



La vision du mouvement (aire corticale V5)

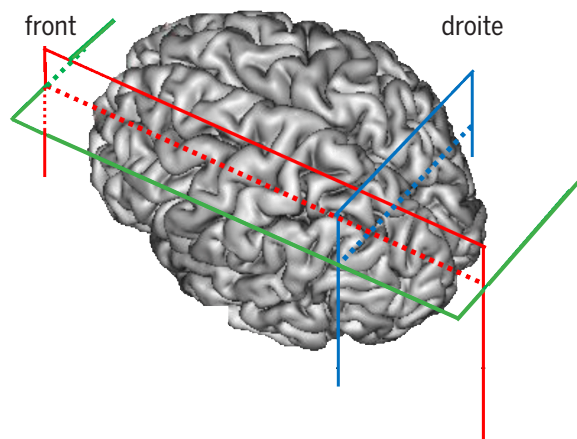
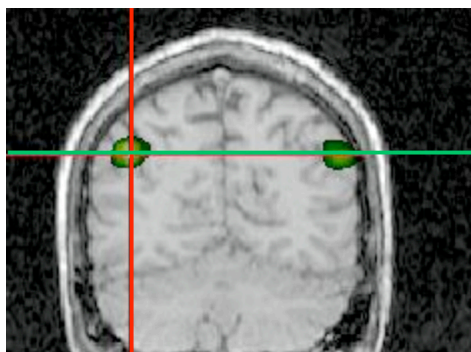
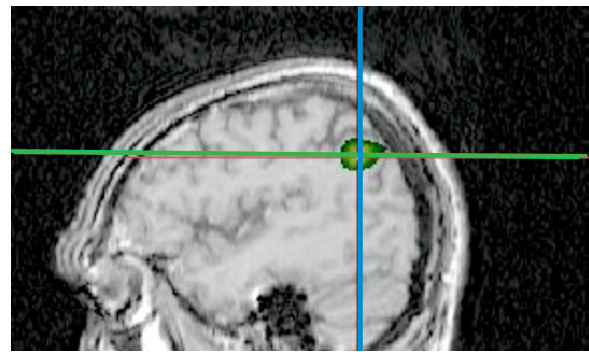
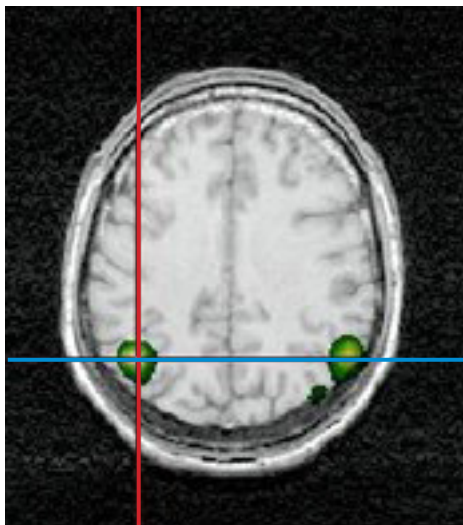
On utilise comme stimulus visuel une mire dynamique constituée d'anneaux concentriques qui se déplacent du centre vers la périphérie à la manière des ondes parcourant la surface de l'eau à partir de l'impact d'un objet.



Légendes :



Activité corticale



Images obtenues à l'aide du logiciel Eduanatomist (Pentila) et de la banque Neuropeda (INRP)

Télécharger le logiciel, la banque de données, le tutoriel et des exploitations pédagogiques :
http://acces.inrp.fr/acces/ressources/neurosciences/Banquedonnees_logicielneuroimagerie