

Le « Système d'Alerte « Canicule et Santé » (Sacs)

Le système d'alerte canicule santé (Sacs), prévu dans le cadre du Plan National Canicule (PNC), s'étend du 1er juin au 31 août. Il est coordonné par Santé publique France et les Cire au niveau régional.

L'activation des niveaux du Plan National Canicule est conditionnée par l'atteinte ou le dépassement simultané des indices biométéorologiques (IBM) minimum et maximum au cours d'une même journée. Les IBM (min/max) constituent la moyenne des températures (minimales - maximales) prévues par Météo-France pour les 3 jours à venir (J, J+1, J+2).

L'objectif principal de ce système est de **prévenir un fort impact de la chaleur sur la santé de la population**, grâce à l'identification de seuils d'alerte fondés sur les températures diurnes et nocturnes au-delà desquelles le risque de décès est susceptible d'augmenter.

| Points saillants |

➤ Activité ambulatoire

L'**activité globale des associations SOS Médecins** est **stable** sur les départements concernés par l'alerte canicule.

L'**activité SOS Médecins pour les pathologies en lien avec la chaleur** (coup de chaleur, déshydratation) est **stable** sur les départements concernés par l'alerte canicule avec **1 consultation** sur la journée d'hier dans le département du Puy-de-Dôme (6 au total sur la région).

➤ Activité hospitalière

L'**activité globale des urgences** est **stable** sur le département de l'Allier et en légère hausse sur le département du Puy-de-Dôme.

L'**activité des urgences pour les pathologies en lien avec la chaleur** (coup de chaleur, déshydratation, hyponatrémies) est **stable** sur les départements concernés par l'alerte canicule avec **3 passages aux urgences** sur la journée d'hier dont **1 de plus de 75 ans** (22 sur la région dont 12 de plus de 75 ans).

| 1 – Synthèse de la situation météorologique |

Situation actuelle : On mesure à 5h du matin des températures encore relativement douces de 14 à 20°C, avec 15°C à Vichy, Montluçon et Issoire, 19°C à Clermont Ferrand, et très localement déjà 20°C.

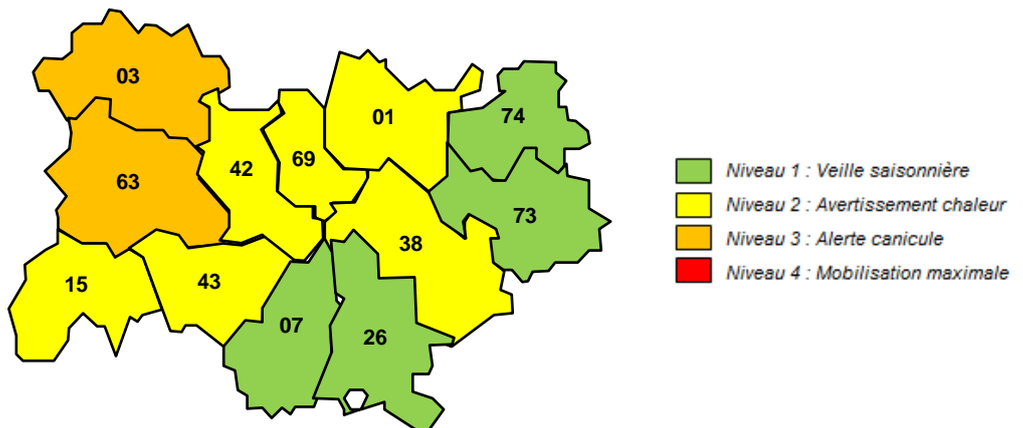
Evolution prévue : En cette journée de mardi les températures montent en flèche pour atteindre des valeurs caniculaires de 36 à 39/40°C au plus chaud de l'après-midi. La nuit de mardi à mercredi sera chaude (fin de nuit à seulement 18 à 22°C) et les températures de mercredi remonteront à nouveau vers 33 à 37°C (soit 2 à 3°C de moins que mardi). Quelques petits orages devraient alors éclater en cours d'après-midi, commençant à faire baisser la température.

Au 18/07/2016 sur la région Auvergne-Rhône-Alpes :

- 6 départements en vigilance jaune (53 en France Métro.) : Ain, Cantal, Isère, Loire, Haute-Loire, Rhône
- 2 départements en vigilance orange : **Allier, Puy-de-Dôme** (12 en France Métro.)

