



02 Jul 2026 -18:53

Communiqué de presse Risk Management Group : chiffres provisoires relatifs à la surmortalité durant la vague de chaleur

À la suite de la vague de chaleur observée en Belgique, une forte surmortalité a pu être observée sur l'ensemble du territoire.

D'après des données préliminaires, la Belgique a enregistré une surmortalité de 39% (+1222 décès supplémentaires) entre le jeudi 18 juin et le lundi 29 juin. Parmi ces décès, 530 concernaient des personnes âgées de 85 ans et plus. Dans la tranche d'âge de moins de 65 ans, une surmortalité significative a également été observée (180 personnes). Il s'agit du pic le plus élevé du nombre de décès quotidiens dans notre pays depuis la première vague de coronavirus.

Au 29 juin, on comptait sept jours au cours desquels une surmortalité statistiquement significative a pu être observée. Le pic a été atteint le samedi 27 juin, avec un total de 572 décès enregistrés.

Une telle surmortalité au cours d'une vague de chaleur est sans précédent dans notre pays. La vague de chaleur était exceptionnelle, avec sept jours tropicaux où les températures ont dépassé les 30 °C. Les nuits, en particulier, étaient anormalement chaudes.

Caractère provisoire des données

Ces chiffres sont provisoires. Les données sont encore incomplètes et sont mises à jour en continu par Sciensano.

Analyse complémentaire

Un communiqué de presse de Sciensano est prévu pour le 8 juillet 2026.

SPF Santé publique, Sécurité de la Chaîne alimentaire et
Environnement
Avenue Galilée, 5 bte 2
1210 Bruxelles
Belgique
+32 2 524 97 97
<http://www.health.belgium.be>

Justine Cerise
Porte-parole (FR)
+32 (0)499 27 40 30
+32 (0)2 524 99 13
justine.cerise@health.fgov.be

Vinciane Charlier
Porte-parole (FR)
+32 (0)2 524 99 21
+32 (0)475 93 92 71
vinciane.charlier@health.fgov.be

Annelies Wynant
Porte-parole (NL)
+32 2 524 97 38
+32 485 73 44 05
annelies.wynant@health.fgov.be

