



Source : <https://www.sortirdunucleaire.org/Mesures-de-radioactivite-a-Remilly>

Réseau Sortir du nucléaire > Le Réseau en action > Campagnes et mobilisations nationales > Archives campagnes > Transports nucléaires > Archives suivi des transports > Train d'enfer : transport La Hague-Gorleben (5-9 novembre 2010) > Comptes rendus des actions > **Mesures de radioactivité à Remilly**

6 novembre 2010

Mesures de radioactivité à Remilly

A Remilly, une dizaine de voitures de police et de fourgons de CRS. Les militants ont pu faire des mesures à 2 m du train, collés aux barrières de sécurité. Le Radex est passé de 0,12 μ sieverts avant le passage du train (bruit de fond normal) à 0,71 pendant son passage. Le Radex calcule des moyennes, n'a pas eu le temps d'aller jusqu'au bout des calculs ; on peut donc supposer que la radioactivité réelle est bien plus élevée.