



## FAITS MARQUANTS

- Les tumeurs et les maladies cardio-vasculaires sont les deux premières causes de mortalité, à l'origine de six décès sur dix
- Plus de 7 000 Ardéchois et 11 200 Drômois sont admis chaque année en affections de longue durée (ALD) par les régimes d'assurance maladie
- Les maladies cardio-vasculaires sont à l'origine de plus du quart des ALD chez les personnes de 15 à 64 ans et de près de la moitié au-delà de 64 ans
- Plus de 84 000 séjours hospitaliers par an pour la population ardéchoise et 121 000 pour les Drômois
- Les maladies respiratoires sont la première cause d'hospitalisation des moins de 15 ans, les maladies cardio-vasculaires la première des 65 ans et plus

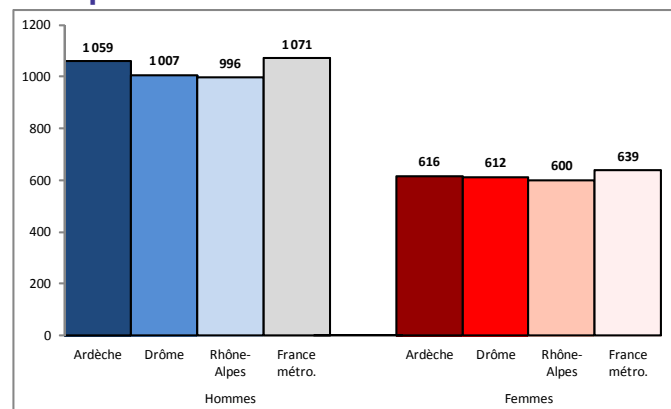
## UNE MORTALITÉ PLUS ÉLEVÉE EN ARDÈCHE QUE DANS LA RÉGION CHEZ LES HOMMES

Entre 2007 et 2009, on recense en moyenne chaque année 3 161 décès en Ardèche (dont 1 612 hommes), 4 095 décès en Drôme (dont 2 121 hommes) et 46 258 en Rhône-Alpes.

Les taux comparatifs de mortalité correspondants placent la Drôme en situation équivalente à celle de la région. En ce qui concerne l'Ardèche, le taux de mortalité masculine est plus élevé que la référence régionale et se rapproche du taux observé au niveau national.

En raison d'une survenue plus précoce des décès, ces taux sont 1,7 fois plus élevés chez les hommes. C'est à dire que si les populations féminines et masculines avaient la même structure d'âge on compterait 1,7 fois plus de décès en une année chez les hommes.

## Taux\* comparatifs de mortalité générale par sexe sur la période 2007-2009



Sources : Inserm CépiDC, Insee  
\*Taux pour 100 000 habitants

Exploitation ORS RA

## CONTEXTE NATIONAL

Il existe de nombreuses manières d'aborder la question des pathologies dont souffre la population : affections les plus redoutées par la population, le plus souvent déclarées lors d'enquêtes auprès des ménages, le plus souvent diagnostiquées en médecine de ville ou à l'hôpital, celles qui nécessitent des traitements coûteux ou occasionnent des invalidités, les causes médicales de décès...

