Cellule de l'InVS en région (Cire) Auvergne



Système d'Alerte Canicule et Santé

Point du 02/07/2015

Région Auvergne

| Système d'alerte « canicule et santé » |

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 l'InVS : département santé environnement au niveau national 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 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.

| Situation méteorologique |

Carte vigilance au 02/07/2015

Seuils IBM



	IBM max.	IBM min.
Allier	34°C	18°C
Cantal	32°C	18°C
Haute-Loire	32°C	18°C
Puy-de-Dôme	34°C	19°C

Actuellement, 47 départements sont placés en alerte canicule (niveau 3 – orange), dont les 4 départements de la région Auvergne.

Point de situation : Météo-France

Niveau 1 : Veille saisonnière

Niveau 2 : Avertissement chaleur

Niveau 3 : Alerte canicule

Niveau 4 : Mobilisation maximale

La vague de chaleur s'accentue. Hier après-midi, au plus chaud de l'après-midi, les températures ont atteint 40°C à Vichy et 39°C à Clermont-Ferrand. La nuit dernière, les températures ne sont pas descendues en-dessous de 23°C à Vichy, 22°C à Clermont-Ferrand et 21°C à Aurillac.

Cet après-midi, Météo-France prévoit 37°C à Vichy et 36°C à Clermont-Ferrand. Cet épisode de forte chaleur se prolongera au moins jusqu'en début de semaine prochaine, avec une hausse des températures jusqu'au week-end, puis une stabilisation des températures à un niveau très élevé en début de semaine prochaine.

| Point sur la situation sanitaire |

Mortalité : Le nombre de décès est stable, en dessous des seuils, sur tous les départements

Urgences hospitalières : L'activité globale est stable, en dessous des seuils, sur tous les départements

Médecine ambulatoire : L'activité globale SOS Médecins Clermont-Ferrand est stable, en dessous des seuils

Pathologies liées à la chaleur : Activité modérée, en hausse

- 4 interventions SOS Médecins Clermont-Ferrand renseignées sur les 7 derniers jours dont 1 hier
- 27 consultations renseignées par les urgences de la région sur les 7 derniers jours dont 7 sur la journée d'hier, en majorité sur Clermont-Ferrand et Moulins

| Analyse régionale du des décès |

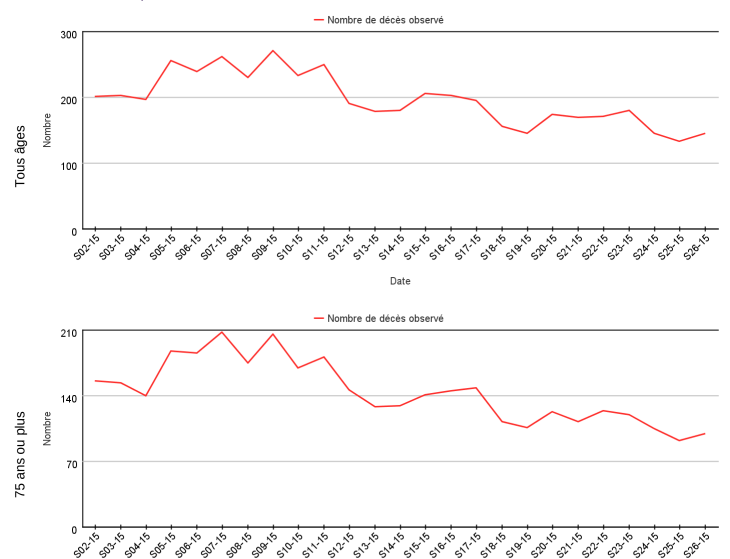
| Tableau 1 |

Nombre de communes disposant d'un bureau d'état civil informatisé et estimation du taux de couverture départemental et régional en Auvergne

