

De CDASEN-JES de l'Hérault

Chef du Service Départemental à la Jeunesse, à l'Engagement et aux Sports (SDJES34)

A l'attention

- des établissements sportifs du département de l'Hérault ;
- des organisateurs de manifestations sportives ;
- des éducateurs sportifs ;
- des collectivités.

Notre pays connaît actuellement une vague de chaleur et les activités physiques et sportives sont susceptibles d'être fortement impactées par cette vague qui devrait s'étendre au moins jusqu'à la fin de la semaine.

Le département de l'Hérault est placé en vigilance Jaune à compter d'aujourd'hui.

Les températures maximales attendues sont comprises entre **36 °C et 38 °C** localement. Dans la nuit, les températures devraient se situer entre 16 et 20 °C.

Afin de suivre l'évolution de cette vague de chaleur dans le département, nous vous invitons à consulter régulièrement le site de Météo France: <https://vigilance.meteofrance.fr>

Vous trouverez les principales recommandations et mesures préconisées dans les documents suivants et toujours en vigueur :

- le « guide pour un été sportif et responsable 2025 » élaboré par le ministère des sports, de la jeunesse et de la vie associative qui compile des recommandations relatives aux vagues de chaleur dans le champ du sport : <https://www.sports.gouv.fr/guide-pour-un-ete-sportif-et-responsable-284> ;
- l' affiche relative à l'organisation des manifestations sportives en pièce jointe ;
- recommandations pour la pratique sportive en cas de vague de chaleur élaborées par Santé publique France consultables en ligne sur le site suivant : <https://www.vivre-avec-la-chaleur.fr/>

Nous vous demandons d'assurer également toutes les mesures de prévention relatives aux risques accrus de noyade en cette période de fortes chaleurs.

Enfin, vous devez signaler auprès de l'adresse suivante : signal-sdjes34@ac-montpellier.fr

- toute survenue d'accident grave, notamment lié à la chaleur.
- tout report ou annulation de manifestation sportive décidé par l'organisateur ou une autorité administrative.