

Logiciels utilisés pour la transmission des RPU

J.C. Bartier (RESURAL)
V. Bousquet (InVS)

- Début enquête : juin 2014
- Base de recherche :
 - Répertoire FINESS
 - Fichier partagé avec les membres du CA Fedoru
 - Internet pour la recherche des contacts
- Questionnaire simple adressé aux contacts :
 - Quel logiciels utilisez vous pour saisir les RPU ?
 - Transmettez-vous les RPU à un concentrateur régional et/ou à l'INVS ?

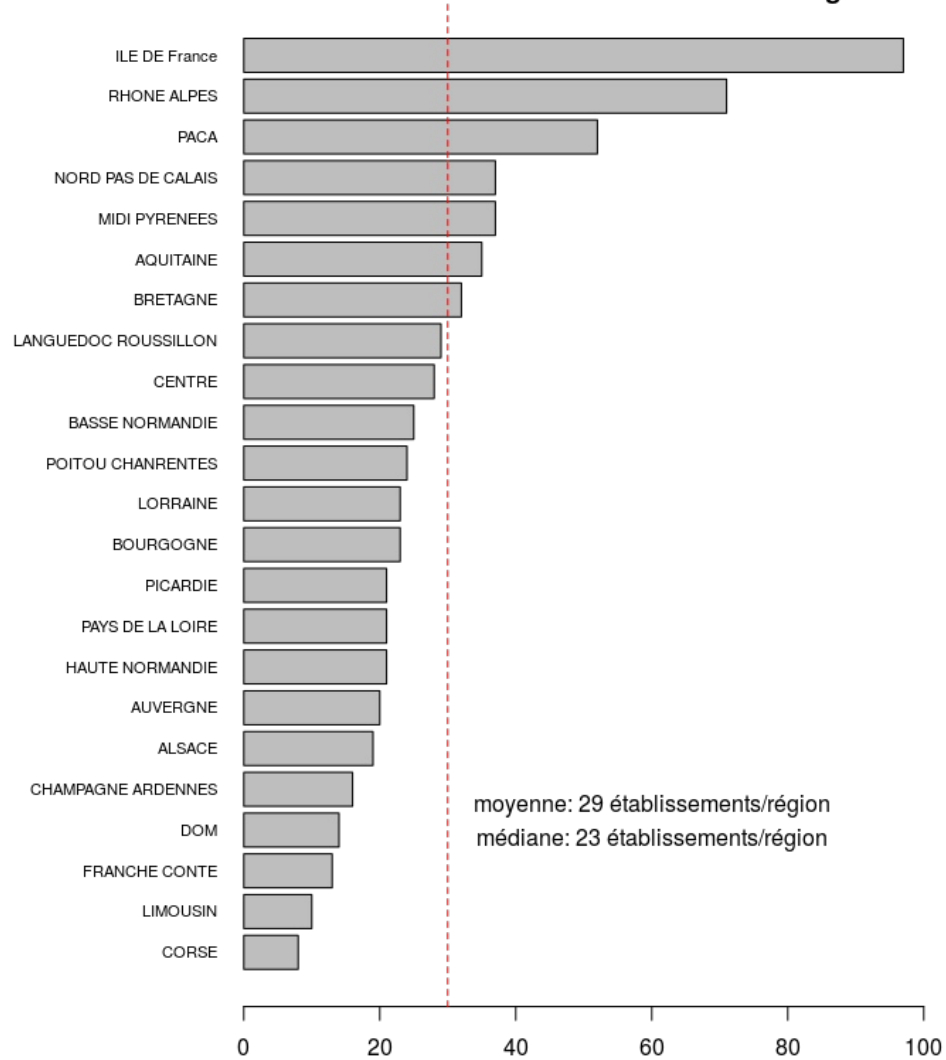
- Répertoire FINESS

- Mise à jour
- Surestime le nombre réel de SU (Antenne SMUR, MMG...)

