

Système d'Alerte Canicule et Santé

Point du 08/07/2015

Région Auvergne

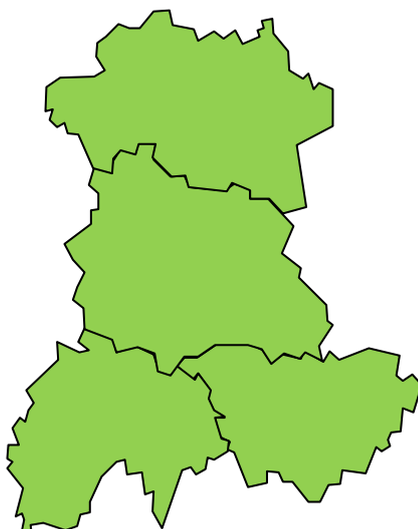
| Système d'alerte « canicule et santé » |

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 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.

| Situation météorologique |

Carte vigilance au 08/07/2015



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

Aujourd'hui, aucun département n'est encore placé en alerte canicule (niveau orange), **celle-ci ayant été levée pour les 4 départements de la région**

Point de situation : [Météo-France](#)

-  Niveau 1 : Veille saisonnière
-  Niveau 2 : Avertissement chaleur
-  Niveau 3 : Alerte canicule
-  Niveau 4 : Mobilisation maximale

Evolution prévue : Les températures redeviennent de saison au cours de la journée, 25 à 30°C au maximum cet après-midi, c'est-à-dire souvent 10 degrés de moins qu'hier après-midi. De plus, le vent de nord se lève et permettra de ventiler un peu les logements.

| Point sur la situation sanitaire |

Mortalité (données non consolidées) : Le nombre de décès de la semaine précédente restent en dessous des seuils, sur tous les départements

Urgences hospitalières : L'activité des urgences de la région a légèrement diminué hier mais reste proche des seuils sauf sur le département de l'Allier qui connaît une légère augmentation.

Médecine ambulatoire : L'activité SOS Médecins est globalement stable

Pathologies liées à la chaleur : Activité intense en augmentation aux urgences comme chez SOS Médecins, en particulier chez les plus de 75 ans qui représentent plus de la moitié des consultations.

- 28 interventions SOS Médecins renseignées sur les 7 derniers jours dont 7 hier
- 71 consultations renseignées par les urgences de la région sur les 7 derniers jours dont 12 sur la journée d'hier. On note sur la journée d'hier un peu plus de patients âgés de moins de 75 ans

