

Le système de santé valaisan

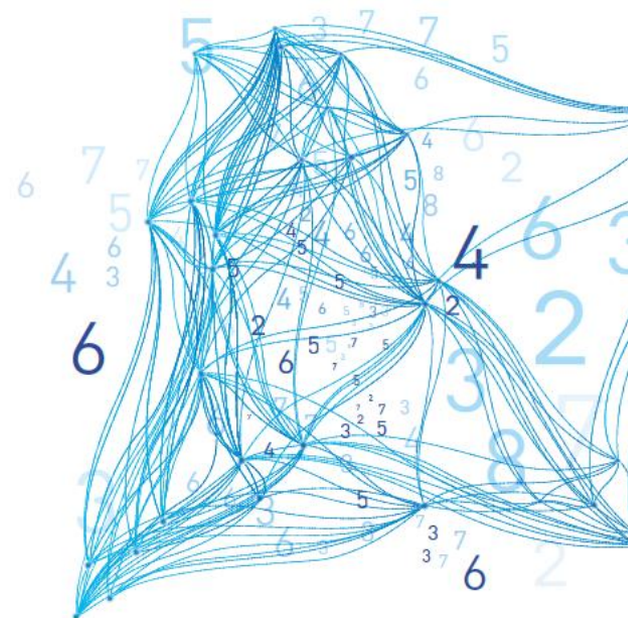
Annuaire statistique 2015

Objectifs de l'Annuaire statistique 2015

- ▲ **Faire connaître** le système de santé valaisan **au grand public**
- ▲ Fournir aux décideurs politiques et aux dirigeants des établissements et institutions sanitaires un **outil d'aide à la décision**

LE SYSTÈME DE SANTÉ VALAISAN
ANNUAIRE STATISTIQUE 2015

DAS WALLISER GESUNDHEITSSYSTEM
STATISTISCHES JAHRBUCH 2015



Département de la santé, des affaires sociales et de la culture
Service de la santé publique
Departament für Gesundheit, Soziales und Kultur
Dienststelle für Gesundheitswesen

Observatoire valaisan de la santé
Walliser Gesundheitsobservatorium



Annuaire statistique de la santé 2015

- ▲ **Publication conjointe** du Département de la santé, des affaires sociales et de la culture (DSSC) – Service de la santé publique (SSP) et de l'Observatoire valaisan de la santé (OVS)
- ▲ Ouvrage de référence **en libre accès en ligne**
- ▲ Publication **bilingue** français-allemand

Impressum

© Observatoire valaisan de la santé (OVS) et Service de la santé publique (SSP) du canton du Valais, novembre 2015.

Reproduction partielle autorisée, sauf à des fins commerciales, si la source est mentionnée.

Si une erreur était constatée, sa rectification sera communiquée sur le site internet de l'OVS. Pour toute remarque ou suggestion concernant l'annuaire, merci de s'adresser à l'OVS (info@ovs.ch).

Ont contribué à sa réalisation

Pour l'OVS : Luc Fornerod, directeur, PD Dr Arnaud Chiolerio, médecin-chef épidémiologue, Frédéric Favre, responsable Indicateurs et enquêtes sanitaires, Frédéric Clausen, collaborateur scientifique, Valérie Gloor, collaboratrice scientifique, Julien Sansonnens, collaborateur scientifique; pour le SSP : Victor Fournier, chef de service, Dr Christian Ambord, médecin cantonal, Charles Allet, responsable subsides, Eliane Fleury Troillet, cheffe de section, Nathalie Moret-Ducret, cheffe de section, Florent Théodoloz, chef de section, Carmen Brenner-Meyer, collaboratrice économique, Beat Carlen, collaborateur économique, Carole Furrer, collaboratrice économique, Daniel Lötscher, collaborateur économique, Alain Meier, collaborateur économique, Samantha Rey, collaboratrice économique, Estelle Salamin, collaboratrice économique, Jean-Blaise Seppely, collaborateur scientifique

Remerciements

Nous remercions tous les organismes, publics ou privés, qui ont fourni des données et toute personne ayant apporté une contribution à la réalisation du présent annuaire. Nous remercions Véronique Burato Gutierrez, collaboratrice scientifique à l'OVS, pour son soutien dans le travail de relecture. Le graphisme a été réalisé par la société Boomerang Marketing SA à Sierre et l'impression par la société Gessler SA à Sion.

Citation proposée

Observatoire valaisan de la santé (OVS) et Service de la santé publique (SSP) du Valais. Le système de santé Valaisan, Annuaire statistique 2015. Novembre 2015.

Disponibilité

Une version au format PDF du présent annuaire est disponible sur le site internet de l'OVS (www.ovs.ch) et sur le site internet du SSP (www.vs.ch).

