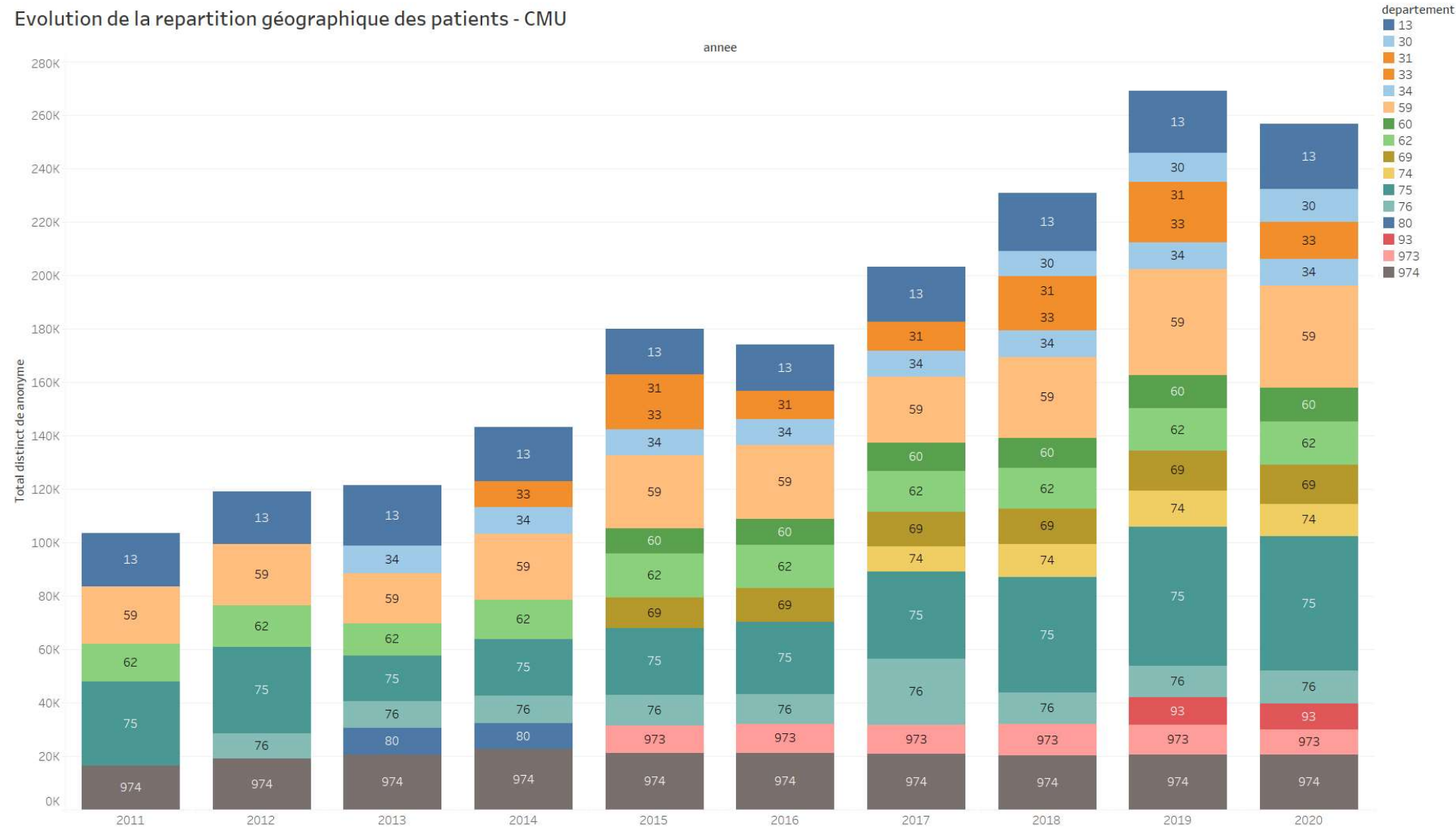
