
Tableau de bord des infections nosocomiales

Résultats 2004-2007
Indicateur ICSHA

Tableau de bord des infections nosocomiales

- ICALIN : indice composite des activités de lutte contre les infections nosocomiales
- ICSHA : indicateur de consommation de produits hydro-alcooliques
- SURVISO : enquête d'incidence des infections du site opératoire
- ICATB : indice composite de bon usage des antibiotiques
- Indice SARM : incidence triennale du SARM

ICSHA

127		ICSHA 2007		
128	REGIONS	Consommation (en litres)*	Objectif théorique (en litres)*	% d'objectif atteint*
129	NORD PAS DE CALAIS	180 284,4	159 419,8	113,1
130	ILE DE FRANCE	342 933,2	445 125,0	77,0
131	GUADELOUPE	11 746,0	16 112,5	72,9
132	HAUTE NORMANDIE	46 625,8	64 674,2	72,1
133	PAYS DE LA LOIRE	91 274,3	133 568,1	68,3
134	RHONE ALPES	163 622,8	249 227,4	65,7
135	FRANCHE COMTE	29 072,5	47 406,7	61,3
136	ALSACE	51 505,9	85 564,2	60,2
137	CHAMPAGNE ARDENNE	33 456,6	56 884,1	58,8
138	PROVENCE ALPES COTE D'AZUR	126 085,0	224 149,5	56,3
139	CORSE	6 788,2	12 241,4	55,5
140	BRETAGNE	75 719,4	137 718,8	55,0
141	CENTRE	54 858,5	100 638,0	54,5
142	LANGUEDOC ROUSSILLON	61 139,6	113 680,8	53,8
143	AQUITAINE	72 731,6	135 704,6	53,6
144	PICARDIE	41 561,5	79 375,1	52,4
145	LORRAINE	54 252,5	106 626,5	50,9
146	AUVERGNE	33 329,8	65 786,5	50,7
147	MARTINIQUE	7 180,9	14 354,1	50,0
148	MIDI PYRENEES	54 568,6	112 225,7	48,6
149	BASSE NORMANDIE	31 035,9	63 930,4	48,5
150	BOURGOGNE	35 047,4	73 122,9	47,9
151	REUNION	10 078,1	25 100,1	40,2
152	LIMOUSIN	15 797,6	40 654,9	38,9
153	POITOU CHARENTES	23 004,4	66 424,9	34,6
154	GUYANE	1 982,7	6 662,2	29,8
155	Total NATIONAL	1 655 683,1	2 636 378,4	62,8
156	* Etablissements non concernés et classés F exclus du calcul			

ICSHA

Indice de consommation des solutions hydro-alcooliques

- Toutes les catégories d'ES sont concernées sauf MECSS, ambulatoire, centres de post-cure alcoolique
- Résultat exprimé sous forme d'un pourcentage d'objectifs atteints :

$$\% = \frac{\text{volume effectivement consommé}}{\text{volume théorique personnalisé}}$$

- Classement :

E < 10% ≤ D < 30% ≤ C < 70% ≤ B < 90% ≤ A

ICSHA

Indice de consommation des solutions hydro-alcooliques

■ Dénominateur :

- objectif personnalisé de volume de PHA à consommer correspondant à la somme des OP de chaque spécialité

VARIABLES	RESULTATS PAR SPECIALITE	
Nombre de journées d'hospitalisation (ou séances ou passages) par an dans les services de la spécialité (SAE 2008)	Nombre minimal annuel de frictions pour la spécialité	Objectif personnalisé de Volume de PHA à consommer dans la spécialité pour l'année
x Nombre minimal de frictions par jour (tableau n°1)		
x 0,003 litres de PHA (correspondant à 1 friction)		

- $OP \text{ de l'ES} = OP \text{ chir} + OP \text{ SSR} + OP \text{ réa} + \dots$

