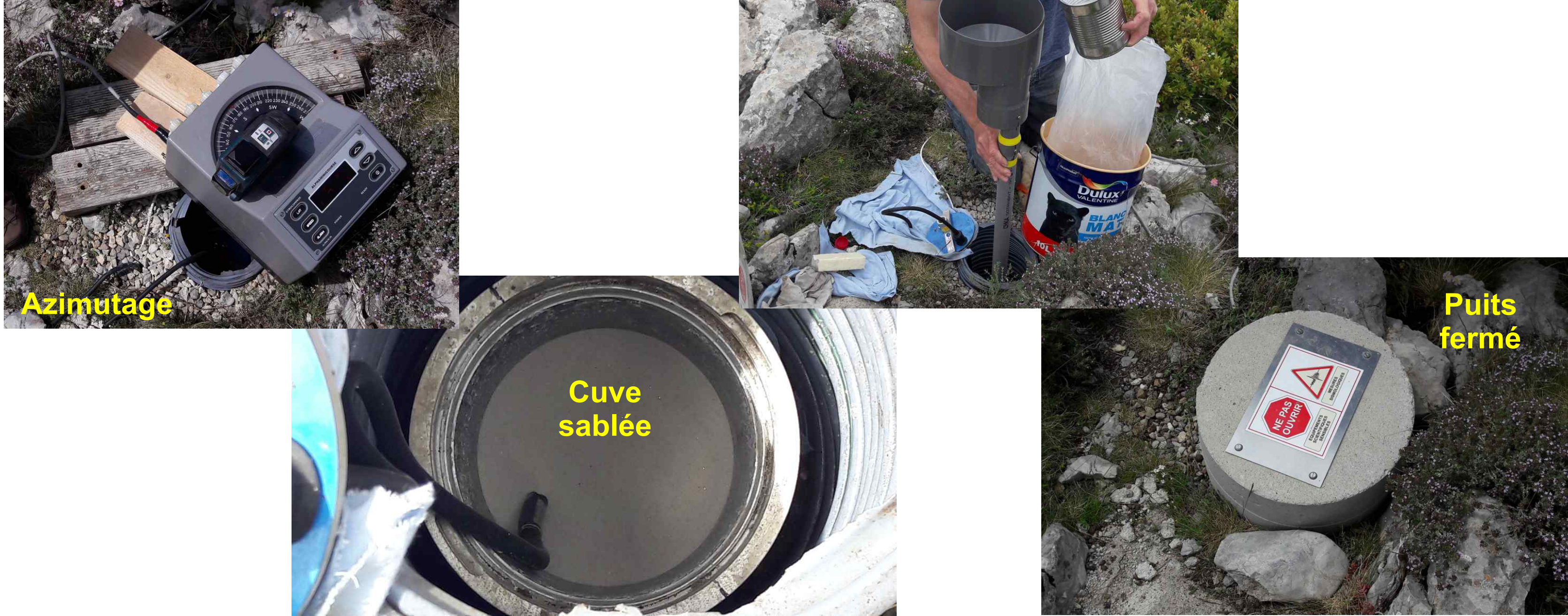


- Bertrand Delouis, sismologue, Pr UNS
- Christophe Maron, ingénieur UNS
- David Ambrois, CDD
- Diane Rivet, physicienne adj. OCA
- Didier Brunel, ingénieur CNRS
- Fabrice Peix, ingénieur CNRS
- Jérôme Chèze, assistant-ingénieur OCA
- Xavier Martin, assistant-ingénieur CNRS



Azimutage + Sablage de la station MVIF (06):



Installation du capteur en puits de ENAUX (06):



Jouvence station ISO (06):



Jouvence station SAOF (06):



