

Francesco Beretta
(CNRS UMR 5190 LARHRA / Université de Lyon)

Le numérique dans deux mémoires de
master en histoire

Université Jean Moulin Lyon 3
Année universitaire 2014-2015

Assemblée générale du
Laboratoire de recherche historique Rhône-Alpes

Lyon 3 septembre 2015

Clément de Taillandier

Huguenots cévenols et Refuge Européen:
une liberté retrouvée

Étude sur les mouvements migratoires des
populations cévenoles réformées 1678-1765

Sous la direction de Yves Krumenacker

Mémoire de Master I
Université Jean Moulin Lyon 3



Base de données du refuge huguenot

Accueil | Contact | Mentions légales | Plan du site

ID : Pass :

Accueil Recherches Contenu de la base Structure des notices Histoire des Huguenots Bibliographie F.A.Q.

La base de données du refuge Huguenot



L'initiative de créer une base de données sur le Refuge huguenot revient à Michelle MAGDELAINE, chercheur à l'Institut d'Histoire Moderne et Contemporaine (IHMC – CNRS). C'est elle qui a en grande partie collecté, codé et enregistré électroniquement les données à partir de 1978.

But de la recherche

Le but de la recherche de cette historienne était de reconstituer la première génération du Refuge, celle des individus qui furent le royaume, à la suite de la révocation de l'Édit de Nantes (1685), entre 1685 et la fin du siècle ; intervalle de temps que justifie l'importance du flux migratoire à partir d'octobre 1685, qui va s'enflant dans les années suivantes pour diminuer très rapidement à partir de 1688-89 et se tarir pratiquement à la fin du siècle, malgré de légères reprises au moment de l'annexion de la principauté d'Orange et de la recrudescence des persécutions par deux fois au XVIII^{ème} siècle.

Modalités de la recherche

Concernant les modalités de la recherche, Michelle MAGDELAINE opta pour l'exhaustivité en décidant que la collecte des données ne se limiterait ni à des sondages dans le temps, ni à certaines régions du Royaume, ni enfin à une liste d'informations particulières, élaborée a priori. En effet, s'ils peuvent convenir à l'étude d'une population sédentaire, les sondages dans le temps sont inappropriés à celle d'un flux migratoire, par essence très dynamique. Par ailleurs, choisir une région de préférence à une autre, par exemple, une province du sud du royaume parce que là se trouvaient le plus de protestants, ne conduit pas nécessairement à des interprétations réalistes. Les protestants, nombreux en Cévennes, sont relativement peu partis, au contraire de ceux du Dauphiné et du bas-Languedoc par exemple. Quant aux protestants du nord de la Loire, même s'ils sont une minorité, leur comportement n'en est pas moins significatif. Enfin, en ne retenant des archives que certaines informations, par exemple, le patronyme, il serait devenu impossible d'identifier un individu alors que les homonymes foisonnent. Impossible aussi de connaître l'état sanitaire des fugitifs et ses conséquences sur la durée de leur voyage, sur les conditions de leur installation et sur celles de leur intégration.

Archives dépouillées

Les données dépouillées et stockées aujourd'hui dans la base proviennent de différents pays et de diverses sources. C'est à partir des registres d'assistance de l'Église française de Francfort que Michelle Magdelaine commença, en 1978, sa recherche et la collecte des données. Cette ville-Etat a vu, en effet, passer la majeure partie des fugitifs originaires des provinces du sud de la France et bon nombre de ceux des provinces du nord. Y existait, depuis le milieu du XVI^{ème} siècle, une Église d'origine wallonne, fondée par des protestants venant des Pays Bas espagnols. Elle était de langue française et de confession réformée dans un milieu germanophone, de confession luthérienne. Et, seule, cette Église va accueillir, réconforter, aider les réfugiés qui arrivent en masse et ne peuvent s'établir à Francfort, laquelle refuse l'installation des non luthériens. Elle va aussi tenir très scrupuleusement des registres où seront consignés les noms et prénoms des réfugiés, leur origine géographique, leur statut personnel, leur profession, leur état de santé, les circonstances de leur fuite, leur itinéraire, l'endroit où ils ont l'intention de s'installer, la somme qui leur est allouée pour continuer leur voyage. Le dépouillement de ces registres a produit quarante six mille notices individuelles pour la période comprise entre 1685 – date de la révocation de l'Édit de Nantes – et 1695 que l'on peut considérer comme la fin du flux migratoire principal. Suite à la formation d'un groupe de recherche international en 1981, des archives furent dépouillées dans d'autres pays. Le nombre total de notices établies s'élève en 2010 à 230000, dont 135000 sont aujourd'hui dans la base de données.

- 1981 : groupe de recherche international sous la direction de Michel Magdelaine dépouille les archives et produit les notices
- 1998 : l'Atelier d'Ingénierie des Données (ATID) du Centre d'Analyse et de Mathématique Sociale crée une base de données en ligne
- 2010 : mise en ligne d'un nouveau site web par le PHN du LARHRA
- La base de données contient 135'000 notices issues du dépouillement des archives

Notice n°48003

NAT assistance a Neuchatel en 1687
DAT 1687 11 11
SOM l.01 gr.03
ORP Cevennes
ORC Saint-Germain-de-Calberte
ORL Barre-des-Cevennes
MET cardeur
NOR ROQUIER Jacques

Notice n°50589

NAT assistance a Neuchatel en 1690
DAT 1690 08 05
SOM l.01 gr.06(pour tous)
ORP Cevennes
ORC Saint-Germain-de-Calberte
ORL Saint-Martin-de-Lansusde
NFM ROQUIER Jacques et sa femme

- 3 412 notices, 5 natures différentes: 3 099 notices font état d'une assistance, 25 font état d'un baptême, 22 d'un mariage et seulement 3 d'une sépulture
- 2 402 notices proviennent de la Confédération Helvétique, soit 70,4% du nombre total de notices indiquant la source
- sur les 16 villes référencées, seules 5 ne font pas partie de la Confédération Helvétique (Londres, Neu-isenburg, Berlin, Brandebourg, Francfort)

Logiciels utilisés : OpenRefine – PostgreSQL

« La modification du champ patronymique peut avoir lieu si:

- L'écart de lettres entre les deux champs patronymiques est inférieur ou égal à un quart du total du mot sachant qu'une lettre équivaut à une unité...
- Le lieu d'origine est le même et si les dates de référencement sont inférieures à quatre ans...
- Les commentaires font état des mêmes sujets (cas très rare)...
- La différence de champ patronymique est inférieure à un quart du total sans que soit possible un recoupage par l'origine géographique et/ou les commentaires... »

50591	50591	Neuchatel	assistance	1690 08 05	ROQUIER --	ROQUIER --	NOR	Saint-Martin-de-Lansusde
8107	50611	Locle	assistance	1705 09	ROQUIER Jacques	ROQUIER Jacques	NER	sans loc.(Cevennes)
50611	50611	Neuchatel	assistance	1690 08 05	ROCQUIER Jacques	ROQUIER Jacques	NOR	Saint-Martin(?=de-Boubaux,-de-Lansusde)
8340	50611	Locle	assistance	1707	ROQUIER Jacques	ROQUIER Jacques	NER	Saint-Martin
8516	50611	Locle	assistance	1709 05	ROQUIER Jacques	ROQUIER Jacques	NER	Saint-Martin(de Boubaux? de Lansuscle?)
61691	50611	Schaffhouse	assistance	1689 04 06	ROQUIER Jacques	ROQUIER Jacques	NER	Saint-Martin (?)
63764	50611	Schaffhouse	assistance	1691 06 14	ROQUIER Jacques	ROQUIER Jacques	NER	sans loc.(Cevennes)
8105	50611	Locle	assistance	1705 09	ROQUIER Jacques	ROQUIER Jacques	NFM	sans loc.(Cevennes)
8164	50611	Locle	assistance	1706 05	ROQUIER Jacques	ROQUIER Jacques	NFM	Saint-Martin(?=St-Martin-de-Boubaux ou de-Lansuscle)
8338	50611	Locle	assistance	1707	ROQUIER Jacques	ROQUIER Jacques	NFM	Saint-Martin
8514	50611	Locle	assistance	1709 05	ROQUIER Jacques	ROQUIER Jacques	NFM	Saint-Martin(de Boubaux? de Lansuscle?)
8771	50611	Locle	assistance	1711	ROQUIER Jacques	ROQUIER Jacques	NFA	sans loc.(Cevennes)
8166	50611	Locle	assistance	1706 05	ROQUIER Jacques	ROQUIER Jacques	NER	Saint-Martin(?=St-Martin-de-Boubaux ou de-Lansuscle)
57395	57395	Schaffhouse	assistance	1688 02 26	PARLIER LA ROQUE Pierre	PARLIER LA ROQUE Pierre	NOR	Saint-Andre(?=Saint-Andre-de-Valborgne)
50589	616893	Neuchatel	assistance	1690 08 05	ROQUIER Jacques	ROQUIER Jacques	NFM	Saint-Martin-de-Lansusde
63762	616893	Schaffhouse	assistance	1691 06 14	ROQUIER Jacques	ROQUIER Jacques	NFM	sans loc.(Cevennes)
61689	616893	Schaffhouse	assistance	1689 04 06	ROQUIER Jacques	ROQUIER Jacques	NFM	Saint-Martin (?)
63869	616893	Schaffhouse	assistance	1691 06 30	ROQUIER Jacques	ROQUIER Jacques	NFM	Saint-Martin (?)
115032	66359	Francfort	assistance	1693 10 09	ROQUET Jean	ROQUET Jean	NFM	sans loc.(Cevennes)
115034	66359	Francfort	assistance	1693 10 09	ROQUET Jean	ROQUET Jean	NER	sans loc.(Cevennes)
66359	66359	Schaffhouse	assistance	1693 09 12	ROQUET Jean	ROQUET Jean	NFM	sans loc.(Cevennes)
66361	66359	Schaffhouse	assistance	1693 09 12	ROQUET Jean	ROQUET Jean	NER	sans loc.(Cevennes)
66362	66362	Schaffhouse	assistance	1693 09 12	ROQUET --	ROQUET --	NFS	sans loc.(Cevennes)
72028	72028	Schaffhouse	assistance	1687 02 02	LA ROQUETTE --	LA ROQUETTE --	NOR	sans loc.(Cevennes)
76317	76317	Schaffhouse	assistance	1687 10 29	ROQUIER Louis	ROQUIER Louis	NOR	Lasalle
44299	76317	Neuchatel	assistance	1687 10 21	ROQUIER Louis	ROQUIER Louis	NOR	Salle(?=Lasalle)(?)
47305	76317	Neuchatel	assistance	1687 10 21	ROQUIER Louis	ROQUIER Louis	NOR	Salle(?=Lasalle)(?)
87022	87022	Londres	assistance		ROQUETE Antoine	ROQUETE Antoine	NOR	Durfort(Derfort)