ICSHA

Indice de consommation des solutions hydro-alcooliques

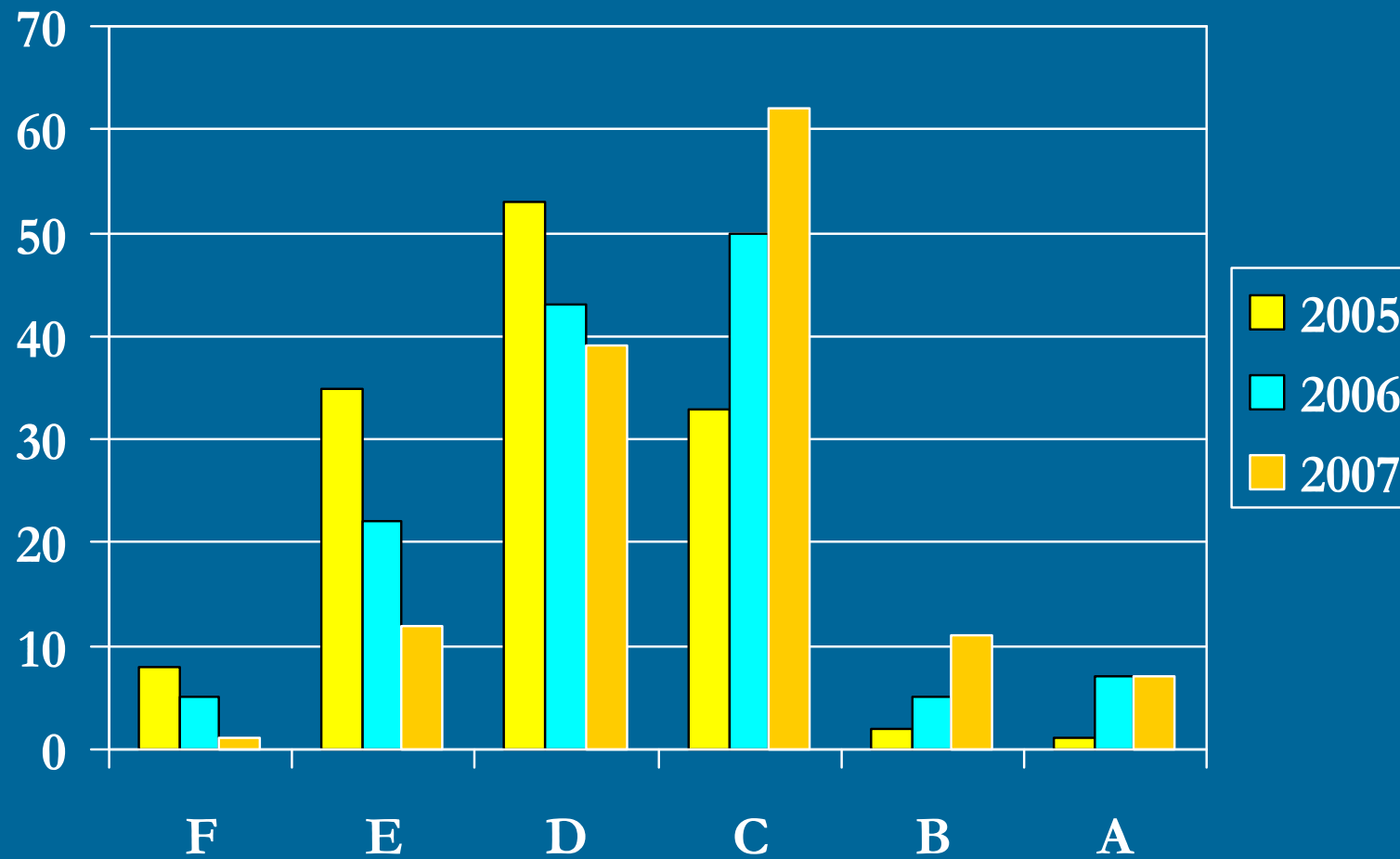
■ Dénominateur :

Calcul du dénominateur : Un nombre minimal de frictions par jour et par patient est fixé pour chaque spécialité (tableau n°1).