Dép.	Nombre de communes	Taux de couverture estimé
Allier	16	69%
Cantal	3	65%
Haute-Loire	6	33%
Puy-de-Dôme	65	64%
Région	90	60%

| Figure 1 |

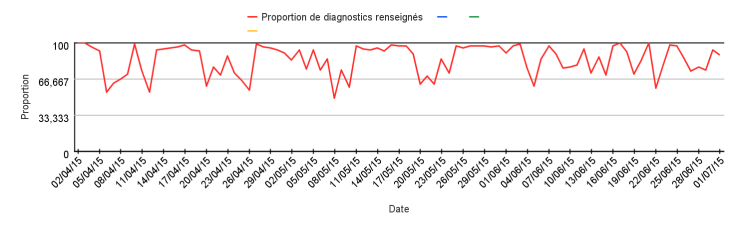
Nombre <u>hebdomadaire</u> transmis par les bureaux d'état civils informatisés sur les 6 derniers mois (données non consolidées sur les 3 dernières semaines)



| Analyse de l'activité SOS Médecins Clermont-Ferrand |

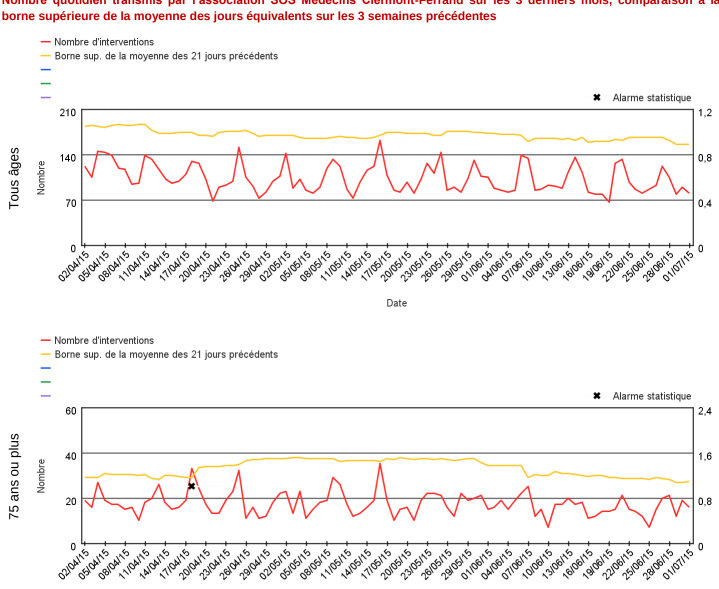
| Figure 1 |

Evolution quotidienne du taux de codage des diagnostics de SOS Médecins Clermont-Ferrand sur les 3 derniers mois



| Figure 2 |

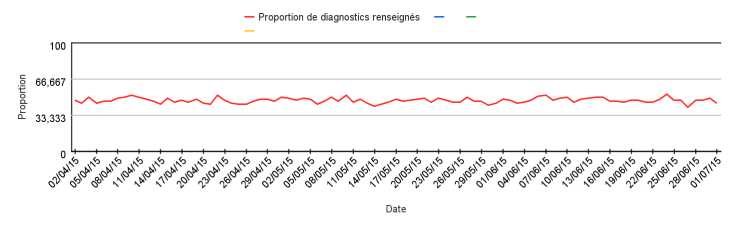
Nombre quotidien transmis par l'association SOS Médecins Clermont-Ferrand sur les 3 derniers mois, comparaison à la



| Analyse régionale de l'activité des urgences |

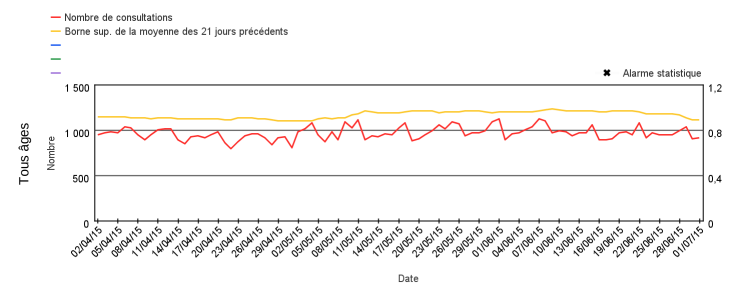
| Figure 3 |

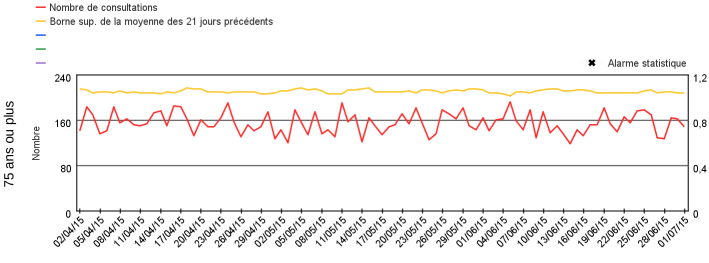
Evolution quotidienne du taux de codage des diagnostics des diagnostics sur les 3 derniers mois



| Figure 4 |

Nombre quotidien transmis par les services d'urgences (étab. constants) participant au réseau Oscour® en Auvergne sur les 3 derniers mois, comparaison à la borne supérieure de la moyenne des jours équivalents sur les 3 semaines précédentes

