



### Points clés

Une vague de chaleur débute aujourd'hui sur de nombreux départements de France métropolitaine, après un week-end durant lequel les températures ont commencé à augmenter sensiblement.

**En région Centre-Val de Loire**, les prévisions pour les départements du Cher, de l'Indre et du Loiret à partir du mardi 30 juin ont induit un déclenchement d'alerte canicule de niveau 3.

Aucun effet sanitaire notable de la chaleur n'est signalé à ce jour.

### Analyse régionale quotidienne de la météo et de la pollution atmosphérique

Pour une information en temps réel de la situation météorologique, vous pouvez consulter la carte de vigilance de Météo-France qui est mise à jour a minima deux fois par jour à 6h et 16h sur le site suivant : <http://vigilance.meteofrance.com>.

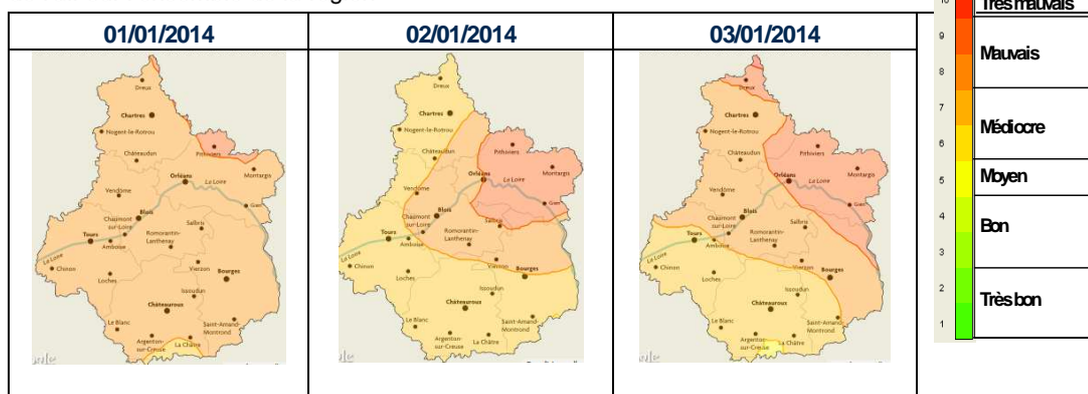
Tableau 1

Source : Météo France

Prévision du risque biométrique du 01/07/2015 de la région Centre-Val de Loire																
Département	Ville Seuils	Param	J-1	J	J+1	J+2	J+3	J+4	J+5							
CHER (18)	Bourges 19/35	IBMn/IBMx	19.2	35.3	20.1	36.5	21.5	35.4	21.5	35.8	21.5	34.8	20.7	35.0	20.0	34.0
EURE-ET-LOIR (28)	Chartres 18/34	IBMn/IBMx	16.5	34.2	17.0	35.0	18.4	33.0	18.1	33.1	18.2	31.8	17.0	31.7	16.7	31.0
INDRE (36)	Châteauroux 19/35	IBMn/IBMx	16.7	34.7	17.9	35.8	19.5	34.6	19.8	35.0	20.1	34.0	19.7	34.3	19.0	33.3
INDRE-ET-LOIRE (37)	Tours 19/35	IBMn/IBMx	19.0	33.5	19.2	33.8	19.5	32.8	19.2	33.5	19.4	32.3	18.7	32.3	18.0	31.7
LOIR-ET-CHEER (41)	Blois 19/35	IBMn/IBMx	17.7	34.5	17.6	34.9	18.3	33.6	18.2	34.2	18.5	33.3	17.7	33.3	17.0	32.3
LOIRET (45)	Orléans 19/34	IBMn/IBMx	16.9	34.9	18.0	35.7	18.9	34.0	18.6	34.4	18.8	33.4	17.7	33.3	17.0	32.3

Graphique 1

Surveillance hebdomadaire des indicateurs de la pollution atmosphérique : dégradation de la qualité de l'air sur l'ensemble de la région

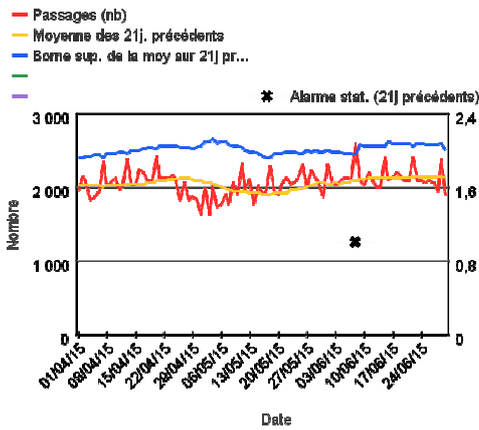


### Surveillance quotidienne des indicateurs hospitaliers

Tableau 2

Régional						
	Nbr de consultation tous âges	Nbr de consultation plus de 75 ans	Hyperthermies et coups de chaleur, tous âges	Hyponatrémies, tous âges	Déshydratation, tous âges	
23/06/15	2 073	271	1	2	4	
24/06/15	2 071	264	1	0	3	
25/06/15	2 062	281	1	1	0	
26/06/15	2 081	345	2	0	1	
27/06/15	2 064	298	0	2	0	
28/06/15	1 936	224	0	1	2	
29/06/15	2 372	319	1	0	1	
30/06/15	1 876	274	1	5	1	