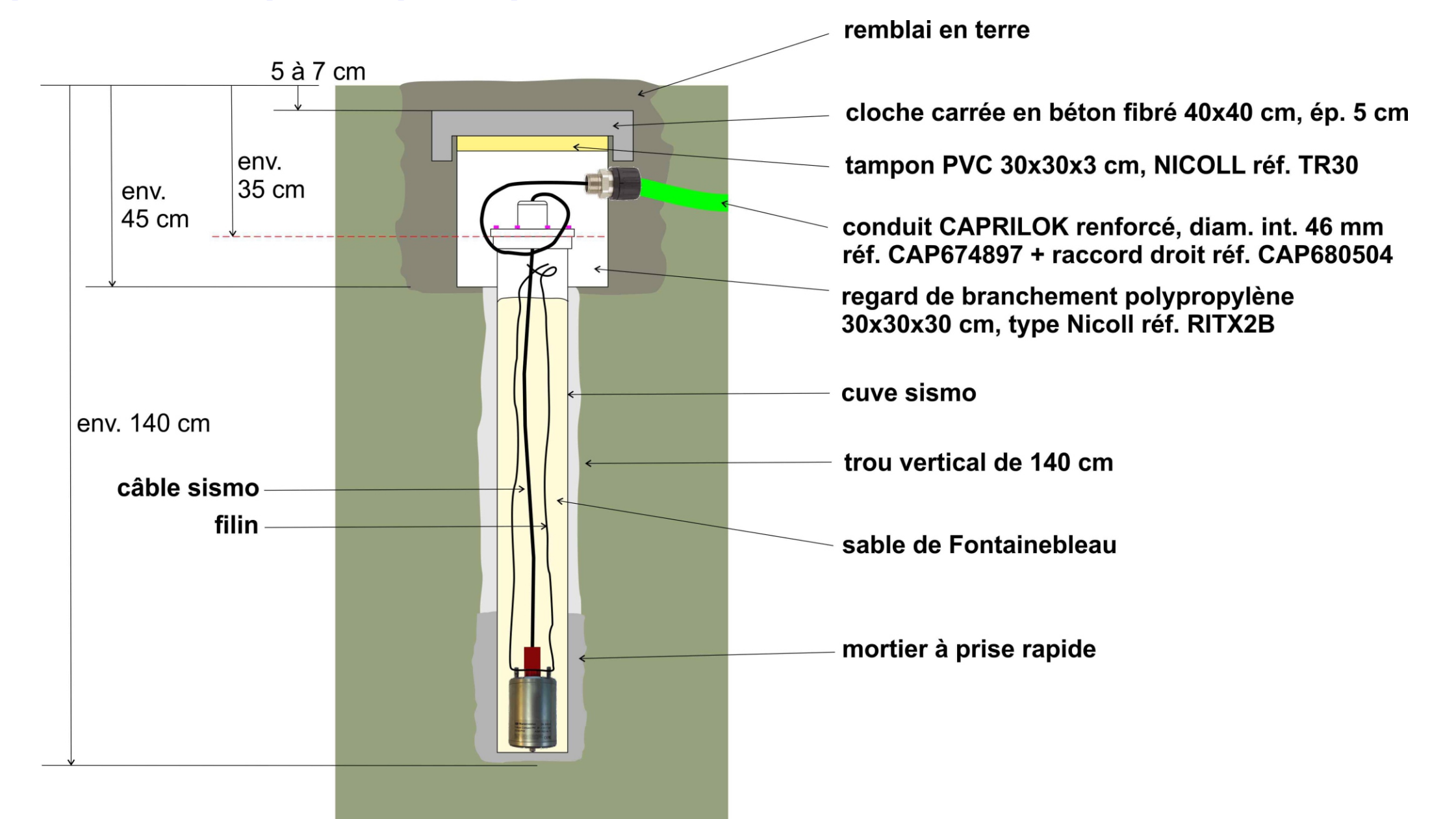
Jouvence station PIAF (06):



