amitié à sa famille et en particulier à son conjoint Gérard Laumon.

Une messe sera dite vendredi 17 mai à 14h30 à l'église Saint-Pierre Saint-Paul de Fontenay aux Roses, 3 rue du Parc. L'inhumation aura lieu au cimetière Loyasse nouveau, 45 rue du Cardinal Gerlier, Lyon 5ème, lundi 20 mai à 16h30.