

ATHLETISME

Trails courts / Trails / Ultra-Trails

1 PC sécurité avec schéma organisation des secours

<1000 participants = 1 Médecin
> 1000 participants = 2 médecins

<1000 participants = 1 ambulance agréée pour le transport vers les hôpitaux
> 1000 participants = 1 ambulance par fraction de 1000

Equipes de secouristes équipées de liaison radio adaptée terrain, distance et nombre de concurrents

Moyens d'évacuation adaptés au terrain

BNSSA pour tout obstacle aquatique

Moyens d'extinction pour les obstacles à feu ou flammes

Trails découverte < 500 concurrents

1 Médecin facultatif => fonction typologie terrain (difficulté évacuation par moyens traditionnels)

Equipes de secouristes équipées de liaison radio adaptée terrain, distance et nombre de concurrents

Moyens d'évacuation adaptés au terrain

Courses sur route / Courses nature

<250 coureurs

1 équipe secouristes Assoc agréé

Liaison radio avec service urgence

de 250 à 500 coureurs

1 ou plusieurs équipe(s) secouristes Assoc agréé

1 Ambulance

Liaison radio avec 1 médecin ou service urgence

> 500 coureurs

1 Médecin

Nombre de secouristes et d'ambulances adaptés au nombre de concurrents

marathon / courses en montagne / Trails découverte

1 Médecin

Equipes de secouristes équipées de liaison radio adaptée terrain, distance et nombre de concurrents

Moyens d'évacuation adaptés au terrain

Maillages secours 2 niveaux

Dispositif fixe

Dispositif mobile

Poste de secours fixe dès 1000 participants => aux ravitaillements

PC secours dès 1000 participants => local dédié avec représentants divers intervenants (secouristes, infirmiers, médecin)

Main courante horodatée des mouvements d'équipe

Equipes de secours mobiles => déplacement fonction besoins