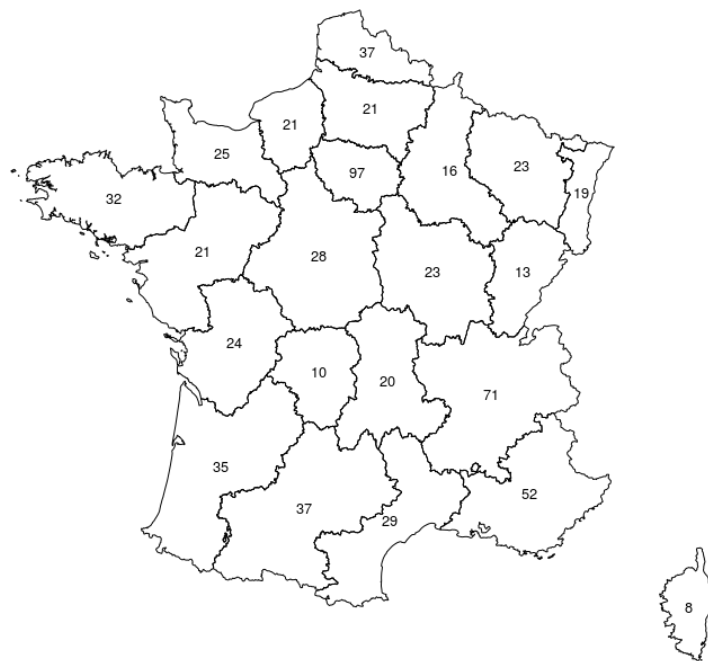
- SU

- Pas d'annuaire national (FEDORU/SFMU ?)
- Pas d'adresses internet (FHF)
- Relative méconnaissance des logiciels utilisés (version)
- Taux de non réponses important malgré de nombreux rappels

Nombre d'établissements avec service d'urgence



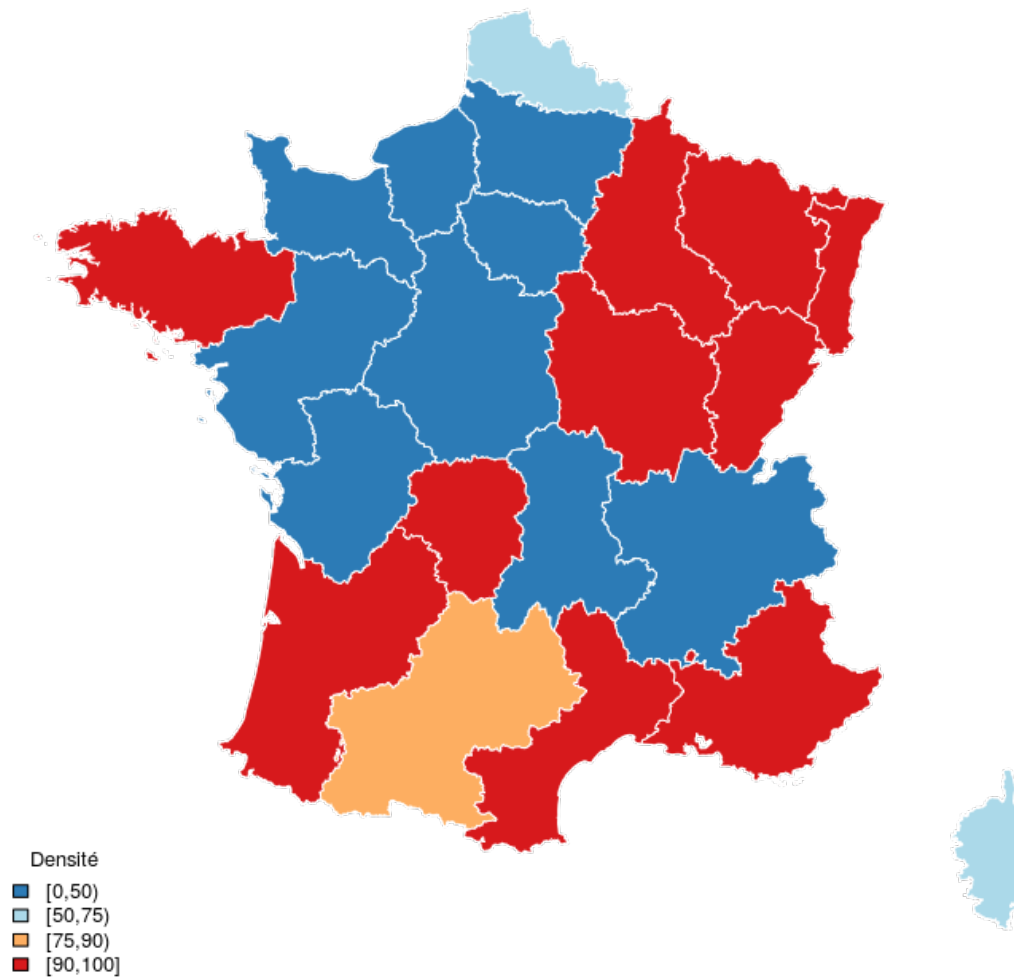
Nombre de SU (Répertoire FINESS au 1/06/2014)