Langue du texte original : Français

Principes

▲ Transparence

- Première publication en un même ouvrage des données de tous les prestataires de soins valaisans
- Première synthèse des données publiées sur la qualité des soins dans les hôpitaux valaisans

▲ Qualité des données

- Accent particulier sur la qualité des données
- Travail de collecte et de vérification des données sources

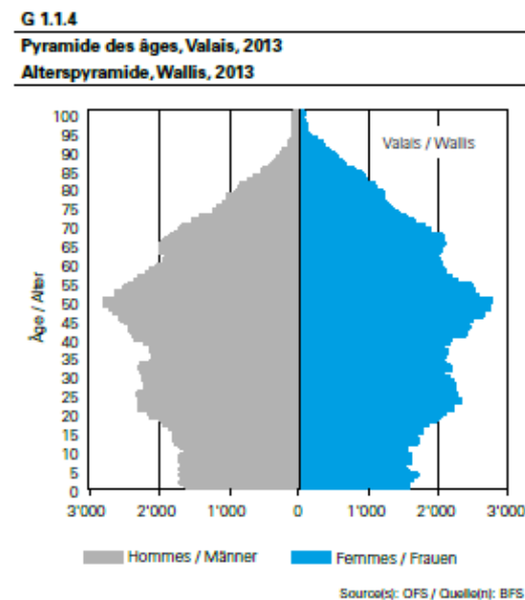
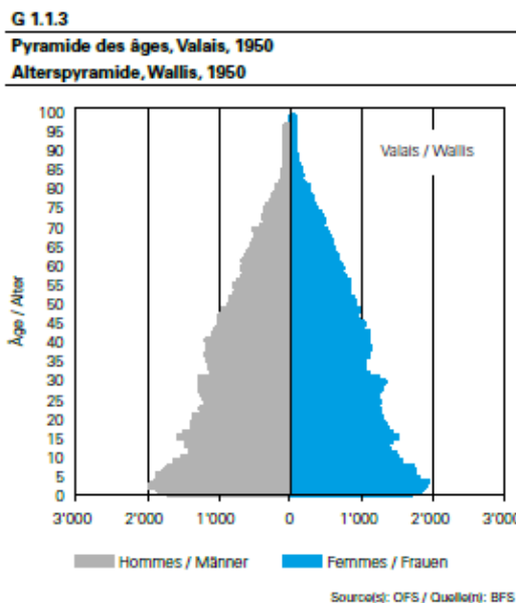
▲ Distribution

- Prestataires de soins et autorités

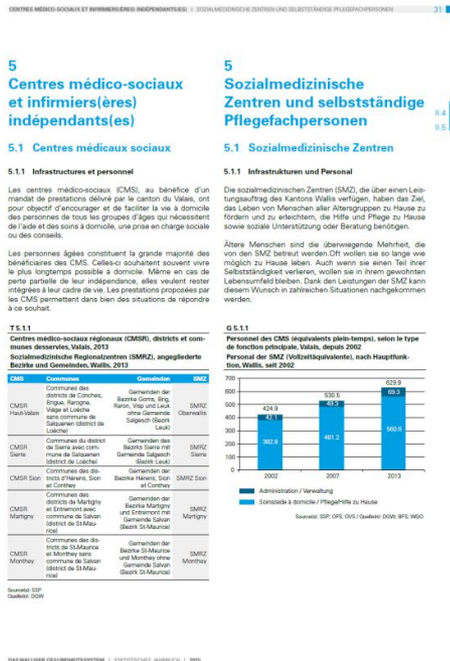
Fonctions de l'Annuaire

Deux parties pour rendre compte :

- ▲ de l'**activité** et du **financement** des prestataires de soins valaisans
- ▲ de l'**évolution** du système de santé
- ▲ des **tendances** qui influenceront l'avenir de la santé publique



Structure de l'Annuaire



Partie I – Introduction

Partie II – Le système de santé valaisan

- Partie « Grand public »
- Figures avec textes explicatifs

Partie III - Tableaux

- Partie « Décideurs politiques et sanitaires »
- Données statistiques sous la forme de tableaux

T III.9.2 Programmes de promotion de la santé, Valais

T III.9.2 Gesundheitsförderungsprogramme, Valais

| Programme | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | Programme |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|--|
| Nombre d'enfants vaccinés dans le cadre de la santé scolaire | 12'437 | 11'401 | 10'315 | 9'042 | 13'822 | Anzahl geimpfter Kinder im Rahmen der Schulsundheit |
| Nombre de mammographies effectuées dans le cadre du programme valaisan de dépistage du cancer du sein ¹⁾ | 11'723 | 11'876 | 12'043 | 12'645 | 12'746 | Anzahl der Mammographien im Rahmen des Walliser Brustkrebs-Früherkennungsprogramms ¹⁾ |
| Taux de participation au programme valaisan de dépistage du cancer du sein [%] | 67,62 % | 64,27 % | 63,71 % | 67,42 % | 61,93 % | Beteiligungquote am Walliser Brustkrebs-Früherkennungsprogramm [%] |
| Nombre de patients pris en charge pour l'oxygénothérapie et l'apnée du sommeil | 3'991 | 4'407 | 4'016 | 5'262 | 5'262 | Anzahl der Patienten mit einer Sauerstoff- und Schlafapnoe-Behandlung |
| Communes labélisées « Commune en santé » par le centre « Alimentation et Mouvement » de Promotion Santé Valais | 2 | 4 | 11 | 13 | 14 | Label „Gesunde Gemeinde“ des „Zentrums für Ernährung und Bewegung“ der Gesundheitsförderung Valais |

Sources: PSV
Quelltext: GFV

Remarquets:

1) Le programme valaisan de dépistage du cancer du sein s'adresse à toutes les femmes âgées de 50 à 70 ans, résidant dans le canton du Valais. Les femmes concernées reçoivent personnellement une invitation tous les deux ans pour effectuer une mammographie de dépistage.