Tableau n°1 : Nombre minimal de frictions par jour et par patient pour chaque spécialité

Spécialités	Nb
Médecine	7
Chirurgie	9
Réanimation (frictions supplémentaires par rapport à la Médecine - Chirurgie)	40
Obstétrique	8
SSR	5
SLD	4
Psychiatrie	2
Hémodialyse (par séance)	6
HAD	2
Urgences (par passage)	2

ICSHA Midi-Pyrénées

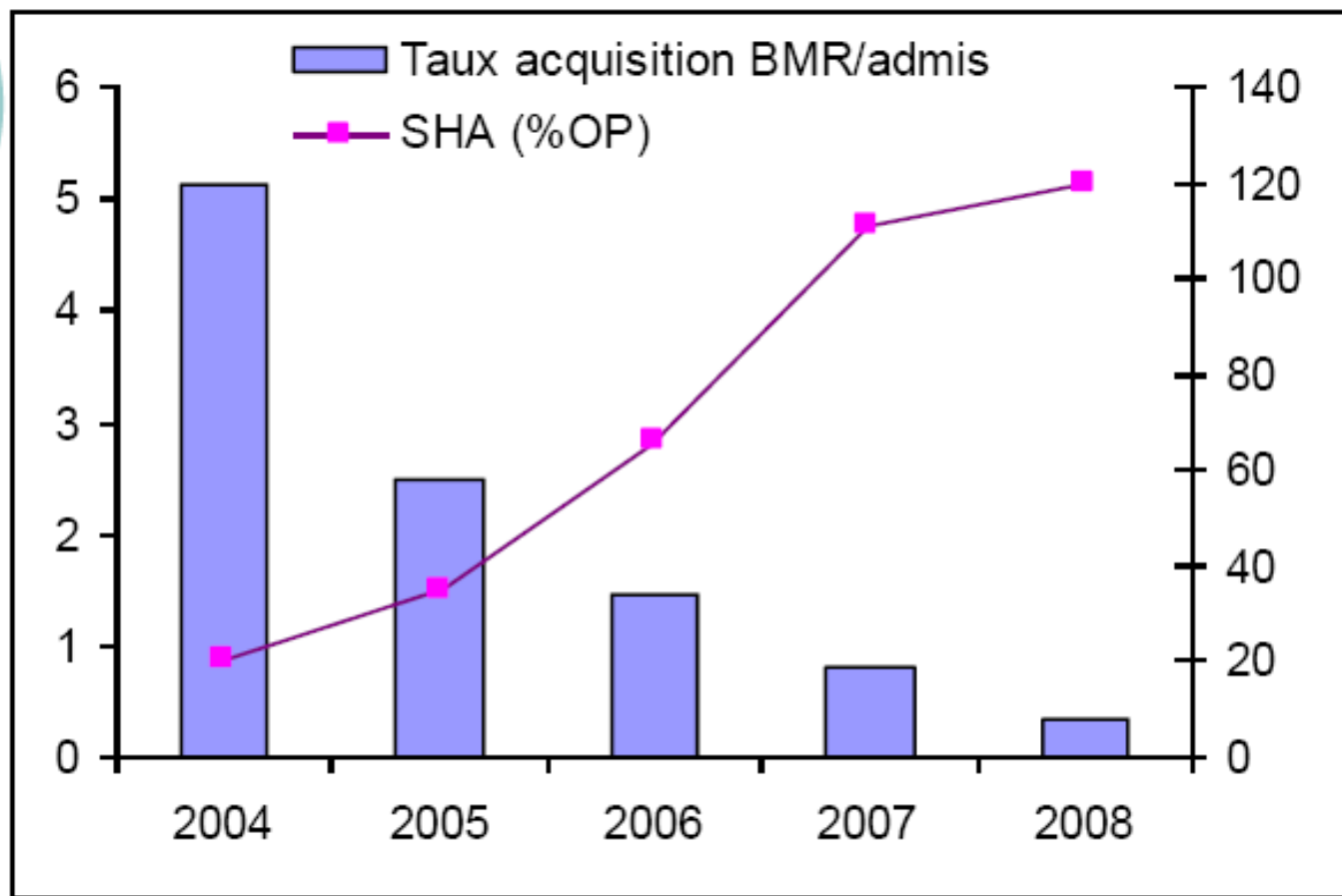


Indice SARM

442				
443				
444		Indicateur SARM 2007		
445	REGIONS	Minimum	Médiane	Maximum
446	GUADELOUPE	0,00	0,03	0,47
447	REUNION	0,00	0,17	0,49
448	PAYS DE LA LOIRE	0,02	0,24	0,80
449	BRETAGNE	0,00	0,30	1,09
450	CENTRE	0,00	0,32	0,98
451	GUYANE	0,35	0,35	0,35
452	PROVENCE ALPES COTE D'AZUR	0,00	0,36	1,46
453	BASSE NORMANDIE	0,13	0,37	1,11
454	FRANCHE COMTE	0,06	0,37	0,85
455	LANGUEDOC ROUSSILLON	0,02	0,40	1,66
456	RHONE ALPES	0,00	0,41	2,05
457	AUVERGNE	0,12	0,43	1,85
458	ALSACE	0,09	0,44	0,97
459	BOURGOGNE	0,02	0,44	1,34
460	AQUITAINE	0,01	0,48	1,45
461	CORSE	0,02	0,49	0,84
462	LORRAINE	0,00	0,49	1,54
463	CHAMPAGNE ARDENNE	0,06	0,49	0,78
464	ILE DE FRANCE	0,00	0,51	2,15
465	POITOU CHARENTES	0,09	0,53	1,40
466	HAUTE NORMANDIE	0,07	0,54	1,01
467	MARTINIQUE	0,36	0,56	0,79
468	NORD PAS DE CALAIS	0,02	0,56	2,81
469	MIDI PYRENEES	0,06	0,59	2,02
470	LIMOUSIN	0,14	0,68	1,57
471	PICARDIE	0,06	0,71	1,69
472	Total NATIONAL	0,00	0,43	2,81
473				

Centre Hospitalier Maurice Selbonne

Taux BMR acquis et consommation SHA



SURVISO

		Nb services surveillant les ISO	Nb total services	%
232	REGIONS			
233	PICARDIE	114	161	70,8
234	PROVENCE ALPES COTE D'AZUR	391	568	68,8
235	MIDI PYRENEES	159	250	63,6
236	PAYS DE LA LOIRE	122	205	59,5
237	CORSE	30	51	58,8
