



HAL
open science

Mise en place des alluvions de fond de vallée et terrasses du BV de la Seine : résultats de datations ESR et OSL

Diana Nathaly CHOURIO-CAMACHO

► To cite this version:

Diana Nathaly CHOURIO-CAMACHO. Mise en place des alluvions de fond de vallée et terrasses du BV de la Seine : résultats de datations ESR et OSL. 2023. hal-04620928

HAL Id: hal-04620928

<https://hal.science/hal-04620928>

Submitted on 22 Jun 2024

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

Mise en place des alluvions de fond de vallée et terrasses du BV de la Seine : résultats de datations ESR et OSL

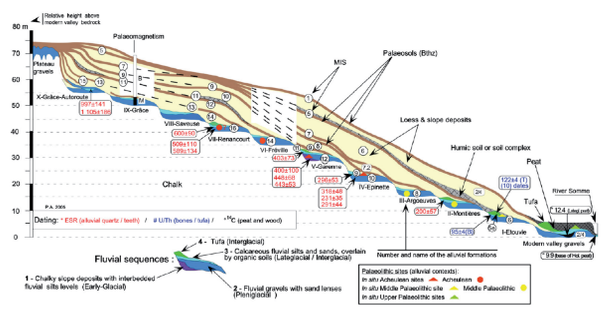
Diana Chourio-Camacho

(1) MINES Paris, PSL University, Centre de Géosciences, Fontainebleau, France

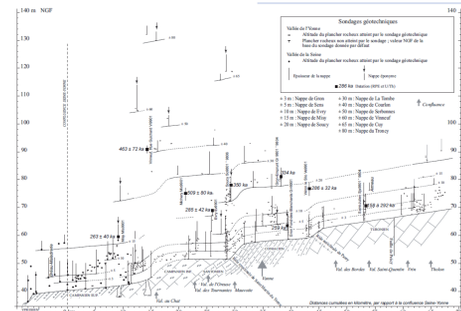


I - Problématiques

- Calibration de la dynamique d'incision
- Age des remplissages des fonds de vallée