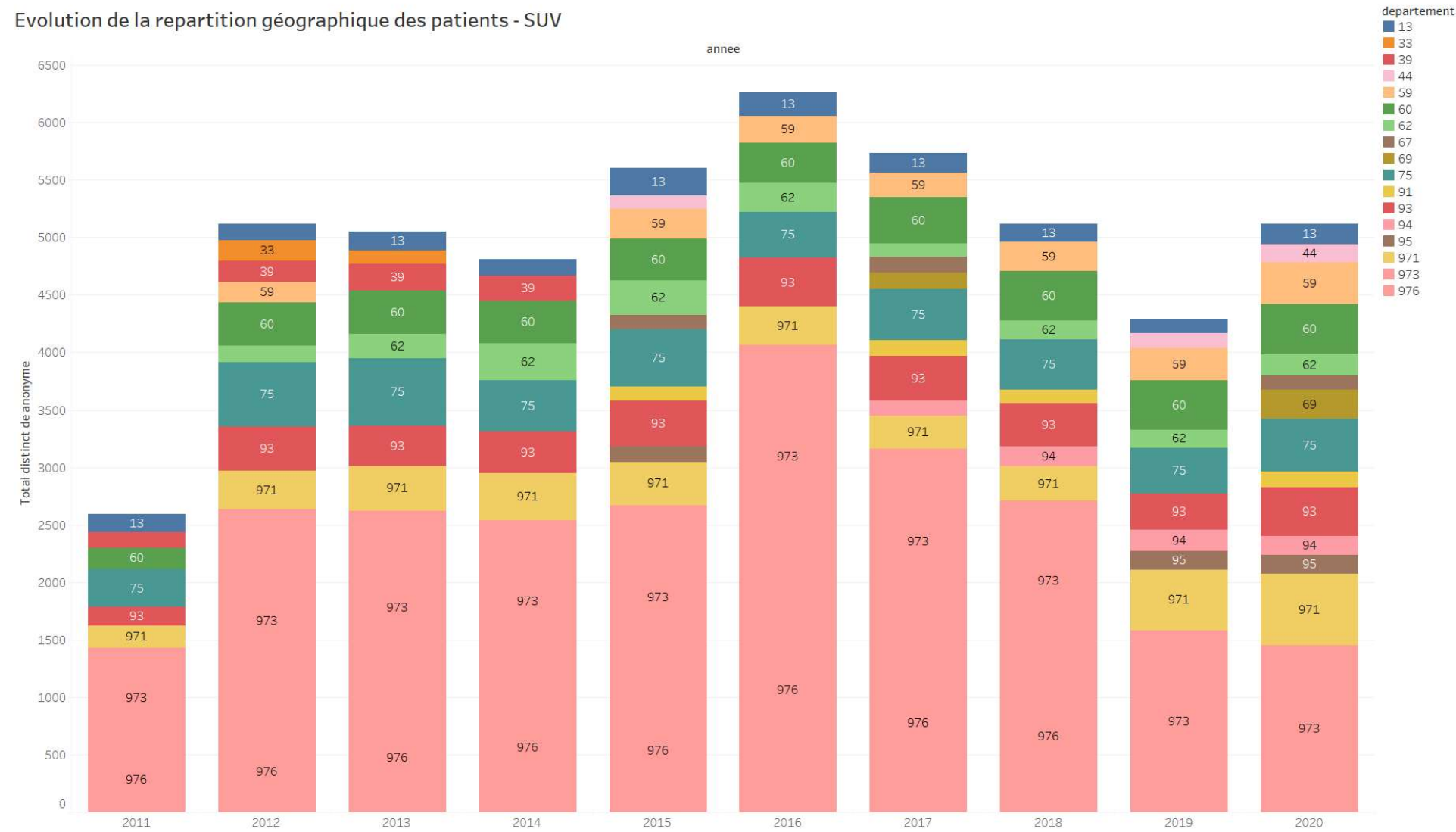