Bemerkungen:

1) Das Walliser Brustkrebs-Früherkennungsprogramm richtet sich an alle Frauen zwischen 50-70 Jahren, die im Kanton Valais leben. Die betroffenen Frauen erhalten alle zwei Jahre eine persönliche Einladung zur Vorsorge-Mammographie.

Données statistiques des prestataires de soins

- ▲ Hôpitaux
- ▲ Etablissements médico-sociaux (EMS)
- ▲ Structures de soins de jour ou de nuit
- ▲ Centres médico-sociaux (CMS) et infirmiers(ères) indépendant(es)
- ▲ Médecins, médecins-dentistes et pharmaciens
- ▲ Secours et régulation médicale

- ▲ Pour chaque type de prestataires de soins
 - infrastructure et personnel
 - activité et bénéficiaires de soins
 - finances

Autres données statistiques

▲ Qualité des soins

- Office fédéral de la santé publique (OFSP) et Association nationale pour le développement de la qualité dans les hôpitaux et les cliniques (ANQ)

▲ Organismes de prévention et de promotion de la santé

- Promotion Santé Valais, Addiction Valais, Centres SIPE, etc.

▲ Assurance-maladie obligatoire des soins

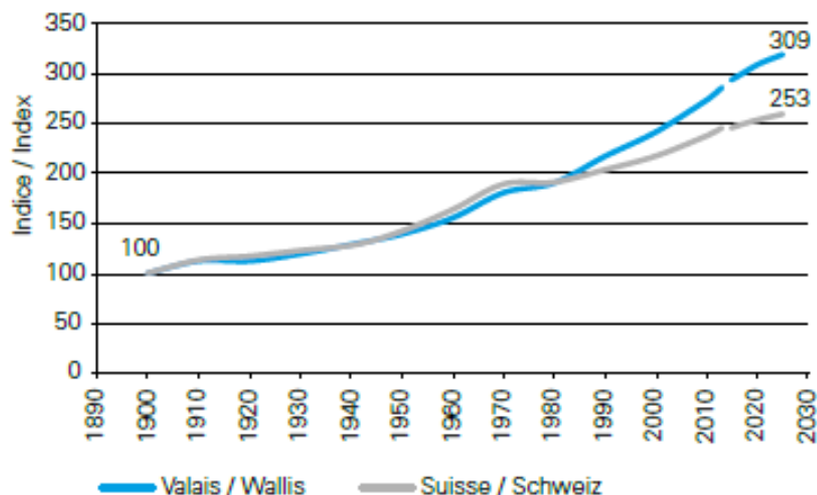
▲ Financement cantonal en matière de santé

Préserver les enjeux de l'évolution démographique

G 1.1.1

Evolution de la population résidente permanente, Valais et Suisse, depuis 1900

Entwicklung der ständigen Wohnbevölkerung, Wallis und Schweiz, seit 1900

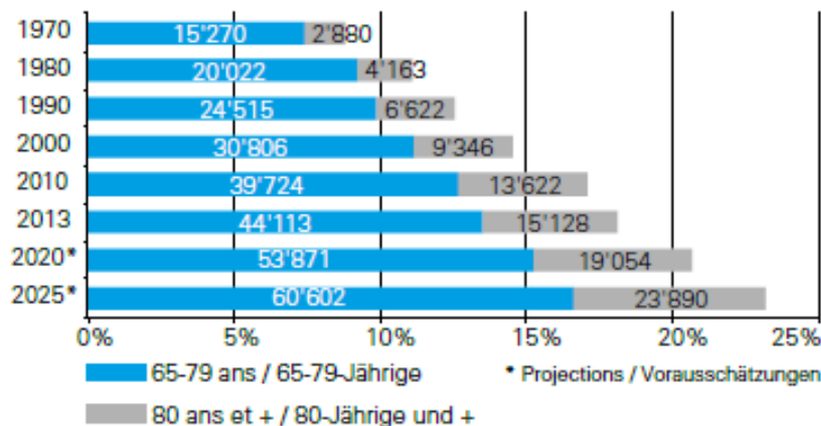


Source(s): OFS; OCSP / Quelle(n): BFS; KASF

G 1.1.2

Evolution de la population âgée de 65 ans et plus, Valais, depuis 1970

Entwicklung der Bevölkerung im Alter von 65-Jahren und darüber, Wallis, seit 1970



