

Anny CAZENAVE

Membre du GIEC, Membre de l'Académie des Sciences, Chercheur au laboratoire d'études en géophysique et océanographie spatiale de Toulouse

Anny CAZENAVE est chercheur au Laboratoire d'Etudes en Géophysique et Océanographie Spatiale de Toulouse. Directrice à temps partiel pour les sciences de la Terre à l'International Space Science Institute (ISSI, Berne), ses domaines de recherche sont les applications des techniques spatiales à l'étude de la planète (géodésie, structure interne de la Terre, rotation de la Terre, déformations globales de la Terre, niveau de la mer et climat, cycle global de l'eau et hydrologie continentale).

Membre du GIEC (auteur principal des 4èmes et 5èmes rapports), Anny CAZENAVE est également Science Leader du projet Sea Level Climate Change Initiative de l'ESA, membre du Joint Science Committee du World Climate Research Program (WCRP), Présidente du comité scientifique de Météo-France, membre de l'Académie des sciences et membre étranger de la National Academy of Science (USA), de l'Indian National Science Academy (Inde) et de l'Académie Royale de Belgique.