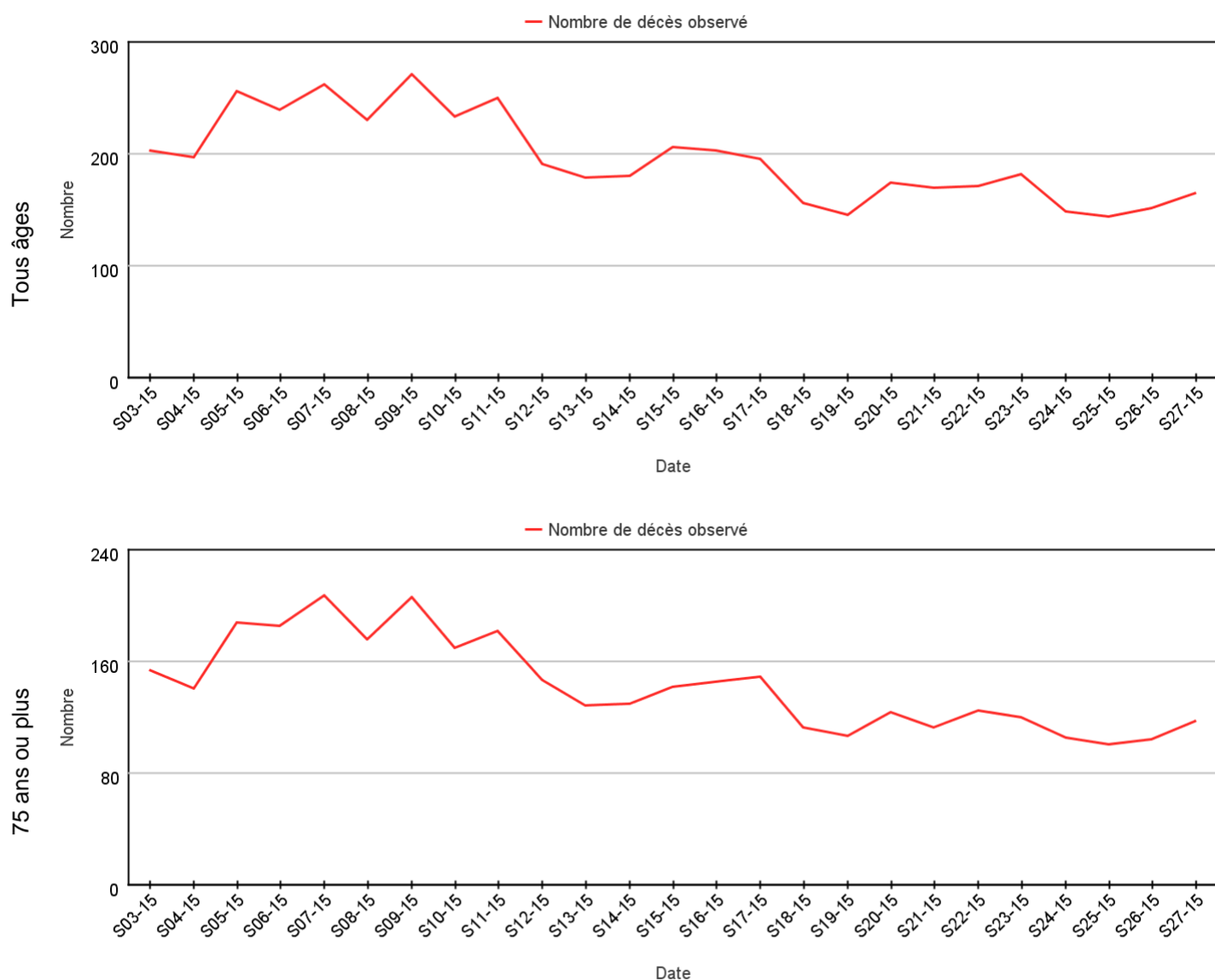
| Tableau 1 |

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%

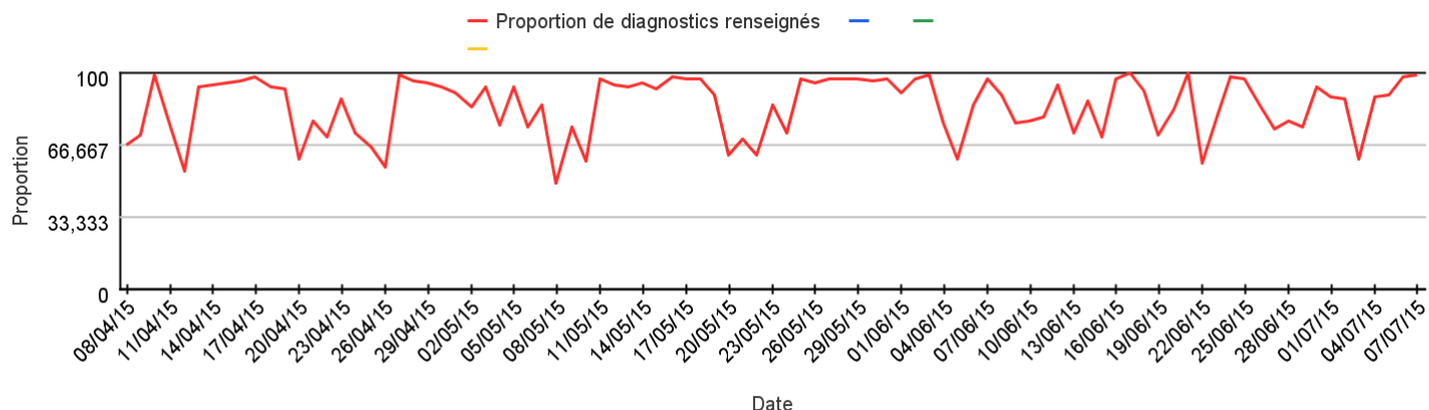
| Figure 1 |

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



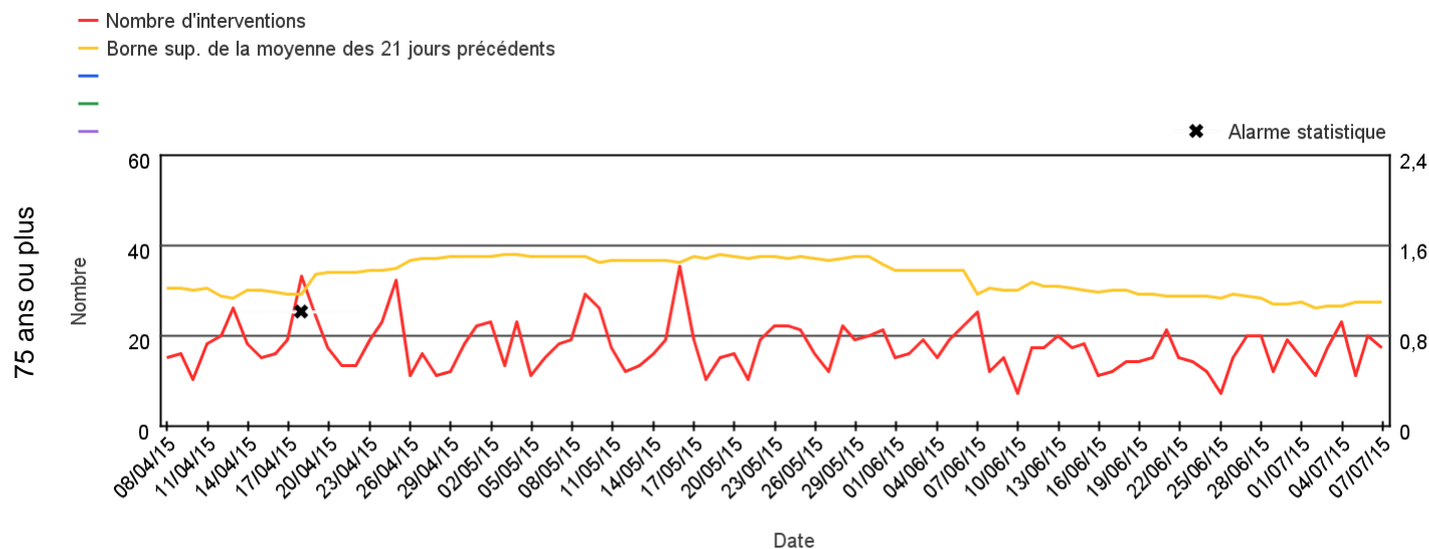
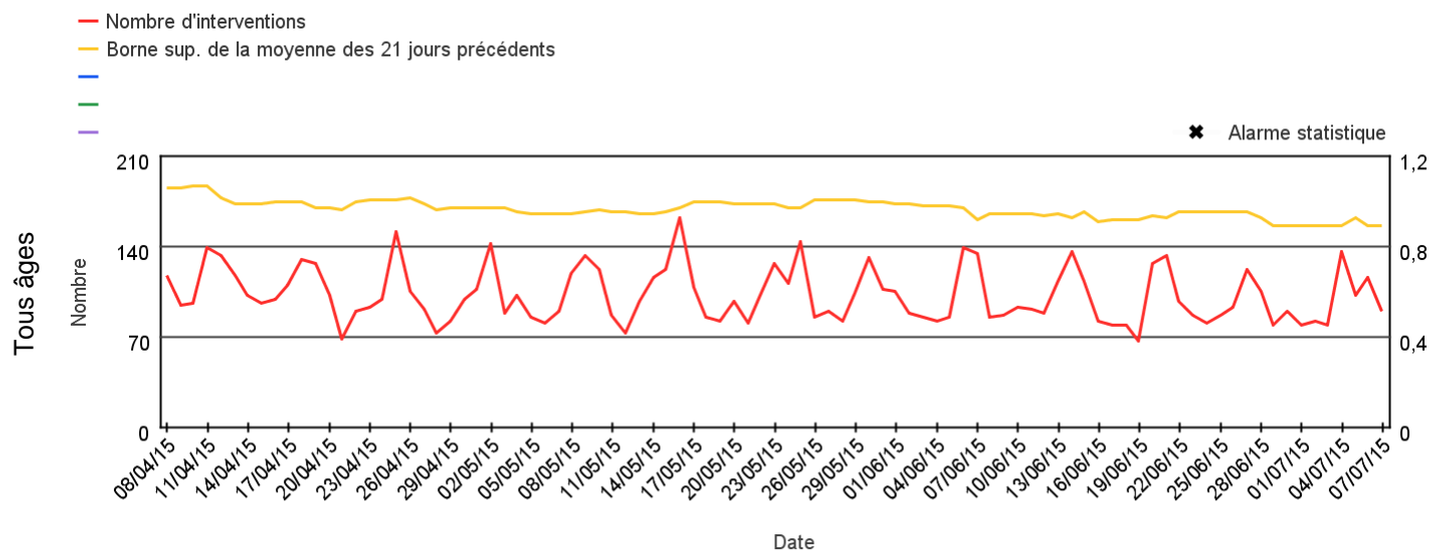
| Figure 1 |