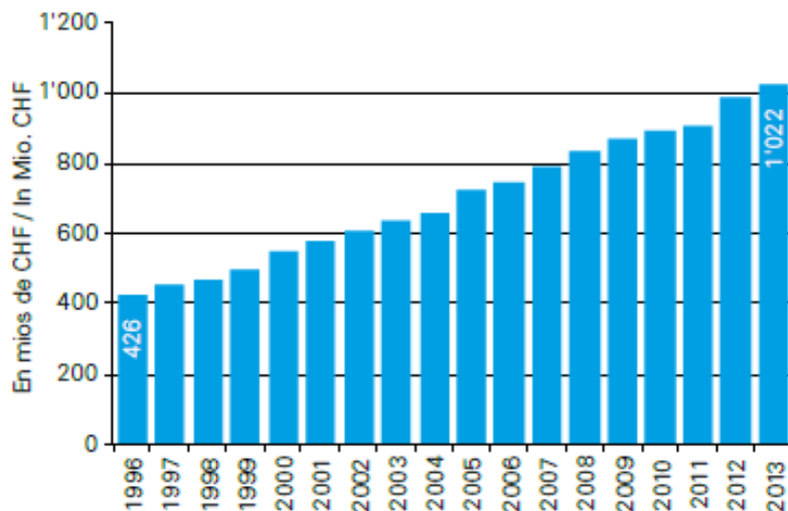
Source(s): OFS; OCSP / Quelle(n): BFS; KASF

Comprendre les défis financiers

G 10.1.1

Coûts totaux bruts à charge de l'assurance obligatoire des soins, Valais, depuis 1996 (en mio. de CHF)

Gesamtbruttokosten zu Lasten der obligatorischen Krankenpflegeversicherung, Wallis, seit 1996 (in Mio. CHF)

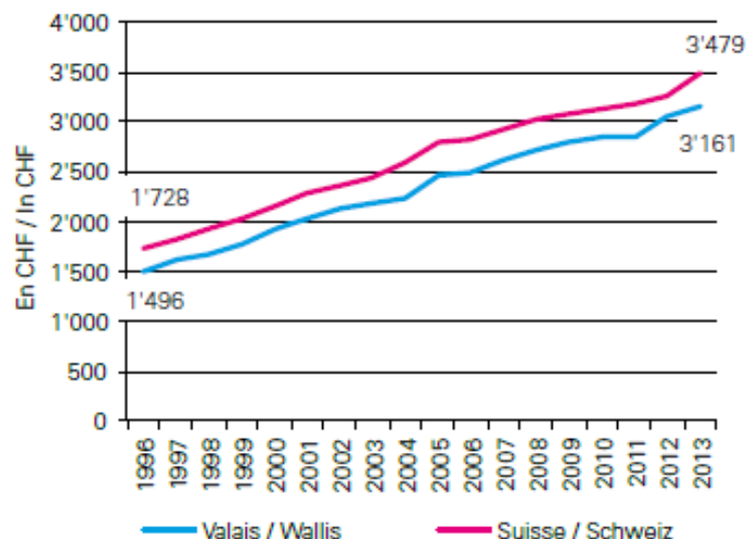


Source(s): santésuisse / Quelle(n): santésuisse

G 10.1.2

Coûts bruts à charge de l'assurance obligatoire des soins, Valais-Suisse, depuis 1996 (en CHF par assuré)

Bruttokosten zu Lasten der obligatorischen Krankenpflegeversicherung, Wallis-Schweiz, seit 1996 (in CHF pro Versicherten)



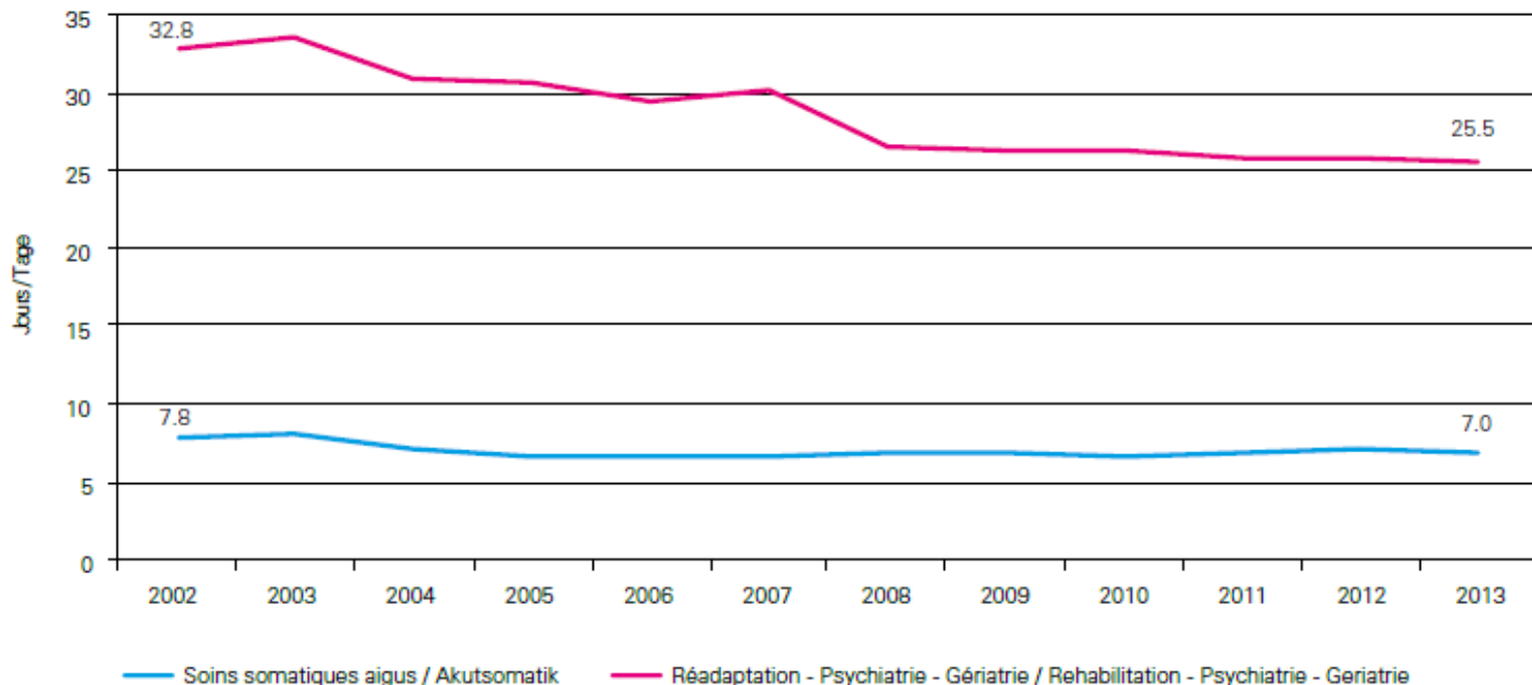
Source(s): santésuisse / Quelle(n): santésuisse

