

## Point épidémiologique hebdomadaire du mercredi 08 octobre 2014

Données du 29 septembre au 5 octobre 2014 (semaine 40)

### | Synthèse |

En semaine 40, on observe principalement une augmentation du nombre d'appels SOS Médecins, tous âges confondus.

**Ces résultats sont toutefois à relativiser du fait de données SOS Médecins manquantes en semaine 38.**

### | Pathologies |

#### Gastroentérite

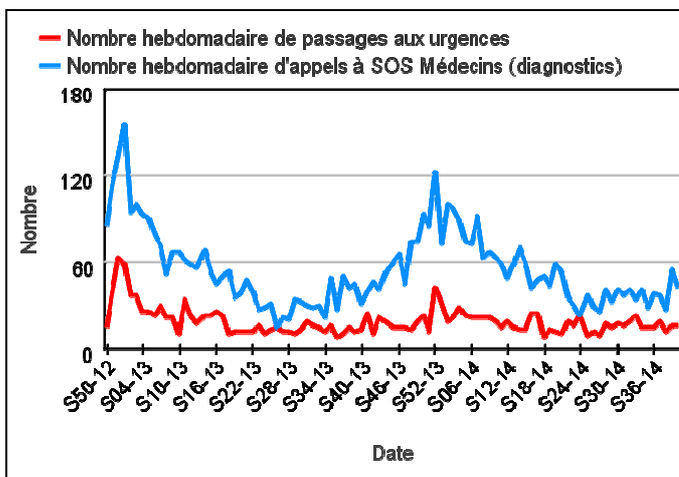
**Données hospitalières :** nombre de passages pour **diagnostic** de gastroentérite (codes C10 A08 et A09) dans des services d'urgence hospitaliers (source : réseau Oscour® via SurSaUD®). **Données SOS Médecins :** nombre de diagnostics de gastroentérite portés à l'issue d'une visite (source : réseau SOS Médecins/InVS via SurSaUD®).

En semaine 40, les recours pour gastroentérite (passages aux urgences hospitalières et diagnostics SOS Médecins) n'ont pas montré de variation particulière par rapport à la semaine précédente (cf. figures 1 et 2).

Selon les données non consolidées du réseau Sentinelles, le taux d'incidence régional des cas de diarrhées aiguës vus en consultation de médecine générale a été estimé à 243 cas pour 100 000 habitants (IC95% [61 ; 425], au dessus du seuil épidémique national (193 cas pour 100 000 habitants).

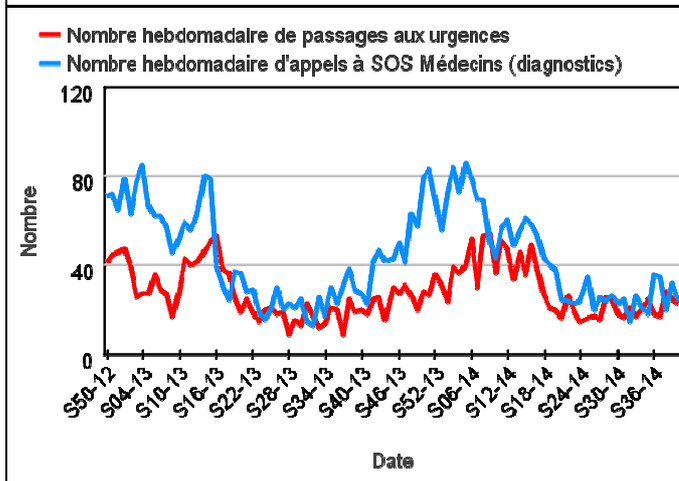
| Figure 1 |

Evolution du nombre de passages dans des services d'urgence de Champagne-Ardenne et du nombre de diagnostics SOS Médecins pour **gastroentérite** depuis le 10 décembre 2012 (nombre hebdomadaire) - adultes (15 ans et plus)



| Figure 2 |

Evolution du nombre de passages dans des services d'urgence de Champagne-Ardenne et du nombre de diagnostics SOS Médecins pour **gastroentérite** depuis le 10 décembre 2012 (nombre hebdomadaire) - enfants (moins de 15 ans)