238	ILE DE FRANCE	631	1087	58,0
239	ALSACE	82	142	57,7
240	AQUITAINE	200	355	56,3
241	LORRAINE	112	201	55,7
242	AUVERGNE	71	129	55,0
243	LIMOUSIN	39	71	54,9
244	CHAMPAGNE ARDENNE	76	145	52,4
245	NORD PAS DE CALAIS	188	379	49,6
246	HAUTE NORMANDIE	66	138	47,8
247	BOURGOGNE	78	165	47,3
248	BASSE NORMANDIE	69	146	47,3
249	FRANCHE COMTE	44	94	46,8
250	RHONE ALPES	264	568	46,5
251	LANGUEDOC ROUSSILLON	117	254	46,1
252	CENTRE	91	199	45,7
253	MARTINIQUE	13	32	40,6
254	BRETAGNE	100	247	40,5
255	GUYANE	10	25	40,0
256	POITOU CHARENTES	67	170	39,4
257	REUNION	15	58	25,9
258	GADELOUPE	6	36	16,7
259	Total NATIONAL	3155	5876	53,7
260				

SURVISO

The screenshot shows the L'EXPRESS.fr website interface. At the top, there are navigation links for 'L'EXPRESS', 'Abonnement', 'Boutique', 'Librairie', 'Ventes privées', 'Newsletter', 'Mobile', and 'RSS'. The main header features the 'L'EXPRESS.fr' logo, the date 'Lundi 23 février 2009', and the location 'Paris 8°C'. Below the header is a navigation bar with categories: 'Actualité', 'Culture', 'Photos', 'Vidéos', 'Palmarès', and 'Opinions'. A secondary navigation bar lists various topics: 'A la Une', 'Monde', 'Politique', 'Société', 'Economie', 'Science et santé', 'Environnement', and 'High-Tech'. The main article is titled 'La palmarès 2009 des hôpitaux' and 'La liste noire des hôpitaux exclus du palmarès', written by Anne Vidalie. The article text discusses medical accidents and infections, mentioning that surgery represents 50% of serious accidents and that infections account for 24% of cases. A sidebar on the right contains a section 'En supplé' with links to articles and a dossier.