Suivre l'évolution du système de santé

G 2.2.3

Durées moyennes de séjour dans les hôpitaux valaisans¹, depuis 2002 (en jours)

Durchschnittliche Aufenthaltsdauer in den Walliser Spitälern¹, seit 2002 (in Tagen)



Source(s): OFS / Quelle(n): BFS

Informer sur la qualité des soins

T III.8.2 Réopérations et réadmissions potentiellement évitables (soins somatiques aigus), Valais

T III.8.2 Potentiell vermeidbare Reoperationen und potentiell vermeidbare Rehospitalisationen (Akutsomatik), Wallis

| Etablissements Einrichtungen | | Nombre de patients pris en compte ¹ | | Nombre de réop./réadm. potentiellement évitables | | Taux de réop./réadm. observé [%] | | Nombre de réop./réadm. attendu ^{2,3} | |
|--|---------------------------|--|------------------------|--|-----------|-------------------------------------|-----------|---|-----------|
| | | Anzahl der berücksichtigten Patienten ¹ | | Anzahl potentiell vermeidbarer Reop./Rehosp. | | Beobachtete Reop.-/Rehosp.-Rate [%] | | Erwartete Anzahl Reop./Rehosp. ^{2,3} | |
| | | Période A ⁷ | Période B ⁸ | Période A | Période B | Période A | Période B | Période A | Période B |
| Hôpital du Valais/ Spital Wallis | | | | | | | | | |
| Sierra | Réopérations | 1'589 | 1'739 | 19 | 29 | 1.2 | 1.7 | 36.5 | 45.2 |
| | Réadmissions | 2'587 | 3'270 | 140 | 163 | 5.4 | 5.0 | 137.1 | 179.9 |
| Sion | Réopérations | 6'727 | 6'706 | 240 | 251 | 3.6 | 3.7 | 222 | 248.1 |
| | Réadmissions | 8'920 | 10'651 | 395 | 487 | 4.4 | 4.6 | 383.6 | 489.9 |
| Martigny | Réopérations | 1'273 | 1'351 | 19 | 26 | 1.5 | 1.9 | 29.3 | 33.8 |
| | Réadmissions | 2'110 | 2'988 | 141 | 146 | 6.7 | 4.9 | 122.4 | 179.3 |
| Brig | Réopérations | 1'165 | 922 | 19 | 22 | 1.6 | 2.4 | 25.6 | 19.4 |
| | Réadmissions | 1'241 | 1'270 | 83 | 95 | 6.7 | 7.5 | 64.5 | 73.7 |
| Visp | Réopérations | 3'487 | 3'682 | 51 | 59 | 1.5 | 1.6 | 83.7 | 92.1 |
| | Réadmissions | 6'028 | 7'225 | 228 | 246 | 3.8 | 3.4 | 247.1 | 310.7 |
| CVP | Réopérations | 12 | 24 | 0 | 1 | ... | ... | ... | ... |
| | Réadmissions | 232 | 310 | 23 | 28 | 9.9 | 9.0 | 18.1 | 28.5 |
| Hôpital du Chablais VS- VD, patients/Patienten VS | | | | | | | | | |
| Aigle | Réopérations | 855 | 717 | 3 | 4 | 0.4 | 0.6 | 9.4 | 7.9 |
| | Réadmissions | 1'475 | 1'609 | 36 | 55 | 2.4 | 3.4 | 31 | 35.4 |
| Monthey | Réopérations | 1'296 | 1'286 | 27 | 25 | 2.1 | 1.9 | 37.6 | 38.6 |
| | Réadmissions ⁹ | 2'259 | 2'651 | 131 | 141 | 5.8 | 5.3 | 124.2 | 145.8 |
| Clinique de Valère | | | | | | | | | |
| | Réopérations | 1'378 | 1'343 | 3 | 8 | 0.2 | 0.6 | 35.8 | 25.5 |
| | Réadmissions | 1'190 | 1'131 | 13 | 18 | 1.1 | 1.6 | 26.2 | 24.9 |