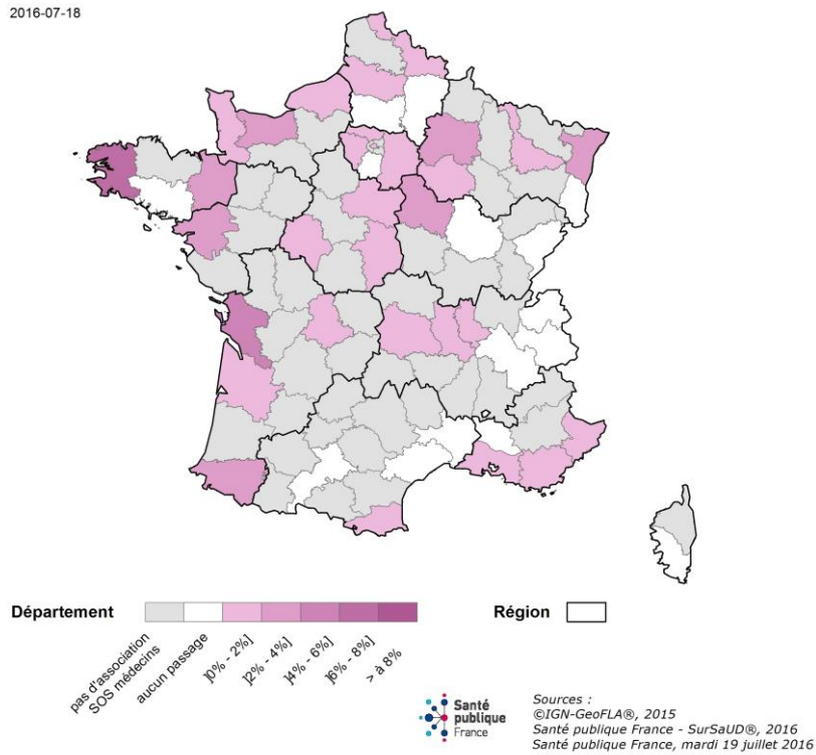
| Figure 1 |

Carte régionale du niveau de vigilance canicule au 18/07/2016 par département en Auvergne-Rhône-Alpes (Source : Météo France)



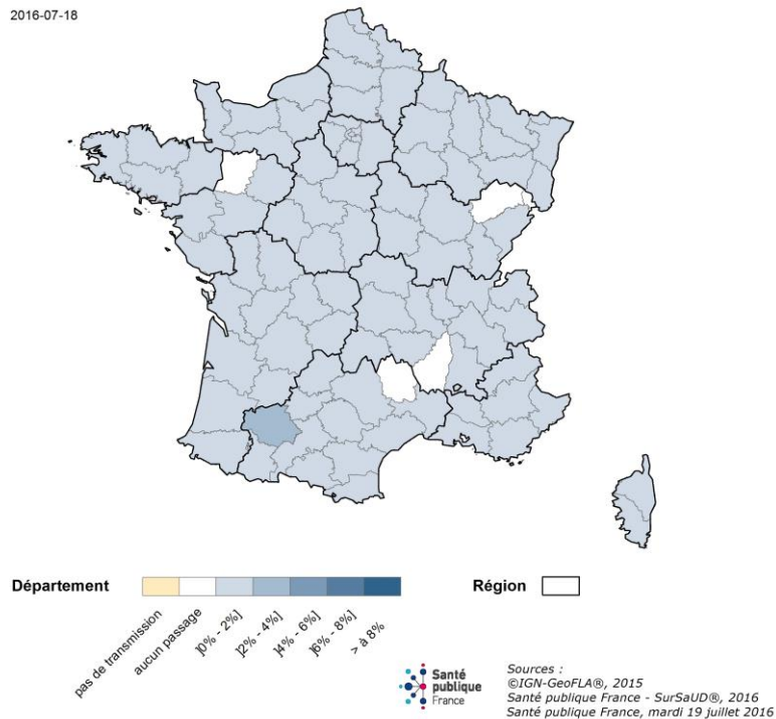
| Figure 2 |

Proportion de recours à SOS Médecins pour pathologies en lien avec la chaleur, par rapport au total de l'activité codée, par département au 18/07/2016 (Source : Santé publique France, SOS Médecins)