# Analyse exploratoire - vue patient

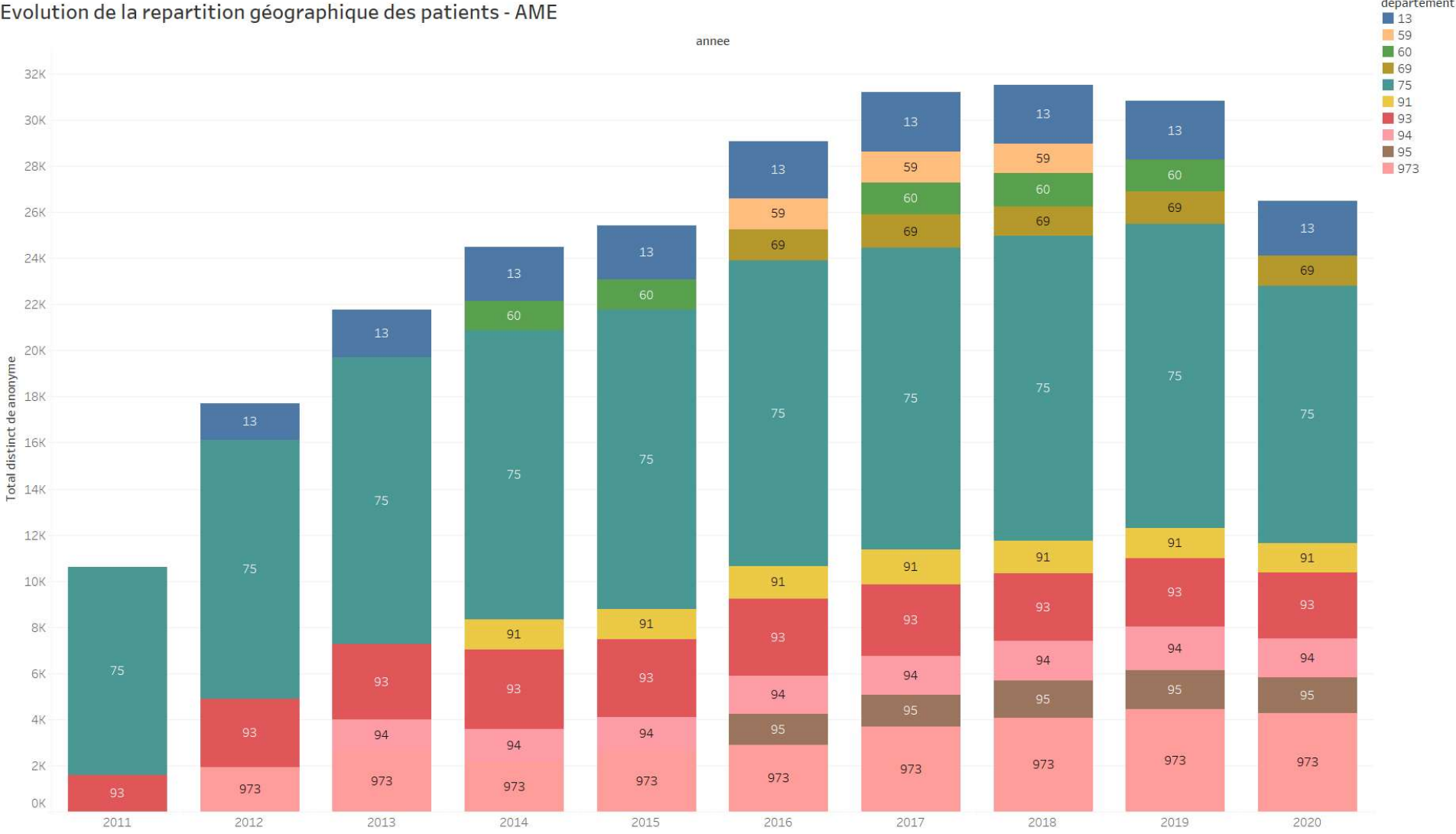
## CMU



## SUV



## AME



Classement des GHM en fonction du nombre de patients associé (toutes années confondues)

Accouchements uniques par voie basse chez une multipare, sans complication significative 105 729	Ethylisme aigu, niveau 1 81 137	Affections de la bouche et des dents avec certaines extractions, réparations et prothèses dentaires, en ambulatoire 54 660	Effets toxiques des médicaments et substances biologiques, âge supérieur à 17 ans, très courte durée 54 131	Commotions cérébrales, niveau 1 50 744
	Autres symptômes et motifs de recours aux soins de la CMD 23, très courte durée 64 676			
Interruptions volontaires de grossesse : séjours de moins de 3 jours 93 474	Accouchements uniques par voie basse chez une primipare, sans complication significative 55 603	Douleurs abdominales, très courte durée 49 315	Douleurs thoraciques, très courte durée 41 712	
	Nouveau-nés de 3300g et âge gestationnel de 40 SA et assimilés (groupe nouveau-nés 1), sans problème significatif			
Endoscopie digestive diagnostique et anesthésie, en ambulatoire 83 582		Autres gastroentérites et maladies diverses du tube digestif, âge inférieur à 18 ans, très courte durée 47 882	Césariennes pour grossesse unique, sans complication significative 41 493	