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



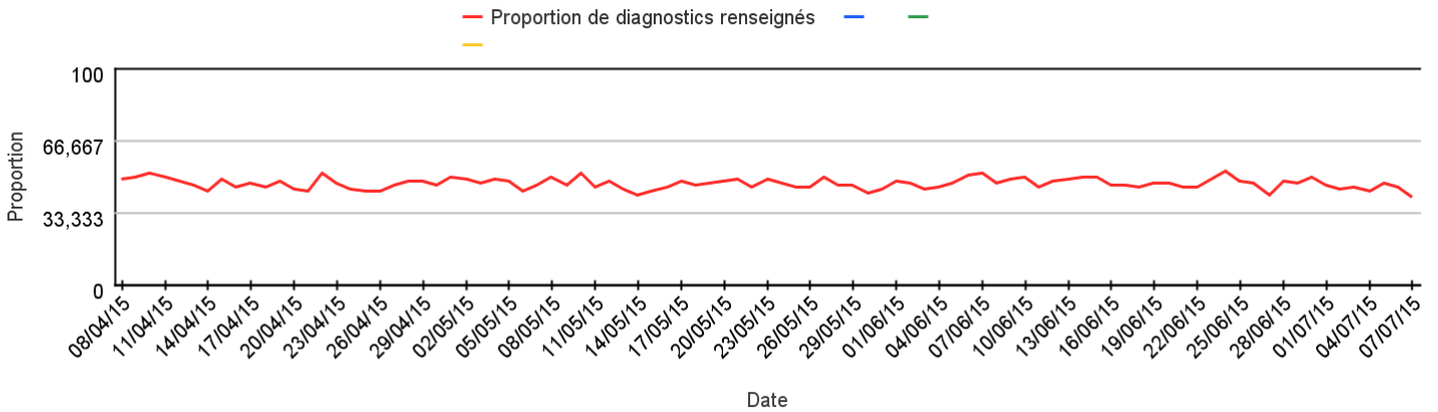
| Figure 2 |

Nombre quotidien transmis par l'association SOS Médecins Clermont-Ferrand sur les 3 derniers mois, comparaison à la borne supérieure de la moyenne des jours équivalents sur les 3 semaines précédentes



