

Surveillance sanitaire en région Centre-Val de Loire Point hebdomadaire - Période du 22 au 28 mai 2017 2017 (semaine 21)

Chaque semaine, la Cellules d'intervention en région (CIRE) de Santé publique France analyse les données des activités sanitaires et environnementales de la région et publie ces résultats dans un bulletin hebdomadaire, mis en ligne sur le site internet de Santé publique France : http://invs.santepubliquefrance.fr/

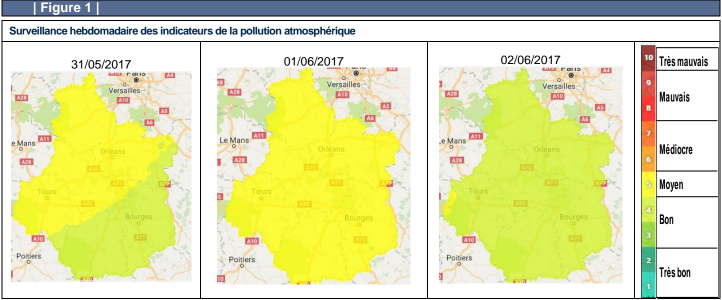
Sommaire

Commentaire régional	. 2
Analyse régionale de la pollution atmosphérique	
Analyse régionale de la teneur atmosphérique en pollens en Région Centre-Val de Loire	2
Analyse régionale des décès	. 2
Analyse régionale des signaux de veille et d'alertes sanitaires	. 3
Analyse régionale des résumés de passages aux urgences de tous les hôpitaux	
fournissant des données	. 4
Analyse des résumés de passages aux urgences du CH de Bourges, du CH de St	
Amand Montrond, du CH de Dreux, du CH de Châteauroux, CH de Loches, du CH	
Intercommunal Amboise-Châteaurenault, du CH de Blois, du CH de Vendôme et du CHF	₹
d'Orléans	. 5
Analyse des données des associations SOS Médecins pour la région Centre-Val de	
Loire	. 7
Réseau Sentinelles	. 9
Commentaires départementaux	10
Cher	_
Eure-et-Loir	10
Indre	10
Indre-et-Loire	
Loir-et-Cher	11
Loiret	11

Commentaire régional |

Analyse régionale de la pollution atmosphérique

Selon les prévisions, la qualité de l'air sera moyenne à bonne sur toute la région en cette fin de la semaine (Atmo 4-5).



Source: Cartographie réalisée par lig'Air - Ocarina/Prevair (http://www.ligair.fr/cartographies)

L' indice ATMO est calculé pour une journée et qualifie la qualité de l'air global pour une zone géographique.

Le calcul est basé sur les concentrations de 4 indicateurs de la pollution atmosphérique : ozone, dioxyde d'azote, dioxyde de soufre, particules en suspension. L'indice ATMO ou indicateur de la qualité de l'air est égal au plus grand des quatre sous-indices.

Analyse régionale de la teneur atmosphérique en pollens en Région Centre-Val de Loire

	Cher (18)
Cyprès	■ Risque faible
Aulne	■ Risque faible
Frêne	■ Risque faible
Noisetier	■ Risque faible

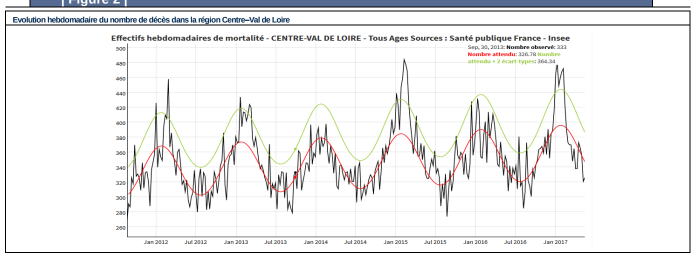
Le risque allergique se maintiendra à un niveau moyen dû encore aux pollens d'aulne et de cyprès, mais aussi à la présence de pollens de frêne. Les pollens de noisetier seront de moins en moins présents.

Absence de données pour les départements 37 et 45.

Analyse régionale des décès

Au niveau régional, en semaine 20, la mortalité toutes causes confondues est stable. L'effectif observé est inférieur au nombre attendu de décès (Figure 2).