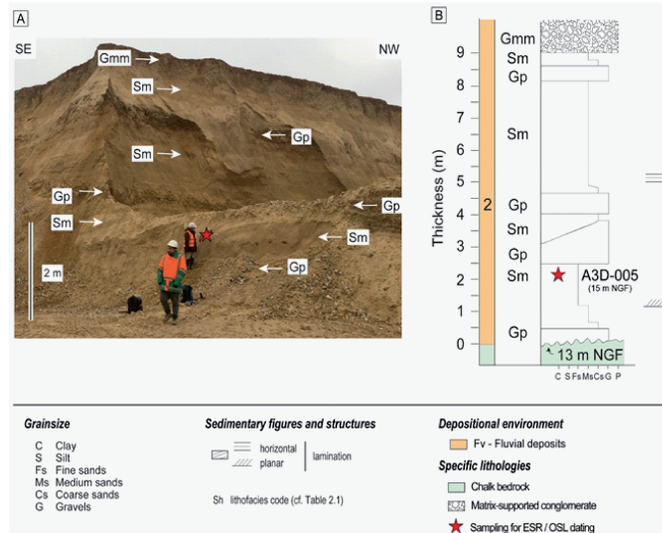


Antoine et al., 2007

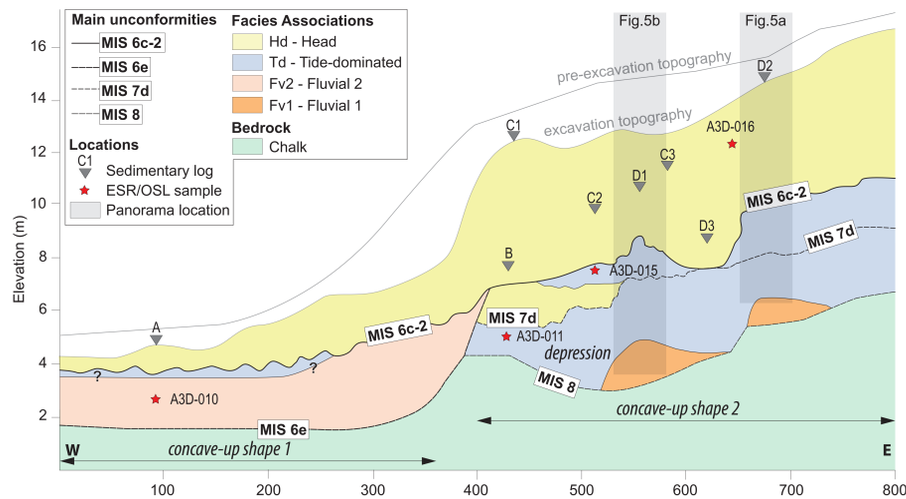


Chaussée, 2003

III - Echantillonnage

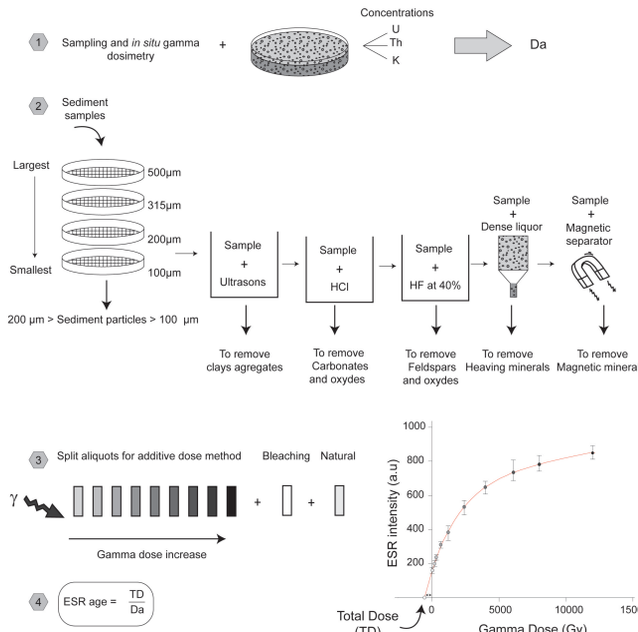


IV- Chronologie d'incision (ex: Manoir Brésil)