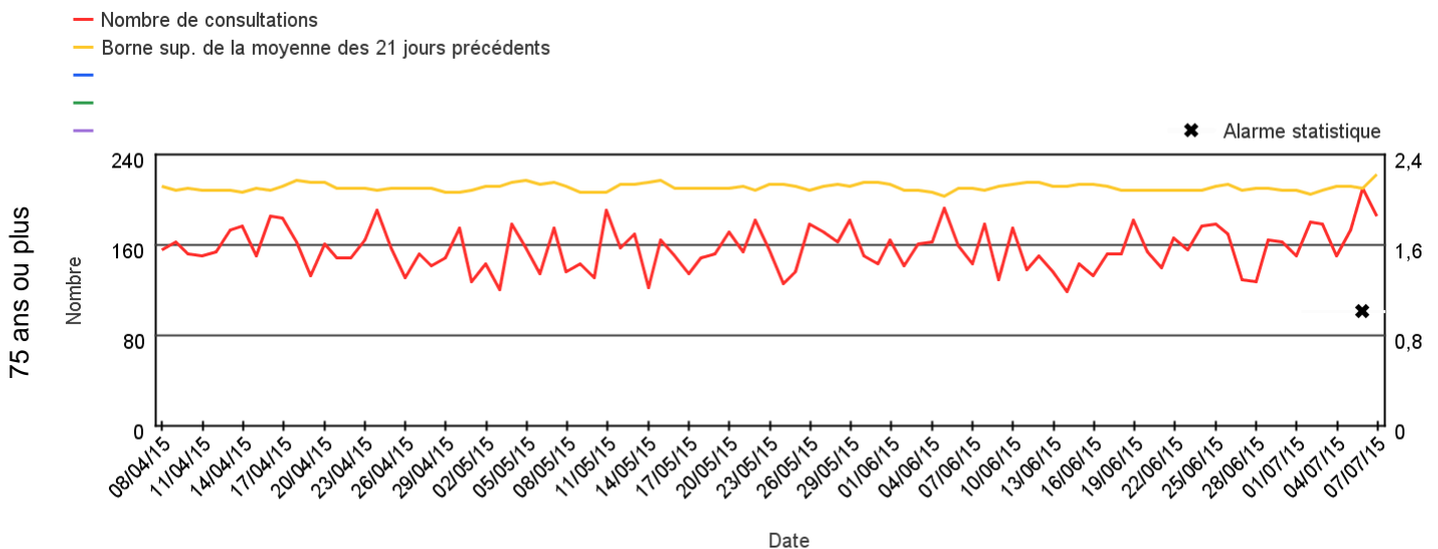
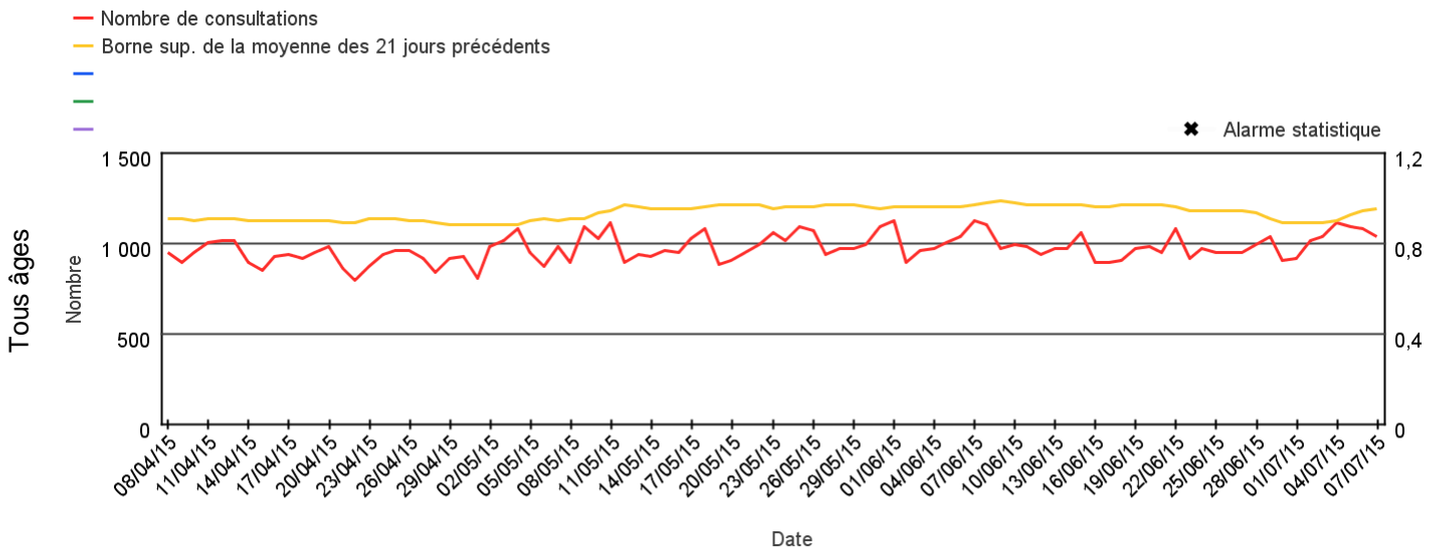
| Figure 3 |