Graphique 2



Pas d'impact notable de la vague de chaleur, une seule alarme statistique ponctuelle est signalée début juin, donc non reliée à la vague de chaleur en cours

Tableau 3

Cher						
Date	Nbr de consultation tous âges	Nbr de consultation plus de 75 ans	Hyperthermies et coups de chaleur, tous âges	Hyponatrémies, tous âges	Déshydratation, tous âges	
23/06/15	174	25	0	0	0	
24/06/15	176	24	0	0	1	
25/06/15	188	31	0	0	0	
26/06/15	197	51	0	0	0	
27/06/15	202	34	0	0	0	
28/06/15	205	27	0	0	0	
29/06/15	204	37	0	0	0	
30/06/15	162	28	0	3	0	

Tableau 4

Ets ayant transmis leurs données	
Etablissements	
CH DE BOURGES	
CH DE ST-AMAND-MONTROND	
CH DE VIERZON	

Tableau 5

Eure-et-Loir						
Date	Nbr de consultation tous âges	Nbr de consultation plus de 75 ans	Hyperthermies et coups de chaleur, tous âges	Hyponatrémie, tous âges	Déshydratation, tous âges	
23/06/15	470	62	0	1	2	
24/06/15	425	50	0	0	2	
25/06/15	454	61	1	0	0	
26/06/15	447	70	0	0	1	
27/06/15	452	56	0	0	0	
28/06/15	417	53	0	0	0	
29/06/15	506	60	0	0	0	
30/06/15	408	65	0	1	0	

Tableau 6

Ets ayant transmis leurs données	
Etablissements	
CH DE CHARTRES Le COUDRAY	
CH DE CHATEAUDUN	
CH DE DREUX	
CH DE NOGENT-LE-ROTRON	
CLINIQUE ST FRANCOIS LES GRANDES RUELLES	

Tableau 7

Indre						
Date	Nbr de consultation tous âges	Nbr de consultation plus de 75 ans	Hyperthermies et coups de chaleur, tous âges	Hyponatrémies, tous âges	Déshydratation, tous âges	
23/06/15	180	33	0	0	0	
24/06/15	173	31	0	0	0	
25/06/15	177	33	0	0	0	
26/06/15	169	38	0	0	0	
27/06/15	185	46	0	0	0	

Tableau 8

Ets ayant transmis leurs données	
Etablissements	
CH DE CHATEAUROUX	
CH D'ISSOUDUN	
CH DU BLANC	

28/06/15	161	24	0	0	0
29/06/15	217	33	0	0	0
30/06/15	135	23	0	0	0

| Tableau 9 |

--

| Tableau 10 |

**Indre-et-Loire**

	Nbr de consultation tous âges	Nbr de consultation plus de 75 ans	Hyperthermies et coups de chaleur, tous âges	Hyponatrémies, tous âges	Déshydratation, tous âges
23/06/15	362	60	0	0	0
24/06/15	398	58	0	0	0
25/06/15	406	61	0	0	0
26/06/15	399	56	2	0	0
27/06/15	373	50	0	0	0
28/06/15	387	46	0	0	0
29/06/15	439	71	0	0	0
30/06/15	374	65	1	0	0

**Ets ayant transmis leurs données**

Etablissements
CH DE LOCHES
CH INTER-COM. AMBOISE-CHATEAURENAULT
CHRU DE TOURS - BRETONNEAU
CLINIQUE DE L'ALLIANCE
POLE SANTE DE CHAMBRAY - DE VINCI

| Tableau 11 |

| Tableau 12 |

**Loir et Cher**

	Nbr de consultation tous âges	Nbr de consultation plus de 75 ans	Hyperthermies et coups de chaleur, tous âges	Hyponatrémies, tous âges	Déshydratation, tous âges
23/06/15	259	39	1	0	0
24/06/15	269	28	1	0	0
25/06/15	247	27	0	0	0
26/06/15	238	40	0	0	0
27/06/15	283	43	0	1	0
28/06/15	237	22	0	0	1
29/06/15	305	37	1	0	1
30/06/15	259	39	0	1	1