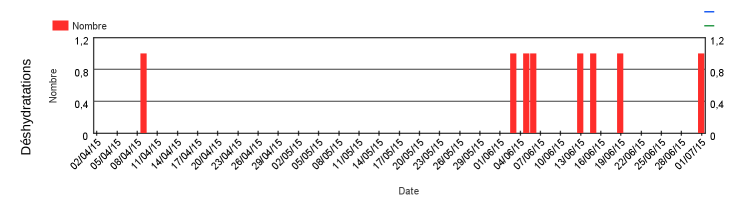


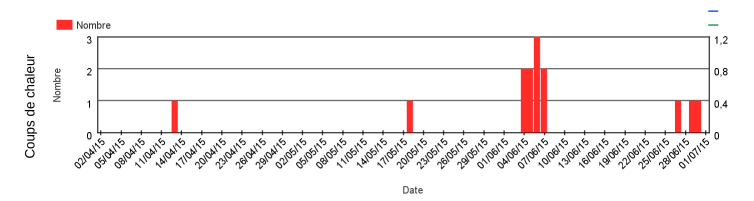


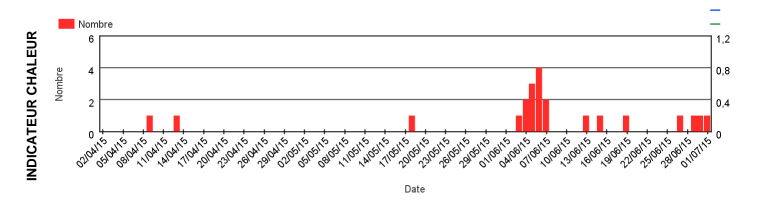
| Médecine ambulatoire - SOS Médecin Clermont-Ferrand |

| Figure 5 |

Evolution quotidienne des pathologies en lien avec chaleur diagnostiqués par l'association SOS Médecins Clermont-Ferrand sur les 3 derniers mois



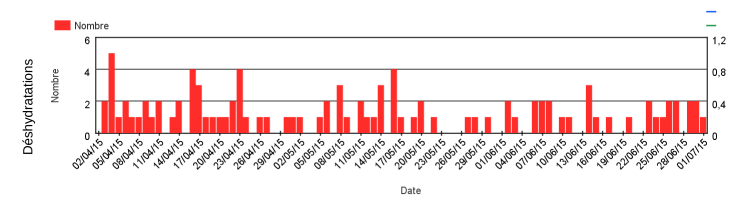


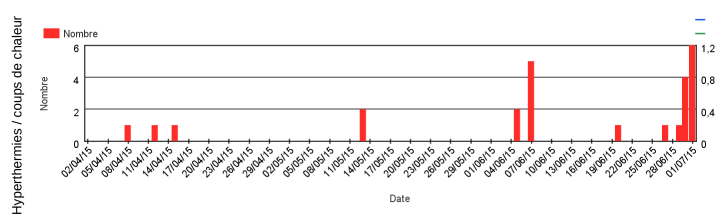


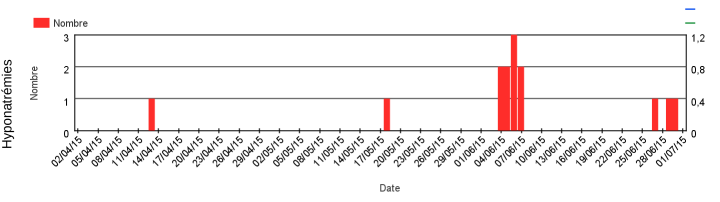
| Urgences hospitalières |

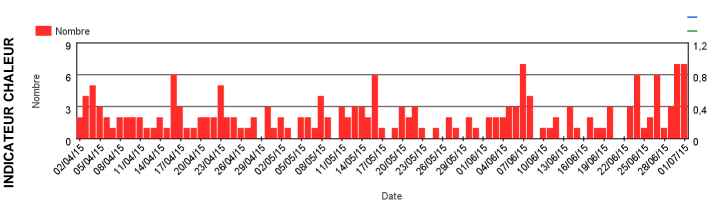
| Figure 6 |

Evolution quotidienne des pathologies en lien avec chaleur diagnostiquées par les services d'urgence se la région Auvergne sur les 3 derniers mois