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



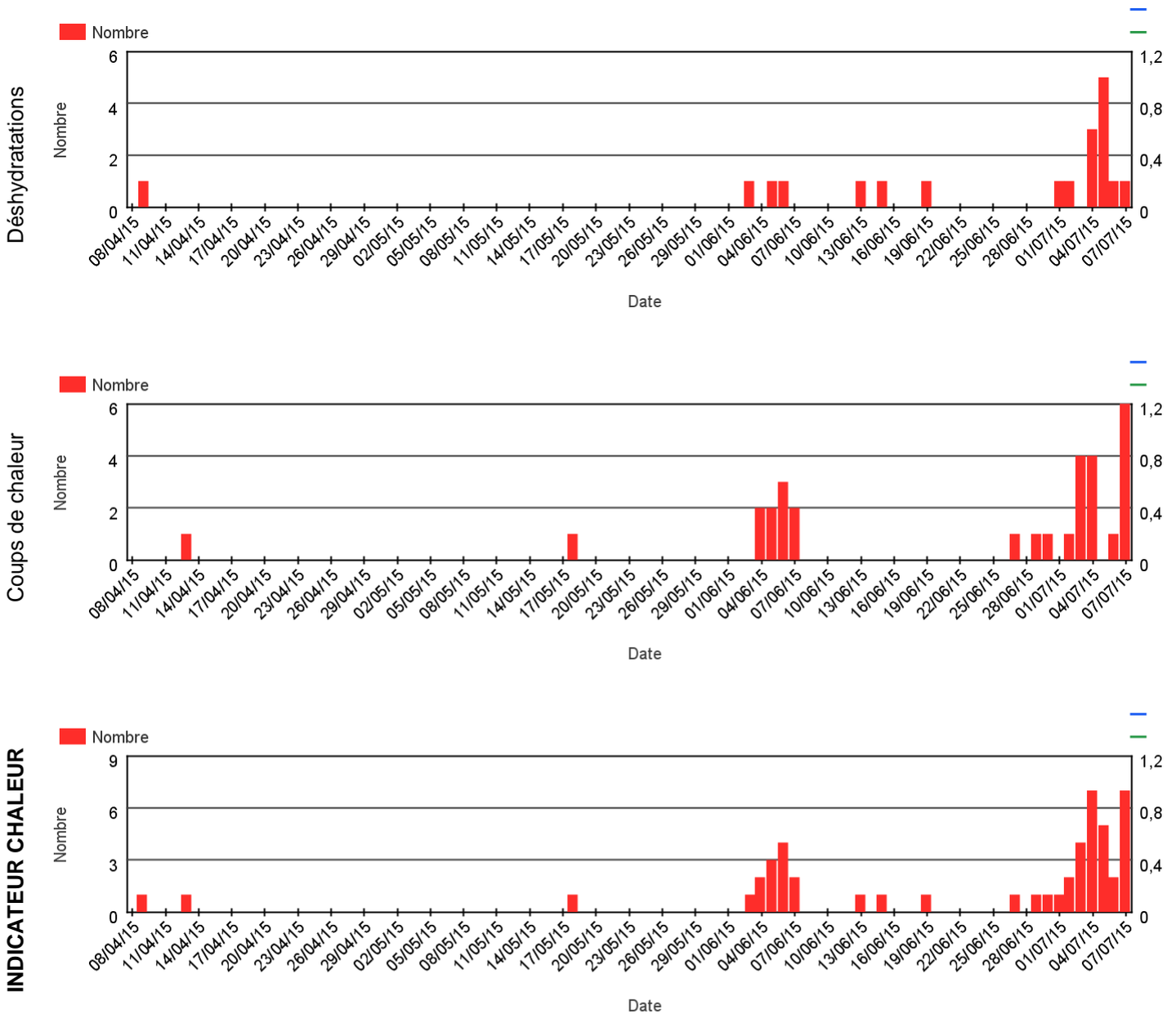
| Figure 4 |

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



| Figure 5 |

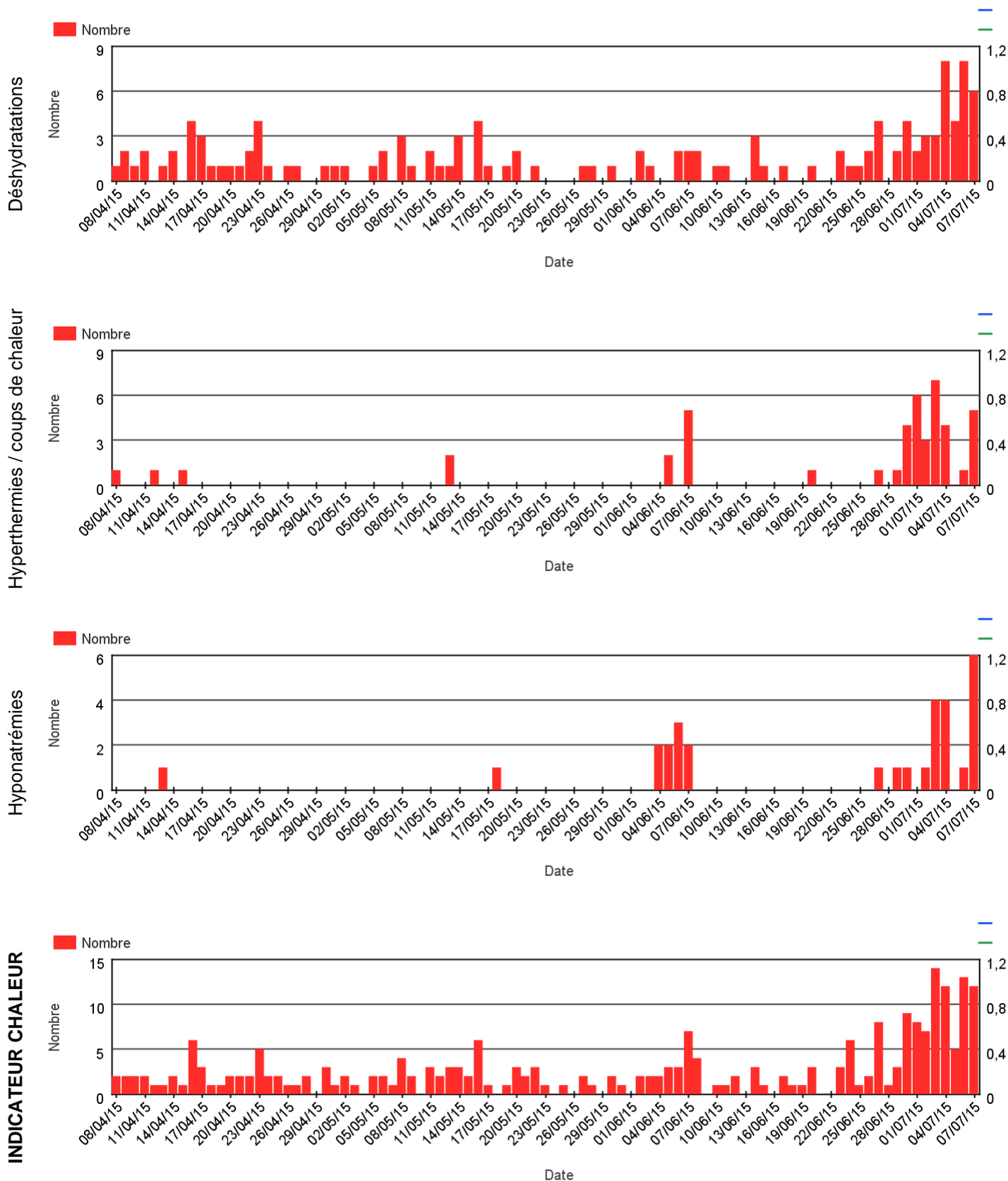
Evolution quotidienne des pathologies en lien avec chaleur diagnostiqués par l'association SOS Médecins Clermont-Ferrand sur les 3 derniers mois



