

AMPLIFIER LE DÉPLOIEMENT DE CONSORES EN NOUVELLE AQUITAINE

2016-2017

Journées Régionales Qualité Sécurité

Novembre 2016

Dr Sandrine Boussat, CCLIN EST, Responsable ConsoRes

OMEDIT Nouvelle Aquitaine

ConsoRes

ConsoRes est un e-outil permettant la surveillance et l'analyse des consommations d'antibiotiques (ATB) et des résistances bactériennes dans les établissements de santé (ES) publics et privés

OUTIL de PILOTAGE

<http://www.consores.net>

Accès libre et gratuit pour tous les établissements

Pas de modification de la configuration du système informatique de l'établissement

ConsoRes
www

Consommation & résistance aux bactéries

- Consommation des antibiotiques
- Résistance bactérienne
- Analyse croisée Consommation et résistance
- Rapports

CONNEXION

Code utilisateur
Mot de passe

Merci de vous identifier

VALIDER

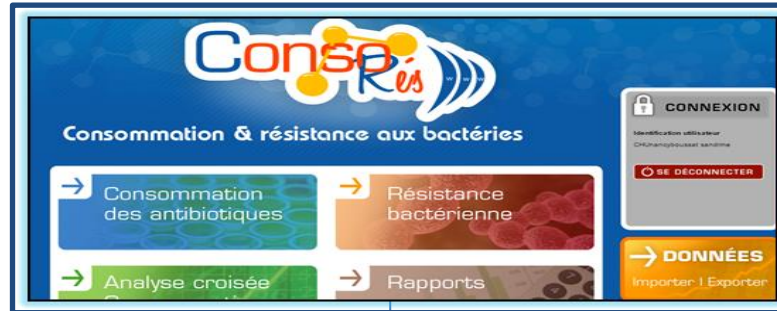
→ [Mot de passe oublié](#)

INSCRIPTION

ConsoRes 2016

ConsoRes c'est :

- un outil
- un club
- des journées d'échange



Un outil

accessible en ligne

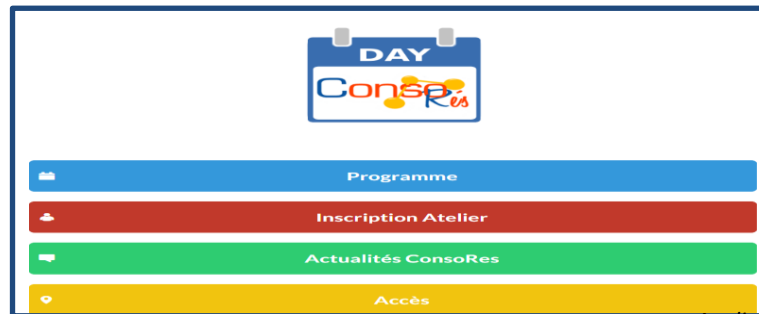
<http://consores.net/>



Un club

Formations, informations

<http://www.club-consores.fr/>



Une (des) journées d'échange

Nancy 23 ju

<http://www.club-consores.fr/day/>

Application accessible Smartphone , Android



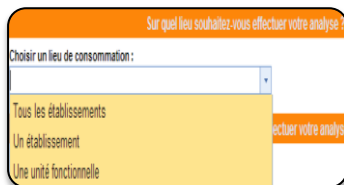
Points forts de ConsoRes



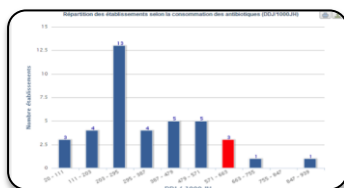
Une seule base de données en ligne réunissant les consommations d'antibiotiques et les résistances bactériennes des ES.
Consultation en ligne sans délai

	Code LP	Code UCCD	Quantité consommée
1			
2	10001	9009043	90
3	10001	9020174	24
4	10001	9036790	10
5	10001	9077493	30
6	10001	9023193	8
7	10001	9026285	34
8	10002	9036790	60
9	10002	9095544	48
10	10002	9077493	60
11	10002	9114188	60
12	10021	9121076	10
13	10021	9141274	8
14	10021	9192076	1
15	10021	9080133	200
16	10021	9091789	10
17	10021	9027504	10

Une collecte des données facilitée par des systèmes d'importation évitant les saisies manuelles.