L'EXPRESS | Abonnement | Boutique | Librairie | Ventes privées | Newsletter | Mobile | RSS

L'EXPRESS.fr

TOUS LES JOURS, TOUTE L'INFO | Lundi 23 février 2009 | Paris 8°C

Actualité | Culture | Photos | Vidéos | Palmarès | Opinions

A la Une | Monde | Politique | Société | Economie | Science et santé | Environnement | High-Tech

La palmarès 2009 des hôpitaux

La liste noire des hôpitaux exclus du palmarès

Par Anne Vidalie, publié le 21/01/2009 11:41 - mis à jour le 21/01/2009 18:58

Imprimer | Envoyer par e-mail | Partager | Voter (49) | Commenter

Une première: les mauvais élèves de la lutte contre les infections sont montrés du doigt. La faute de ces établissements? L'absence de suivi des malades opérés.

La chirurgie représente à elle seule 50% des accidents médicaux graves. En cause: les erreurs de réalisation, les opérations trop tardives, les mauvaises indications opératoires... et les infections nosocomiales, dans 24% des cas. Voilà pourquoi il est essentiel

Retrouvez le classement complet des hôpitaux les plus sûrs, département par département, établissement par établissement ici.

que les établissements chirurgicaux suivent attentivement les patients opérés afin de s'assurer qu'ils n'ont pas contracté des germes malins lors de l'intervention. Or, beaucoup

En supplé

- Article - nationale l'avenir d
- Article - déserts n
- Article - 2009 des plus sûrs
- Dossier - 2009 des plus sêre

- Contexte organisationnel difficile : plus d'EOH, plus de direction...
- Petits ES avec chirurgie ambulatoire exclusive
- Erreur d'interprétation du cahier des charges
- ...



Tableau de bord des Infections Nosocomiales Résultats 2007

Recherche d'établissements

Pour obtenir de l'aide, cliquer sur l'icône . Vous pouvez saisir une partie d'un mot ou d'une phrase dans les champs du moteur de recherche, celui-ci affichera les résultats contenant votre saisie.

Nom de l'établissement:

Nom de la commune:

Département:

ou Région:

Catégorie de l'établissement:

Rechercher

Résultats de la recherche

133 établissements



[Score agrégé](#) | [ICALIN](#) | [ICSHA](#) | [SURVISO](#) | [ICATB](#) | [SARM](#)

Hopital Local Saint Geniez D'Olt

R Rivie-
12130 **St Geniez D Olt**

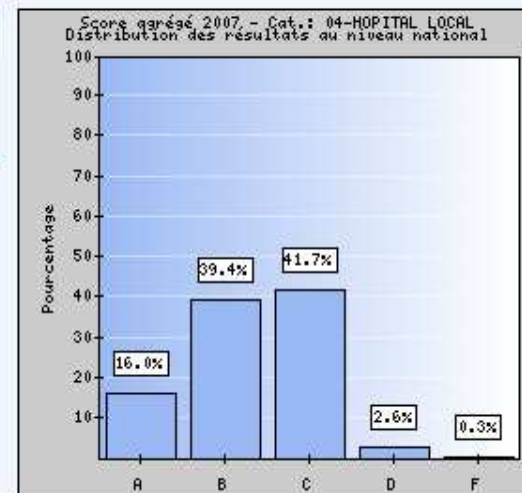
N° finess: 120000088
Catégorie: 04-HOPITAL LOCAL

Les années suivies d'une *, les déclarations ont été validées par l'administration.

Score agrégé

Score agrégé du Tableau de bord des Infections Nosocomiales

	2005	2006	2007
Score agrégé	-	50.17	61.30
Classe	-	C	B



Évolutions...