**Ets ayant transmis leurs données**

Etablissements
CH DE BLOIS
CH DE ROMORANTIN-LANTHENAY
CH DE VENDOME

| Tableau 13 |

| Tableau 14 |

**Loiret**

	Nbr de consultation tous âges	Nbr de consultation plus de 75 ans	Hyperthermies et coups de chaleur, tous âges	Hyponatrémies, tous âges	Déshydratation, tous âges
23/06/15	628	52	0	1	2
24/06/15	630	73	0	0	0
25/06/15	590	68	0	1	0
26/06/15	631	90	0	0	0
27/06/15	569	69	0	1	0
28/06/15	529	52	0	1	1
29/06/15	701	81	0	0	0
30/06/15	538	54	0	0	0

**Ets ayant transmis leurs données**

Etablissements
CH DE L'AGGLOMERATION MONTARGOISE
CH DE GIEN
CH DE PITHIVIERS
CHR D'ORLEANS
CLINIQUE REINE BLANCHE

Pas d'impact notable de la vague de chaleur à ce jour. Quelques de pathologies liées à la chaleur sont signalées dans chaque département de la région sauf l'Indre

Source : InVS/SurSaUD®

## Remerciements aux partenaires régionaux

- L'Agence régionale de santé (ARS) Centre-Val de Loire et ses délégations territoriales,

- Les Centres Hospitaliers,

- GCS Télésanté Centre-Val de Loire,

- Les Samu,

- Les Associations SOS médecins Bourges, Orléans et Tours

- Les services d'Etats civils des communes informatisées,

- Lig'air,

- Météo France,

-

Comité de rédaction :

PhD Dominique Jeannel  
PhD Luce Menudier  
Esra Morvan  
Dr Gérard Roy  
Isa Palloure

Diffusion

Cire Centre-Val de Loire

ARS Centre-Val de Loire  
131 Fbg Bannier  
BP 74409  
45044 Orléans cedex 1

Tel : 02.38.77.4 .81

Fax : 02.38.77.47.41

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

Tableau 15

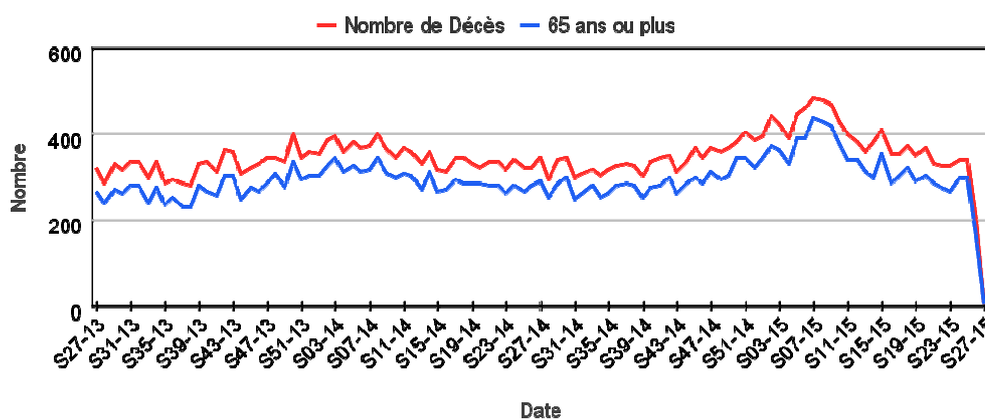
Cher					Indre et Loire					Loiret				
Date	Nbr de consultations SOS tous âges	Chaleur	Coup de chaleur	Déshydratation	Date	Nbr de consultations SOS tous âges	Chaleur	Coup de chaleur	Déshydratation	Date	Nbr de consultations SOS tous âges	Chaleur	Coup de chaleur	Déshydratation
23/06/15	89	0	0	0	23/06/15	65	1	0	1	23/06/15	53	1	1	0
24/06/15	82	0	0	0	24/06/15	68	0	0	0	24/06/15	59	0	0	0
25/06/15	112	0	0	0	25/06/15	66	0	0	0	25/06/15	71	0	0	0
26/06/15	111	0	0	0	26/06/15	76	0	0	0	26/06/15	80	0	0	0
27/06/15	86	0	0	0	27/06/15	128	3	1	2	27/06/15	110	1	1	0
28/06/15	80	0	0	0	28/06/15	136	1	1	0	28/06/15	116	0	0	0
29/06/15	133	0	0	0	29/06/15	67	1	0	1	29/06/15	72	0	0	0
30/06/15	104	0	0	0	30/06/15	70	2	2	0	30/06/15	59	0	0	0

## Analyse régionale des décès

Graphique 8

Evolution hebdomadaire du nombre de décès dans la région Centre

(dernière semaine incomplète) (INSEE/InVS/SurSaUD®)



Etant donné que les délais de transmission sont supérieurs à 7 jours, les variations sont basées sur les données consolidées d'il y a 2 semaines.