Une visualisation de ses données : résultats par *service*, par *pôle*, par *discipline* ou par *secteur d'activité*, par *établissement*
Envoi régulier de rapports standards et personnalisés.

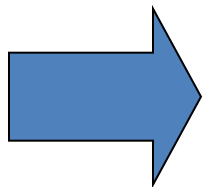


Des comparaisons avec les autres établissements de même type ou de même dimension, ou au sein de même activité.



Une alimentation des bases nationales (ATB RAISIN) sans nouvelle saisie.

Caractéristiques techniques



3 fichiers excels à importer par trimestre ou par an

Import et Saisie des Données

→ RÉCAPITULATIF DES SAISIES

IMPORT STRUCTURES ETS

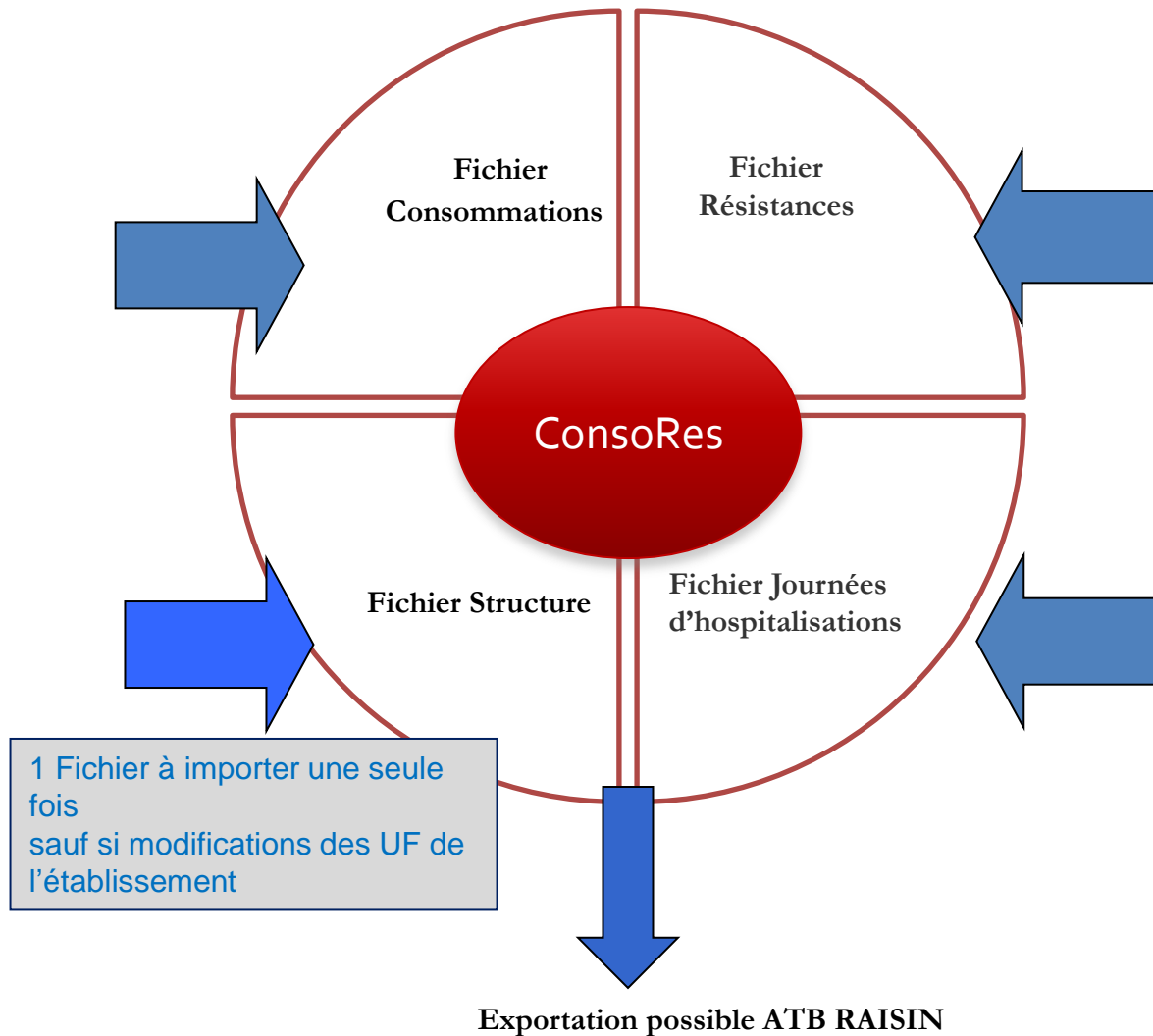
SAISIE STRUCTURES ETS

IMPORT JOUR HOSPITALISATION

SAISIE JOUR HOSPITALISATION

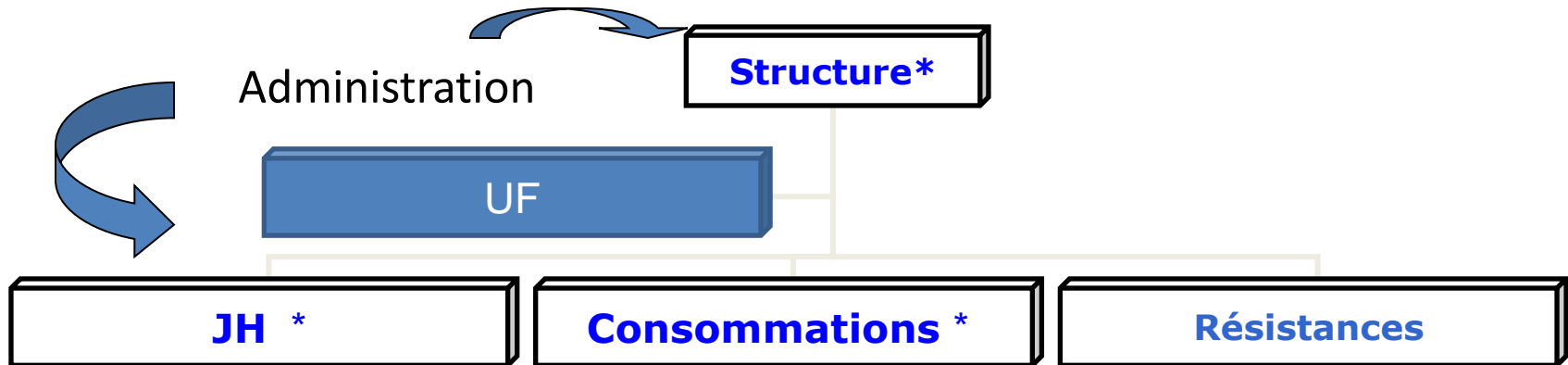
IMPORT CONSOMMATIONS

SAISIES CONSOMMATIONS



1 Fichier à importer une seule fois
sauf si modifications des UF de
l'établissement

Exportation possible ATB RAISIN



	A	B
1	Code UF	Journees d'hospitalisation
2	4033	355
3	4310	521
4	4801	727
5	4840	1045
6	4912	1057
7	5201	4673
8	5210	342
9	5400	2264
10	5440	290
11	5600	2864