Logiciels utilisés : R – RStudio / QGIS

RStudio File Edit Code View Plots Session Build Debug Tools Window Help

/Volumes/Fortitudo/Documents/SyMoGIH/cours_lyon_3/cours_2014/etudiants/taillandier_clement_de/taillandier_refuge - RStudio

taillandier_refuge

```
itineraires_longitudinaux.R* * presences_dans_le_refuge.R*
Source on Save Run Source
77
78
79
80
81
82
83
84 # première assistance
85 lpa <- read.csv("lieux_premiere_assistance_liste_20150622.csv", stringsAsFactors=FALSE)
86 s <- seq(as.Date("1678-01-01"), as.Date("1733-12-01"), by = "month")
87 x <- hist(as.Date(lpa$date_premiere_assistance), s, freq = TRUE, main='Présences dans le Refuge',
88          xlab = "Mois - Une mention par individu et par mois est comptée. Effectif total (blanc)",
89          ylab = 'Effectif', plot = TRUE, right = FALSE)
90
91 plot(as.Date(lpa$date_premiere_assistance), as.factor(lpa$premier_lieu_assistance))
92
93
94
95
96
97
98
99
85:1 (Top Level) R Script
```

Environment History

Global Environment

lpa	2238 obs. of 9 variables
lpmp	2411 obs. of 8 variables
lpmp_1685_1695	2273 obs. of 8 variables
tst	180 obs. of 1 variable
tstf	180 obs. of 1 variable

Values

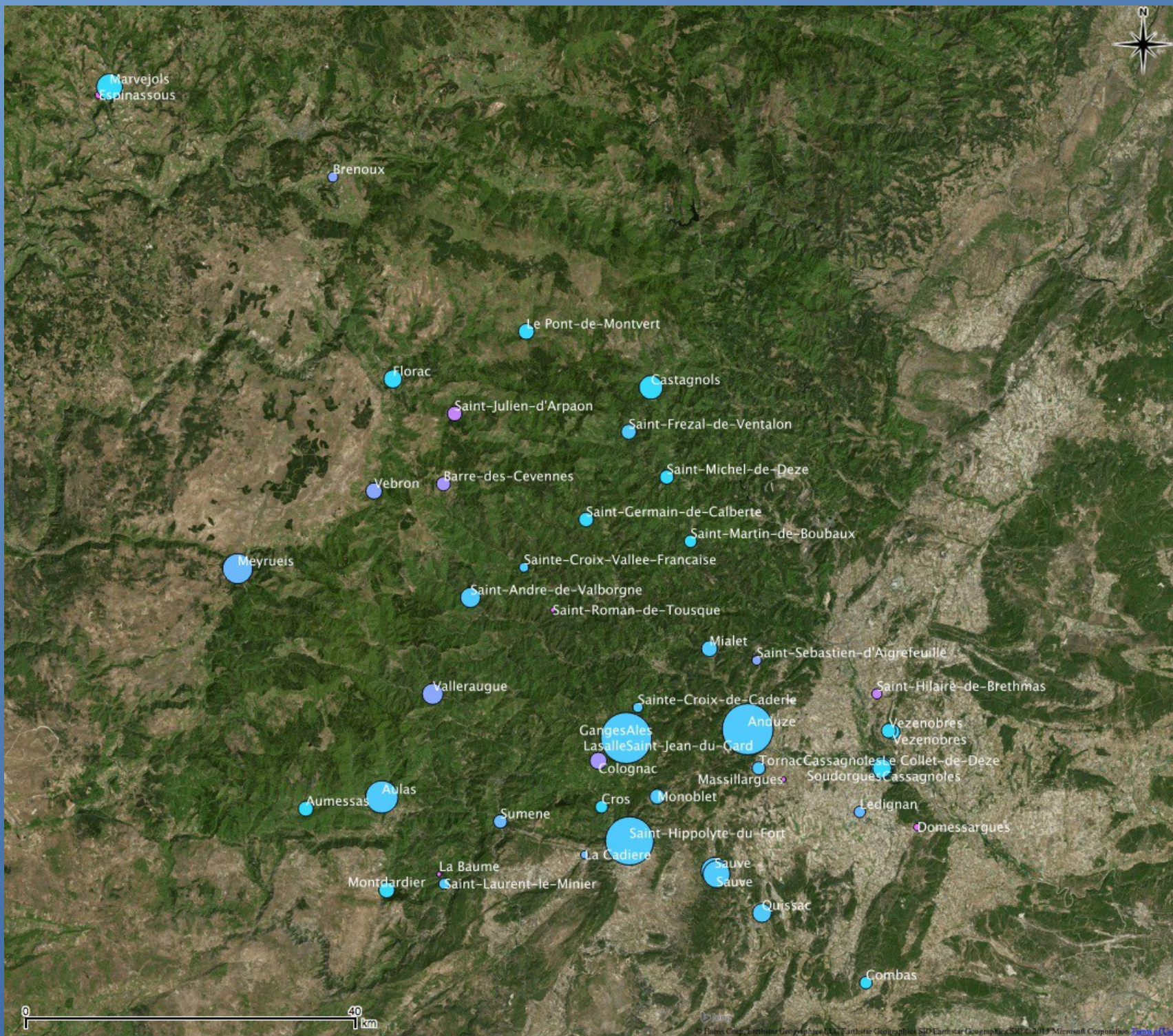
etiq	chr [1:18] "NA" "Bal" "Br1" "Brn" "Bra" "Fra" "Gen" ...
p	List of 9
palette_man	chr [1:18] "#C0C0C0" "#87CEFA" "#FF4500" "#00CED1" ...
s	int [1:9] 1 2 3 4 5 6 7 8 9
v	List of 7

Files Plots Packages Help Viewer

Zoom Export Publish

Console

```
/Volumes/Fortitudo/Documents/SyMoGIH/cours_lyon_3/cours_2014/etudiants/taillandier_clement_de/taillandier_refuge
> lpmp <- read.csv("lieux_premiere_assistance_liste_20150622.csv", stringsAsFactors=FALSE)
> lpmp$type_lieu <- as.factor(as.character(lpmp$sorl_nature))
> lpmp$type_met <- as.factor(as.character(lpmp$met_nettoyee))
> lpmp$semestre <- as.Date(lpmp$trimestre)
> s <- seq.int(1,9)
> lpmp_1685_1695 <- subset(lpmp, lpmp$semestre > as.Date("1684-12-01")
+ & lpmp$semestre < as.Date("1696-01-01")
+ & as.integer(lpmp$met_nettoyee) %in% s)
> class(s)
[1] "integer"
> boxplot(semestre~met_nettoyee, data=lpmp_1685_1695, varwidth=TRUE, horizontal=T)
> ### premières explorations - éliminer ?
> plot(presences_annuelles_refuge$debut_annee, presences_annuelles_refuge$nombre, type = "p", col = "red",
+ main = "Effectifs par lieu et année",
+ xlab = "Année", ylab = "Effectif par lieu et année"
+ # , log = "y" # logarithme sur la valeur y
```