Selon l'Enquête sur la santé et la protection sociale 2008 de l'IRDES, un quart environ des personnes (28,5%) se déclarent atteintes d'une maladie chronique. Les troubles de santé les plus fréquemment déclarés sont les troubles de la vue (61,7% des personnes interrogées) l'hypertension artérielle (15,5%), les problèmes rhumatologiques comme l'arthrose (20,1%) ou les problèmes de dos (13,2%) et les troubles du cholestérol (12,7%). En France, 547 789 décès sont survenus en 2009, dont 268 443 chez les femmes et 279 336 chez les hommes. Les causes médicales des décès se répartissent sur un petit nombre de domaines pathologiques. En effet, près des deux tiers des décès surviennent à la suite de tumeurs (30%), de maladies cardio-vasculaires (28%) et de causes externes de mortalité (7%), qui regroupent principalement les accidents (de la vie courante, de transport, du travail) et les suicides. Le nombre de nouveaux bénéficiaires de l'exonération du ticket modérateur pour affections de longue durée (ALD), concernant les bénéficiaires du régime général de l'assurance maladie, a atteint 1 301 189 en 2010. Cette incidence a augmenté de près de 68% en 10 ans en raison de facteurs démographiques (arrivée des générations du baby-boom dans les classes d'âge où la fréquence des problèmes de santé augmente), de facteurs épidémiologiques (augmentation d'incidence), de facteurs médico-administratifs (augmentation du coût de certains actes ou traitements, augmentation de la propension à demander l'ALD, modifications des critères d'admissions en ALD). Les motifs d'hospitalisation sont très diversifiés mais les grandes catégories les plus fréquemment observées sont les lésions traumatiques et empoisonnements, les maladies cardio-vasculaires, les maladies de l'appareil digestif et les tumeurs, ainsi que les grossesses et accouchements pour les femmes.



## SIX DÉCÈS SUR DIX SONT LIÉS À DES TUMEURS OU DES MALADIES CARDIOVASCULAIRES

Les tumeurs et les maladies cardio-vasculaires représentent près de 60% des décès. Les tumeurs sont devenues, au milieu des années 2000, la première cause de décès devant les maladies cardio-vasculaires.

Viennent ensuite les causes externes de mortalité, qui représentent environ 7% des décès (dont les accidents de la vie courante, puis les suicides et les accidents de la circulation), les maladies respiratoires et les maladies du système nerveux. Ces cinq causes représentent près de quatre décès sur cinq chez les hommes (79% en Ardèche et en Drôme) et trois sur quatre chez les femmes (73% en Ardèche et 76% en Drôme).

Cette répartition varie cependant selon le sexe : les tumeurs première cause de décès chez les hommes (plus d'un tiers des décès) sont au deuxième rang chez les femmes (un quart des décès) alors que la situation est inverse pour les maladies cardio-vasculaires. Par ailleurs, la part des décès par maladies neurologiques est beaucoup plus importante chez les femmes, pour lesquelles ces maladies constituent la troisième cause de décès contre la cinquième chez les hommes.

## ENTRE 15 ET 64 ANS PRÈS D'UN DÉCÈS SUR DEUX EST CONSÉCUTIF À UN CANCER

La répartition des causes de décès varie fortement en fonction de l'âge. Sur la période 2007-2009, 14 décès sont survenus en moyenne chaque année en Ardèche chez des jeunes de moins de 15 ans et 28 en Drôme. Plus de la moitié de ces décès (65%) sont survenus au cours de la première année de vie en raison essentiellement d'affections néonatales ou de malformations congénitales. Les décès de jeunes de 1 à 15 ans sont liés dans 4 cas sur 10 à des cancers et à des causes externes (accidents de la vie courante et de transport principalement).

Les personnes de 15 à 65 ans décèdent d'abord des suites de tumeurs qui sont à l'origine de près de 44% des décès de cette tranche d'âge. Les causes externes de décès représentent la deuxième cause (17% des décès en Ardèche et en Drôme), comprenant les décès par suicide, les accidents de la vie courante et les accidents de la circulation. Les maladies cardio-vasculaires ne représentent qu'un décès sur huit survenus dans cette tranche d'âge.

Chez les personnes de 65 ans et plus, dont les décès représentent plus de 80% de l'ensemble des décès, les causes sont plus diverses. En premier lieu on trouve les maladies de l'appareil circulatoire (31% des décès en Ardèche, 32% en Drôme). Celles-ci regroupent notamment les cardiopathies ischémiques, les insuffisances cardiaques et les maladies cérébrovasculaires.