12	5700	3777
13	5800	4182
14	5900	3136
15	5902	1249
16	6100	2840
17	6300	423
18	6330	2429
19	6400	2809
20	6520	155
21	6521	27
22	6523	355
23	6600	236

	A	B	C
1	Code UF	Code UCD	Quantité consommée
2	1001	9009043	60
3	1001	9020174	24
4	1001	9036790	10
5	1001	9077493	80
6	1001	9323153	8
7	1001	9329285	36
8	1002	9036790	60
9	1002	9065544	48
10	1002	9077493	80
11	1002	9114188	60
12	1021	9121076	10
13	1021	9141274	6
14	1021	9192076	1
15	1021	9280113	29
16	1021	9291789	2
17	1021	9297504	27

DATE DE NAISSANCE	DATE D'ENTREE EN TRAITEMENT	LOC CODE	SCHEME	AMPCOLINE	AMC-AC CLA	TICARCLLINE	CEFALOXIME	CEFTAZIME
21/04/48	17/01/06	105	Escherichia coli					
18/03/58	24/01/06	105	Escherichia coli					
08/02/51	18/01/06	105	Escherichia coli					
11/12/52	12/01/06	105	Escherichia coli					
05/11/26	30/01/06	200	Escherichia coli					
04/02/52	20/01/06	200	Escherichia coli					
06/02/52	20/01/06	200	Proteus mirabilis					
11/05/57	12/01/06	200	Proteus mirabilis					
05/11/26	26/01/06	200	Proteus mirabilis					
24/11/51	08/01/06	200	Escherichia coli					
07/12/15	20/01/06	200	Escherichia coli					

