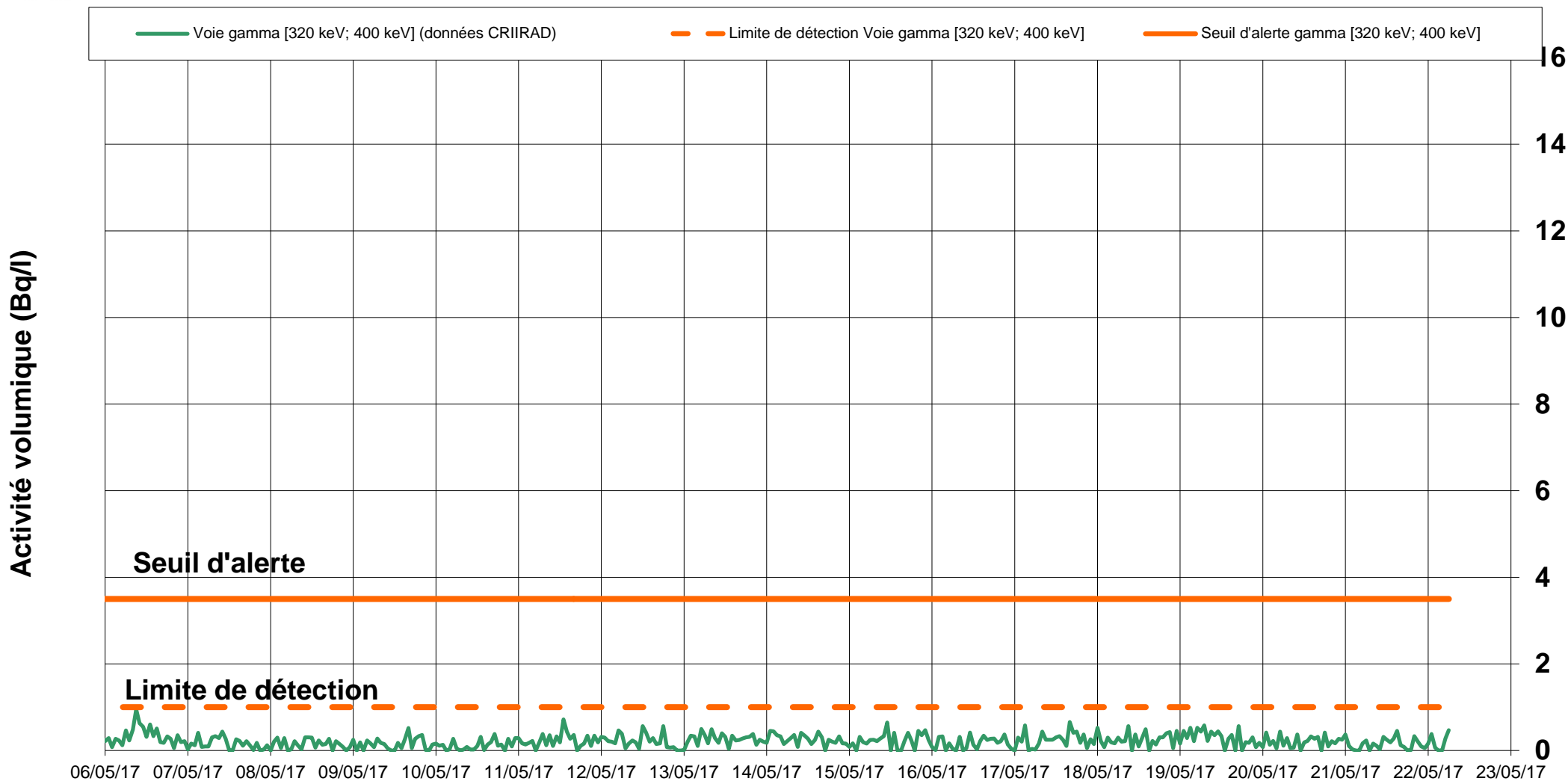


Contrôle de la radioactivité de l'eau du Rhône par la balise aquatique d'Avignon (Vaucluse)

Voie gamma centrée sur la fenêtre [320 keV ; 400 keV]

(rayonnements gamma compris entre 320 et 400 keV, incluant notamment le pic de l'iode 131 à 364,5 keV)



Les activités volumiques mesurées sont inférieures à la limite de détection (1 Bq/l).

Note : Les fluctuations des valeurs en dessous de la limite de détection sont dues aux variations de la radioactivité naturelle et à l'électronique de comptage.