| Figure 3 |

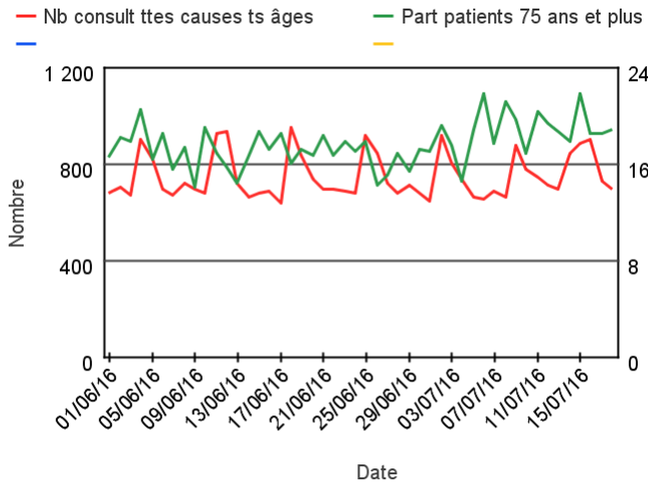
Proportion de recours à Oscoreur® pour pathologies en lien avec la chaleur, par rapport au total de l'activité codée, par département au 18/07/2016 (Source : Santé publique France, Oscoreur®)



Activité ambulatoire (SOS Médecins)

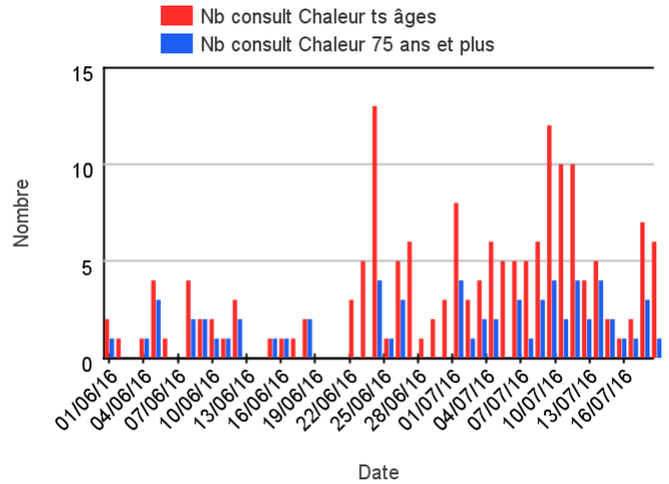
Activité globale

Evolution du nombre de consultations SOS médecins toutes causes tous âges [AXE 1] et part des 75 ans et plus [AXE 2] depuis le 01/06/2016 (Source : Santé publique France ; SOS Médecins)



Pathologies en lien avec la chaleur

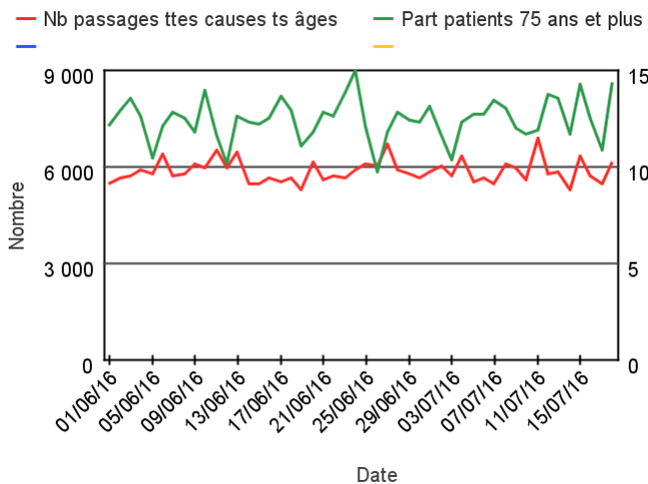
Evolution du nombre de diagnostics pour « coup de chaleur et déshydratation », tous âges et 75 ans et plus depuis le 01/06/2016 (Source : Santé publique France, SOS Médecins)