| Urgences hospitalières |

| Figure 6 |

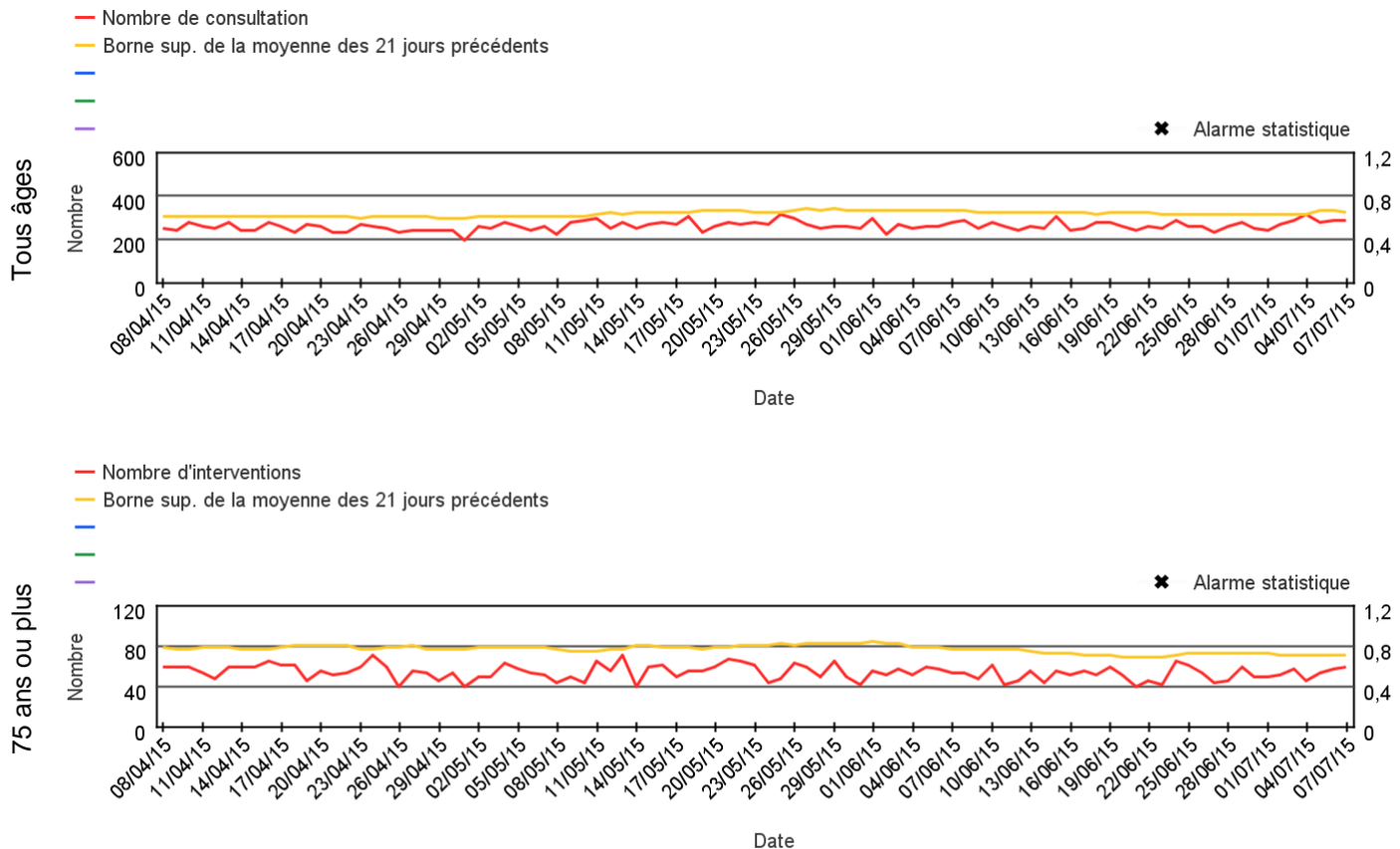
Evolution quotidienne des pathologies en lien avec chaleur diagnostiquées par les services d'urgence se la région Auvergne sur les 3 derniers mois



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

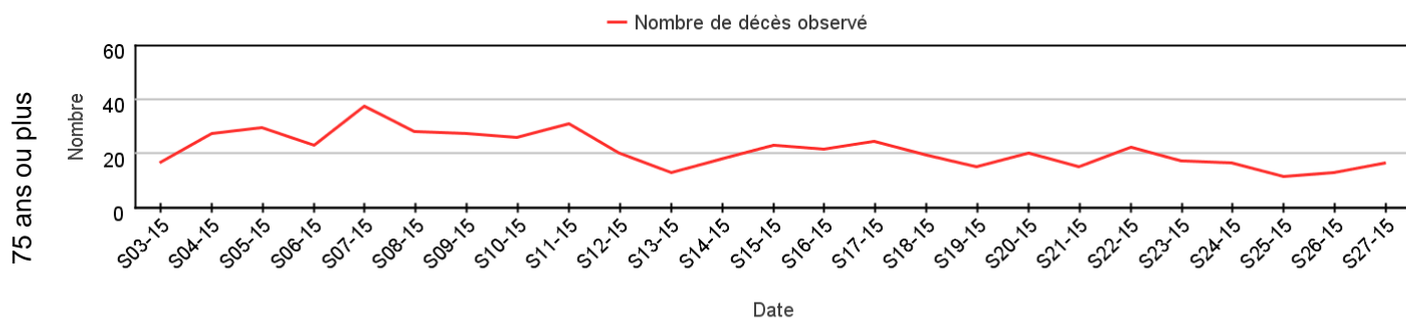
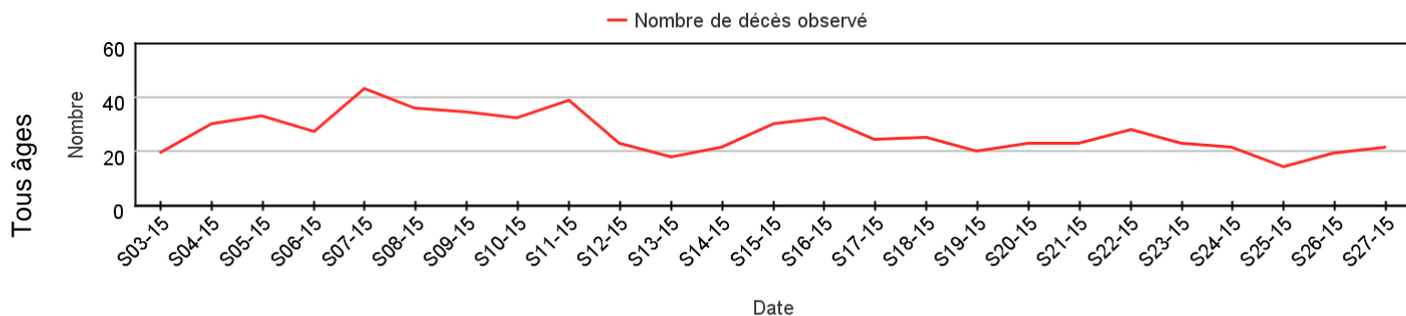