Marvejols
Espinassous

Brenoux

Le Pont-de-Montvert

Florac

Castagnols

Saint-Julien-d'Arpaon

Saint-Frezal-de-Ventalon

Vebron

Barre-des-Cevennes

Saint-Michel-de-Deze

Saint-Germain-de-Calberte

Saint-Martin-de-Boubaux

Meyrueis

Sainte-Croix-Vallee-Francaise

Saint-Andre-de-Valborgne

Saint-Roman-de-Tousque

Mialet

Saint-Sebastien-d'Aigrefeuille

Valleraugue

Sainte-Croix-de-Caderle

Saint-Hilaire-de-Brethmas

Ganges

Ales

Anduze

Vezenobres

Lasalle

Saint-Jean-du-Gard

Vezenobres

Cognac

Tornac

Cassagnoles

Le Colllet-de-Deze

Aumessas

Aulas

Massillargues

Soudorgues

Cassagnoles

Sumene

Cros

Monoblet

Ledignan

Domessargues

Montdardier

La Baume

Saint-Laurent-le-Minier

La Cadiere

Saint-Hippolyte-du-Fort

Sauve

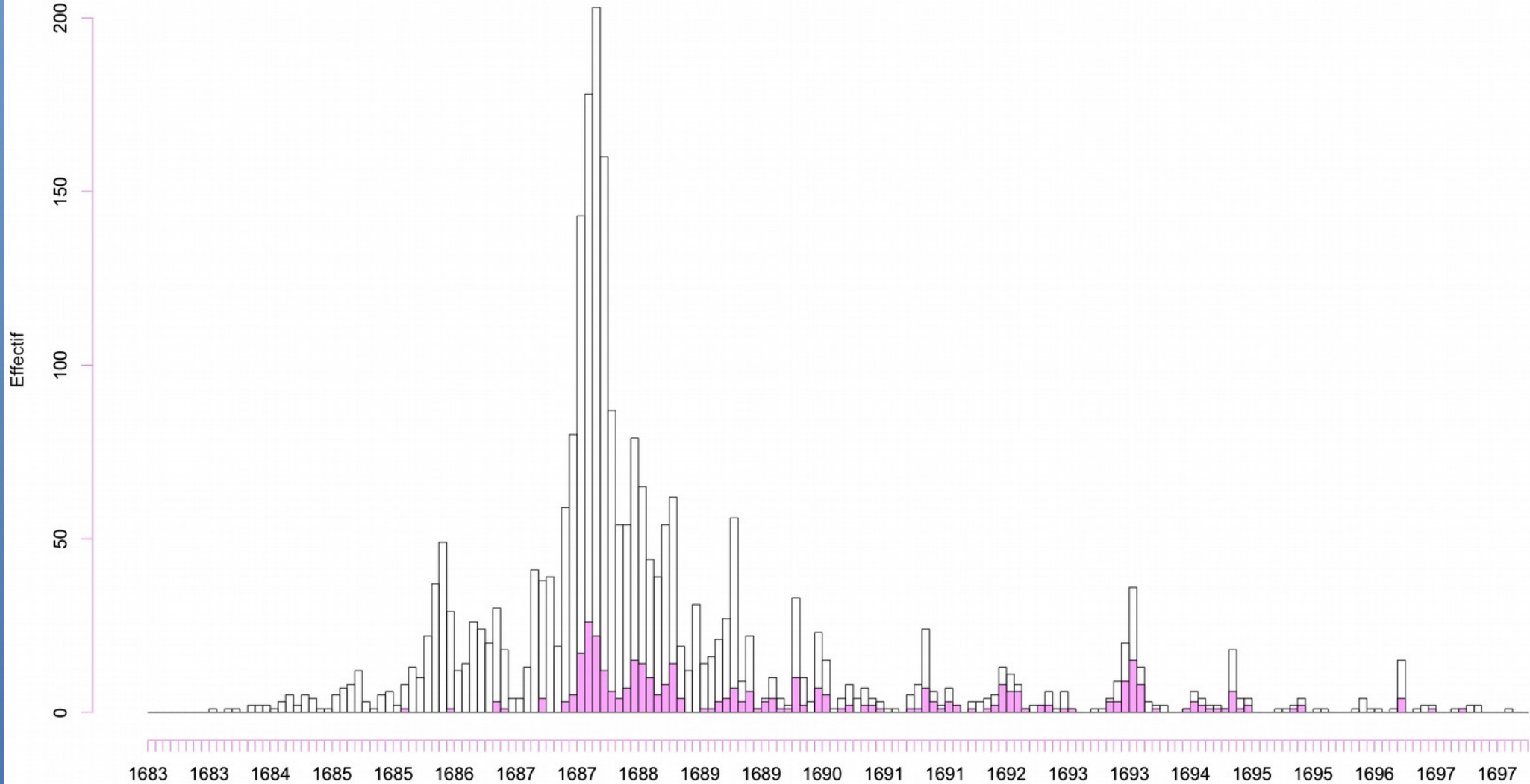
Sauve

Quissac

Combas

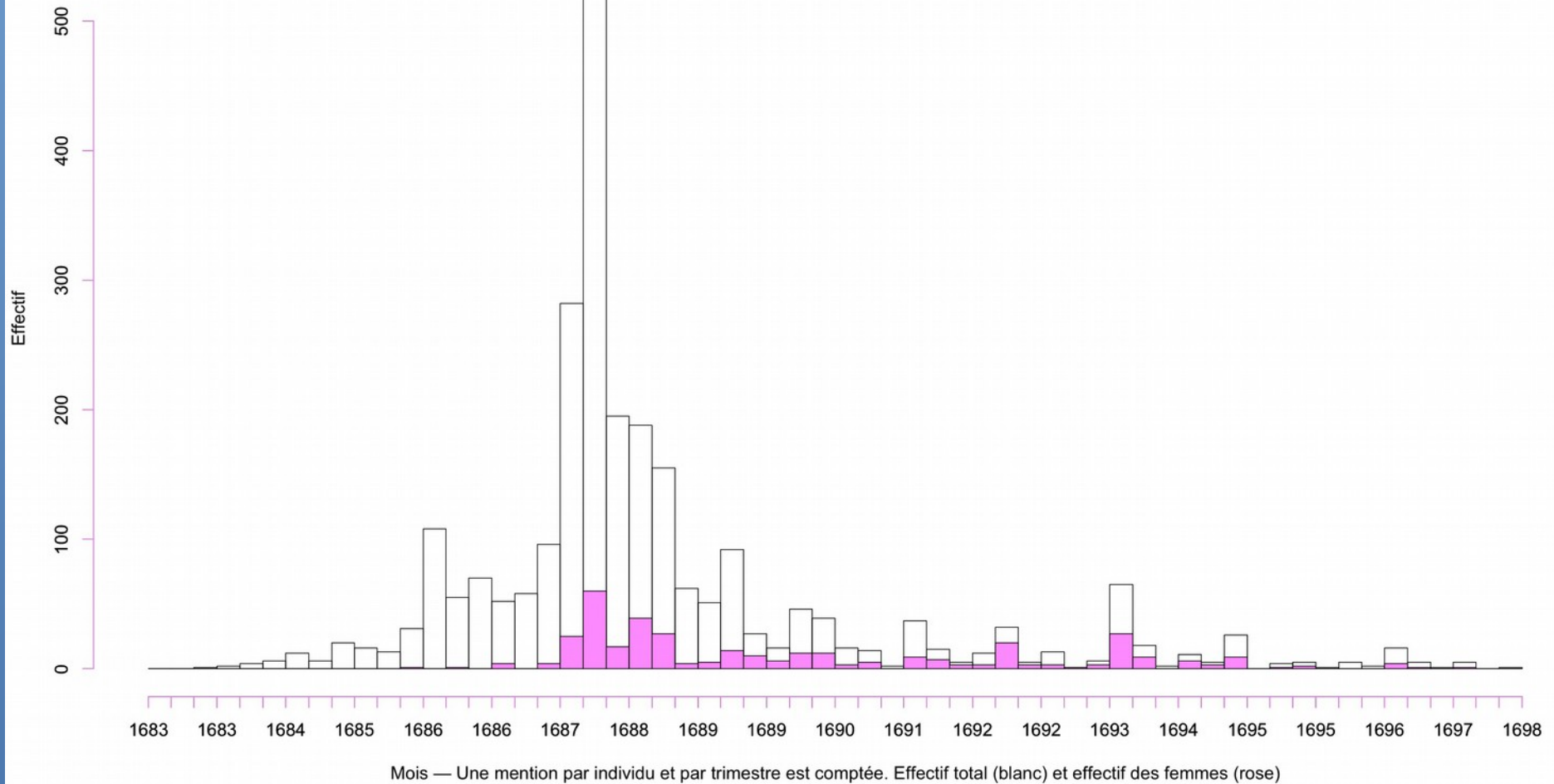


Présences dans le Refuge



Mois — Une mention par individu et par mois est comptée. Effectif total (blanc) et effectif des femmes (rose)