## Autres pathologies

*Les tableaux bruts présentant les variations des 10 pathologies les plus fréquentes sont désormais proposés en annexe. Ne sont présentées ici que les pathologies diagnostiquées dans les services hospitaliers d'urgence ou par SOS Médecins qui présentent des variations particulières ou marquées.*

En semaine 40, on observe par rapport à la semaine précédente :

- une hausse du nombre de passages aux urgences pour AVC de personnes âgées de 15 ans et plus (n=69 contre n=46 en semaine 39) ;
- une augmentation du nombre de passages aux urgences pour douleur abdominale spécifique chez des enfants âgés de moins de 15 ans (n=52 contre n=41 en semaine 39) ;
- une hausse du nombre de passages aux urgences pour infection respiratoire aigüe basse chez des personnes âgées de 75 ans et plus (n=33 contre n=24 en semaine 39) ;
- une augmentation du nombre de passages aux urgences pour asthme d'enfants âgés de 2 à moins de 15 ans, les effectifs restant limités (n=23 contre n=15 en semaine 39) ;
- une augmentation du nombre de passages aux urgences pour infection urinaire d'enfants âgés de moins de 15 ans, les effectifs restant limités (n=16 contre n=4 en semaine 39).

On enregistre également une tendance à l'augmentation depuis plusieurs semaines :

- des diagnostics SOS Médecins d'angine et d'otite concernant des enfants âgés de moins de 15 ans ;
- des diagnostics SOS Médecins de bronchite chez des adultes âgés de 15 ans et plus.

De plus, on observe un niveau soutenu depuis plusieurs semaines :

- des diagnostics SOS Médecins de bronchite pour des enfants âgés de moins de 15 ans ;
- des passages aux urgences d'infections ORL pour des enfants âgés de moins de 15 ans.

Selon les données non consolidées du réseau Sentinelles, le taux d'incidence régional des cas de syndromes grippaux vus en consultation de médecine générale a été estimé à 200 cas pour 100 000 habitants (IC95% [43 ; 357]), **au dessus** du seuil épidémique national (106 cas pour 100 000 habitants).

**Données hospitalières :** nombre de passages dans au plus 14 services d'urgence et nombre de passages suivis d'une hospitalisation ou d'un transfert - moins de 2 ans, de 2 à moins de 15 ans, de 15 à moins de 75 ans, 75 ans et plus (source : réseau Oscour® via SurSaUD®). **Données SOS Médecins :** nombre d'appels suivis d'une visite médicale à domicile - moins de 2 ans, de 2 à moins de 15 ans, de 15 à moins de 75 ans, 75 ans et plus (source : réseau SOS Médecins/InVS via SurSaUD®).

Figure 3

Evolution du nombre hebdomadaire de passages et de passages suivis d'une hospitalisation ou d'un transfert - moins de 2 ans

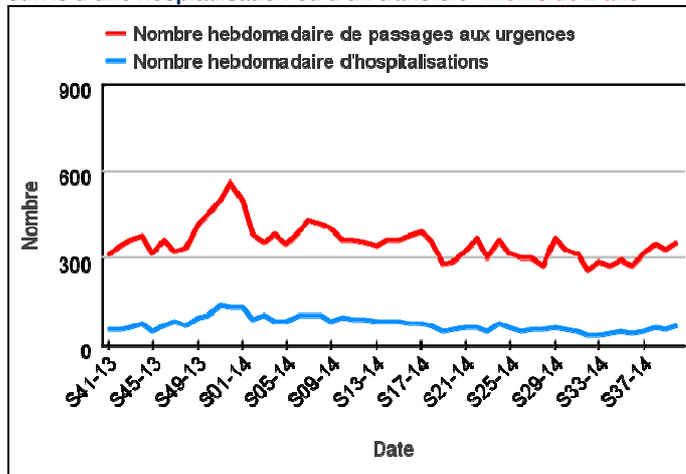


Figure 4

Evolution du nombre hebdomadaire de passages et de passages suivis d'une hospitalisation ou d'un transfert - de 2 à moins de 15 ans