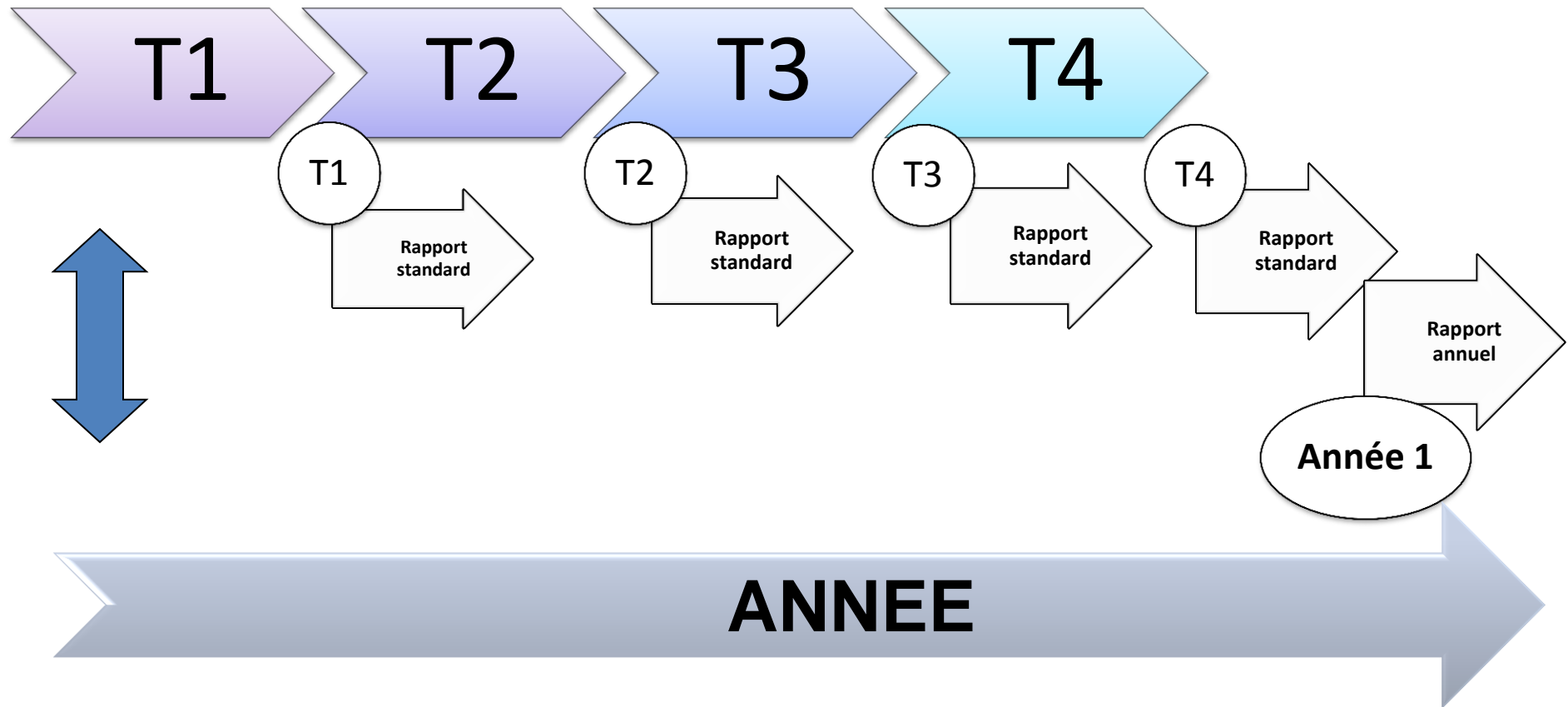
Plusieurs modèles car possibilité de créer son modèle

- Classe J01 et J04
- Nombres négatifs autorisés mais non pris en compte
- en UCD et quantités unitaires consommées par UF

Code UF	Nb Journées Hospitalisation ¹
Alphanumérique	Nombre entier

* Format type

Périodes



Résultats

❑ Périmètre :

- Hospitalisation complète, hospitalisation de semaine, blocs opératoires et activités rattachées (UF médico-techniques)
- EHPAD affiliés à un ES
- Chirurgie ambulatoire...