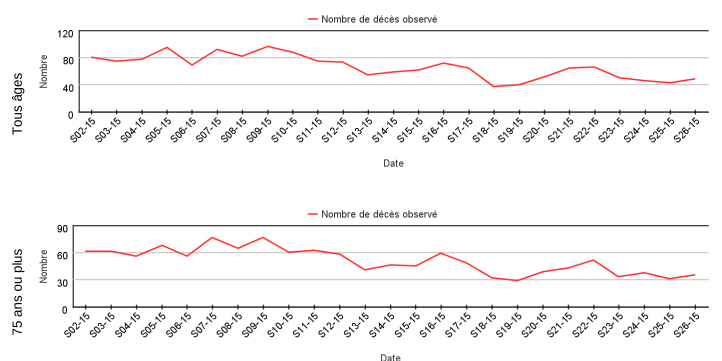




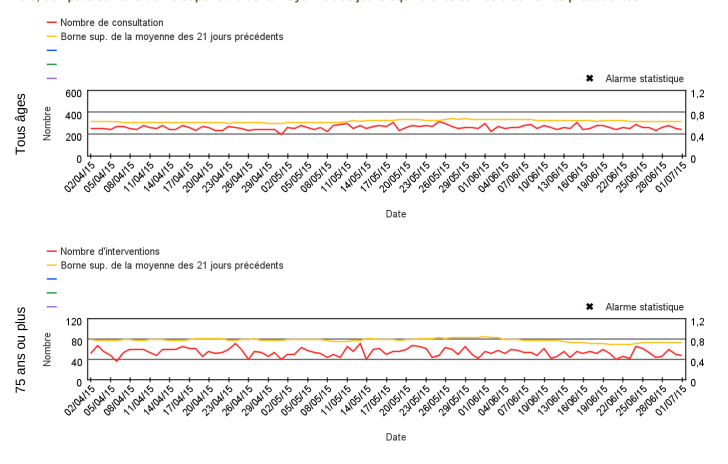


| ALLIER - 03 |

Nombre hebdomadaire transmis par les bureaux d'état civils informatisés sur les 6 derniers mois (données non consolidées sur les 3 dernières semaines)

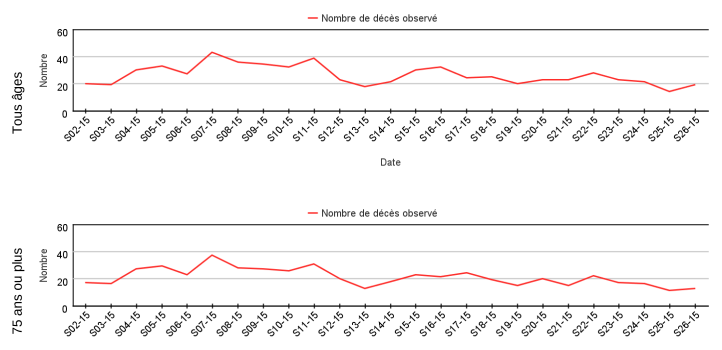


Nombre quotidien transmis par les services d'urgences (étab. constants) participant au réseau Oscour® sur les 3 derniers mois, comparaison à la borne supérieure de la moyenne des jours équivalents sur les 3 semaines précédentes

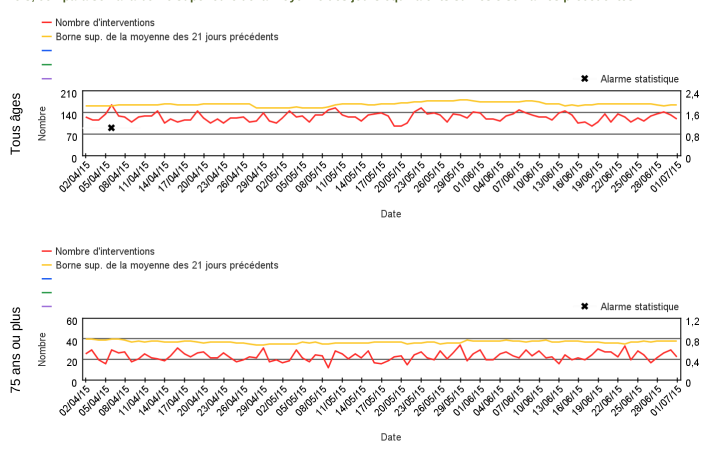


| CANTAL - 15 |

Nombre hebdomadaire transmis par les bureaux d'état civils informatisés sur les 6 derniers mois (données non consolidées sur les 3 dernières semaines)