Repartition des GHM par nombre de patients (toutes années confondues) - SUV



## Repartition des GHM par nombre de patients (toutes années confondues) - AME



CMU



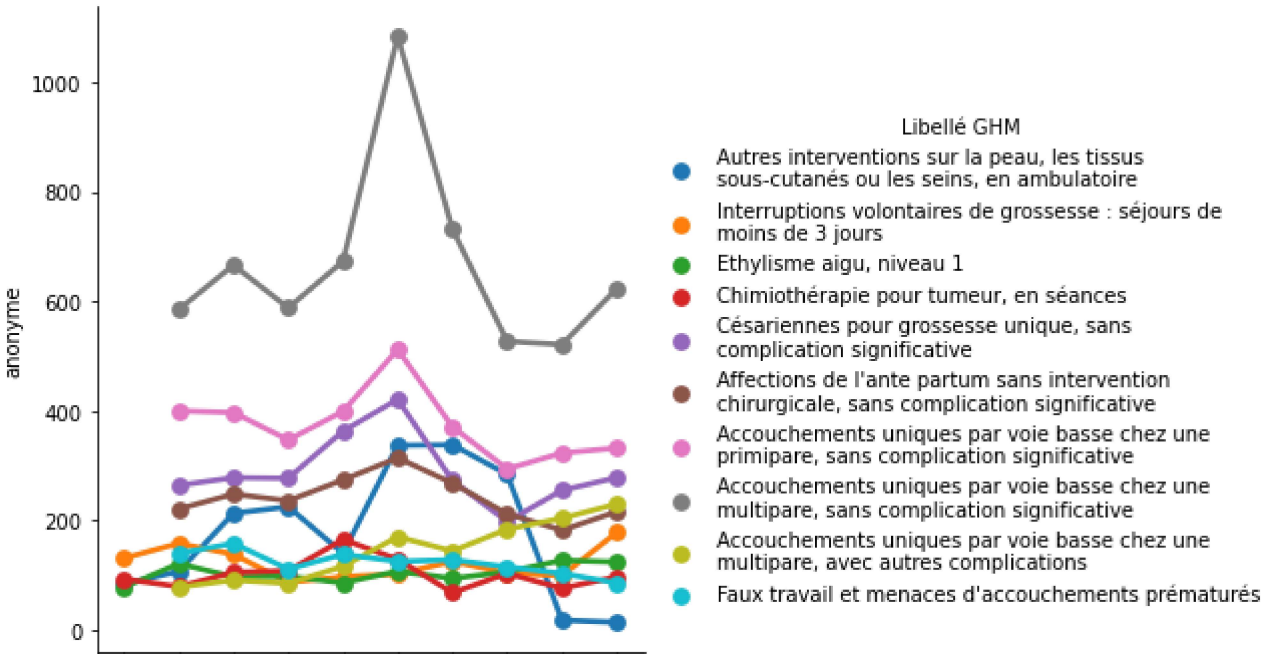
Repartition des GHM par nombre de patients (toutes années confondues) - CMU



Top 10 GHM par nombre de patients selon dispositif et dans le temps

Entrée [148]:

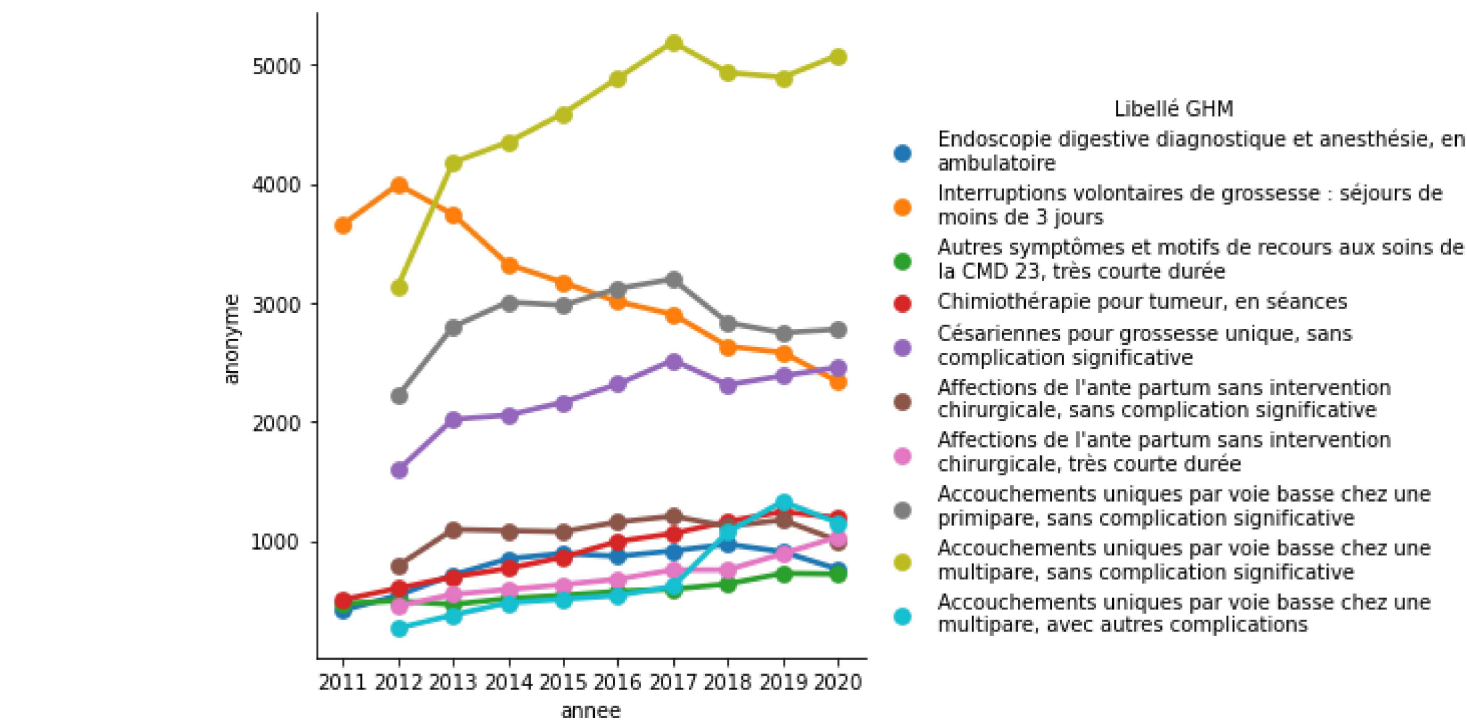
```
g= sns.catplot(data=df_patient[(df_patient['Libellé GHM'].isin(top_10_ghm_suv)) & (df_patient['raison'] == 'SUV')],
              kind='point',
              x='annee',
              y="anonyme",
              hue='Libellé GHM',
              palette='tab10',
              )
```