Urgences hospitalières

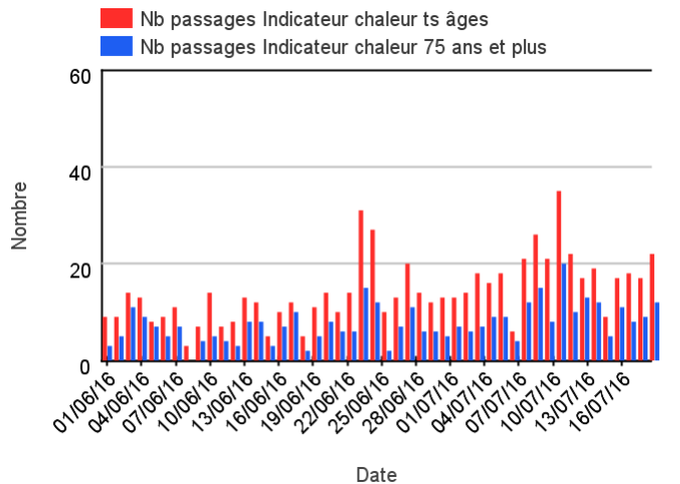
Activité globale

Evolution du nombre de passages aux urgences toutes causes, tous âges [AXE 1] et part des 75 ans et plus [AXE 2] depuis le 01/06/2016 (Source : Santé publique France ; Oscour®)