## Répartition (%) des principales causes de mortalité sur la période 2007-2009

	Ensemble							
	Ardèche		Drôme		RA		France	
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
Tumeurs	29,2	29,9	30,5	29,8				
Maladies de l'appareil circulatoire	28,2	28,5	27,0	27,5				
Causes externes de mortalité	6,7	7,6	7,1	7,0				
Maladies de l'appareil respiratoire	6,0	5,6	6,0	6,2				
Maladies du système nerveux	6,1	5,7	6,2	5,7				
Maladies de l'appareil digestif	3,9	3,9	4,1	4,4				
Maladies endocriniennes, nutritionnelles et métaboliques	4,0	3,7	3,5	3,7				
Troubles mentaux et du comportement	3,7	3,6	3,2	3,3				
Certaines maladies infectieuses et parasitaires	1,7	1,7	2,0	2,0				
Maladies de l'appareil génito-urinaire	2,2	1,5	1,7	1,7				
Autres et causes non définies	8,3	8,3	8,6	8,9				
<b>Total général</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>				

Source : Inserm CépiDC

Exploitation ORS RA

## Principales causes de mortalité chez les hommes sur la période 2007-2009 (effectifs moyens annuels)

	Hommes							
	Ardèche		Drôme		RA		France	
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
Tumeurs	541	33,6	713	33,6	35,0	34,2		
Maladies de l'appareil circulatoire	424	26,3	555	26,2	24,4	25,0		
Causes externes de mortalité	131	8,1	185	8,7	8,4	8,3		
Maladies de l'appareil respiratoire	101	6,3	122	5,7	6,2	6,4		
Maladies du système nerveux	80	4,9	95	4,5	4,9	4,4		
Maladies de l'appareil digestif	67	4,1	85	4,0	4,3	4,6		
Maladies endocriniennes, nutritionnelles et métaboliques	51	3,2	70	3,3	3,1	3,1		
Troubles mentaux et du comportement	48	3,0	65	3,1	2,5	2,7		
Maladies infectieuses et parasitaires	24	1,5	39	1,8	1,6	1,9		
Maladies de l'appareil génito-urinaire	33	2,1	38	1,8	0,5	1,6		
Autres et causes non définies	113	7,0	154	7,3	9,1	7,7		
<b>Total général</b>	<b>1 612</b>	<b>100,0</b>	<b>2 121</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>		

Source : Inserm CépiDC

Exploitation ORS RA

## Principales causes de mortalité chez les femmes sur la période 2007-2009 (effectifs moyens annuels)

	Femmes							
	Ardèche		Drôme		RA		France	
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
Maladies de l'appareil circulatoire	468	30,2	611	30,9	29,7	30,0		
Tumeurs	382	24,7	511	25,9	25,9	25,2		
Maladies du système nerveux	114	7,3	138	7,0	7,7	7,0		
Causes externes de mortalité	82	5,3	125	6,3	5,7	5,6		
Maladies de l'appareil respiratoire	88	5,7	109	5,5	5,7	6,0		
Maladies endocriniennes, nutritionnelles et métaboliques	74	4,8	81	4,1	4,1	4,2		
Troubles mentaux et du comportement	69	4,5	82	4,2	3,9	3,8		
Maladies de l'appareil digestif	56	3,6	76	3,9	3,9	4,2		
Maladies infectieuses et parasitaires	30	2,0	32	1,6	2,1	2,0		
Maladies de l'appareil génito-urinaire	35	2,3	25	1,3	1,8	1,8		
Autres et causes non définies	151	9,7	184	9,3	9,6	10,1		
<b>Total général</b>	<b>1 550</b>	<b>100,0</b>	<b>1 974</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>		