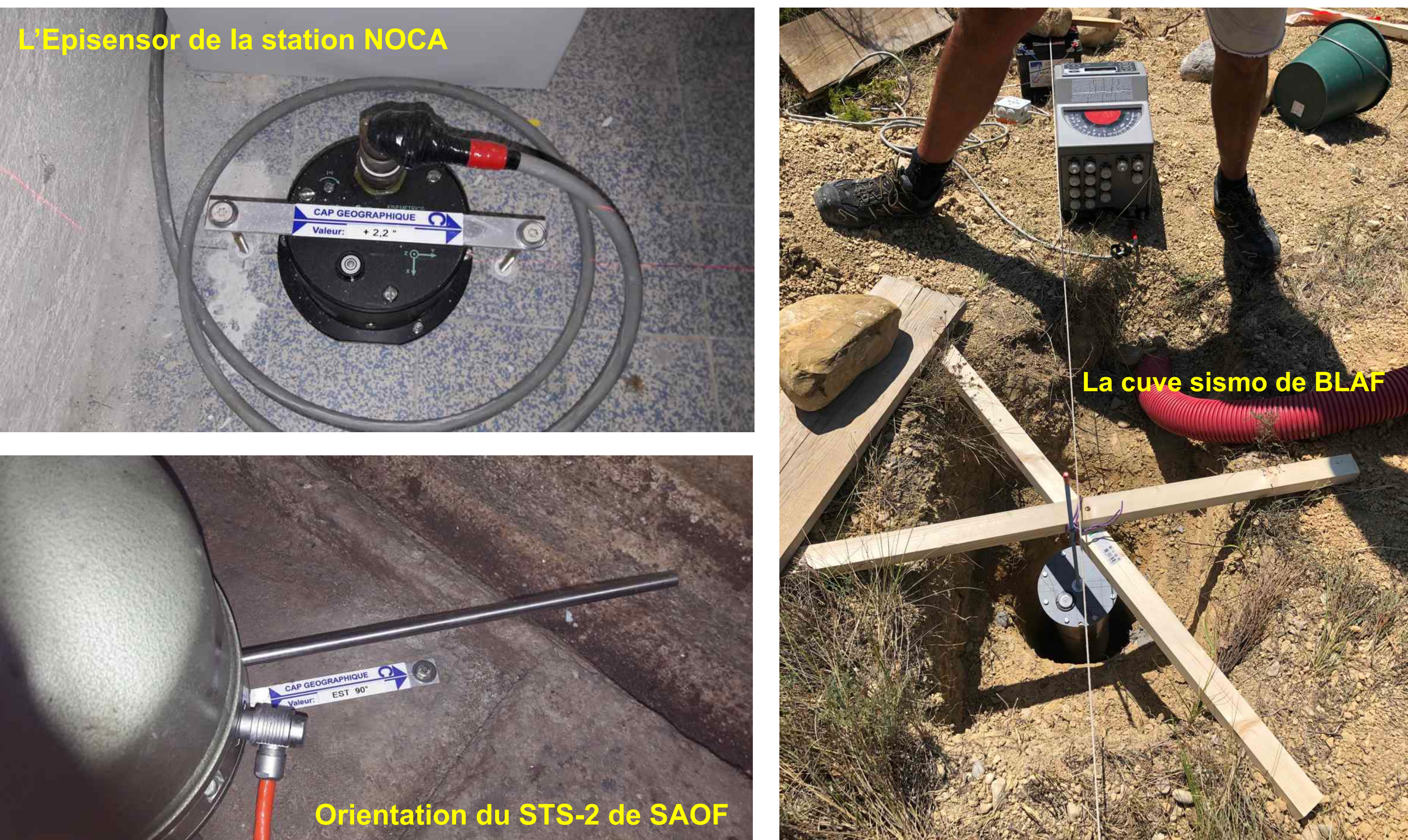
Mise en puits des capteurs des stations RESIF de la Durance BLAF, BSTF et MLYF Création d'un système intégré de cuves étanches: Projet NOCUS



Coupe schématique de principe:



Azimutage et contrôle d'orientation de tous nos capteurs, quelques exemples:



Comparaison sur 3 semaines AVANT puis APRES mise en cuve (site BLAF):