❑ Restitution des consommations:

- en DDJ / 1000 JH

❑ Restitution des résistances :

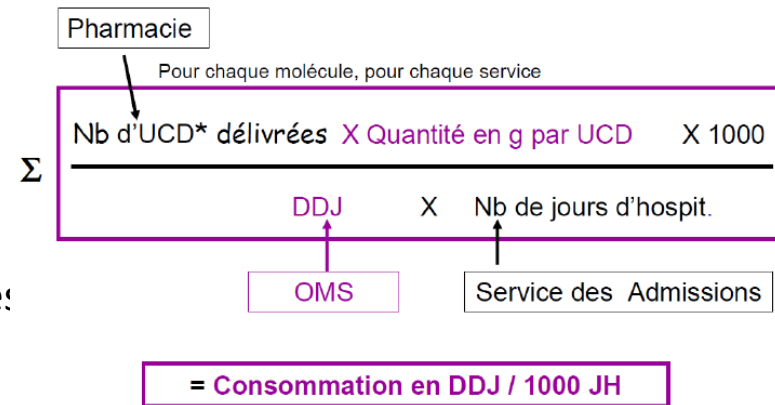
Prélèvements à visée diagnostique

- en pourcentage de souches R + I / nombre de tests
- en densité d'incidence

❑ système d'analyse dynamique en ligne:

- ❑ Comparaisons anonymes (code couleur)
- ❑ Suivi des consommations

Calcul des consommations d'ATB dans les ES



Périmètres de surveillance en fonction du profil

Périmètre	Activité transversale	Activité sectorisée
UF, UM (unités médicales)	Toutes les UF de l'établissement	Les UF de rattachement
Etablissement	Données globales de l'établissement	Données globales de l'établissement
Comparaison inter UF (anonymes) *	Toutes les UF de la base nationale	Toutes les UF de la base nationale
Comparaison inter établissements (anonymes) *	Tous les établissements de la base nationale	Tous les établissements de la base nationale

* *Filtres possibles par région, type d'établissements, activités, disciplines...*

Analyse des résultats

Rapport automatique

- Sans connexion
- Envoyer sur boîte mail en fonction du profil (= périmètre) enregistré (et si données saisies!)