Source : Inserm CépiDC

Exploitation ORS RA

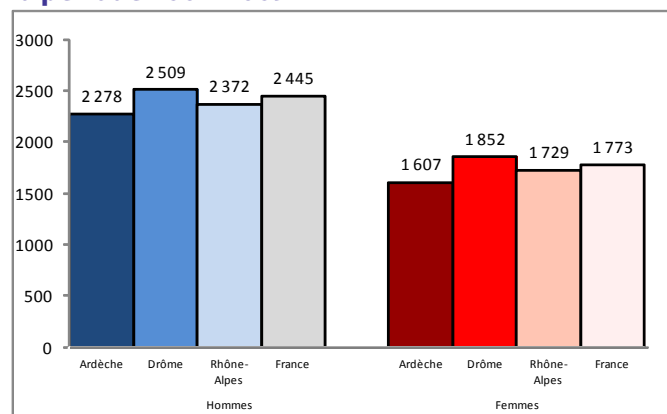
## Principales causes de mortalité selon la tranche d'âge sur la période 2007-2009 (effectifs moyens annuels)

	Ardèche		Drôme		RA	
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
<b>15-65 ans</b>						
Tumeurs	228	43,1	328	43,7	3 759	43,8
Causes externes de mortalité	88	16,6	130	17,3	1 384	16,1
Maladies de l'appareil circulatoire	74	13,9	92	12,2	1 112	13,0
Maladies de l'appareil digestif	29	5,5	37	4,9	441	5,1
Maladies du système nerveux	16	3,0	27	3,6	234	2,7
Troubles mentaux et du comportement	18	3,4	24	3,2	230	2,7
Autres et causes non définies	77	14,5	113	15,1	1 424	16,6
<b>Ensemble</b>	<b>529</b>	<b>100,0</b>	<b>751</b>	<b>100,0</b>	<b>8 583</b>	<b>100,0</b>
<b>plus de 65 ans</b>						
Maladies de l'appareil circulatoire	817	31,2	1 074	32,4	11 366	30,5
Tumeurs	695	26,5	893	26,9	10 329	27,7
Maladies du système nerveux	177	6,8	204	6,2	2 629	7,1
Maladies de l'appareil respiratoire	176	6,7	214	6,5	2 570	6,9
Causes externes de mortalité	123	4,7	178	5,4	1 841	4,9
Maladies endocriniennes, nutritionnelles et métaboliques	113	4,3	131	3,9	1 452	3,9
Autres et causes non définies	517	19,8	622	18,8	7 096	19,0
<b>Ensemble</b>	<b>2 619</b>	<b>100,0</b>	<b>3 315</b>	<b>100,0</b>	<b>37 284</b>	<b>100,0</b>

Source : Inserm CépiDC

Exploitation ORS RA

## Taux\* comparatifs d'admission en ALD par sexe sur la période 2007-2009



Sources : CCMSA, RSI, CNAMTS, Insee  
\*Taux pour 100 000 habitants

Exploitation ORS RA

## LES TAUX D'ADMISSION EN ALD SONT 1,4 FOIS SUPÉRIEURS CHEZ LES HOMMES, A AGE EGAL

Sur la période 2007-2009, on recense, en moyenne chaque année, 7 065 assurés sociaux ardéchois admis en affections de longue durée (ALD) et 11 210 Drômois. Une grosse moitié (54%) concerne des hommes. Les taux comparatifs d'admission en affections de longue durée toutes causes, montrent que, à âge égal, les hommes comptent 1,4 fois plus d'admission en ALD que les femmes. Par ailleurs, les taux ardéchois apparaissent inférieurs aux taux régionaux.

## LES MALADIES CARDIO-VASCULAIRES PREMIER MOTIF D'ADMISSION EN ALD CHEZ LES HOMMES DE 15- 64 ANS

Parmi l'ensemble des admissions en ALD, environ 2,5% concernent des enfants de moins de 15 ans, 43% des personnes âgées de 15 à 64 ans, et 55% des personnes âgées de plus de 65 ans. La répartition des motifs d'ALD varie selon ces trois catégories d'âge et selon le sexe. Les principaux motifs d'admission en affections de longue durée chez les enfants de moins de 15 ans sont les affections psychiatriques (près de 40% en Drôme et en Ardèche) puis les affections neurologiques et musculaires, les pathologies cardiaques et les insuffisances respiratoires. Les scolioses évolutives constituent également un motif relativement fréquent chez les jeunes filles.