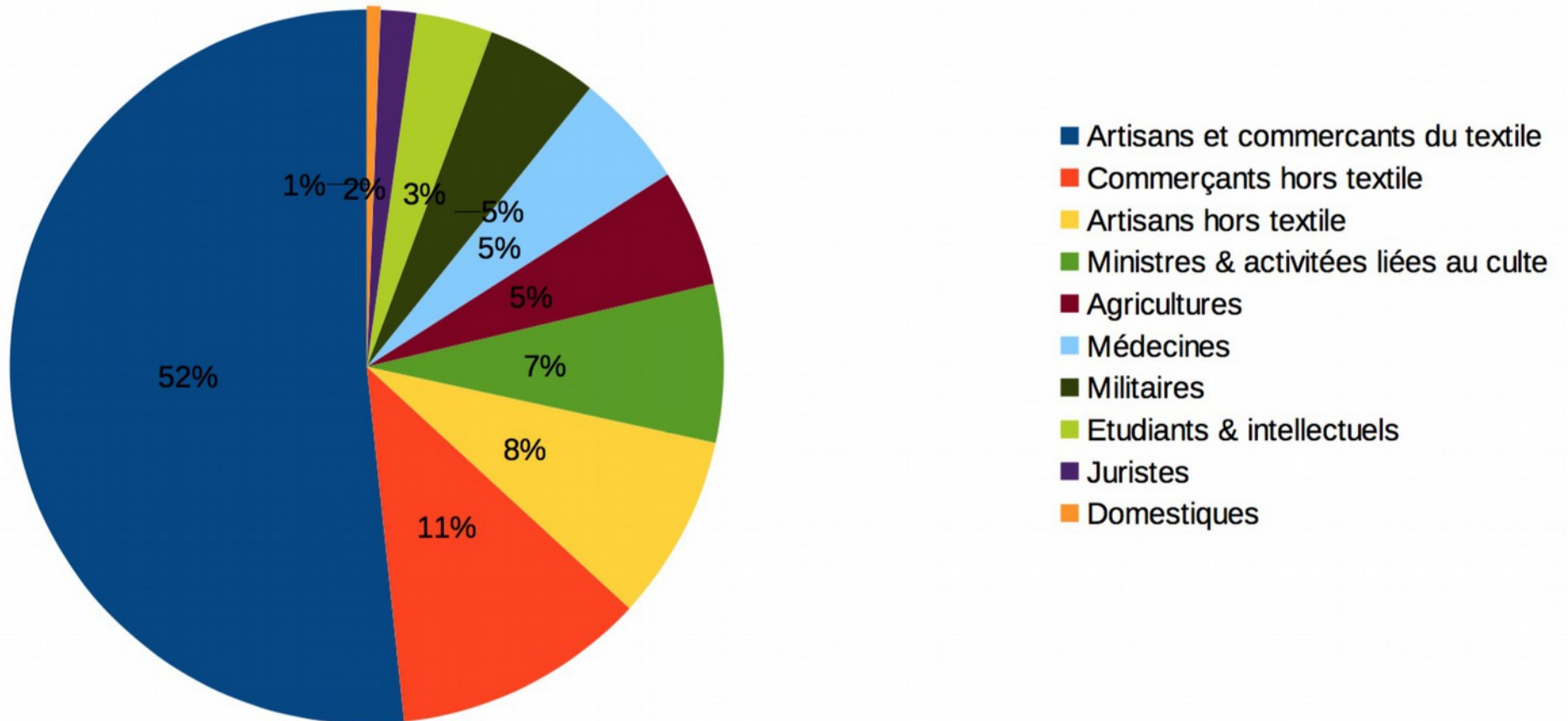
Présences dans le Refuge

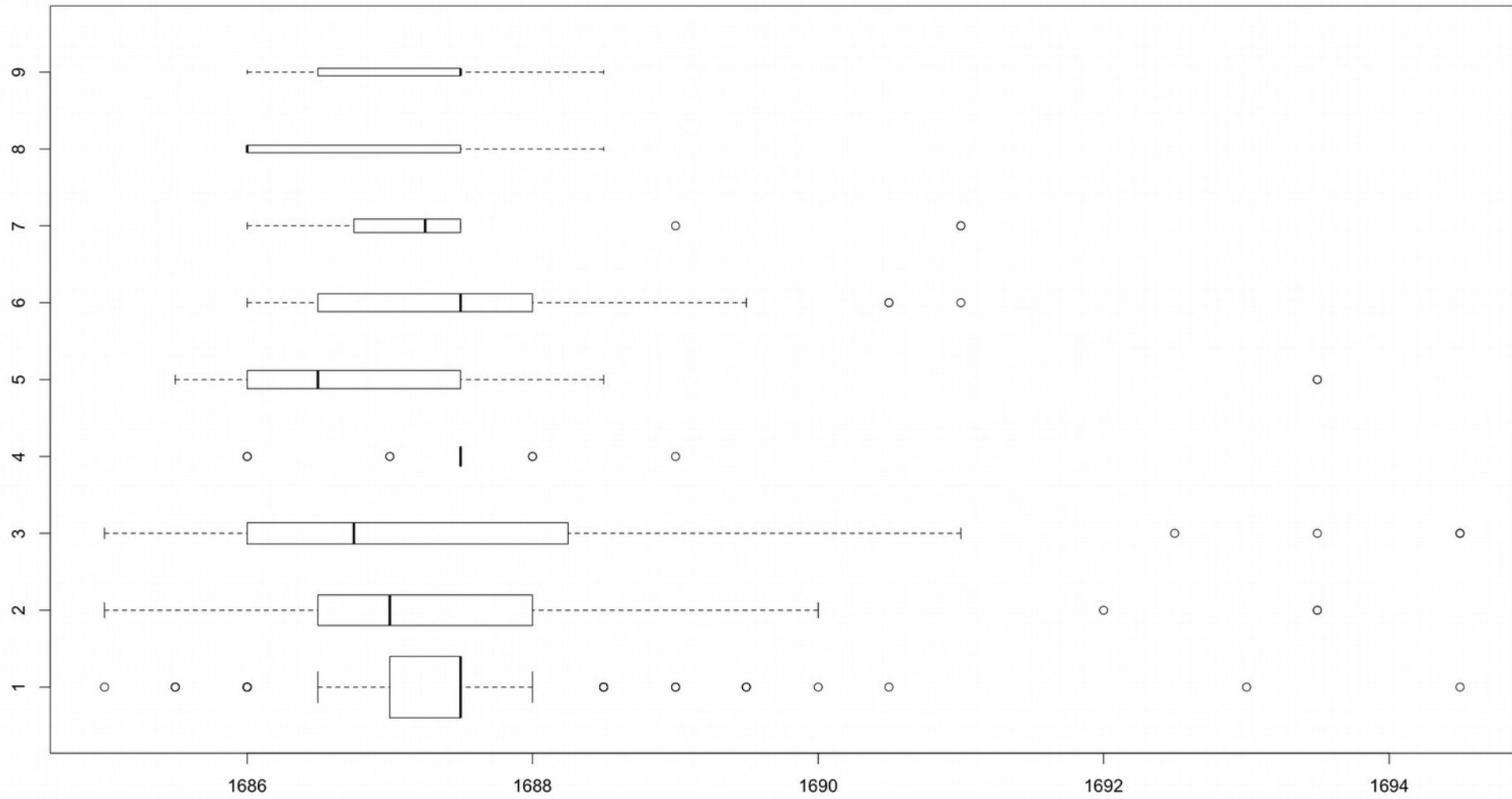


- « A l'automne 1685, les troupes stationnées en Cévennes depuis 2 ans passent à l'offensive ... »
- « ... les années 1687-1688 constituent un pic migratoire important puisque ces deux années concentrent à elles seules plus de 58 % des arrivées au Refuge... »