- Étude d'impact de la publication du TB en 2007-2008
 - 2^{ème} génération d'indicateurs à partir de 2010 :
 - adaptation aux types d'établissements
 - objectifs plus ambitieux
 - Inclusion de certains indicateurs dans la certification des établissements de santé
-

Quelques actions régionales 2009

- Travail avec les tutelles sur certaines bactéries multirésistantes :
 - prévention de l'émergence via le bon usage des antibiotiques
 - amélioration de notre niveau de connaissance de l'épidémiologie régionale
- Aide directe aux établissements « dans le rouge »
- Incitation à l'utilisation d'un outil efficace pour le suivi de la consommation des PHA

Microsoft Excel - outilschserviceV2

Fichier Edition Affichage Insertion Format Outils Données Fenêtre ?

E12

OUTIL DE CALCUL MENSUEL DE L'INDICATEUR ICSHA

Indicateur de Consommation des Solutions Hydro-Alcooliques

Cliquez sur les cellules jaunes pour rentrer les données

Le nom de l'établissement

Le nom du service

La spécialité du service

Utilisez le menu déroulant en cliquant sur la case jaune puis le triangle noir

Année:

Version 2; Mars 2009
CCLIN Sud-Ouest - CGRIN Guadeloupe

Prêt

NUM

janvier / février / mars / avril / mai / juin / juillet / août / septembre / octobre / novembre / décembre / Graphique ICSHA / ICS

Microsoft Excel - outilschaserviceV2										
Fichier Edition Affichage Insertion Format Outils Données Fenêtre ?										
Tapez une question										
C11										
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1										
2	Suivi de l'indicateur ICSHA									
3	dans une unité de soins									
4										
5		Mois de	Année							
6	Période étudiée	JANVIER	-							
7										
8	Date de la mesure (Jour J)									
9										
10	NUMERATEUR									
11	Volume du flacon (en millilitre)									
12	Nb de flacons au début du mois dans la réserve (n-1)									
13	Nb de flacons livrés en JANVIER									
14	Nb de flacons présents dans la réserve le jour de la mesure									
15										
16	Nombre flacons consommés		0	0	0					
17	Nombre litres consommés		0	0	0					
18	Total litres consommés		0							
19										
20										
21	DENOMINATEUR									
22	Journées d'hospitalisation en JANVIER									
23	Nombre de friction de la spécialité		-							
24										
25	Objectif personnalisé du service (en litres)		-							
26										
27										
28	INDICATEUR									
29	ICSHA en JANVIER:		-							
30										
31										
32										
33										

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1										
2	Suivi de l'indicateur ICSHA		Chirurgie							
3	dans une unité de soins		Cardiologie							
4										
5		Mois de	Année							
6	Période étudiée	FEVRIER	2009							
7										
8	Date de la mesure (Jour J)	01/03/2009								
9										
10	NUMERATEUR									
11	Volume du flacon (en millilitre)		250	500	1 000					
12	Nb de flacons au début du mois dans la réserve (n-1)		10	0	0					
13	Nb de flacons livrés en FEVRIER		15	10	10					
14	Nb de flacons présents dans la réserve le jour de la mesure		5	4	5					
15										
16	Nombre flacons consommés		20	6	5					
17	Nombre litres consommés		5	3	5					
18	Total litres consommés		13							
19										
20										
21	DENOMINATEUR									
22	Journées d'hospitalisation en FEVRIER		895							
23	Nombre de friction de la spécialité		9							
24										
25	Objectif personnalisé du service (en litres)		24,2							
26										
27										
28	INDICATEUR									
29	ICSHA en FEVRIER:		53,8%							
30										
31										
32										
33										