Parmi la population âgée de 15 à 64 ans, les maladies cardio-vasculaires représentent la première cause soit plus du quart des admissions en ALD (29% en Ardèche et 27% en Drôme) avec une part plus importante chez les hommes (34%). Parmi ces pathologies, l'hypertension artérielle qui correspond globalement à une admission en ALD sur dix est le premier motif (notamment chez les femmes) devant les admissions pour maladies coronariennes. Les tumeurs constituent le deuxième motif (24% en Ardèche et 22% en Drôme) avec à l'inverse une part plus importante chez les femmes. Le diabète représente le troisième motif pour les deux sexes avec 19% des admissions en Ardèche et 21% en Drôme. Les affections psychiatriques sont à l'origine de 14% des admissions avec une part supérieure chez les femmes.

Pour les personnes de 65 ans et plus, les maladies cardio-vasculaires (HTA, artériopathies, coronaropathies, accidents vasculaires cérébraux, insuffisance cardiaque et troubles du rythme) sont à l'origine de 46% du total des admissions chez les hommes et les femmes en Drôme comme en Ardèche. Les tumeurs restent également très fréquentes avec 21% des admissions (davantage chez les hommes) de même que le diabète. Enfin, la maladie d'Alzheimer et les démences sont à l'origine de plus d'une admission sur dix parmi la population féminine.

## Les principales affections de longue durée chez les hommes, selon l'âge pour la période 2007-2009 (effectifs cumulés)

	Ardèche		Drôme		Rhône-Alpes	France métr.
	Effectif	%	Effectif	%	%	%
<b>Hommes - 15 ans</b>						
Santé mentale	108	39,3	200	39,4	41,7	38,4
Maladies respiratoires	25	9,1	56	11,0	8,1	12,7
Maladies neurologique (hors Alzheimer)	43	15,6	50	9,9	11,4	11,6
Maladies cardio-vasculaires	39	14,2	67	13,2	10,0	10,0
Diabète	7	2,5	27	5,3	5,5	5,2
Tumeurs	20	7,3	27	5,3	5,9	5,1
Autres	33	12,0	80	15,8	17,4	17,0
<b>Total</b>	<b>275</b>	<b>100,0</b>	<b>507</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Hommes 15-64 ans</b>						
Maladies cardio-vasculaires	1 792	34,2	2 796	34,0	31,1	32,2
Diabète	1 012	19,3	1 686	20,5	20,4	20,6
Tumeurs	1 060	20,2	1 461	17,7	20,4	19,8
Santé mentale	585	11,2	974	11,8	11,6	10,6
Maladies digestives	236	4,5	336	4,1	4,5	4,8
Maladies neurologique (hors Alzheimer)	163	3,1	290	3,5	3,4	3,2
Autres	390	7,4	689	8,4	8,6	8,9
<b>Total</b>	<b>5 238</b>	<b>100,0</b>	<b>8 232</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Hommes 65 ans et +</b>						
Maladies cardio-vasculaires	2 736	46,3	4 050	45,3	42,6	43,4
Tumeurs	1 452	24,6	2 153	24,1	26,9	26,9
Diabète	738	12,5	1 165	13,0	13,2	12,9
Maladie d'Alzheimer	291	4,9	455	5,1	5,1	5,0
Maladies respiratoires	197	3,3	308	3,4	3,4	3,6
Maladies neurologique (hors Alzheimer)	172	2,9	278	3,1	3,1	2,8
Autres	328	5,5	529	5,9	5,6	5,4
<b>Total</b>	<b>5 914</b>	<b>100,0</b>	<b>8 938</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Sources : CNAMTS, RSI, CCMSA