Nombre quotidien transmis par les services d'urgences (étab. constants) participant au réseau Oscour® sur les 3 derniers mois, comparaison à la borne supérieure de la moyenne des jours équivalents sur les 3 semaines précédentes

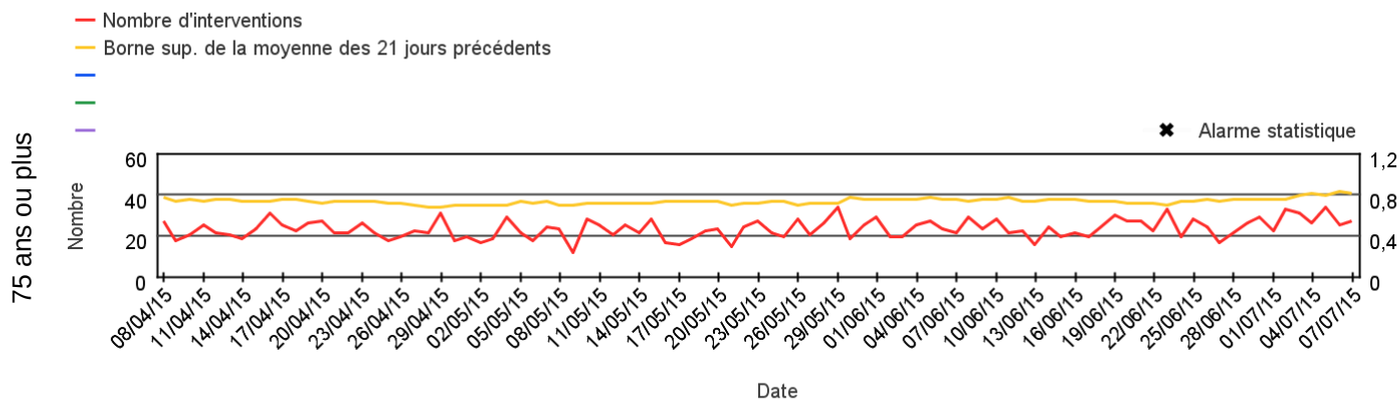
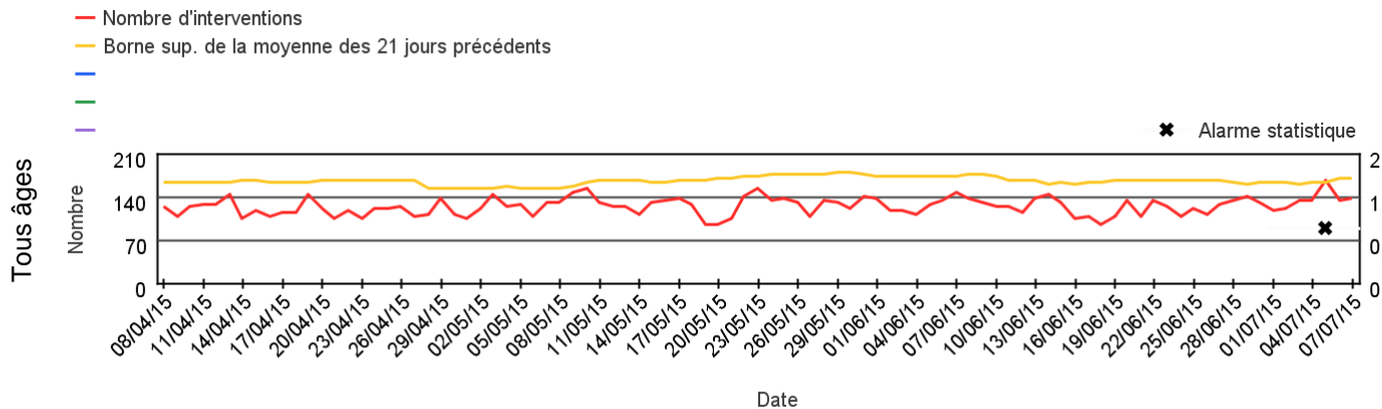