AME

Entrée [149]:

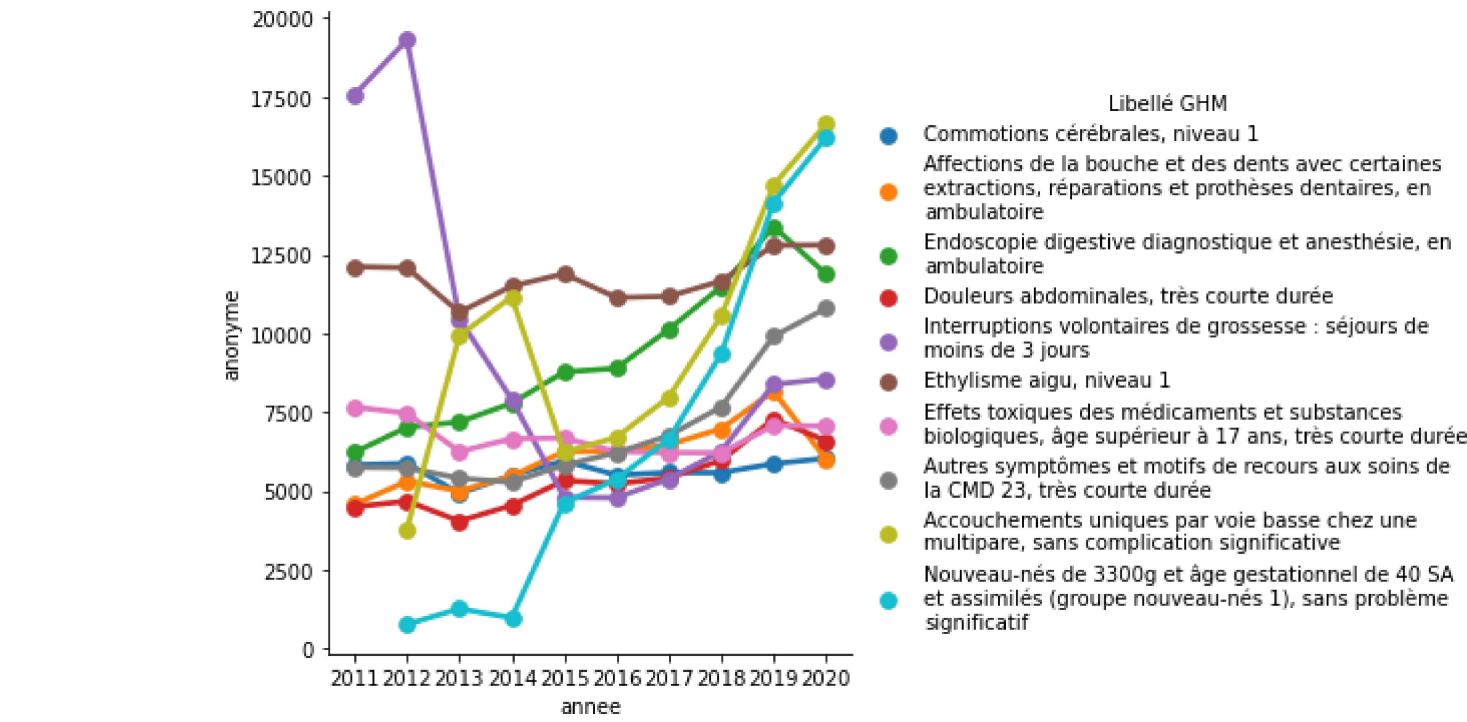
```
g= sns.catplot(data=df_patient[(df_patient['Libellé GHM']).isin(top_10_ghm_ame)) & (df_patient['raison'] == 'AME')],
               kind='point',
               x='annee',
               y="anonyme",
               hue='Libellé GHM',
               palette='tab10',
               )
```