Exploitation ORS RA

## Les principales affections de longue durée chez les femmes, selon l'âge pour la période 2007-2009 (effectifs cumulés)

	Ardèche		Drôme		Rhône-Alpes	France métr.
	Effectif	%	Effectif	%	%	%
<b>Femmes - 15 ans</b>						
Santé mentale	49	21,8	102	25,2	21,3	22,9
Maladies rhumatologiques	55	24,4	69	17,0	24,3	15,5
Maladies neurologique (hors Alzheimer)	32	14,2	52	12,8	10,9	12,2
Maladies cardio-vasculaires	26	11,6	69	17,0	12,0	11,1
Maladies respiratoires	10	4,4	28	6,9	5,2	9,9
Diabète	16	7,1	20	4,9	6,5	6,5
Autres	37	16,4	65	16,0	19,7	21,9
<b>Total</b>	<b>225</b>	<b>100,0</b>	<b>405</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Femmes 15-64 ans</b>						
Tumeurs	1 086	28,5	1 743	27,5	28,4	27,0
Maladies cardio-vasculaires	853	22,3	1 184	18,7	17,2	19,0
Diabète	629	16,5	1 120	17,7	17,5	18,0
Santé mentale	607	15,9	1 082	17,1	16,7	15,4
Maladies rhumatologiques	199	5,2	349	5,5	5,9	5,5
Maladies neurologique (hors Alzheimer)	140	3,7	273	4,3	4,2	4,2
Autres	303	7,9	593	9,3	10,0	10,9
<b>Total</b>	<b>3 817</b>	<b>100,0</b>	<b>6 344</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Femmes 65 ans et +</b>						
Maladies cardio-vasculaires	2 647	46,2	4 288	46,6	42,8	44,0
Tumeurs	1 081	18,9	1 671	18,2	19,3	18,9
Diabète	705	12,3	1 072	11,6	12,2	12,0
Maladie d'Alzheimer	615	10,7	1 036	11,3	12,0	11,7
Santé mentale	198	3,5	312	3,4	3,6	3,5
Maladies neurologique (hors Alzheimer)	138	2,4	237	2,6	2,8	2,7
Autres	343	6,0	589	6,4	7,1	7,2
<b>Total</b>	<b>5 727</b>	<b>100,0</b>	<b>9 205</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Sources : CNAMTS, RSI, CCMSA

Exploitation ORS RA

Sur la période 2006-2009, les habitants de l'Ardèche ont été hospitalisés en moyenne 84 300 fois par an (dont 40 600 chez les hommes) et ceux de la Drôme 121 300 fois (dont 56 900 chez les hommes). Ces séjours sont décomptés quelle que soit la localisation de l'établissement hospitalier.

Les taux comparatifs correspondants sont légèrement plus élevés en Ardèche que dans la région, chez les hommes comme chez les femmes. La situation est inverse en Drôme.

Les motifs d'hospitalisation sont multiples et très diversifiés, ils varient selon les tranches d'âge.

## LES MALADIES DE L'APPAREIL RESPIROTOIRE PREMIÈRE CAUSE D'HOSPITALISATION DES MOINS DE 15 ANS

Plus d'un séjour sur dix (12%) concerne des enfants de moins de 15 ans. Parmi cette population, entre 10 et 12% des séjours ont pour diagnostic principal une maladie de l'appareil respiratoire. Les autres motifs, après les affections de la période périnatale, sont les maladies de l'appareil digestif, celles de l'appareil génito-urinaire avec une part trois fois plus importante chez les garçons, puis les maladies de l'oreille et les maladies infectieuses. Ces six premiers motifs ne rassemblent que 38% des hospitalisations, reflet de la grande diversité des motifs.

