



# Communiqué de presse

Embargo: 20.11.2014, 9:15

---

14 Santé

N° 0351-1411-30

Statistiques des établissements hospitaliers 2013: données provisoires

## En 2013, les hôpitaux suisses ont traité pour la première fois plus d'un million de personnes

Neuchâtel, 20.11.2014 (OFS) – **En 2013, les hôpitaux suisses ont traité un nombre record de patients : 1'014'077 personnes ou près de 12% de la population. Ce chiffre correspond à quelque 12,6 millions de journées d'hospitalisation, soit 100'000 de plus que l'année précédente. Proportionnellement, les divisions de chirurgie et de médecine interne, suivies des divisions psychiatriques ont été les plus sollicitées. Ces résultats sont tirés des statistiques des établissements hospitaliers de l'Office fédéral de la statistique (OFS).**

Par rapport à l'année précédente, il y a eu plus de journées d'hospitalisation en réadaptation et en psychiatrie (+3,3% et +2,6%) et en chirurgie (+0,9%), mais moins en médecine interne (-0,6%) et en gynécologie (-1,6%), et ce malgré un nombre plus élevé de naissances. La durée moyenne d'hospitalisation dans les hôpitaux de soins aigus est en léger recul à 7,4 jours. Elle se chiffrait encore à 8,5 jours il y a 10 ans. Dans les cliniques psychiatriques, elle a atteint 37 jours (2003: 42) et dans les cliniques de réadaptation, 24 jours (2003: 25).

### Causes d'hospitalisation les plus fréquentes

Les maladies du système ostéo-articulaire et des muscles (arthrose, problèmes d'articulation et de dos) ont été les causes les plus fréquentes d'hospitalisation (178'000 cas). Les blessures arrivent en deuxième position (172'000 cas), devant les maladies de l'appareil circulatoire (147'000 cas). Un nombre plus élevé de femmes que d'hommes ont été traitées pour des troubles du système ostéo-articulaire; dans le cas des maladies du système circulatoire, le rapport entre les sexes est inversé. Les troubles mentaux ou du comportement (y compris les démences et la schizophrénie) ont occasionné 93'000 hospitalisations. A l'origine de plus 26'000 hospitalisations - chiffre jamais égalé jusque-là -, les troubles affectifs, notamment les dépressions, ont représenté le groupe de diagnostics le plus important.

### Taux de césariennes en légère baisse

Le taux de césariennes (33,3%) a marqué un léger recul par rapport à l'année précédente. Il était le plus élevé dans le canton de Zoug (41%) et le plus bas dans le canton du Jura (19%). En Suisse, le poids moyen à la naissance est de 3283 grammes. Les enfants nés au Tessin (3209 g) et en Valais (3211 g) ont le poids à la naissance le plus faible, tandis que les nouveau-nés des cantons de Schaffhouse (3335 g) et de Thurgovie (3332 g) sont les plus lourds. La répartition par canton des nouveau-nés selon leur poids est identique à ce qu'elle était les trois années précédentes.

### Un site sur cinq ne propose que des soins ambulatoires

289 établissements hospitaliers ont été dénombrés en Suisse en 2013, dont 19 maisons de naissance. Ces établissements sont des entités juridiques et se répartissent sur 571 sites dans l'ensemble du pays. Dans 20% des cas, les sites ne proposent que des soins ambulatoires, 8% ont une offre exclusivement stationnaire et le reste combine les deux types de prestations. 81% des sites avec une offre uniquement ambulatoire sont rattachés à une clinique psychiatrique. Au total, 73% des établissements travaillent sur un seul site. Les 27% restants sont des centres hospitaliers multi-sites, qui regroupent plusieurs unités spécialisées.

### Légère augmentation du personnel et des charges d'exploitation en 2013

Le 31 décembre 2013, le secteur hospitalier suisse employait 190'373 personnes. Cet effectif représentait 148'430 équivalents plein-temps, soit 3% de plus que l'année précédente. 78% des emplois se répartissaient entre les 112 hôpitaux de soins généraux.

Les charges d'exploitation des établissements hospitaliers ont augmenté de 3,7% en 2013 par rapport à l'année précédente pour atteindre 26,4 milliards de francs. Les charges salariales représentent environ 50% des charges d'exploitation.

#### Statistiques des établissements de santé de l'Office fédéral de la statistique

- La **statistique des hôpitaux** décrit l'infrastructure (sites, appareils médico-techniques, nombre de lits) des établissements hospitaliers et renseigne sur les prestations ambulatoires et stationnaires fournies, le personnel et le compte d'exploitation.
- La **statistique médicale des hôpitaux** repose sur des données sociodémographiques (sexe, âge, région de domicile) et médicales (diagnostics et traitements) des patients traités.

OFFICE FEDERAL DE LA STATISTIQUE  
Service de presse

.....  
**Renseignements:**

Patrick Schwab, OFS, Section Santé, tél. : +41 58 46 36428,

e-mail : [Patrick.Schwab@bfs.admin.ch](mailto:Patrick.Schwab@bfs.admin.ch)

Edith Salgado, OFS, Section Santé, tél. : +41 58 46 36428,

e-mail : [Edith.Salgado-Thalmann@bfs.admin.ch](mailto:Edith.Salgado-Thalmann@bfs.admin.ch)  
.....

**Nouvelles parutions:**

Actualités OFS „Statistique médicale des hôpitaux 2013 - Tableaux standard“ (résultats provisoires),

N° de commande : 532-1405-05. Prix : gratuit  
.....

Service de presse OFS, tél. : +41 58 46 36013, e-mail : [kom@bfs.admin.ch](mailto:kom@bfs.admin.ch)

Commandes de publications : tél. : +41 58 46 36060, fax : +41 58 46 36061,

e-mail : [order@bfs.admin.ch](mailto:order@bfs.admin.ch)

Vous trouverez d'autres informations et publications sous forme électronique sur le site Internet de l'OFS à l'adresse [www.statistique.admin.ch](http://www.statistique.admin.ch) > [Thèmes > 14 - Santé](#)

Abonnement aux communiqués de presse sous forme électronique (PDF) à l'adresse :

[www.news-stat.admin.ch](http://www.news-stat.admin.ch)  
.....

Ce communiqué est conforme aux principes du Code de bonnes pratiques de la statistique européenne. Ce dernier définit les bases qui assurent l'indépendance, l'intégrité et la responsabilité des services statistiques nationaux et communautaires. Les accès privilégiés sont contrôlés et placés sous embargo.

Aucun accès privilégié n'a été accordé pour ce communiqué.