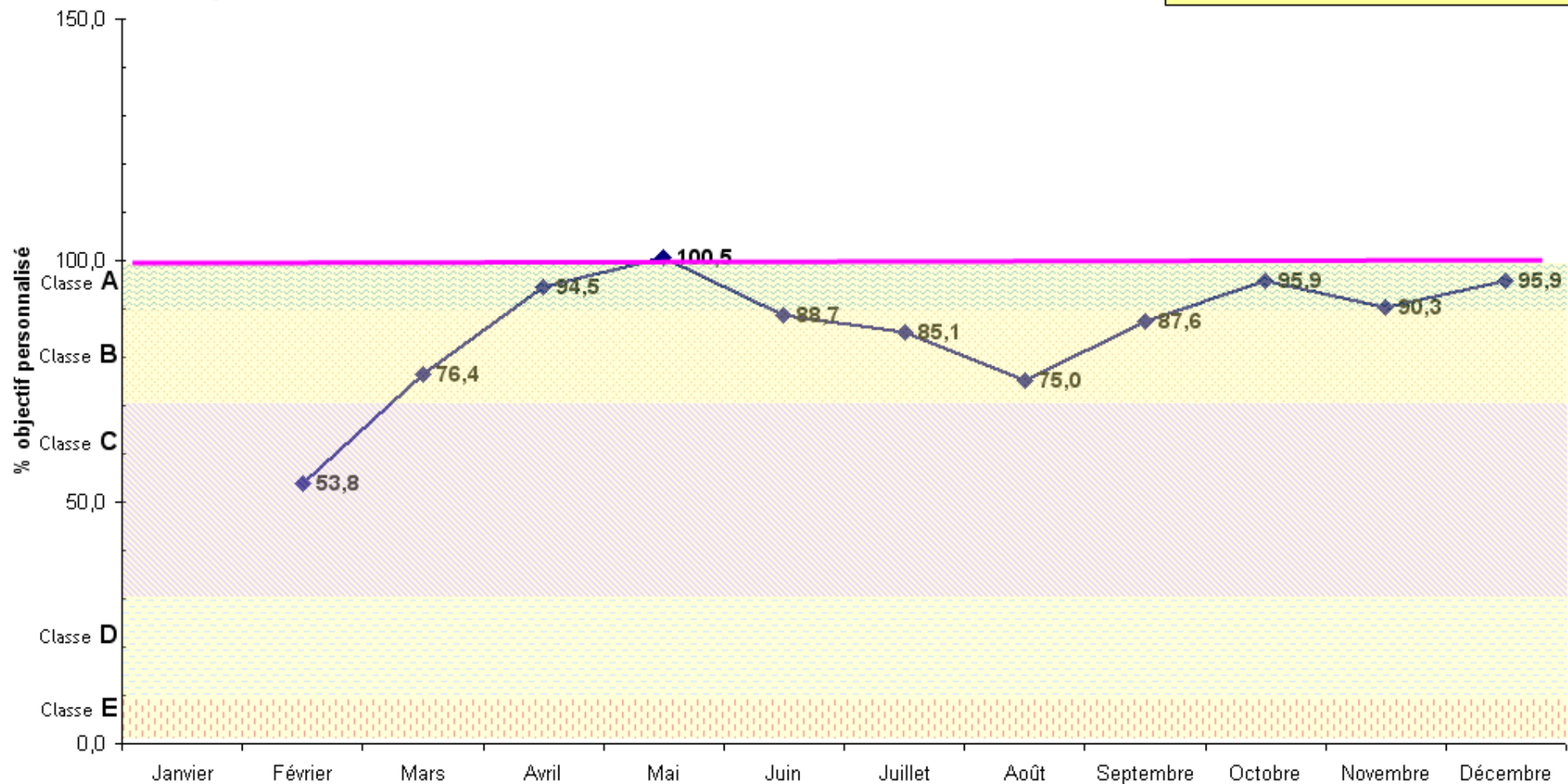
Evolution de l'indicateur ICSHA

Année 2009

Centre hospitalier

SERVICE: Chirurgie
Cardiologie

L'indicateur de consommation ICSHA a tendance à se rapprocher de l'objectif. Les efforts entrepris au printemps ont modifié les pratiques. C'est un bon résultat pour notre équipe.



Save Lives
Clean *Your* Hands
5 May 2009



*2^e journée nationale
Hygiène des Mains*



5 mai 2009