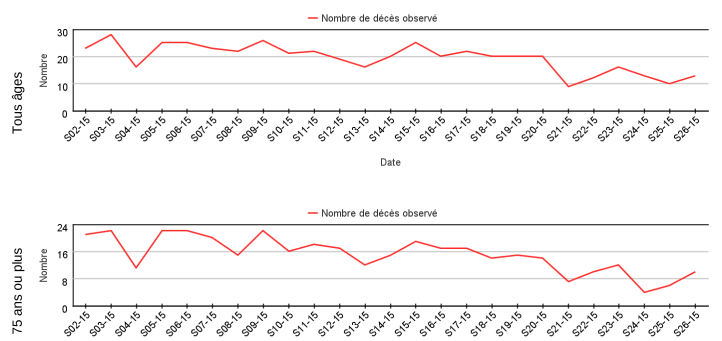


Nombre quotidien transmis par les services d'urgences (étab. constants) participant au réseau Oscour® sur les 3 derniers mois, comparaison à la borne supérieure de la moyenne des jours équivalents sur les 3 semaines précédentes

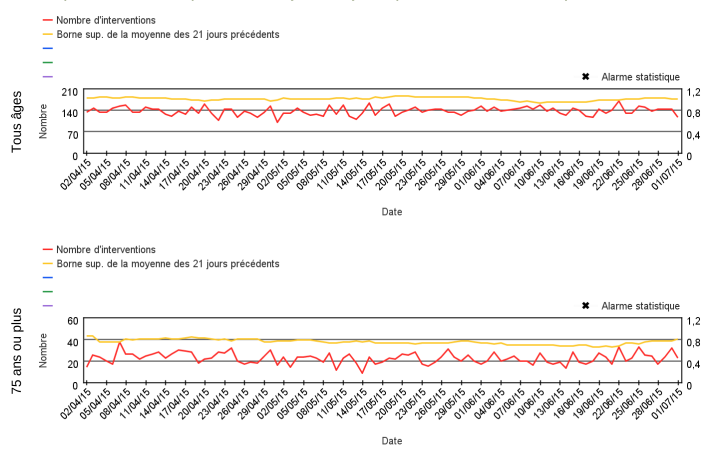


| HAUTE-LOIRE - 43 |

Nombre hebdomadaire transmis par les bureaux d'état civils informatisés sur les 6 derniers mois (données non consolidées sur les 3 dernières semaines)

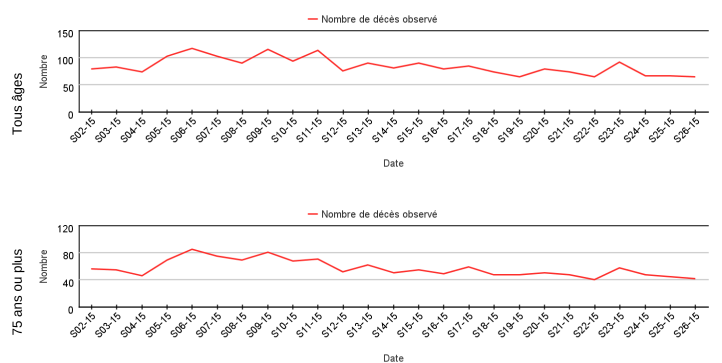


Nombre quotidien transmis par les services d'urgences (étab. constants) participant au réseau Oscour® sur les 3 derniers mois, comparaison à la borne supérieure de la moyenne des jours équivalents sur les 3 semaines précédentes



| PUY-DE-DOME - 63 |

Nombre hebdomadaire transmis par les bureaux d'état civils informatisés sur les 6 derniers mois (données non consolidées sur les 3 dernières semaines)



Nombre quotidien transmis par les services d'urgences (étab. constants) participant au réseau Oscour® sur les 3 derniers mois, comparaison à la borne supérieure de la moyenne des jours équivalents sur les 3 semaines précédentes