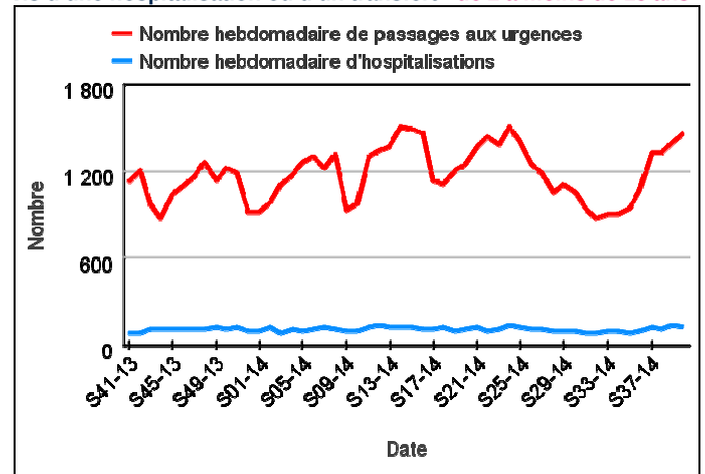


Figure 5

Evolution du nombre hebdomadaire de passages et de passages suivis d'une hospitalisation ou d'un transfert - de 15 à moins de 75 ans

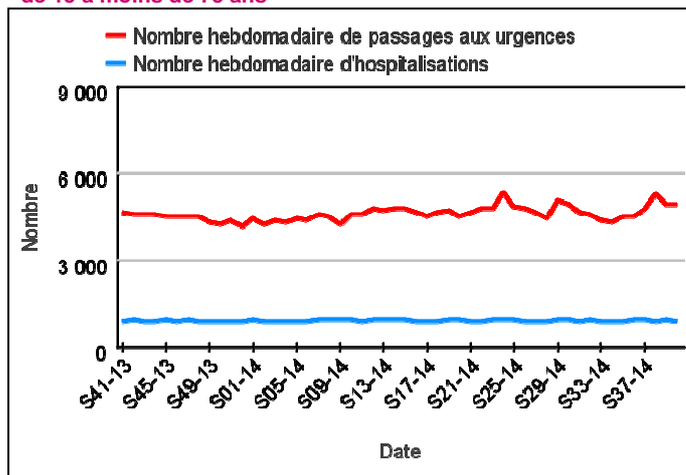


Figure 6

Evolution du nombre hebdomadaire de passages et de passages suivis d'une hospitalisation ou d'un transfert - 75 ans et plus

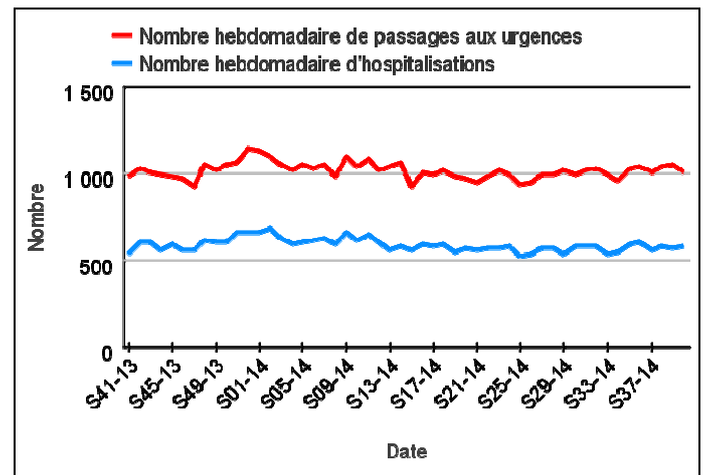


Figure 7

Evolution du nombre hebdomadaire d'appels à SOS Médecins - enfants (moins de 15 ans)