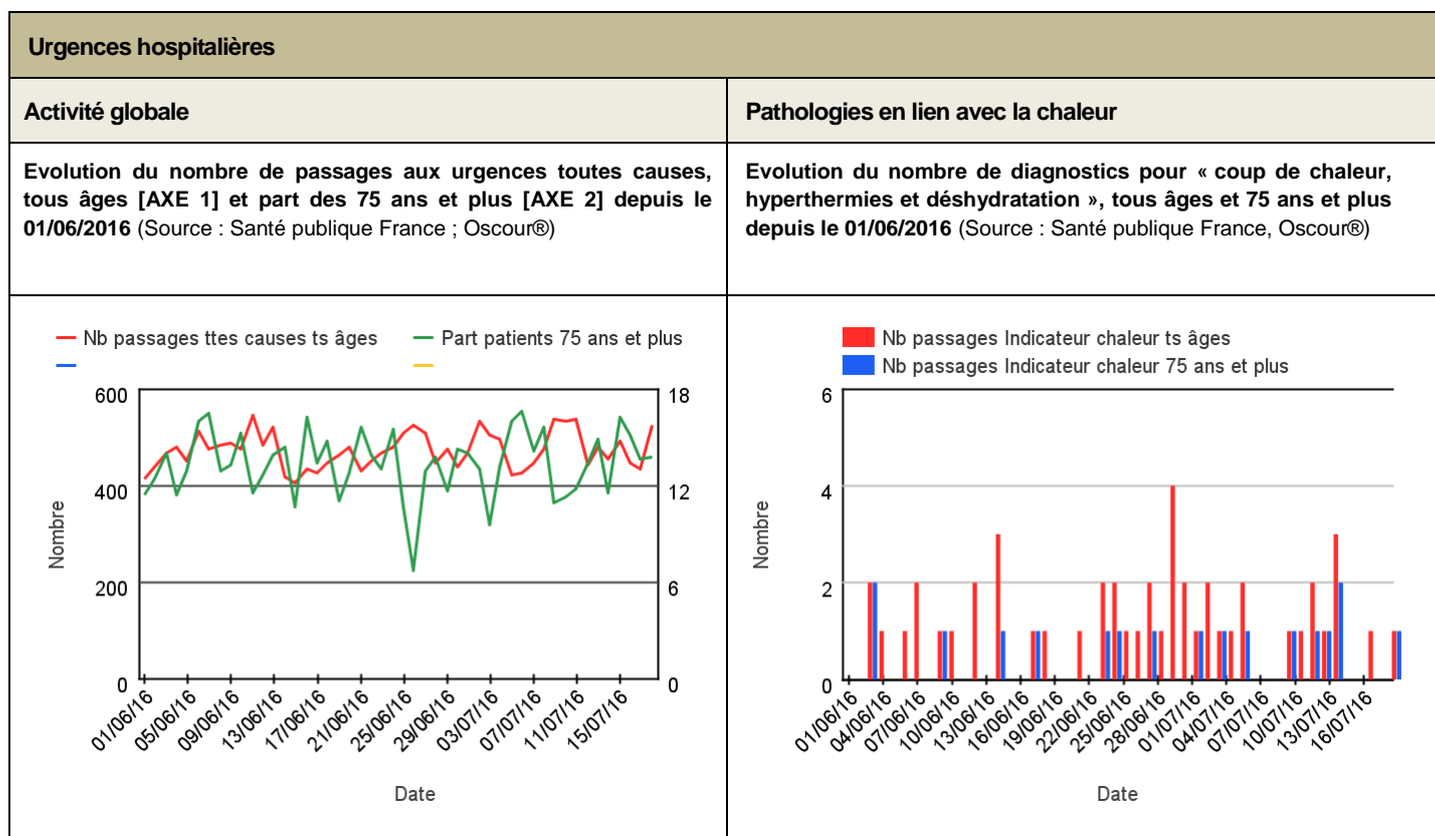
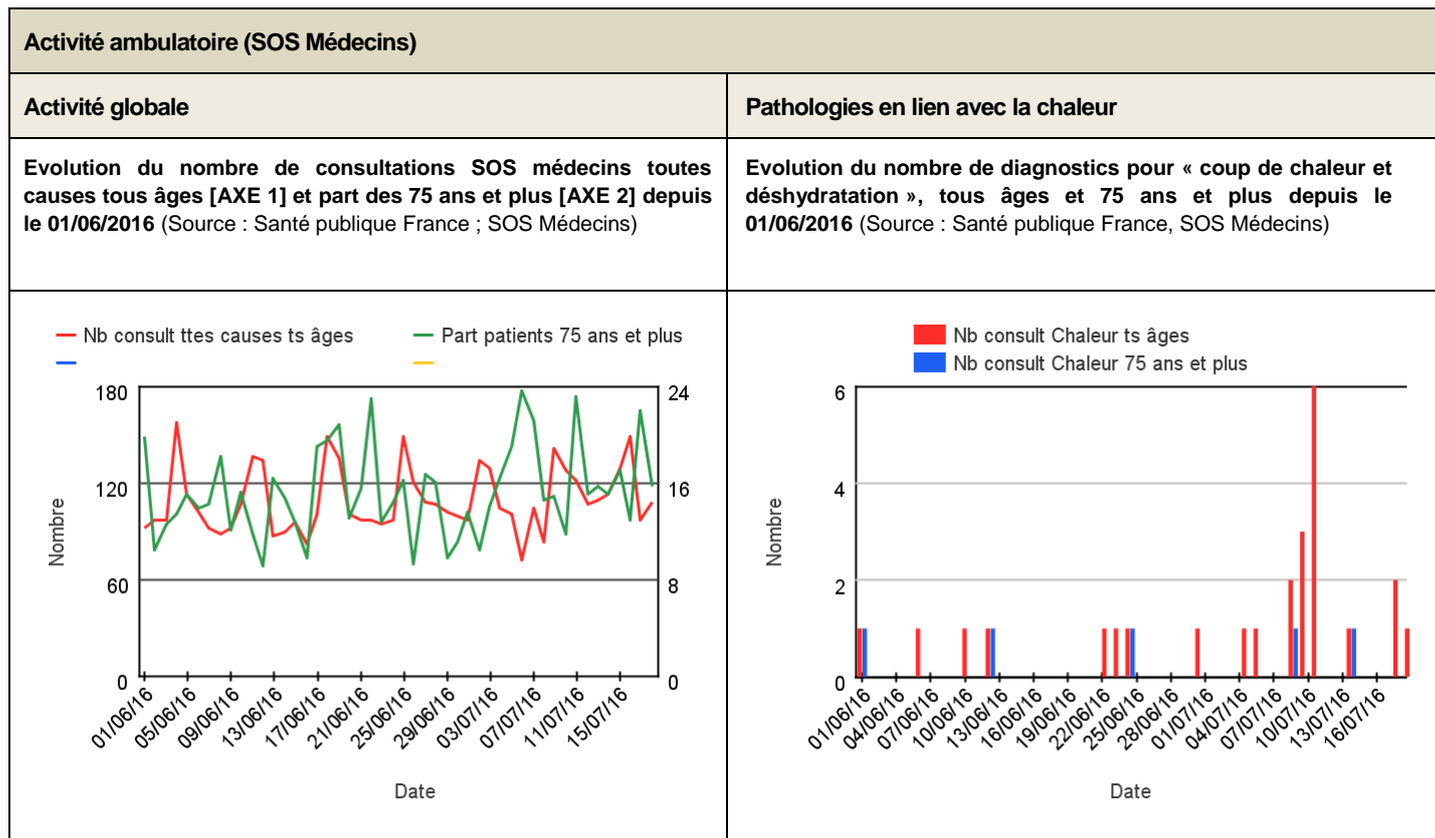
Pathologies en lien avec la chaleur