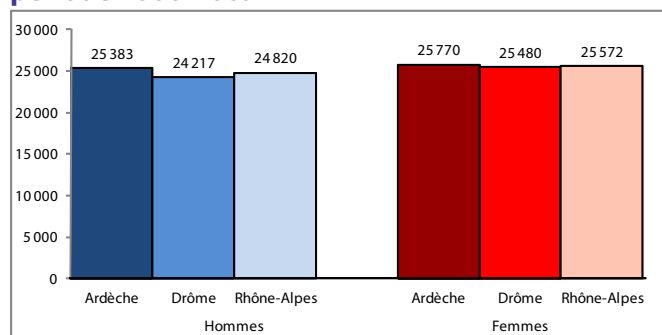
## PRÈS D'UN QUART DES SÉJOURS FÉMININS SONT LIÉS À LA GROSSESSE

En ce qui concerne les 15 - 65 ans, les causes d'hospitalisation varient fortement selon le sexe. Les premières causes d'hospitalisation chez les hommes sont en premier lieu les maladies de l'appareil digestif (16%), puis les maladies ostéo-articulaires, les maladies cardiaques et les tumeurs (8 à 10%). Pour les femmes, près du quart des séjours hospitaliers sont en lien avec la grossesse et l'accouchement (22% en Ardèche, 24% en Drôme). Viennent ensuite les séjours pour maladies de l'appareil digestif (13%), pour maladies de l'appareil génito-urinaire, tumeurs et maladies ostéo-articulaires (6 à 8%).

## LES MALADIES DE L'APPAREIL CIRCULATOIRE PREMIÈRE CAUSE D'HOSPITALISATION DES PLUS DE 65 ANS

Les séjours des personnes de plus de 65 ans représentent plus du tiers des séjours (35% en Drôme-Ardèche). Les premiers motifs en sont les maladies de l'appareil circulatoire (16% en Drôme et en Ardèche), puis les tumeurs (11% avec 14% chez les hommes et 9% chez les femmes), les maladies de l'appareil digestif et les maladies de l'oeil (10%). Ces quatre grandes catégories de diagnostic sont à l'origine de près de la moitié des séjours hospitaliers de la population de cette tranche d'âge chez les hommes (48% en Ardèche et en Drôme) et les femmes (46%).

## Taux\* comparatifs d'hospitalisation par sexe sur la période 2006-2009



Sources : PMSI, Insee

Exploitation ORS RA

\*Taux pour 100 000 habitants

## Les séjours hospitaliers des hommes selon le diagnostic principal sur la période 2006-2009 (effectifs moyens annuels)

	Ardèche		Hommes Drôme		Rh-Alpes	
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
<b>- 15 ans</b>						
Maladies de l'appareil respiratoire	645	11,9	946	11,0	11 420	10,2
Affections périnatales	290	5,4	655	7,6	8 589	7,7
Maladies de l'appareil digestif	376	7,0	652	7,6	7 209	6,5
Maladies de l'appareil génito-urinaire	365	6,8	575	6,7	7 254	6,5
Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde	249	4,6	314	3,6	4 619	4,1
Maladies infectieuses et parasitaires	251	4,6	290	3,4	3 375	3,0
Autres causes et causes non définies	3 230	59,8	5 177	60,1	69 188	62,0
<b>Ensemble</b>	<b>5 404</b>	<b>100,0</b>	<b>8 609</b>	<b>100,0</b>	<b>111 653</b>	<b>100,0</b>
<b>15 - 65 ans</b>						
Maladies de l'appareil digestif	3 144	15,9	4 494	16,1	58 114	16,1
Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif	1 697	8,6	2 569	9,2	33 201	9,2
Tumeurs	1 862	9,4	2 404	8,6	31 662	8,8
Maladies de l'appareil circulatoire	1 841	9,3	2 646	9,5	30 803	8,5
Maladies de l'appareil génito-urinaire	936	4,7	1 420	5,1	17 178	4,8
Maladies du système nerveux	876	4,4	1 442	5,2	15 409	4,3
Maladies de l'appareil respiratoire	689	3,5	1 011	3,6	12 804	3,5
Autres causes et causes non définies	8 676	44,0	11 876	42,6	161 811	44,8
<b>Ensemble</b>	<b>19 720</b>	<b>100,0</b>	<b>27 860</b>	<b>100,0</b>	<b>360 981</b>	<b>100,0</b>
<b>+ 65 ans</b>						
Maladies de l'appareil circulatoire	2 661	17,2	3 532	17,3	38 783	16,3
Tumeurs	2 120	13,7	2 764	13,5	32 296	13,6
Maladies de l'appareil digestif	1 593	10,3	2 118	10,4	24 629	10,3
Maladies de l'oeil et de ses annexes	1 079	7,0	1 654	8,1	18 435	7,7
Maladies de l'appareil respiratoire	947	6,1	1 169	5,7	13 839	5,8
Maladies de l'appareil génito-urinaire	938	6,0	1 170	5,7	13 158	5,5
Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif	674	4,3	929	4,5	11 017	4,6
Maladies du système nerveux	525	3,4	763	3,7	8 639	3,6
Autres causes et causes non définies	4 972	32,1	6 321	31,0	77 421	32,5
<b>Ensemble</b>	<b>15 509</b>	<b>100,0</b>	<b>20 420</b>	<b>100,0</b>	<b>238 216</b>	<b>100,0</b>