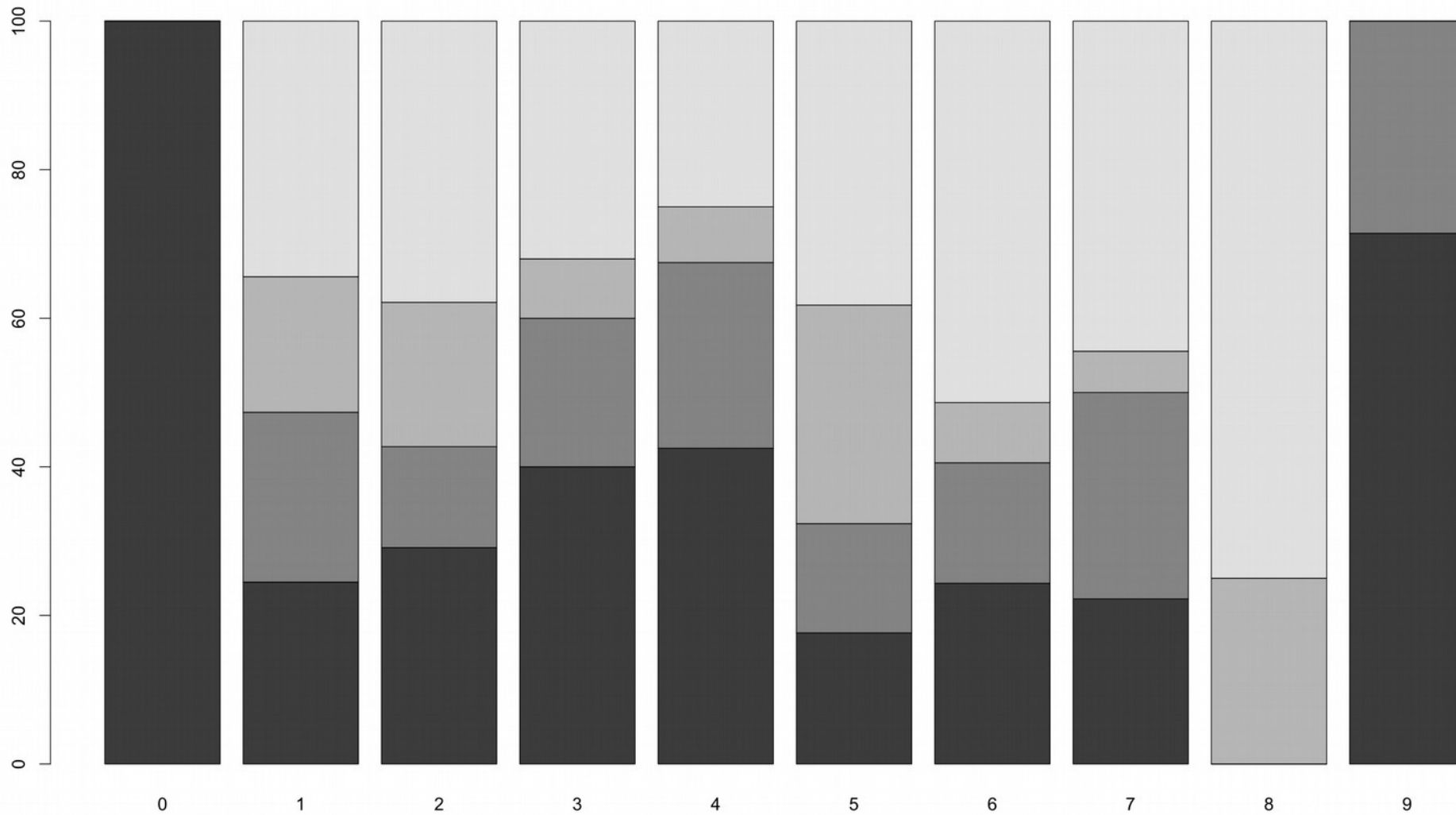
Les corps de métiers au Refuge

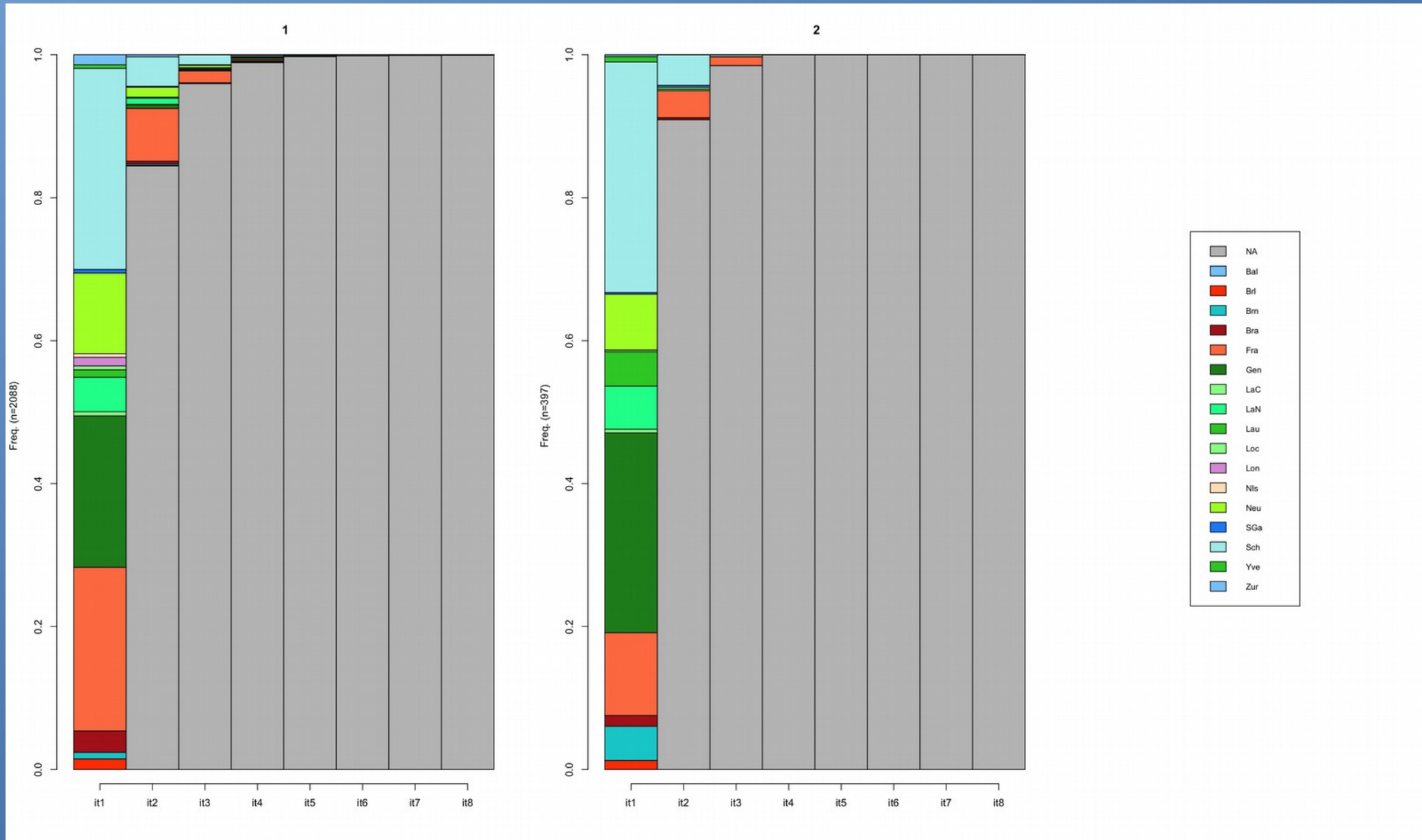
Répartition des corps de métiers par effectif