CMU

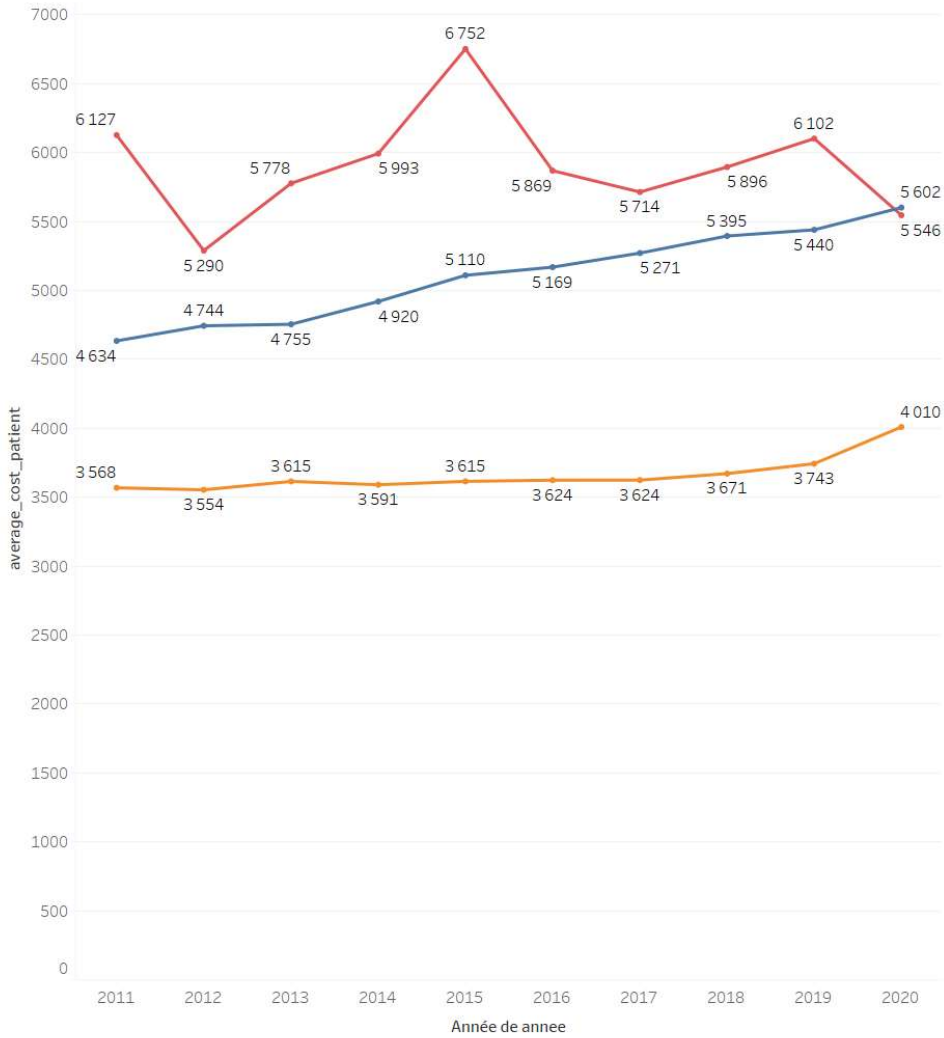
Entrée [150]:

```
g= sns.catplot(data=df_patient[(df_patient['Libellé GHM']).isin(top_10_ghm_cmu)) & (df_patient['raison'] == 'CMU')],
               kind='point',
               x='annee',
               y="anonyme",
               hue='Libellé GHM',
               palette='tab10',
               )
```



