



 \mathbf{C}

zones de mesures (cercles) et principales failles du massif (traits épais)

- A Représentation sur canevas de Wulff, hémisphère inférieur, des pôles des filons
- B Rosaces des azimuts des filons
- C Regroupement de l'ensemble des filons (120 filons mesurés)



On retrouve majoritairement les directions NNW-SSE des failles qui traversent le massif, failles qui devaient donc exister dès le Jurassique. La disposition en guirlande autour d'un axe de zone (noté Az) plongeant d'environ 35° vers le Sud peut s'interpréter comme l'indice d'un basculement des filons (et de l'ensemble du versant) vers le Sud, basculement aussi marqué par la pente de l'enveloppe des filons (annexe 6)