Analyse régionale des signaux de veille et d'alertes sanitaires

| Tableau 1 |

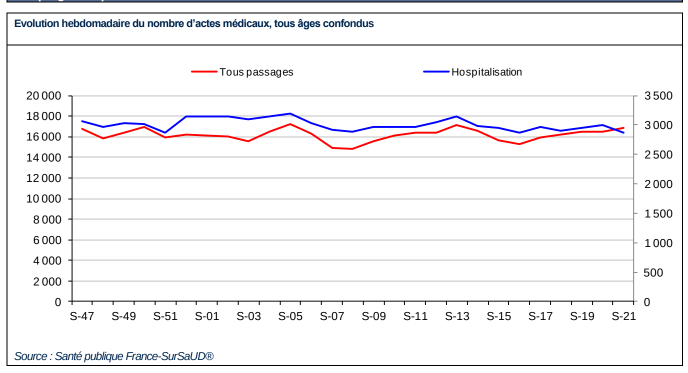
Synthèse des signalements d'événements sanitaires dans la région Centre-Val de Loire du 22/05/2017 au 28/05/2017 (ces événements peuvent être en cours de vérification ou d'investigation et les informations peuvent être incomplètes)

	Nombre de cas et localisation	Commentaires	
Maladies à déclaration obligatoire			
Infection invasive à méningocoque B	1 cas en Indre-et-Loire	1 femme de 28 ans	
Hépatite A	1 cas en Eure-et-Loir	1 femme de 56 ans. Notion de voyage au Togo	
	1 cas dans le Cher	1 homme de 19 ans	
Tuberculose	1 cas en Eure-et-Loir	1 femme de 21 ans	
	1 cas dans le Loir-et-Cher	1 homme de 22 ans	
Mésotheliome	1 cas en Eure-et-Loir	1 homme de 82 ans	
Listériose	1 cas dans le Loiret	1 homme de 79 ans	

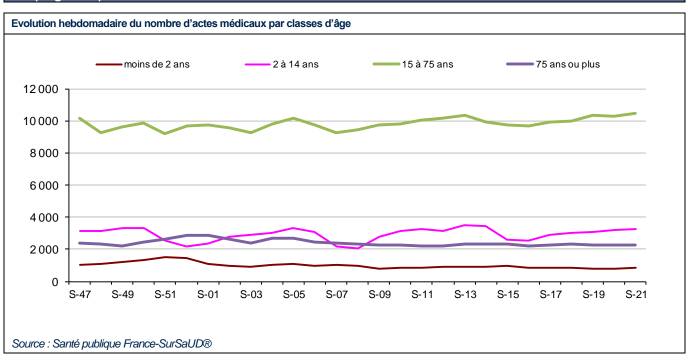
Analyse régionale des résumés de passages aux urgences de tous les hôpitaux fournissant des données

En semaine 21, dans l'ensemble des 25 services d'urgences de la région, le nombre de passages aux urgences toutes causes confondues est en légère hausse par rapport à la semaine précédente (+ 322 passages ; +2%), et ce principalement chez les 15-75 ans (Figures 3 et 4). Les hospitalisations toutes causes et tous âges confondus sont en légère baisse par rapport à la semaine précédente (-4%) (Figure 4).









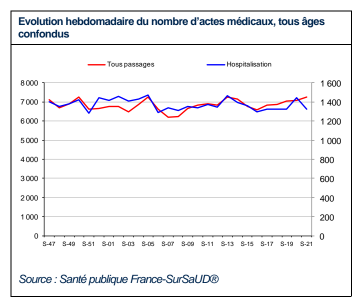
Analyse des résumés de passages aux urgences du CH de Bourges, du CH de St Amand Montrond, du CH de Dreux, du CH de Châteauroux, CH de Loches, du CH Intercommunal Amboise-Châteaurenault, du CH de Blois, du CH de Vendôme et du CHR d'Orléans

Dans les 9 établissements qui transmettent des données complètes, le nombre de passages aux urgences toutes causes confondues est en hausse par rapport à la semaine précédente (+187 passages ; +2,6%) depuis la semaine 16/2017, et ce principalement chez les 15-75 ans et les 2-14 ans (Figures 5 et 6).

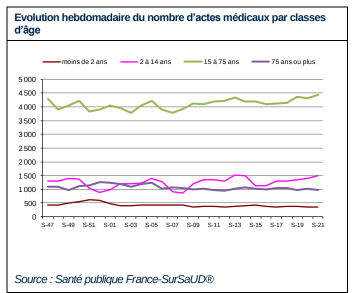
Le nombre d'hospitalisations, toutes causes et tous âges confondus, est en légère baisse par rapport à la semaine précédente (-125 hospitalisations, -8,6%) (Figure 6).