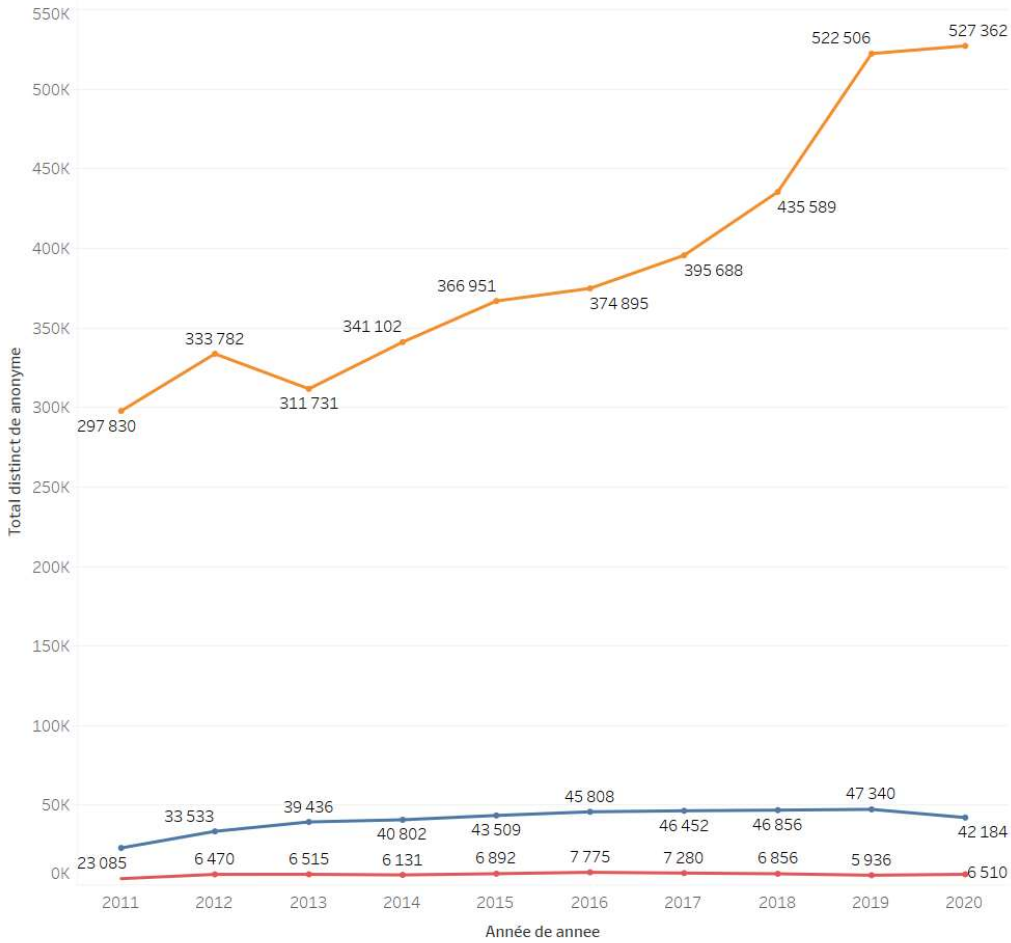
Cout

Evolution du coût moyen par patient par dispositif



raison  
■ AME  
■ CMU  
■ SUV

Evolution du nombre de patients par dispositif



Coût moyen GHM par patient





Coût moyen GHM par patient - CMU

Pose d'implants cochléaires, niveau 3 150 610 euros Personne(s) concenée(s) : 1	Interventions chirurgicales, groupe nouveau-nés 10, avec complications 95 930 euros Personne(s) concenée(s) : 86	Transplantations hépatiques, niveau 4 80 804 euros Personne(s) concenée(s) : 423		Nouveau-nés de 800g et âge gestationnel de 28SA et assimilés (groupe nouveau-nés 10), avec problème significatif 68 308 euros Personne(s) concenée(s) : 463	
	Transplantations pulmonaires, niveau 4 95 865 euros Personne(s) concenée(s) : 113				
Pose d'un stimulateur cérébral, niveau 4 137 992 euros Personne(s) concenée(s) : 10	Allogreffes de cellules souches hématopoïétiques, niveau 4 93 544 euros Personne(s) concenée(s) : 529	Allogreffes de cellules souches hématopoïétiques, niveau 3 62 091 euros Personne(s) concenée(s) : 208	Interventions chirurgicales, groupes nouveau-nés 8 à 9, avec complications 61 265 euros Personne(s) concenée(s) : 74	Autres interventions cardi thoraciques, âge supérieur à 1 an, ou vasculaires quel que soit l'âge, avec circulation extracorporelle, niveau 4 58 360 euros Personne(s) concenée(s) : 455	
Brûlures étendues, niveau 4 125 329 euros Personne(s) concenée(s) : 182	Transplantations cardiaques, niveau 4 89 999 euros Personne(s) concenée(s) : 166	Interventions majeures sur l'appareil digestif, groupes nouveau-nés 1 à 7, avec complications 57 037 euros Personne(s) concenée(s) : 108		Interventions majeures sur l'appareil cardiovasculaire, groupes nouveau-nés 1 à 7, avec complications 56 184 euros Personne(s) concenée(s) : 61	