Source(s): Rapports SQLape adressés aux hôpitaux
Quelle(n): SQLape-Berichte an Spitäler

Remarque(s):

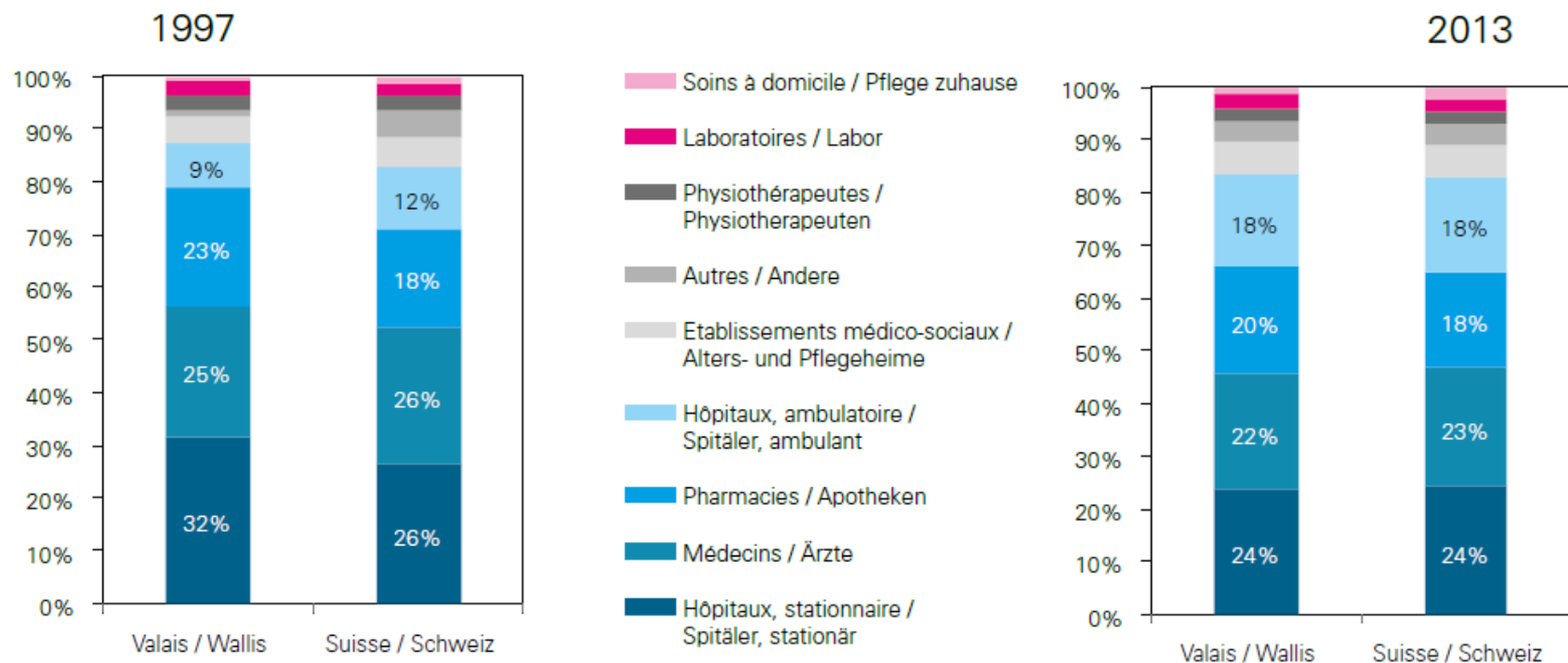
- 1) Nombre de patients pris en compte par le programme SQLape utilisé par l'ANQ (logiciel permettant le calcul des réadmissions et des réopérations potentiellement évitables).
- 2) Les chiffres présentés en italique correspondent à des valeurs calculées par l'OVS. Les chiffres présentés en police romaine correspondent à des valeurs rapportées.
- 3) Nombre de réopérations et de réadmissions et taux de réopérations et de réadmissions attendus dans l'établissement, calculés sur la base des taux observés au niveau suisse.
- 4) IC 95 % = intervalles de confiance.
- 5) Correspond au taux de réopérations/réadmissions observé divisé par le taux de réopérations/réadmissions attendu.
- 6) A = bien (en-dessous de l'intervalle de confiance); B = dans la norme de l'intervalle de confiance; C = à analyser.
- 7) Période A: Données OFS 2011. Pour les réadmissions, la période de mesure est 01.01-31.11.2011. Pour les réopérations, la période de mesure est 01.01-31.12.2011.
- 8) Période B: Données OFS 2012. Pour les réadmissions, la période de mesure est 01.12.2011-30.11.2012. Pour les réopérations, la période de mesure est 01.01-31.12.2012.
- 9) Biais possible du taux attendu. L'exhaustivité des opérations considérées est insuffisante.