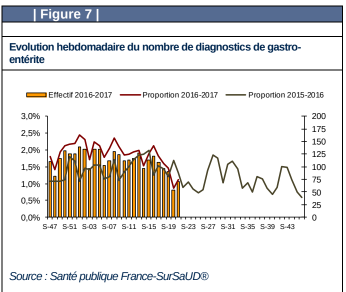
Le nombre de passages aux urgences pour gastro-entérite, tous âges confondus, est en hausse par rapport à la semaine précédente (+31,5%) (Figure 7) ; cette hausse concerne les enfants de 2 à 14 ans (Figure 8). Cette activité représente environ 1% de la fréquentation des urgences ; le niveau atteint est comparable à celui observé l'année précédente sur la même période (Figure 7).

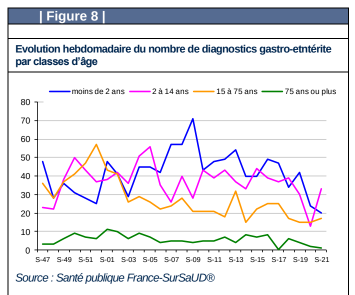
| Figure 5



| Figure 6

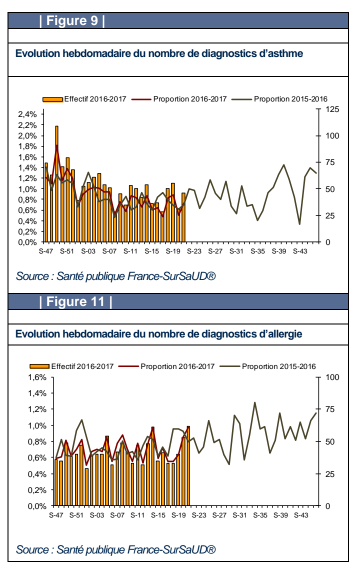


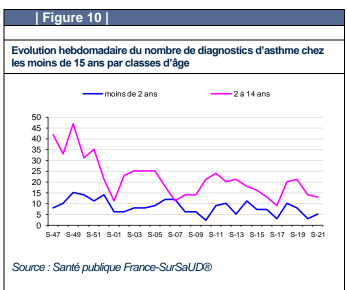




Le nombre de passages aux urgences pour une crise d'asthme, tous âges confondus, est en hausse par rapport à la semaine précédente (+48%). Cette activité représente environ 0,7% de la fréquentation des urgences ; le niveau atteint est comparable à celui observé l'année précédente sur la même période (Figures 9 et 10).

Le nombre de passages aux urgences pour une allergie, tous âges confondus, est en hausse par rapport à la semaine précédente (+17%) et ce depuis 3 semaines, et représente environ 1% du nombre de passages aux urgences ; le niveau atteint est légèrement supérieur à celui observé l'année précédente sur la même période (Figure 11).



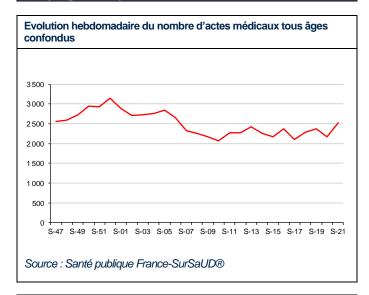


Analyse des données des associations SOS Médecins pour la région Centre-Val de Loire

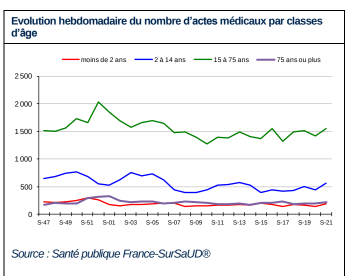
En semaine 21, l'activité toutes causes des associations SOS Médecins est en hausse par rapport à la semaine précédente (+346 actes médicaux, +20%); cette hausse est plus marquée chez les 2-14 ans et les 15-75 ans (Figures 12 et 13).

Les recours pour gastro-entérite, tous âges confondus, sont en baisse par rapport à la semaine précédente (-15%); cette diminution concerne les 15-75 ans. Tous âges confondus, les recours pour gastro-entérite représentent environ 4% de l'ensemble des recours aux associations SOS Médecins; le niveau atteint est légèrement inférieur à celui observé l'année précédente sur la même période (Figures 14 et 15).