| CANTAL - 15 |

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



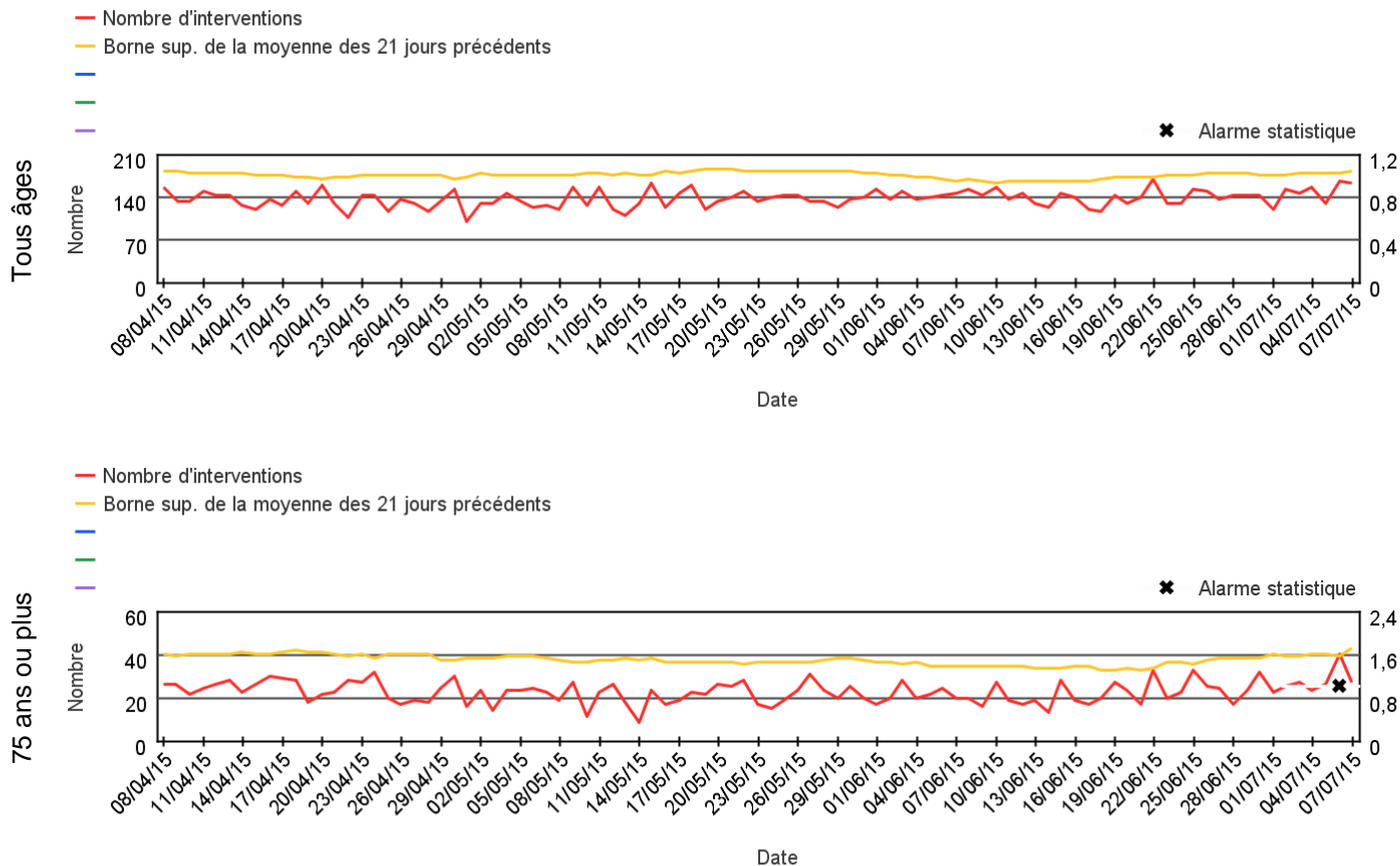
Nombre quotidien transmis par les services d'urgences (étab. constants) participant au réseau Oscour® sur les 3 derniers mois, comparaison à la borne supérieure de la moyenne des jours équivalents sur les 3 semaines précédentes



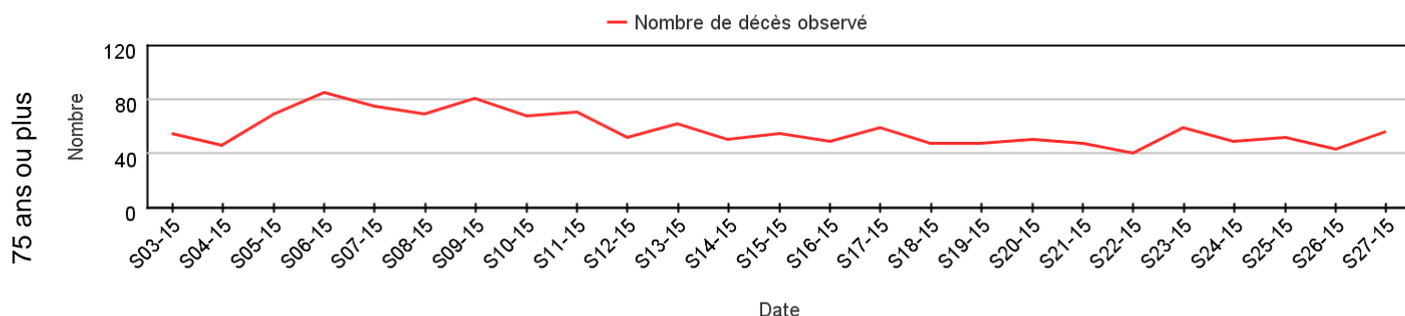
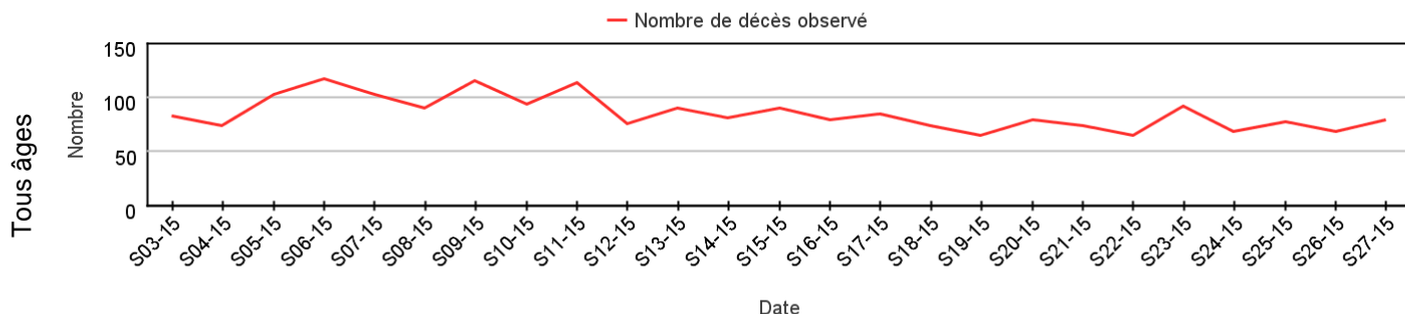
Nombre hebdomadaire transmis par les bureaux d'état civils informatisés sur les 6 derniers mois (données non consolidées sur les 3 dernières semaines)



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



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