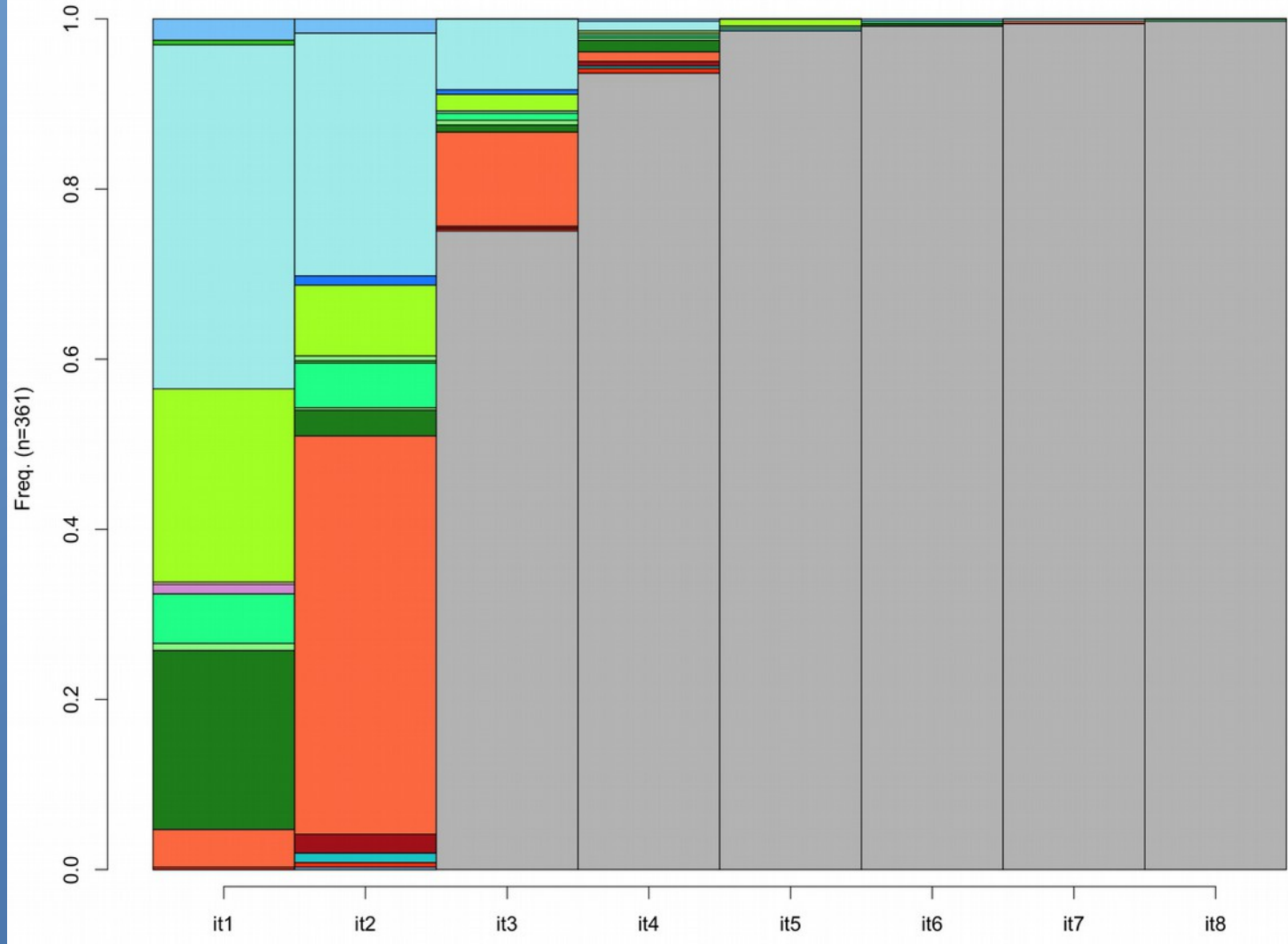


Distribution des metiers par lieu d'origine

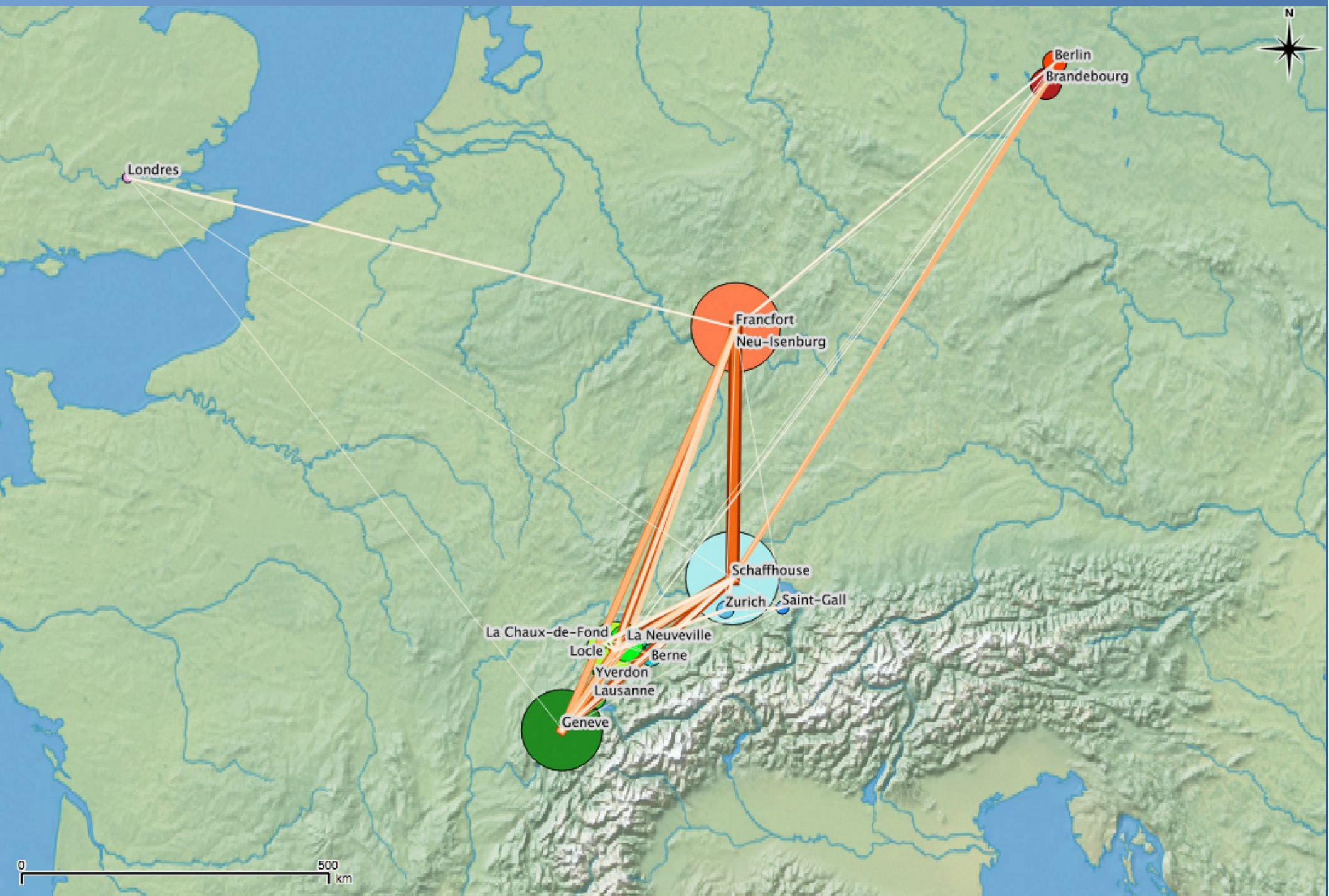


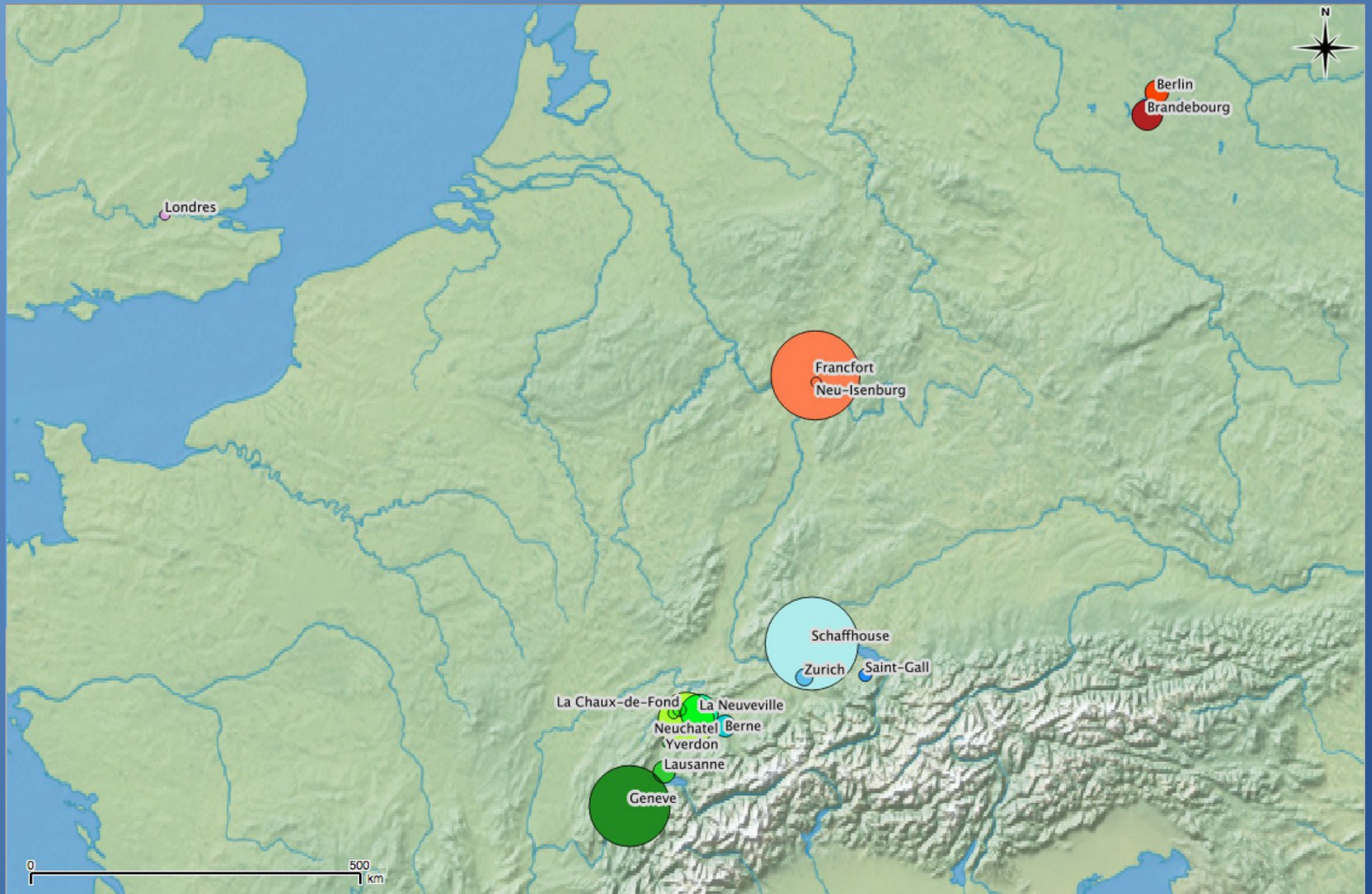


- Hommes : 2088
- Femmes : 397



- NA
- Bal
- Brl
- Brn
- Bra
- Fra
- Gen
- LaC
- LaN
- Lau
- Loc
- Lon
- NIs
- Neu
- SGa
- Sch
- Yve
- Zur





Romain Chevalier

Les lettres de légitimation
émises par la chancellerie de Charles VII
(1430-1461)

Sous la direction de Nicolas Carrier

Mémoire de Master II
Université Jean Moulin Lyon 3

Logiciels utilisés : projet symogih.org, base de données individuelle

Recherche d'objets

Nom	Clé (nombre)	Type d'objet (ou le sous-type, l'un ou l'autre)	Sous-type d'objet (ou le type, l'un ou l'autre)	Clé objet BHP (Recherche LIKE, ajouter % si souhaité)	Tri par:	Ordre de tri
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="v"/>	<input type="text" value="v"/>	<input type="text"/>	nom <input type="text" value="v"/>	ascendant <input type="text" value="v"/>
	année	mois	jour	année	mois	jour
Date début après	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> – Date début avant	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Type d'association	Objet(s) (séparer par ,)	Descriptif	Url de l'objet	Notes	
Objets associés:	<input type="text" value="v"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="Chercher"/>

Liste des derniers objets créés (tri décroissant) : 15 ligne(s)

[Accueil](#) – [Recherche / Liste des derniers objets](#) – [Créer un nouvel objet](#)

CLÉ OBJET	NOM OBJET	DATE DÉBUT	DATE FIN	DESCRIPTIF	TYPE OBJET	SOUS-TYPE
1129	Jean de Morissu Pathomi	1420 p			Acteur	Etre humain
1128	Chambrier de la Reine				Caractère social	Caractère social générique
1127	Jean de Beavitu	1430 p			Acteur	Etre humain
1126	Sergent royal				Caractère social	Fonction institutionnelle
1125	Supplique des amis charnels				Objet abstrait	Objet abstrait générique
1124	Espérance de services futurs				Objet abstrait	
1123	Service des parents				Objet abstrait	Objet abstrait générique
1122	conseillers sur le fait des finances royales			Concerne également les généraux et commissaires sur le fait des finances royales.	Caractère social	
1121	Enquête				Objet abstrait	Objet abstrait générique

Recherche d'objets

Nom	Clé (nombre)	Type d'objet (ou le sous-type, l'un ou l'autre)	Sous-type d'objet (ou le type, l'un ou l'autre)	Clé objet BHP (Recherche LIKE, ajouter % si souhaité)	Tri par:	Ordre de tri
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	nom	ascendant
	année	mois	jour	année	mois	jour
Date début après	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	- Date début avant	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Type d'association	Objet(s) (séparer par ,)	Descriptif	Url de l'objet	Notes	
Objets associés:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="Chercher"/>

Liste des derniers objets créés (tri décroissant) : 15 ligne(s)

[Accueil](#) – [Recherche](#) / [Liste des derniers objets](#) – [Créer un nouvel objet](#)

CLÉ OBJET	NOM OBJET	DATE DÉBUT	DATE FIN	DESCRIPTIF	TYPE OBJET	SOUS-TYPE
1129	Jean de Morissu Pathomi	1420 p			Acteur	Etre humain
1128	Chambrier de la Reine				Caractère social	Caractère social générique
1127	Jean de Beavitu	1430 p			Acteur	Etre humain
1126	Sergent royal				Caractère social	Fonction institutionnelle

Clause injonctive – 140 (ObPe140) [Identification]

[Associations de l'objet](#) – [Créer un nouvel objet](#) – [Recherche / Liste des derniers objets](#) – [Accueil](#) – [Objet précédent](#) – [Objet suivant](#)

Liste des noms

Nom objet	Standard ?	Année début	Année fin	Descriptif
Clause injonctive	oui			

Propriétés de l'objet

Type d'objet : – Sous-type d'objet :

Année début (format nombre) : Mois début : Jour début : Certitude date début :

Notes date début :

Année fin (format nombre) : Mois fin : Jour fin : Certitude date fin :