Evolution du nombre de diagnostics pour « coup de chaleur, hyperthermies et déshydratation », tous âges et 75 ans et plus depuis le 01/06/2016 (Source : Santé publique France, Oscour®)



Activité ambulatoire (SOS Médecins)	
Activité globale	Pathologies en lien avec la chaleur
<p>Evolution du nombre de consultations SOS médecins toutes causes tous âges [AXE 1] et part des 75 ans et plus [AXE 2] depuis le 01/06/2016 (Source : Santé publique France ; SOS Médecins)</p>	<p>Evolution du nombre de diagnostics pour « coup de chaleur et déshydratation », tous âges et 75 ans et plus depuis le 01/06/2016 (Source : Santé publique France, SOS Médecins)</p>
<p>PAS D'ASSOCIATION SOS MEDECINS SUR CE DEPARTEMENT</p>	<p>PAS D'ASSOCIATION SOS MEDECINS SUR CE DEPARTEMENT</p>

Urgences hospitalières	
Activité globale	Pathologies en lien avec la chaleur
<p>Evolution du nombre de passages aux urgences toutes causes, tous âges [AXE 1] et part des 75 ans et plus [AXE 2] depuis le 01/06/2016 (Source : Santé publique France ; Oscour®)</p>	<p>Evolution du nombre de diagnostics pour « coup de chaleur, hyperthermies et déshydratation », tous âges et 75 ans et plus depuis le 01/06/2016 (Source : Santé publique France, Oscour®)</p>
<p>— Nb passages ttes causes ts âges — Part patients 75 ans et plus</p>	<p>■ Nb passages Indicateur chaleur ts âges ■ Nb passages Indicateur chaleur 75 ans et plus</p>



| 3-Recommandations |

Santé Publique France - Inpes

- [Canicule et fortes chaleurs : les outils d'information](#)

Canicule Info Service :

- Téléphone : 0800 06 66 66

| 4 – En savoir plus |

Situation météorologique

- [Carte de vigilance de Météo-France](#)

Surveillance de la canicule

- [Santé Publique France](#)
- [Ministère des Affaires Sociales et de la Santé](#)

Qualité de l'air

- [Atmo Auvergne](#)
- [Air Rhône-Alpes](#)

| 5 – Remerciements |

Nous tenons à remercier les partenaires qui nous permettent d'exploiter les données pour réaliser les surveillances présentées :

- Les services d'urgences adhérant au réseau Oscour
- Les 6 associations SOS Médecins de la région : Grenoble ; Saint-Etienne ; Clermont-Ferrand ; Lyon ; Chambéry ; Annecy
- L'ensemble des professionnels de santé qui participent à la surveillance
- Météo-France
- Les mairies et préfectures de département
- Atmo Auvergne ; Air Rhône-Alpes
- Les équipes de l'ARS notamment celles chargées de la veille sanitaire et de la santé environnementale

Le point épidémi

Responsable de la Cire

Christine SAURA

Equipe de la Cire Auvergne-Rhône-Alpes

Sarah BURDET

Delphine CASAMATTA

Jean-Loup CHAPPERT

Sylvette FERRY

Hervé LE PERFF

Fiona MALAGUTTI

Philippe PEPIN

Isabelle POUJOL

Guillaume SPACCAFERRI

Alexandra THABUIS

Emmanuelle VAISSIERE

Nicolas VINCENT

Jean-Marc YVON

Directeur de la publication

François BOURDILLON
Santé Publique France

Comité de rédaction

L'équipe de la Cire

Diffusion

CIRE Auvergne-Rhône-Alpes

ARS Auvergne-Rhône-Alpes

241, rue Garibaldi

CS 93383

69 418 LYON Cedex 03

Tel : 04 72 34 31 15

Fax : 04 72 34 41 55

Mail : ars-ara-cire@ars.sante.fr

Retrouvez nous sur :

www.santepubliquefrance.fr

Twitter : @sante-prevention