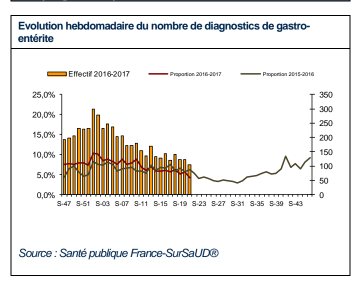
| Figure 12 |



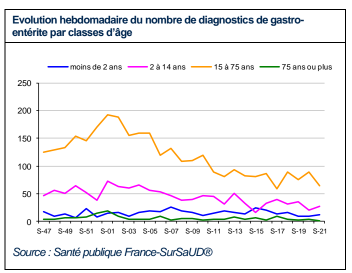
| Figure 13 |



| Figure 14



| Figure 15



Les recours pour asthme, tous âges confondus, sont en baisse par rapport à la semaine précédente (-26%). Ces recours représentent 1% de l'ensemble des recours aux associations SOS Médecins; le niveau atteint est inférieur à celui observé l'année précédente sur la même période (Figures 16 et 17).

Les recours pour une allergie sont en nette hausse par rapport à la semaine précédente (+100%), probablement en lien avec l'épisode de forte chaleur survenu durant le long week-end de l'ascension et les risques moyens à élevés pour les allergiques aux pollens de graminées. Cet indicateur représente environ 3,3% des recours aux associations SOS Médecins; le niveau atteint est comparable à celui observé l'année précédente sur la même période (Figure 18).

| Figure 16 |

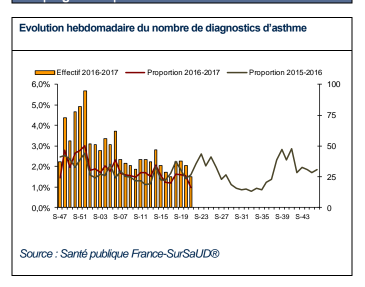
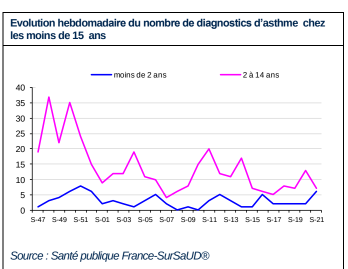
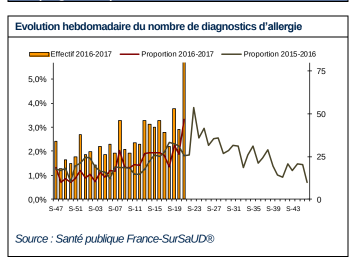


Figure 17



| Figure 18









Le réseau Sentinelles, coordonné par l'Institut national de la santé et de la recherche médicale (Inserm) et l'Université Pierre et Marie Curie (UPMC), et en collaboration avec Santé Publique France, permet le recueil, l'analyse, la prévision et la redistribution de données épidémiologiques hebdomadaires issues de l'activité des médecins généralistes libéraux sur le territoire métropolitain.

Données nationales du réseau Sentinelles

	Syndromes grippaux	Diarrhée aiguë	Varicelle
Activité	Faible	Modérée	Modérée
		100 mm m	

Données de l'antenne Centre du réseau Sentinelles

En semaine 21 (du 22/05/2017 au 28/05/2017), parmi les 61 médecins généralistes inscrits au réseau Sentinelles en région Centre, 16 ont participé à la surveillance des indicateurs du réseau. L'activité rapportée par ces médecins était faible pour les diarrhées aiguës, la varicelle et les syndromes grippaux.

	Syndromes grippaux	Diarrhée aiguë	Varicelle
Activité	Faible	Faible	Faible
	0 cas/100 000 habitants	48 cas/100 000 habitants (IC95% [11; 85])	19 cas/100 000 habitants (IC95% [0 ; 49])
	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	49 7 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30

Appel à participation

Vous êtes médecin généraliste et vous êtes sensible à l'épidémiologie et à la recherche en médecine générale, n'hésitez pas à nous contacter pour obtenir plus d'informations sur le réseau Sentinelles. (Vous pouvez contacter Mathieu Rivière, l'animateur du réseau pour votre région aux coordonnées ci-dessous)

Mathieu Rivière



02 38 74 40 05

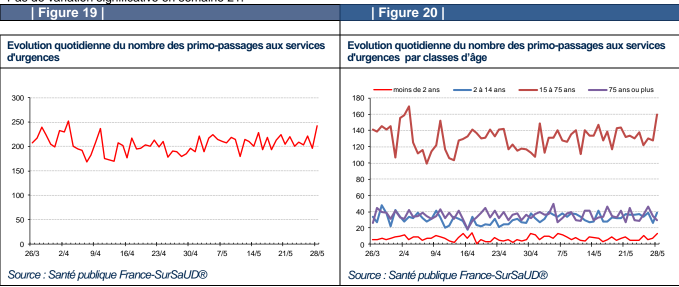


mathieu.riviere@iplesp.upmc.fr

Commentaires départementaux

Cher

Pas de variation significative en semaine 21.