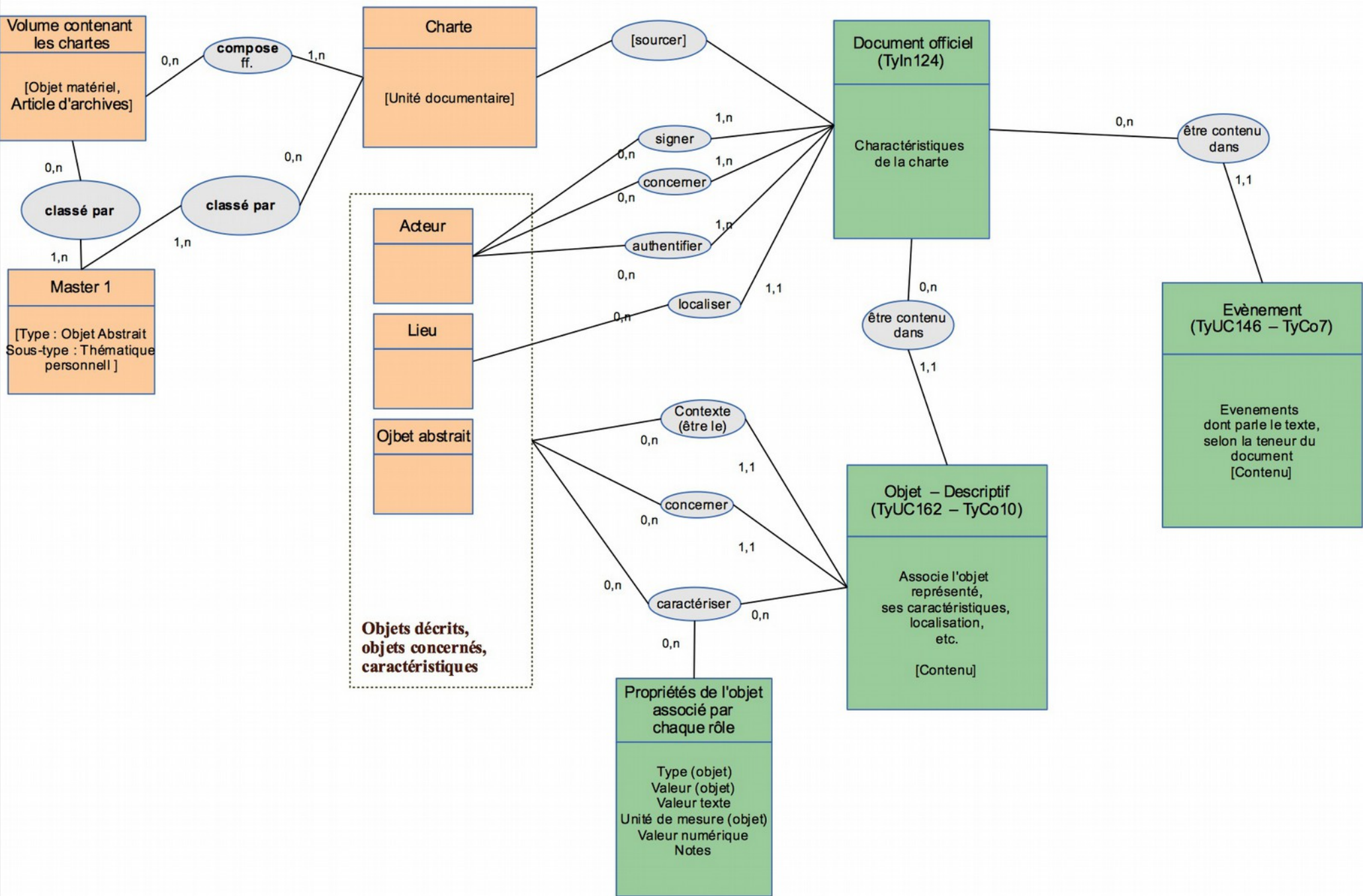
Notes date fin :

Descriptif :

ordre donné par l'autorité publique soit à un fonctionnaire expressément spécifié, soit à une catégorie d'agents d'exécuter, de laisser exécuter ou d'assurer l'exécution des mesures prises.

Url de l'objet ([activer](#)) :

Modèle des données : projet symoghi.org



Catherine de Tho, Guichard de Tho, Louis de Tho : Document officiel (1457-11) – 1173 (UnCo1173)

[Liste des types d'unités de connaissance](#) – [Unités de connaissance](#) – [UC précédente](#) – [UC suivante](#)

Liste des dates

Date recomposée	Année	Mois	Jour	Marge date	Type date
1457-11	1457	11			date de début ou unique


Roles

Textes

Sources

UC associées

Objets associés

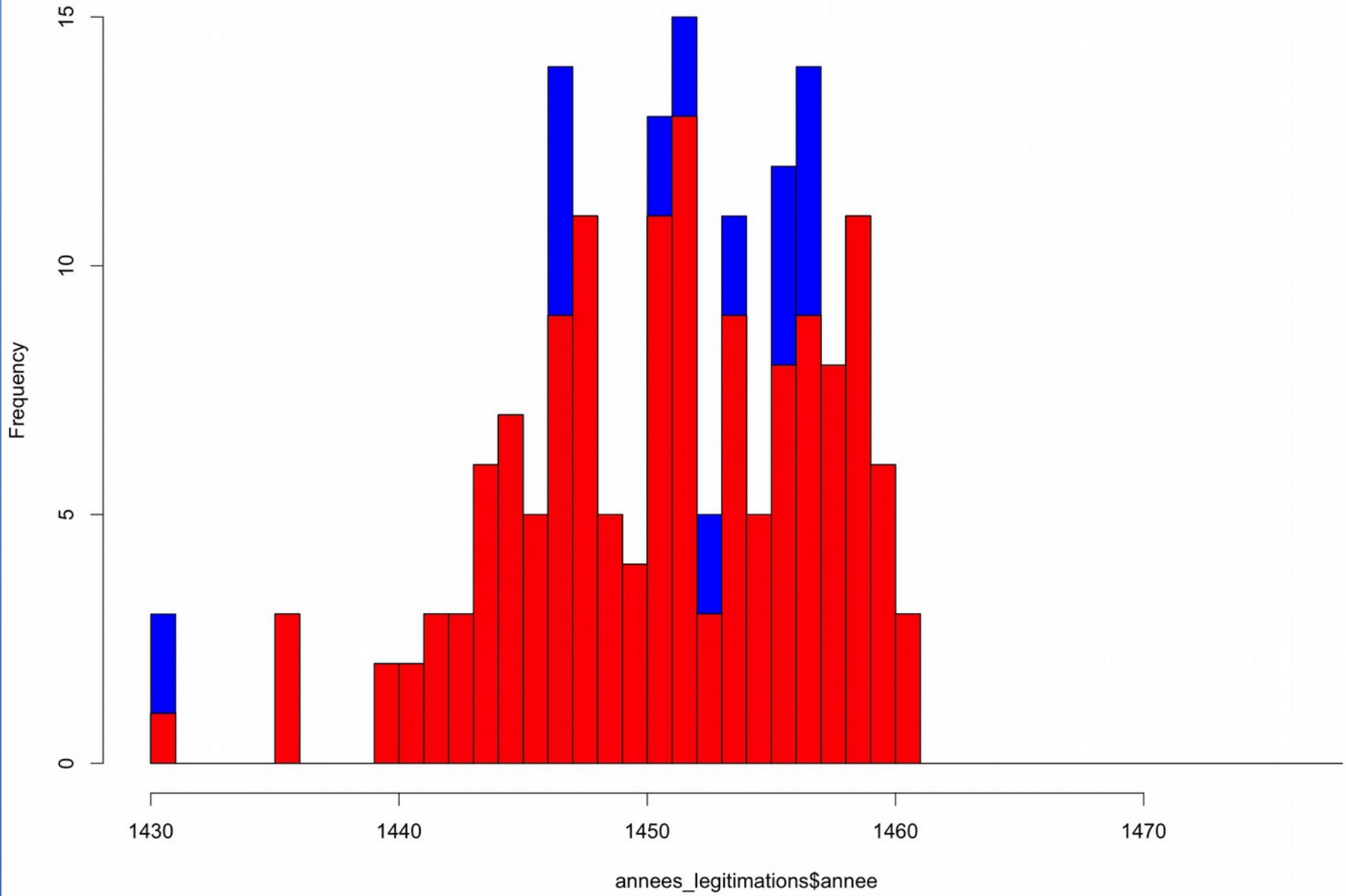
Type d'unité de connaissance : 

Liste des rôles

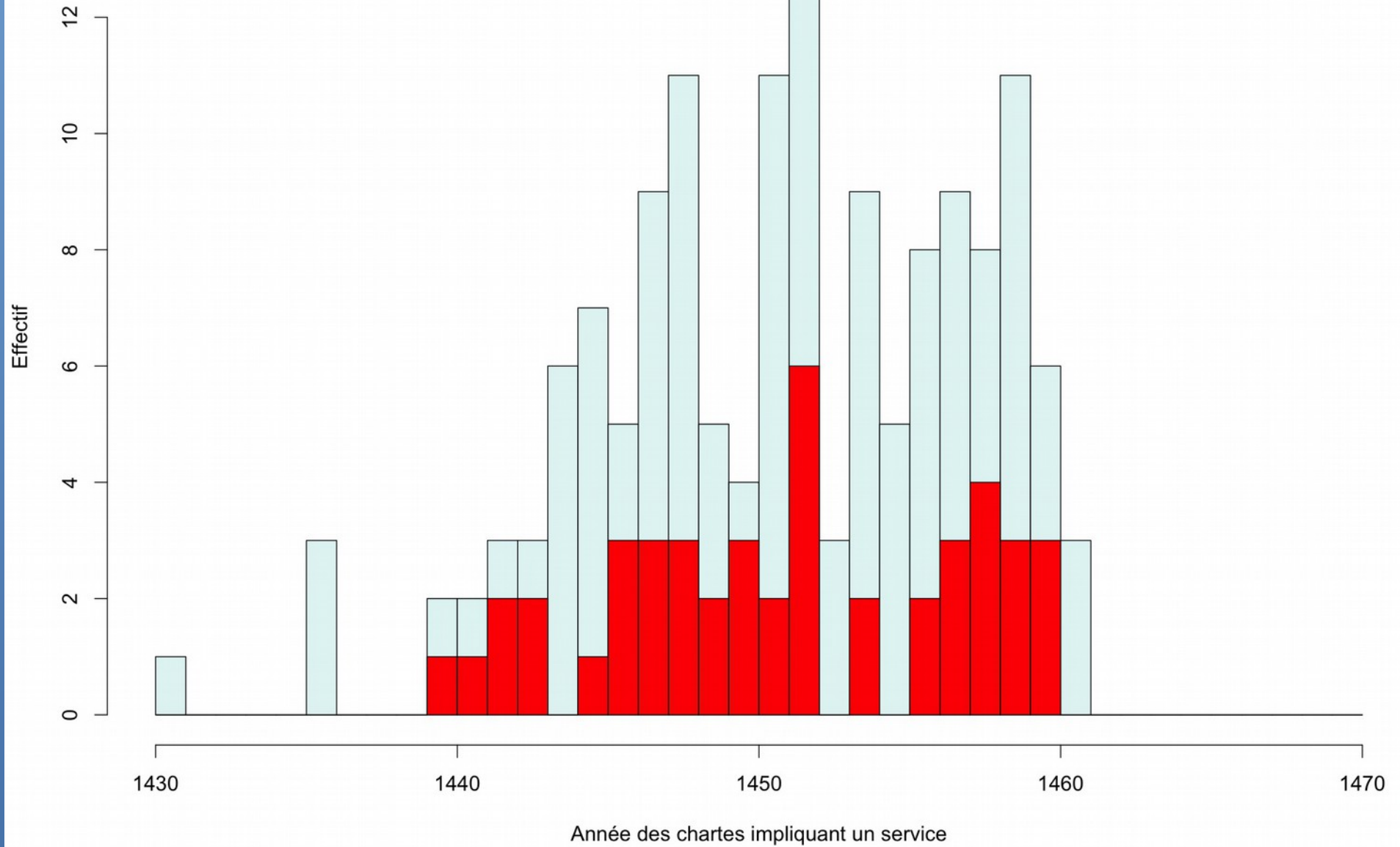
Type rôle	Qualificatif rôle	Descr. rôle	Nom objet	Objet	UC
concerner			Louis de Tho	954	
concerner			Guichard de Tho	953	
concerner			Catherine de Tho	952	
authentifier			Jean du Ban	846	
authentifier			Jean de Reilhac	930	
signer			Georges Havart, maître	957	
signer			Antoine d'Aubusson, seigneur de Monteil	898	
signer			Louis II de Beaumont-Bressuire, seigneur de la Forêt	19	
signer			Gaston IV de Foix-Béarn, comte de Foix	114	