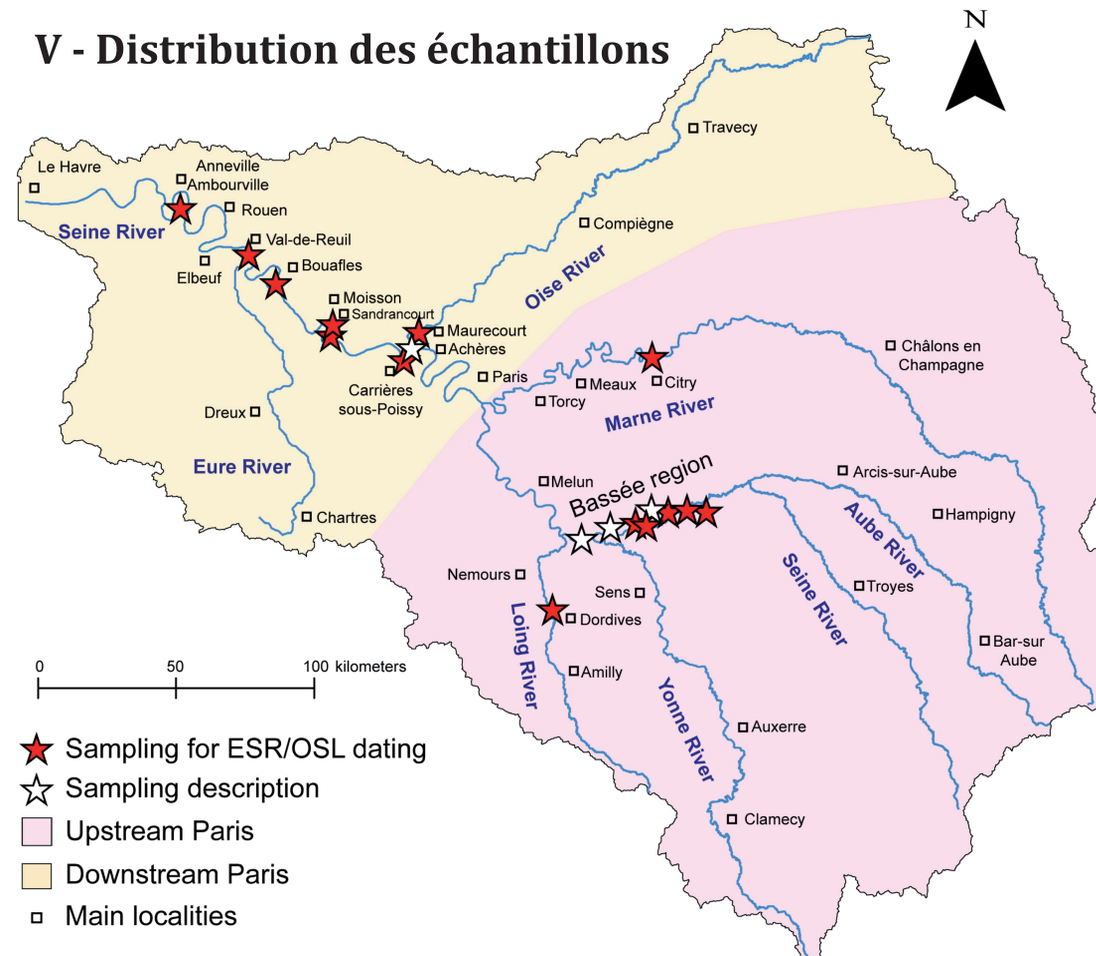


Chourio Camacho et al., soumis

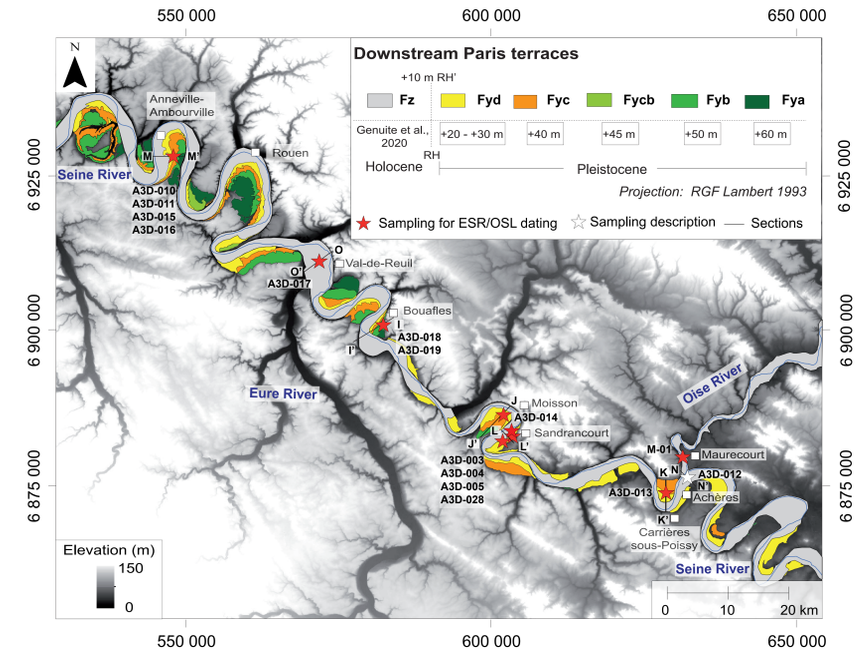
II - Datation - méthodologie



V - Distribution des échantillons



VI - Révision des corrélations entre terrasses



VII - Synthèse (en cours)