## Les séjours hospitaliers des femmes selon le diagnostic principal sur la période 2006-2009 (effectifs moyens annuels)

	Ardèche		Femmes Drôme		Rh-Alpes	
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
<b>- 15 ans</b>						
Maladies de l'appareil respiratoire	446	10,0	694	9,8	8 149	9,1
Affections périnatales	254	5,7	559	7,9	7 220	8,1
Maladies de l'appareil digestif	339	7,6	606	8,5	6 090	6,8
Maladies de l'appareil génito-urinaire	109	2,4	160	2,3	2 147	2,4
Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde	180	4,1	251	3,5	3 312	3,7
Maladies infectieuses et parasitaires	194	4,4	238	3,4	2 815	3,2
Autres causes et causes non définies	2 920	65,7	4 581	64,6	59 557	66,7
<b>Ensemble</b>	<b>4 441</b>	<b>100,0</b>	<b>7 087</b>	<b>100,0</b>	<b>89 288</b>	<b>100,0</b>
<b>15 - 65 ans</b>						
Grossesse, accouchement et puerpéralité	5 224	22,4	8 890	24,3	119 107	24,9
Maladies de l'appareil digestif	3 051	13,1	4 623	12,6	58 745	12,3
Maladies de l'appareil génito-urinaire	1 625	7,0	2 482	6,8	34 821	7,3
Tumeurs	1 819	7,8	2 709	7,4	34 586	7,2
Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif	1 379	5,9	2 228	6,1	29 126	6,1
Maladies de l'appareil circulatoire	1 097	4,7	1 629	4,5	18 796	3,9
Maladies du système nerveux	907	3,9	1 570	4,3	17 516	3,7
Autres causes et causes non définies	8 222	35,2	12 440	34,0	166 512	34,7
<b>Ensemble</b>	<b>23 325</b>	<b>100,0</b>	<b>36 568</b>	<b>100,0</b>	<b>479 207</b>	<b>100,0</b>
<b>+ 65 ans</b>						
Maladies de l'appareil circulatoire	2 326	14,6	2 939	14,2	34 087	13,4
Maladies de l'oeil et de ses annexes	1 717	10,8	2 535	12,2	29 697	11,7
Maladies de l'appareil digestif	1 603	10,1	2 143	10,3	25 580	10,1
Tumeurs	1 449	9,1	1 897	9,1	23 725	9,3
Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif	1 072	6,7	1 580	7,6	19 442	7,7
Maladies de l'appareil respiratoire	811	5,1	908	4,4	11 046	4,4
Maladies de l'appareil génito-urinaire	679	4,3	822	4,0	10 332	4,1
Maladies du système nerveux	550	3,5	812	3,9	10 529	4,1
Autres causes et causes non définies	5 674	35,7	7 099	34,2	89 444	35,2
<b>Ensemble</b>	<b>15 879</b>	<b>100,0</b>	<b>20 735</b>	<b>100,0</b>	<b>253 883</b>	<b>100,0</b>

Source : PMSI

Exploitation ORS RA