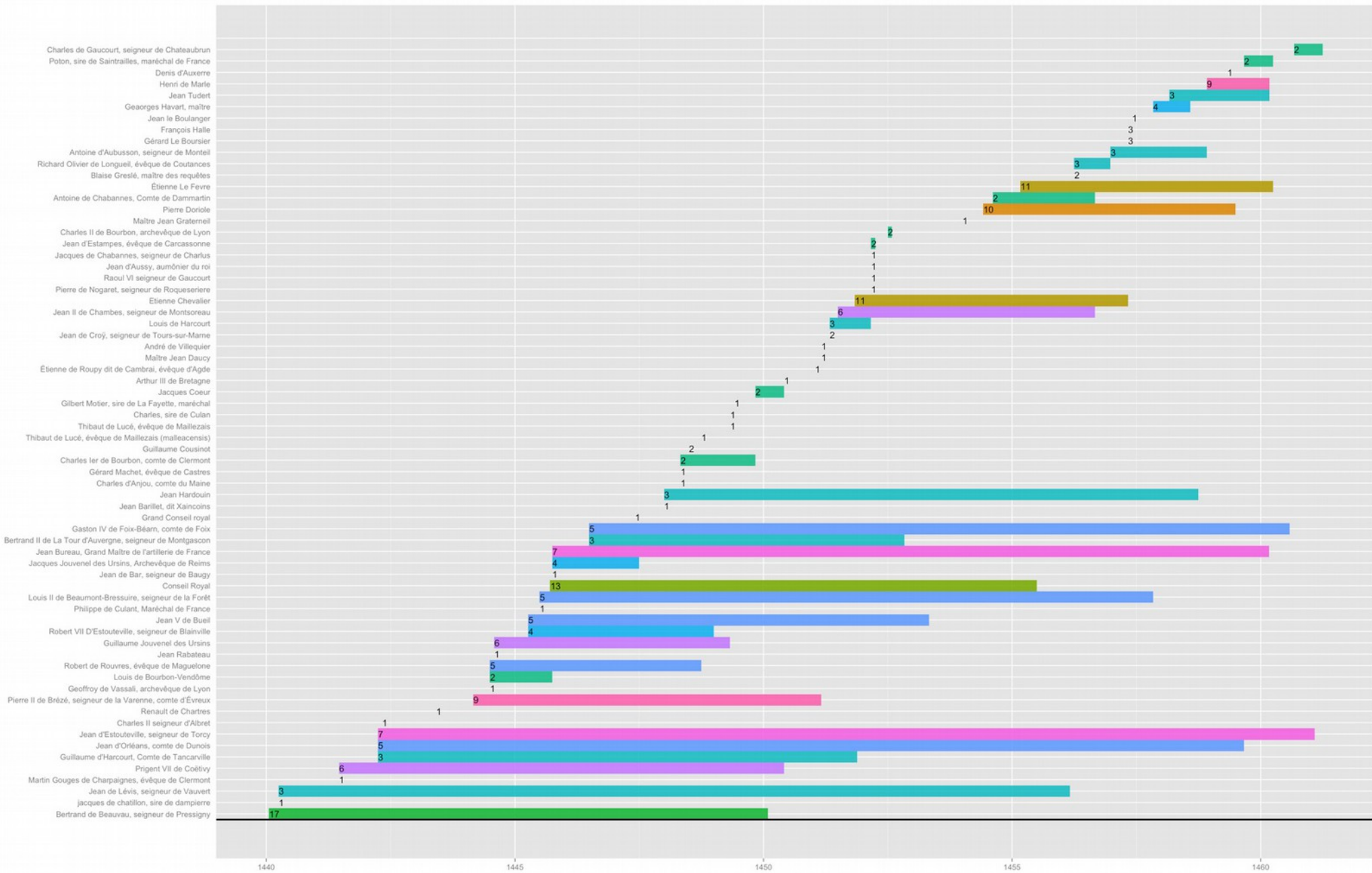

```
50 JOIN requetes.vm_liste_chartes_beneficiaires t4 ON
51 LEFT JOIN requetes.v_exercice_de_fonction t2 ON t2.
52 LEFT JOIN requetes.v_exercice_de_fonction t3 ON t3.
53 WHERE t2.cle_fonction_concernee = 160
54
55 )
56
57 SELECT MIN(date_charte) as date_charte,
58 COUNT(*) as nombre_legitimes,
59 cle_charte
60 FROM tw1
61 GROUP BY cle_charte
62 ORDER BY min(date_charte)")
63
64 annees_serv_roi_pf <- annees_services_armee_roi_f_et_p
65 # lister les noms des colonnes
66 annees_serv_roi_pf$service_mois <- factor(substr(annees_serv_roi_pf$date_charte, 1, 7))
67 class(annees_serv_roi_pf$service_mois)
68
69 plot(annees_serv_roi_pf$service_mois, col="blue",
70      main="Effectif des services par mois")
71
```

Effectif des légitimations



Effectif des chartes qui concernent un service militaire rendu au roi (père ou fils)





1440

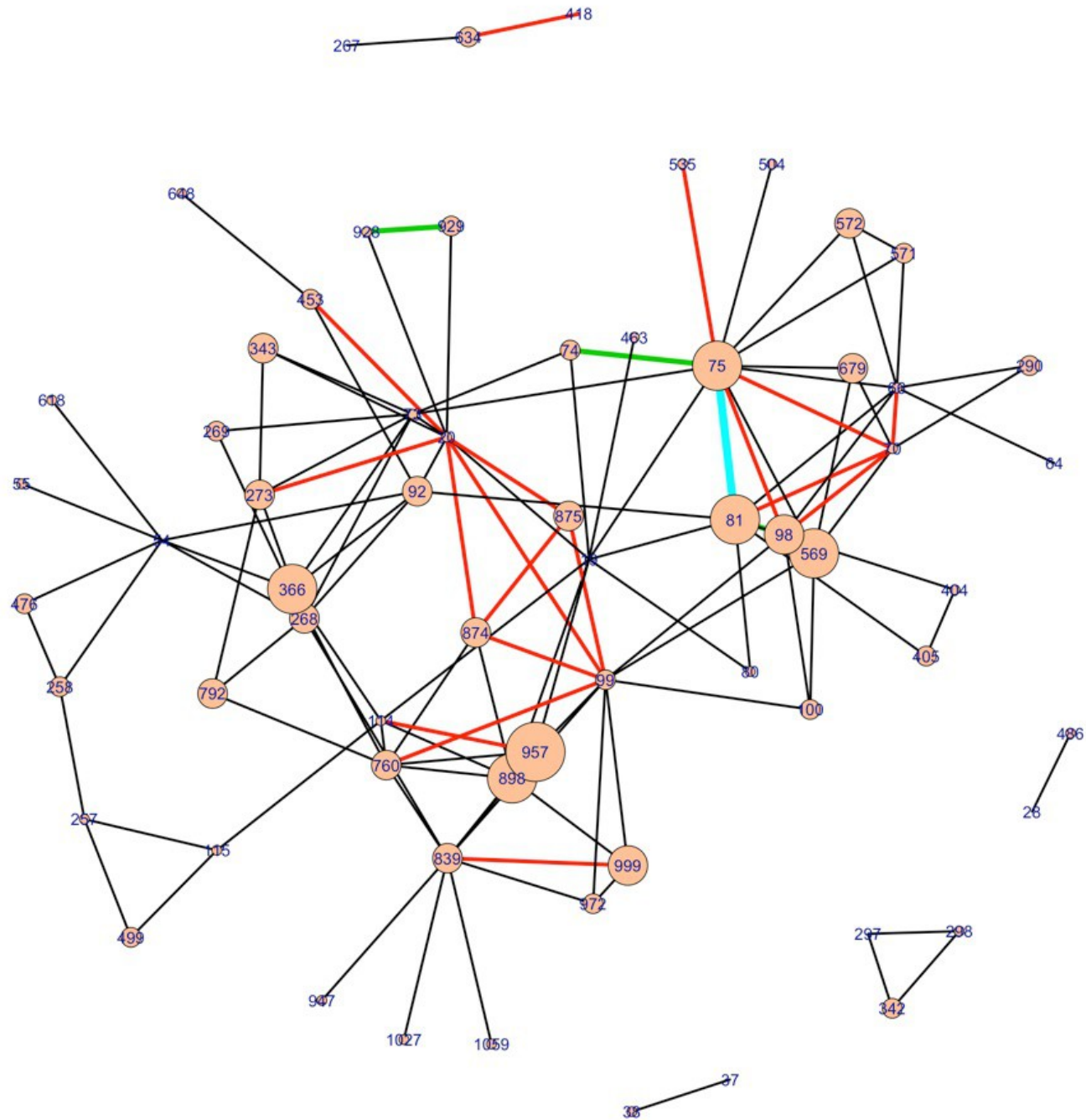
1445

1450

1455

1460

Centralité de degré et nombre de liens entre signataires



Centralité de degré et nombre de liens entre signataires