Analyse en ligne

- Connexion à l'outil
- 3 modules d'analyse

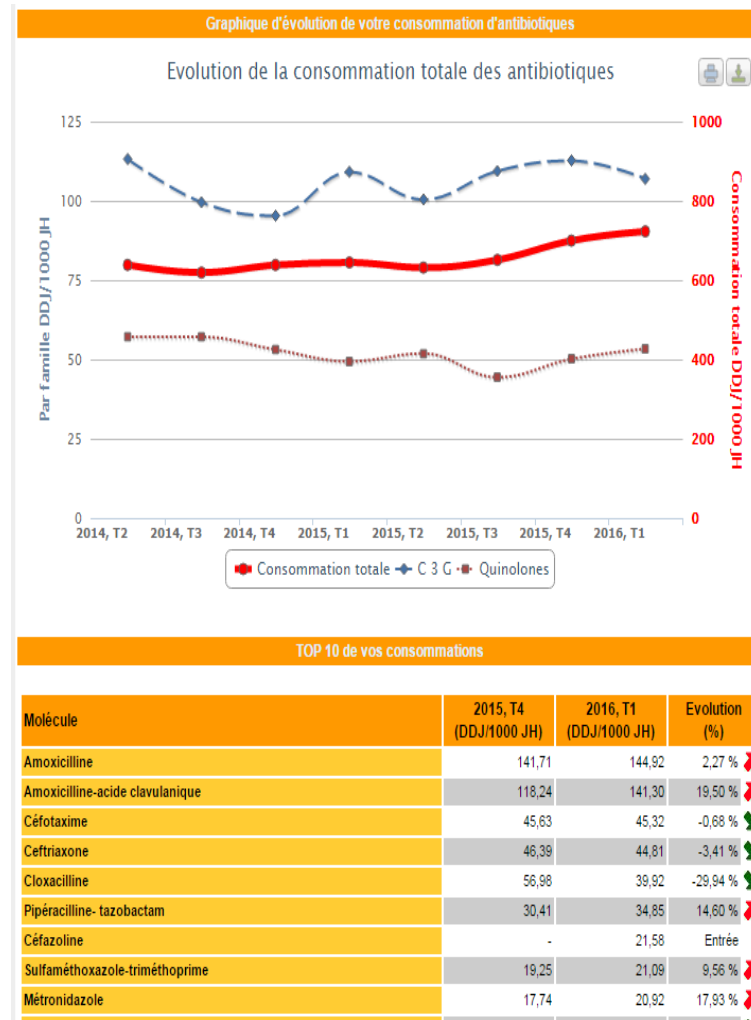
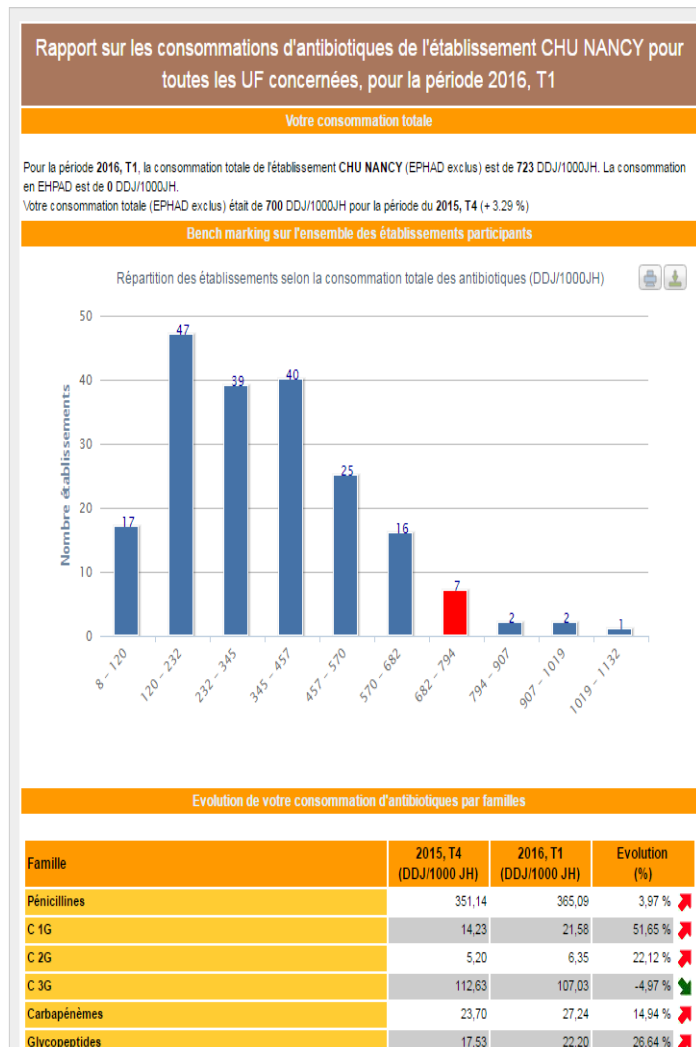


(www.club-consores.fr)



Rapport personnel

Rapport automatique



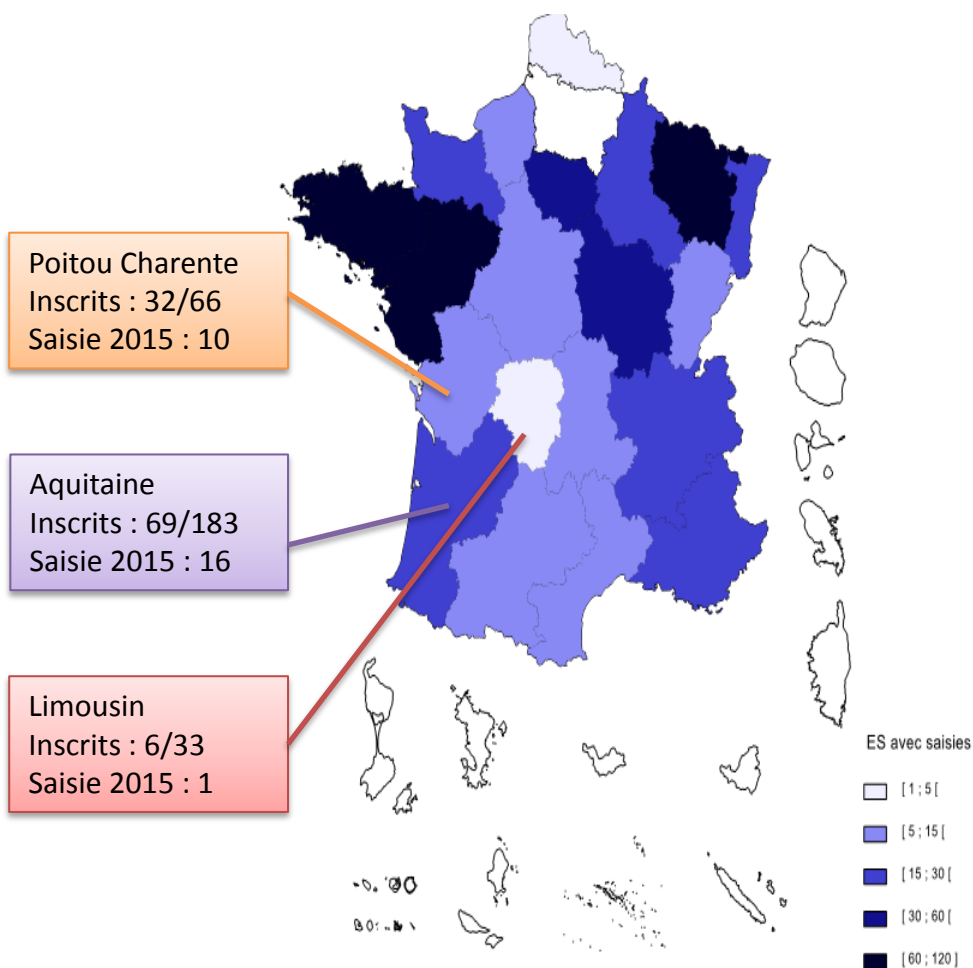
Rapport généré TOUS LES TRIMESTRES OU TOUS LES ANS

