

## Surveillance sanitaire en Aquitaine

Point spécial sur l'impact sanitaire des orages survenus en Gironde dans la nuit du 26 au 27 juillet 2013 – point au 30/07/13

### | Points clés |

#### Contexte

Suite aux violents orages survenus en Gironde dans la nuit du 26 au 27 juillet 2013, une évaluation de l'impact sanitaire en termes de recours aux soins d'urgences hospitalières et pré-hospitalières a été réalisée sur la base des données disponibles.

#### Méthode

Trois sources de données du dispositif régional SurSaUD® ont été analysées :

- les passages dans les structures d'urgence (SU) du réseau Oscour® en termes d'activité brute et de diagnostics pour gastro-entérite, traumatisme, noyade, hypothermie, trouble anxieux, trouble de l'humeur, stress, et intoxication au monoxyde de carbone ;
- les visites de l'association SOS Médecins Bordeaux en termes d'activité brute et de diagnostics pour gastro-entérite, traumatisme, et intoxication au monoxyde de carbone ;
- et les affaires traitées par le Samu 33 en termes de nombre d'appels en l'absence de la connaissance des motifs (actuellement à l'étude au plan national) ;

#### Résultats

- Réseau Oscour® : légère hausse d'activité des SU du 27 au 29/07 (également par rapport aux années passées), notamment pour la SU adultes de l'hôpital Pellegrin, avec 197 passages le 27/07 contre 160 en moyenne les samedis précédents (+ 23,1 %), mais sans évolution particulière des diagnostics ciblés (sur la base de 50 % de passages codés) ;
- Association SOS Médecins Bordeaux : légère hausse de l'activité le 27/07, avec 697 visites contre 650 en moyenne les samedis précédents, et une augmentation des visites pour traumatisme, avec 52 diagnostics contre 30 en moyenne les samedis précédents ;
- Samu 33 : hausse entre 10 % et 15 % des appels les 26 et 27 juillet, avec respectivement 920 et 1 398 appels contre 817 et 1 226 le samedi précédent ; à noter que cette hausse est aussi observée par rapport aux années passées à la même époque.

#### Discussion et conclusion

Sur la base des résultats, des contacts ont été pris avec les différents acteurs. Le Samu 33 indique que la hausse des appels n'est pas liée à une demande de recours aux soins mais le plus souvent à des personnes avec des pathologies chroniques, inquiètes sur la durée des orages qui pourrait impacter leur suivi. L'enquête réalisée le 29/07 par l'ARS auprès des SU du département confirme que certaines SU ont connu des difficultés de fonctionnement pouvant amener à un certain report d'activité sur d'autres SU. La hausse des passages dans la SU de l'hôpital Pellegrin et le contact pris avec celle-ci a permis de confirmer cette hypothèse. Le même constat a été fait avec SOS Médecins Bordeaux pour laquelle la hausse de visites pour traumatisme est à attribuer à un report d'activité de certaines SU de la CUB de Bordeaux, mais aussi à une activité saisonnière actuelle importante. Par ailleurs, le fait de n'observer aucun épisode de gastro-entérite dans les jours suivants les orages est à rapporter au fait que l'ARS n'a pas recensé d'incident majeur sur le réseau d'eau d'adduction publique en Gironde.

**En conclusion, nous n'observons pas d'impact sanitaire des violents orages survenus en Gironde dans la nuit du 26 au 27 juillet 2013 sur la base des données disponibles au niveau des structures d'urgence, de SOS Médecins Bordeaux et du Samu 33.**