Se comparer

G 10.1.3

Répartition des coûts à charge de l'assurance obligatoire des soins, Valais-Suisse, en 1997 et 2013 (en %)

Verteilung der Kosten zu Lasten der obligatorischen Krankenpflegeversicherung, Wallis-Schweiz, 1997 und 2013 (in %)



Source(s): santésuisse / Quelle(n): santésuisse

Comparer

T III.5.4 Nombre d'heures de soins à domicile, selon le CMSR, la classe d'âges et la région sanitaire, Valais, 2013¹

T III.5.4 Anzahl Pflegestunden zu Hause, nach SMRZ, Altersklasse und Gesundheitsregion, Wallis, 2013¹

| CMS | 0-19 ans | 20-64 ans | 65-79 ans | 80 ans et + | Total | Taux pour 1'000 habitants | SMZ |
|------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|----------------|------------------------------|-----------------|
| | 0- bis 19-Jährige | 20- bis 64-Jährige | 65- bis 79-Jährige | 80-Jährige und + | Total | Rate pro 1'000 Einwohner | |
| CMSR Haut-Valais | 155 | 8'921 | 15'355 | 32'122 | 56'553 | 690.9 | SMRZ Oberwallis |
| CMSR Sierre | 201 | 3'998 | 10'833 | 32'384 | 47'416 | 988.4 | SMRZ Sierre |
| CMSR Sion | 178 | 10'346 | 23'390 | 47'034 | 80'948 | 992.7 | SMRZ Sion |
| CMSR Martigny | 69 | 7'440 | 13'369 | 28'607 | 49'485 | 837.2 | SMRZ Martigny |
| CMSR Monthey | 886 | 3'254 | 11'589 | 20'595 | 36'324 | 642.6 | SMRZ Monthey |
| Total | 1'489 | 33'959 | 74'536 | 160'742 | 270'726 | 827.9 | Total |

Source(s) : OFS/OVS, SPITEX; OFS, STATPOP

Quelle(n) : BFS/WGO, SPITEX; BFS, STATPOP

Remarque(s) :

1) Uniquement les centres médico-sociaux (CMS) au bénéfice d'un mandat de prestations délivré par le canton du Valais.

Bemerkung(en):

1) Nur die sozialmedizinischen Zentren (SMZ), mit einem Leistungsauftrag des Kantons Wallis.

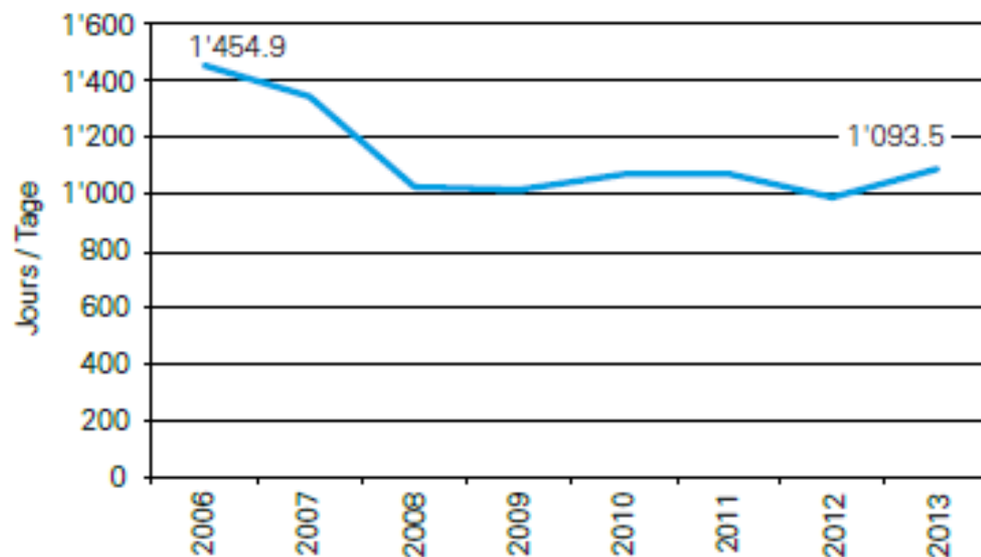
Aider à la décision

▲ Prévoir des structures de soins complémentaires les unes aux autres

G 3.2.2

Durée moyenne de séjour des pensionnaires (long séjour) sortis dans l'année, Valais, depuis 2006 (en jours)

Durchschnittliche Aufenthaltsdauer der im Jahr ausgetretenen Heimbewohner (Langzeitaufenthalt), Wallis, seit 2006 (in Tagen)



