

Marguerite Perey, née à Villemomble le 19 octobre 1909 et morte à Louveciennes le 13 mai 1975, est une chimiste française. Elle est connue pour avoir isolé le francium en 1939. Elle est la première femme élue correspondant de l'Académie des sciences en 1962.

En 1949, elle est professeur titulaire de la chaire de chimie nucléaire à l'université de Strasbourg dans l'Institut de recherche nucléaire. Dès le début de son séjour au laboratoire Curie, Marguerite Perey est amenée à étudier un élément encore peu connu, l'actinium 227. Mais au moment où s'achevait la construction du Centre de recherches nucléaires de Strasbourg, elle entre dans une longue période de souffrances physiques consécutives aux importantes radiations subies.