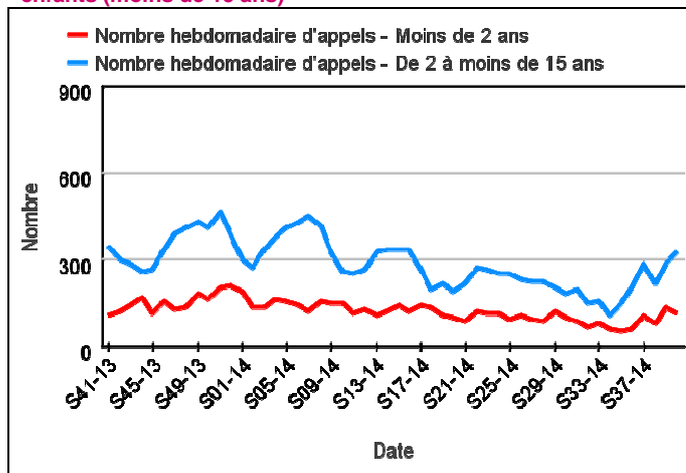
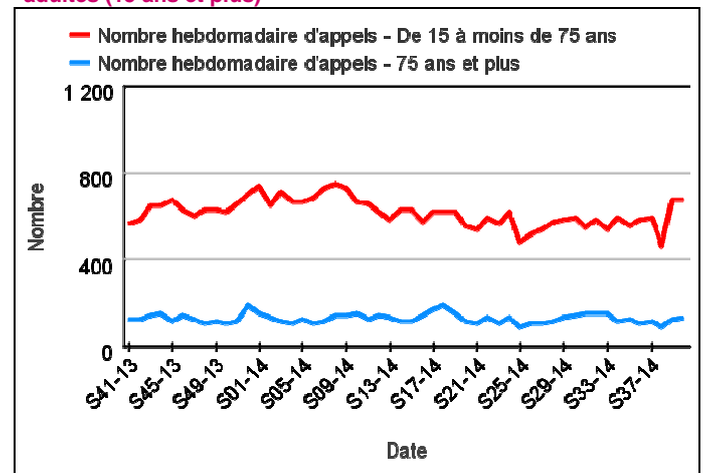


Figure 8

Evolution du nombre hebdomadaire d'appels à SOS Médecins - adultes (15 ans et plus)



Tendance		Tendance	
<b>Enfants de moins de 2 ans</b>		<b>Adultes de 15 à moins de 75 ans</b>	
Passages aux urgences	↗	Passages aux urgences	→
Hospitalisations et transferts	↗↗	Hospitalisations et transferts	→
Appels à SOS Médecins	↗	Appels à SOS Médecins	↗
<b>Enfants de 2 à moins de 15 ans</b>		<b>Adultes âgés de 75 ans et plus</b>	
Passages aux urgences	↗	Passages aux urgences	→
Hospitalisations et transferts	→	Hospitalisations et transferts	→
Appels à SOS Médecins	↗↗	Appels à SOS Médecins	↗↗

Légende			
↘	Baisse marquée de l'activité	↗	Tendance à la hausse
↘	Tendance à la baisse	↗↗	Hausse marquée de l'activité
→	Stabilité	ND	Données non disponibles

Tendance : évolution par rapport aux 4 semaines précédentes

En semaine 40, on enregistre une hausse des appels à SOS Médecins, particulièrement marquée chez les enfants âgés de 2 à moins de 15 ans et chez les adultes âgés de 75 ans et plus.

**Pour rappel, ces résultats sont toutefois à relativiser du fait de données SOS Médecins manquantes en semaine 38.**

## Mortalité globale

Nombre de décès domiciliés ou non par jour du décès, enregistrés par les services d'état civil (sans les transcriptions et les enfants morts nés) (source : Insee - Sur-SaUD®). Les 33 communes identifiées pour le suivi de la mortalité représentent 75 % des décès enregistrés dans la région.

Figure 9

Nombre hebdomadaire de décès (tous âges) de 2001 à 2014 dans 33 communes (les données de la dernière semaine sont incomplètes et ne sont donc pas interprétables)