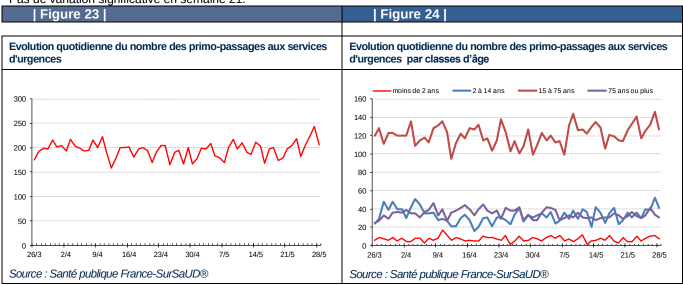
Eure-et-Loir

Pas de variation significative en semaine 21.

	gure 22
d'urgences d'urgent 450 400 350 400 350 300 250 150 100 100 100 100 100 100 100 100 1	
600 500 400 350 300 200 100	quotidienne du nombre des primo-passages aux services es par classes d'âge
26/3 2/4 9/4 16/4 23/4 30/4 7/5 14/5 21/5 28/5 26/3	2/4 9/4 16/4 23/4 30/4 7/5 14/5 21/5 28/5 Santé publique France-SurSaUD®

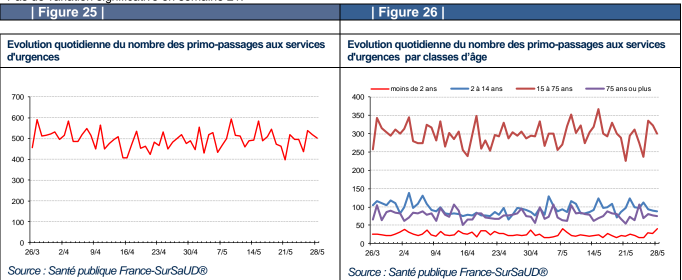
Indre

Pas de variation significative en semaine 21.

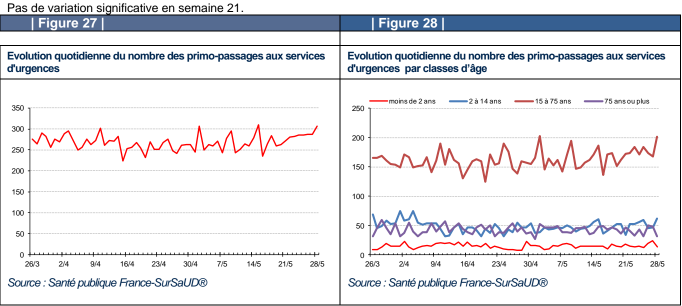


Indre-et-Loire

Pas de variation significative en semaine 21.



Loir-et-Cher



Loiret

Pas de variation significative en semaine 21.	
Figure 29	Figure 30
Evolution quotidienne du nombre des primo-passages aux services d'urgences	Evolution quotidienne du nombre des primo-passages aux services d'urgences par classes d'âge
900 800 700 600 500 400 300 200 100 0 26/3 2/4 9/4 16/4 23/4 30/4 7/5 14/5 21/5 28/5 Source : Santé publique France-SurSaUD®	moins de 2 ans

Dispositif SurSaUD® (Surveillance sanitaire des urgences et des décès)

Ce système de surveillance sanitaire dit syndromique a vu le jour en 2003 et est coordonné par Santé publique France. Il couvre actuellement environ 88% de l'activité des services d'urgences en France, 90% de l'activité SOS Médecins, 80% des décès quotidiens et 6% de la certification électronique des décès. Les données des consultations sont transmises quotidiennement à Santé publique France selon un format standardisé :