Nombre de logiciels répertoriés au 15/09/2014

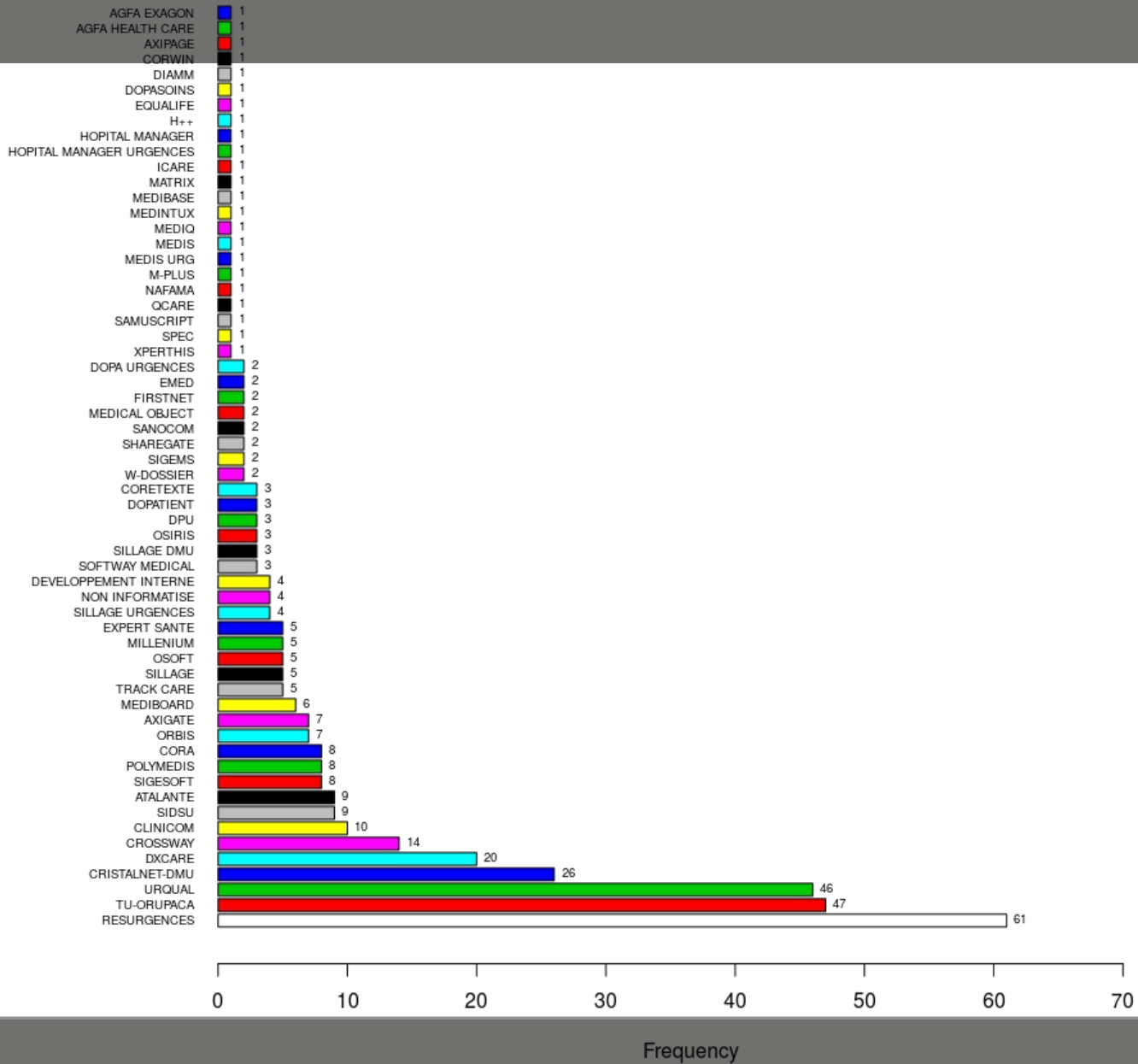


% de SU ayant déclaré un logiciel (au 28/09/2014)



- Nombre total de SU identifiés: 676
- Nombre total de logiciels identifiés: 380
- Taux d'exhaustivité: 56.21 %
- Nombre de logiciels identifiés: 60
- SU non informatisés: 4
- SU contactés en attente de réponse: 142

Censuré ?



	Pas de transmission	Transmission
Etablissements	35 (9%)	339 (91%)

Non réponse : 307

Logiciels et qualité du codage