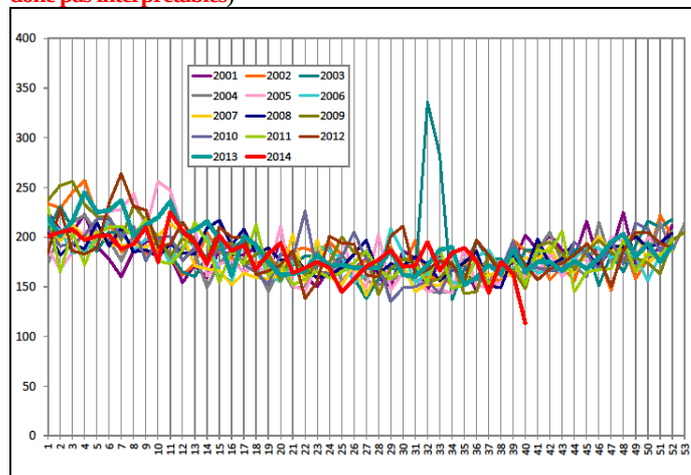
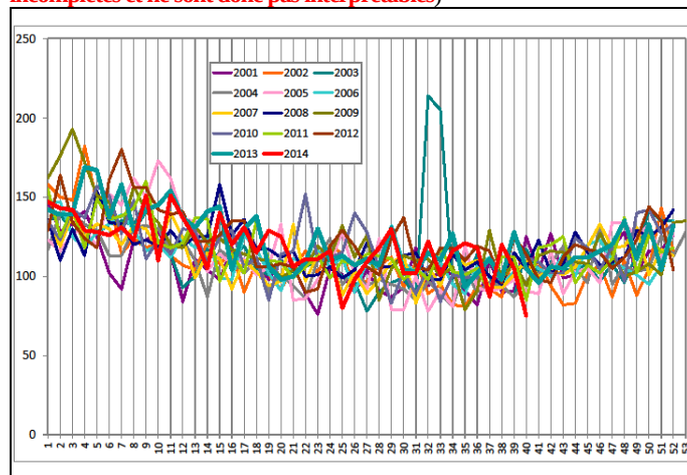


Figure 10

Nombre hebdomadaire de décès de personnes âgées de 75 ans et plus de 2001 à 2014 dans 33 communes (les données de la dernière semaine sont incomplètes et ne sont donc pas interprétables)



On n'observe pas ces dernières semaines d'augmentation du nombre de décès au niveau régional (cf. figures 9 et 10).

Les informations contenues dans cette rubrique ne se veulent pas exhaustives.

## Au niveau départemental ou régional

Pas d'événement particulier nécessitant d'être signalé.

## Au niveau national

Un point de situation au 6 octobre sur la fièvre hémorragique virale (FHV) à virus Ebola est disponible sur le site de l'InVS <http://www.invs.sante.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Fievre-hemorragique-virale-FHV-a-virus-Ebola/Point-epidemiologique-Ebola-Afrique-de-l-Ouest/Virus-Ebola-Point-epidemiologique-en-Afrique-de-l-Ouest-au-6-octobre-2014>

Les mesures des autorités sanitaires concernant l'épidémie d'Ebola en Afrique sont présentées par le ministère en charge de la Santé (mise à jour le 8 octobre) : <http://www.sante.gouv.fr/epidemie-d-ebola-en-afrique-les-mesures-des-autorites-sanitaires.15397.html>

Un point de situation au 5 octobre sur les infections liées au nouveau coronavirus (MERS-CoV) est disponible sur le site de l'InVS : <http://www.invs.sante.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Infections-respiratoires/Infection-a-coronavirus/Infection-a-nouveau-coronavirus-MERS-CoV/Surveillance-des-infections-liees-au-nouveau-coronavirus-MERS-CoV-.Point-au-5-octobre-2014>

Les données de la surveillance renforcée en 2014 en France métropolitaine concernant le chikungunya et la dengue sont disponibles à l'adresse suivante (point au 6 octobre) : <http://www.invs.sante.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Maladies-a-transmission-vectorielle/Chikungunya/Donnees-epidemiologiques/France-metropolitaine/Chikungunya-et-dengue-Donnees-de-la-surveillance-renforcee-en-France-metropolitaine-en-2014>

Le dossier « Surveillance, définitions de cas et conduite à tenir pour la grippe aviaire à virus A(H5N1) et A(H7N9) » est disponible sur le site de l'InVS (dernière mise à jour le 2 octobre) : <http://www.invs.sante.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Maladies-a-prevention-vaccinale/Grippe/Grippe-aviaire/Surveillance-definitions-de-cas-et-conduite-a-tenir-pour-la-grippe-aviaire-a-virus-A-H5N1-et-A-H7N9>

## Au niveau international

Le Bulletin hebdomadaire international est disponible à l'adresse suivante <http://www.invs.sante.fr/Publications-et-outils/Bulletin-hebdomadaire-international>.