Diffusion des résultats

- Le rapport automatique est envoyé à tous les utilisateurs inscrits à ConsoRes (donc plusieurs destinataires possibles sur un même ES) en fonction du périmètre enregistré pour chacun d'eux.
- Possibilité d'éditer son rapport personnel qui peut être actualisé pour la période voulue.

Région Nouvelle Aquitaine

Région Nouvelle Aquitaine
ES Inscrits : 107 (38%)
ES Saisie fin 2015 : 27



Pourquoi amplifier le déploiement?

- Objectif pour l'ES : disposer **d'un outil de pilotage** pour
 - Visualiser ses résultats
 - Analyser ses résultats à l'aide de modules d'analyse
 - Diffuser ses résultats auprès des différents acteurs
 - Connaitre l'impact lors de la mise en place d'une action
- Objectif général: disposer d'un outil proposé en national (même méthodologie)
 - Permettre les comparaisons entre ES de même type
 - Permettre les comparaisons entre activités, disciplines

Comment?

- Le déploiement s'appuie sur
 - L'équipe ConsoRes (support de formation et technique)
 - Les structures régionales déjà connues: Omedit, ARLIN /CCLIN (futur CPIAS): accompagnement...
- Dans le cadre d'un partenariat avec l'ARS

Formations webinar

- ✓ Mise en place d'un calendrier de formation avec inscription en ligne sur le site club ConsoRes
- ✓ Nombre de participants max : 10
- ✓ 2 niveaux de formation de formation :
 - Niveau débutant : initiation à ConsoRes
 - Niveau expert: utilisation des requêtes, partage d'expérience



Le Club

Le site d'information sur l'outil ConsoRes

[DECOUVRIR CONSOIRES](#)[LE PROJET](#)[S'INSCRIRE](#)[EN PRATIQUE](#) [Rechercher](#)

Formations

Prochaines formations ConsoRes 6 - NANCY

[Communications/Synthèse](#)

On parle de ConsoRes

> 1ère journée d'échange autour de ConsoRes : Communications et synthèse
Juin 2016



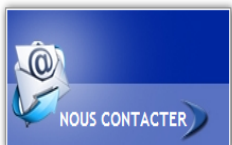
> ECCMID : Expérience du Réseau Infectio-PACA-Est
Avril 2016

26th
ECCMID

> NosoVeille : l'expérience du Réseau Drôme-Ardèche-Isère
Janvier 2015



[Consulter les archives](#)

[ACCEDER A CONSOIRES](#)[NOUS CONTACTER](#)[WEBINAR](#)[Cliquer ICI](#)

Septembre 2016

L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

29/09/2016

🕒 14h00 - 15h30

★ **Débutant**

Formation webinar

Places disponibles : 10/10

[Demande d'inscription](#)[Choisissez une date](#)