- les données des associations SOS Médecins: Ces associations assurent une activité de continuité et de permanence de soins en collaboration avec le centre 15 et les médecins traitants. Ses médecins interviennent 24h/24, en visite à domicile ou en centre de consultation.
- les données des services d'urgences des établissements hospitaliers (Oscour Organisation de la surveillance coordonnée des urgences) : les urgentistes consultent 24h/24 au sein de l'établissement de santé. Chaque passage aux urgences fait l'objet d'un envoi des données à Santé publique France sous forme de Résumé de Passage aux Urgences (RPU).
- les données de mortalité (services d'état-civil) : Les services d'état-civil transmettent en continu le volet administratif des déclarations de décès à l'Insee (Institut national de la statistique et des études économiques) qui transmet les données chaque jour à Santé publique France.
- Les données de certification des décès (CépiDc Centre d'épidémiologie sur les causes médicales de décès, Inserm) : Le volet médical du certificat de décès contient les causes médicales de décès. Il est transmis aux agences régionales de santé (ARS) et au CépiDc de l'Institut national de la santé et de la recherche médicale (Inserm) par voie papier ou voie électronique puis à Santé publique France.

Les objectifs sont, d'une part, de suivre l'activité globale de ces services afin de pouvoir éventuellement détecter des situations anormales et, d'autre part, de mesurer l'impact d'événements connus, réguliers ou inattendus : épidémies saisonnières (grippe, gastroentérite, bronchiolite...), épisodes climatiques (canicule, grands froids...), événements environnementaux à impact sanitaire potentiel (inondation, pollution...).

Liste des communes informatisées de la région Centre – Val de Loire |

Cher: Bourges

Eure-et-Loir: Chartres, Dreux, Le Coudray

Indre: Châteauroux

Indre-et-Loire: Tours, Saint Avertin

Loir-et-Cher : Blois Loiret : Orléans

| Liste des établissements fournissant « résumé des passages aux urgences (RPU) » |

Centre Hospitalier Jacques Cœur de Bourges

Centre Hospitalier de St Amand Montrond

Centre Hospitalier de Vierzon Hôpital privé d'Eure-et-Loir

Centre Hospitalier de Châteaudun

Centre Hospitalier de Chartres Le Coudray

Centre Hospitalier de Dreux

Centre Hospitalier de Nogent le Rotrou

Centre Hospitalier de Châteauroux

Centre Hospitalier d'Issoudun La Tour Blanche

Centre Hospitalier du Le Blanc

Centre Hospitalier Paul Martinais de Loches

Centre Hospitalier Régional et Universitaire de Tours

Centre Hospitalier Intercommunal Amboise-Châteaurenault

Centre Hospitalier du Chinonais

Clinique de l'Alliance

Pôle santé de Chambray-de Vinci

Centre Hospitalier de Blois

Centre Hospitalier de Romorantin Lanthenay

Centre Hospitalier de Vendôme

Centre Hospitalier Régional d'Orléans

Centre Hospitalier de Gien

Pôle santé Oréliance

Centre Hospitalier de Pithiviers

Centre Hospitalier de l'Agglomération Montargoise

Méthodes d'analyse des données |

Pour le suivi régional des décès, un seuil d'alerte hebdomadaire a été déterminé par l'intervalle de confiance unilatéral à 95% d'un modèle de régression périodique (Serfling). Le dépassement de seuil pendant deux semaines consécutives est considéré comme un signal statistique.

Pelat, C., P. Y. Boelle, et al. (2007). "Online detection and quantification of epidemics." _BMC Med Inform Decis Mak_*7*: 29.www.u707.jussieu.fr/periodic_regression/

Remerciements aux partenaires régionaux

- L'Agence régionale de santé (ARS) du Centre-Val de Loire et ses délégations départementales,
- Les Centres Hospitaliers,
- GCS Télésanté Centre.
- Les Samu,
- Les Associations SOS médecins Bourges, Tours et Orléans,
- Les services d'état civil des communes informatisées,
- Lig'air,
- -Météo France.
- -Réseau National de Surveillance Aérobiologique (RNSA)

Directeur de la publication :

François Bourdillon, Santé publique

Comité de rédaction :

PhD Dominique Jeannel PhD Luce Menudier MSc Esra Morvan PhD Jean-Rodrigue Ndong Dr Aurélie Etienne Isa Palloure

Retrouvez-nous sur: www.santepubliquefrance.f.

Cire Centre–Val de Loire C/o ARS Centre–Val de Loire 131 Fbg Bannier BP 74409 45044 Orléans cedex 1

Tel: 02.38.77.47.81 Fax: 02.38.77.47.41

E-mail: ars-centre-cire@ars.sante.fr