## | Partenaires régionaux de la surveillance |

La Cire Île-de-France Champagne-Ardenne remercie :

- l'Agence régionale de santé (ARS) de Champagne-Ardenne
- les associations SOS Médecins de Reims et Troyes
- les centres hospitaliers adhérant au réseau Oscour®
- le Groupement de coopération sanitaire Systèmes d'information de santé de Champagne-Ardenne (GCS Sisca)
- le Réseau régional des urgences de Champagne-Ardenne (Resurca)
- le laboratoire de Virologie Médicale et Moléculaire du CHU de Reims
- les Samu
- les services d'états civils des communes informatisées

# Hebdo

**Directeur de la publication**  
François Bourdillon,  
directeur général de l'InVS

### Rédacteurs

Ibrahim Mouchetrou-Njoya,  
Morgane Trouillet  
Elsa Baffert

Et

Lydéric Aubert,  
Clément Bassi,  
Céline Legout,  
Emeline Leporc,  
Annie-Claude Paty,  
Yassoungou Silue,  
Stéphanie Vandentorren

### Diffusion

Antenne régionale de la Cire  
Île-de-France Champagne-Ardenne  
ARS Champagne-Ardenne  
2 rue Dom Pérignon  
Complexe tertiaire du Mont Bernard  
CS 40513  
51007 Châlons-en-Champagne  
Tél. : 03.26.66.70.04  
ou 03.26.66.70.05  
Mél. : [ars-ca-vss-cire@ars.sante.fr](mailto:ars-ca-vss-cire@ars.sante.fr)

Les précédents Points épidémi  
Hebdo sont consultables sur le site  
Internet de l'InVS :  
[http://www.invs.sante.fr/Regions-et-territoires/Actualites/\(node\\_id\)/1602/\(aa\\_localisation\)/Champagne-Ardenne](http://www.invs.sante.fr/Regions-et-territoires/Actualites/(node_id)/1602/(aa_localisation)/Champagne-Ardenne).

La plaquette SurSaUD® présentant  
le système national de Surveillance  
sanitaire des urgences et des décès  
est disponible sur le site Internet de  
l'InVS :  
<http://www.invs.sante.fr/Publications-et-outils/Rapports-et-syntheses/Outres-thematiques/2012/Le-systeme-francais-de-Surveillance-sanitaire-des-urgences-et-des-deces-SurSaUD-R>.

## Liste de diffusion

Si vous souhaitez vous abonner à la  
liste de diffusion des points  
épidémiologiques de la Cire  
Île-de-France Champagne-Ardenne  
[ars-idf-cire@ars.sante.fr](mailto:ars-idf-cire@ars.sante.fr)

ou à d'autres productions  
de l'InVS  
<http://www.invs.sante.fr/Informations-generales/Listes-de-diffusion>

# Annexe : tableaux bruts des variations des 10 pathologies les plus fréquentes

## 1. Diagnostics de passages dans les services d'urgence - Tous âges

Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
TRAUMATISME (Diag SAU)	1 988	2 064	-3,68%
DOULEURS ABDOMINALES NON SPECIFIQUES (Diag SAU)	220	193	13,99%
INFECTIONS ORL (Diag SAU)	173	156	10,90%
DOULEURS ABDOMINALES SPECIFIQUES (Diag SAU)	169	161	4,97%
MALAISE (Diag SAU)	161	146	10,27%
NEUROLOGIE AUTRE (Diag SAU)	124	127	-2,36%
DOULEUR THORACIQUE (Diag SAU)	123	109	12,84%
INFECTIONS URINAIRES (Diag SAU)	100	95	5,26%
TROUBLES ANXIEUX (Diag SAU)	89	97	-8,25%
DEMANDE DE CERTIFICAT (Diag SAU)	86	80	7,50%

## 2. Diagnostics posés en fin de visite par SOS Médecins - Tous âges

Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
RHINOPHARYNGITE (Diag SOS)	136	152	-10,53%
BRONCHITE (Diag SOS)	128	102	25,49%
ANGINE (Diag SOS)	87	86	1,16%
OTITE (Diag SOS)	66	51	29,41%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	65	86	-24,42%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	58	34	70,59%
DOULEUR SCIATIQUE (Diag SOS)	52	56	-7,14%
CERTIFICAT + ADMIN (Diag SOS)	42	47	-10,64%
ANGOISSE (Diag SOS)	36	25	44,00%
INFECTION URINAIRE (Diag SOS)	34	35	-2,86%