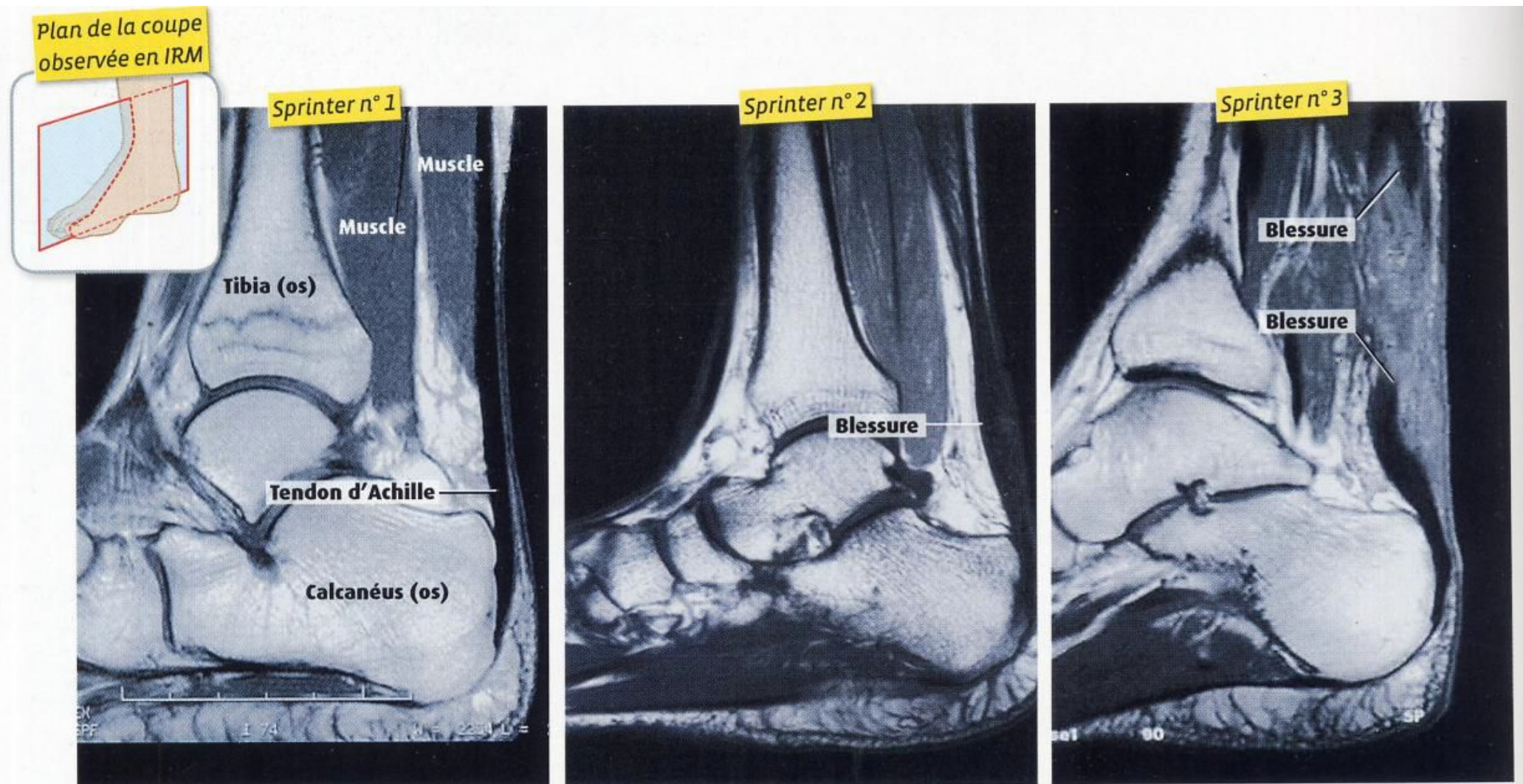


Coup de pouce 1 : logiciel d'animation du mouvement du bras chez l'Homme
<http://www.biologieenflash.net/animation.php?ref=bio-0021-3>

Coup de pouce 2 : L'IRM de Julie est similaire à celle du sprinter 3



3 Des chevilles d'athlètes observées par IRM.

L'imagerie par résonance magnétique (IRM) révèle, en coupe, l'état des organes internes du corps. Les os, les muscles et les tendons y apparaissent aussi. L'IRM du sprinteur n° 1 ne révèle aucune blessure. Les sprinteurs n° 2 et n° 3 souffrent de blessures au tendon d'Achille.