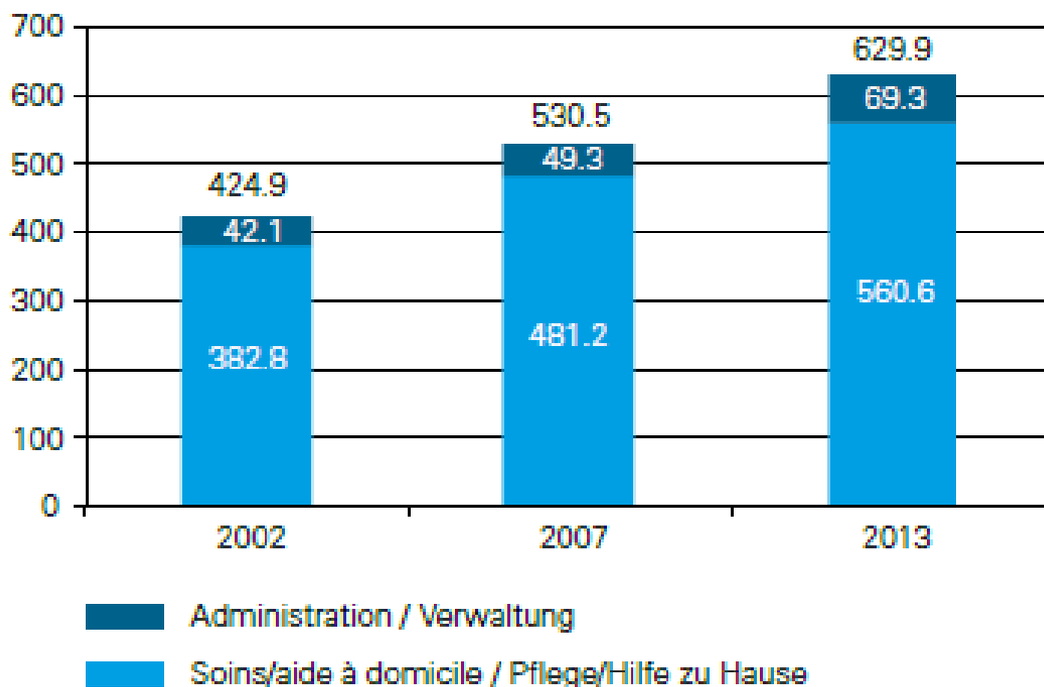
Source(s): OFS; OVS / Quelle(n): BFS; WGO

Anticiper les besoins en personnel

G 5.1.1

Personnel des CMS (équivalents plein-temps), selon le type de fonction principale, Valais, depuis 2002

Personal der SMZ (Vollzeitäquivalente), nach Hauptfunktion, Wallis, seit 2002



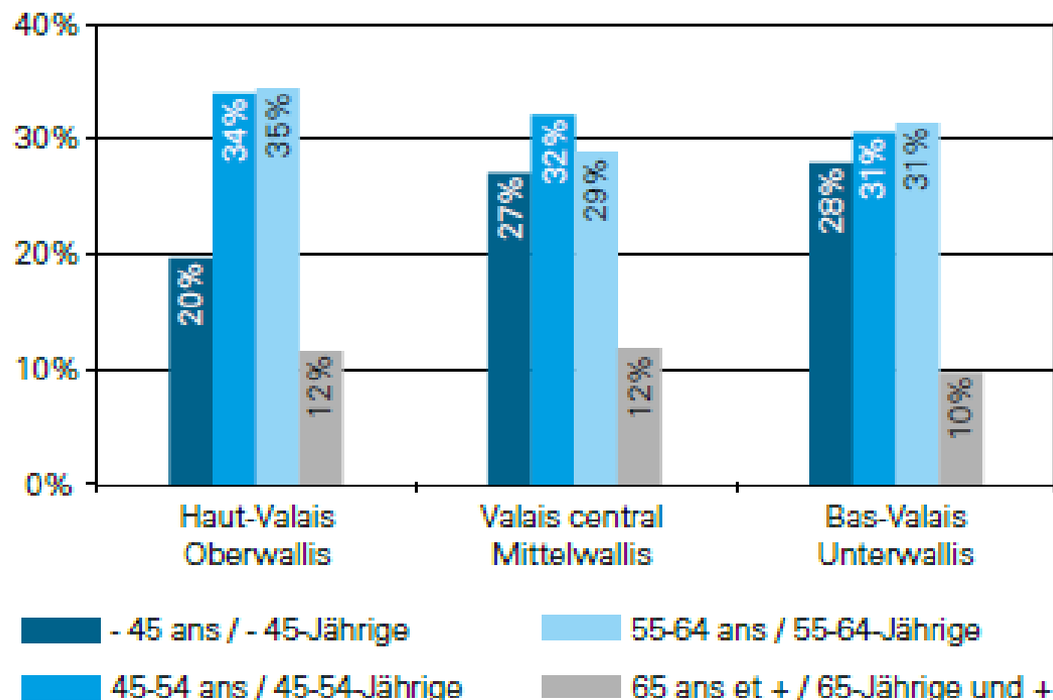
Source(s): SSP; OFS; OVS / Quelle(n): DGW; BFS; WGO

Eviter une pénurie de médecins

G 6.1.2

Proportion de médecins selon l'âge et la région constitutionnelle, Valais, 2014 (en %)

Anteil der Ärzte nach Alter und verfassungsmässiger Region, Wallis, 2014 (in %)



Source(s): SSP / Quelle(n): DGW

Conclusions

▲ Pari relevé

- Rendre accessibles des données complexes et en faire une aide précieuse à la décision
- Données mises à jour sur le site de l'OVS

▲ Remerciements

- A tous les acteurs de la santé qui prennent en charge les patients et leur offrent la meilleure des prises en charge

Annuaire statistique 2015 disponible sur les sites Internet de l'OVS www.ovs.ch et du SSP www.vs.ch/sante