Coût moyen GHM par patient - AME

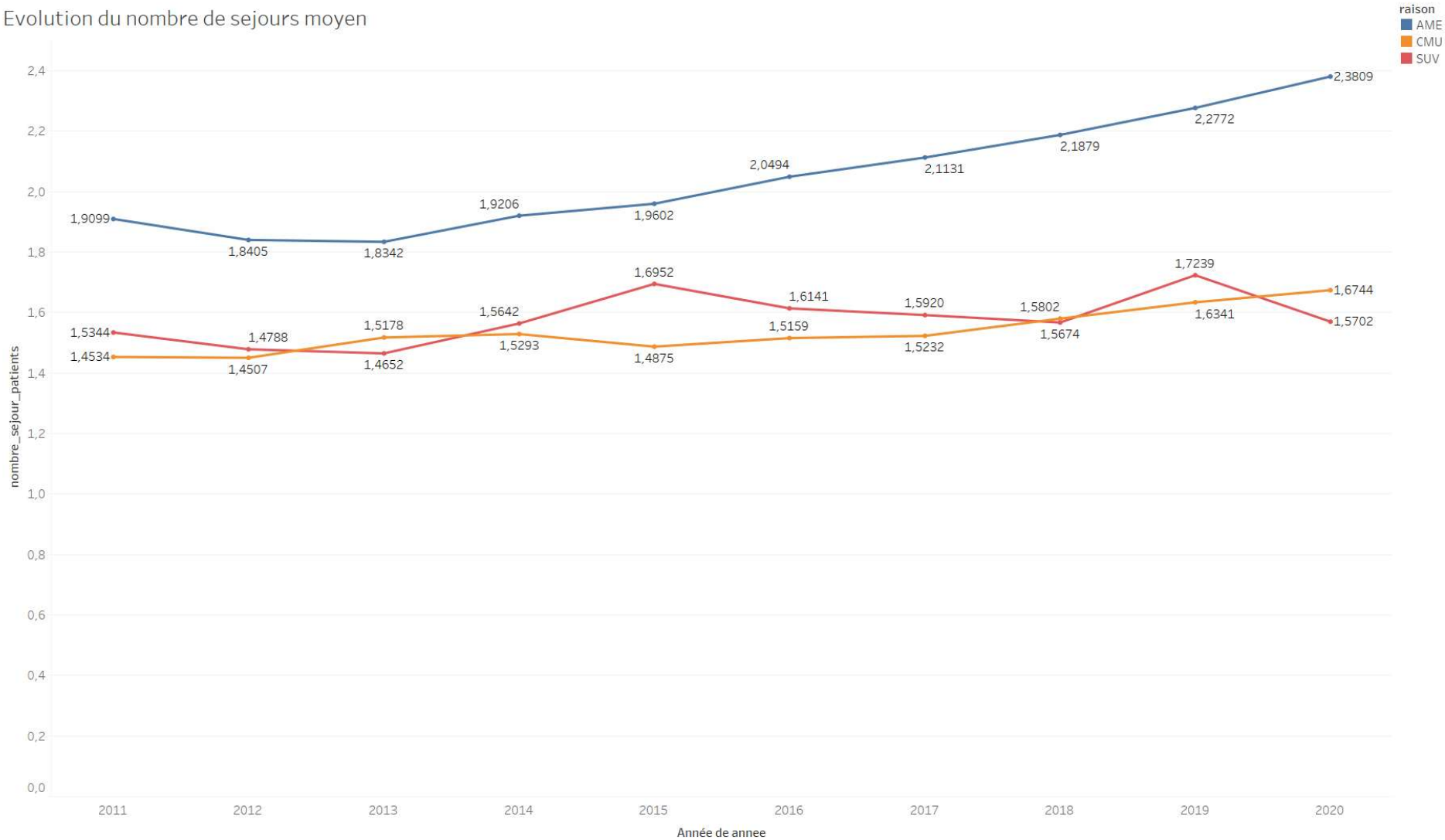
Brûlures étendues, niveau 4 144 341 euros Personne(s) concenée(s) : 39	Interventions chirurgicales, groupe nouveau-nés 10, avec complications 105 635 euros Personne(s) concenée(s) : 39	Nouveau-nés de 800g et âge gestationnel de 28SA et assimilés (groupe nouveau-nés 10), avec problème significatif 75 656 euros Personne(s) concenée(s) : 210	Autres embolisations intracrâniennes et médullaires, niveau 4 75 461 euros Personne(s) concenée(s) : 4	Transplantations cardiaques, niveau 1 71 514 euros Personne(s) concenée(s) : 1		Autres interventions cardiothoraciques, âge supérieur à 1 an, ou vasculaires quel que soit l'âge, avec circulation extracorporelle, niveau 4 70 785 euros Personne(s) concenée(s) : 63	Leucémies aiguës, âge inférieur à 18 ans, niveau 4 70 251 euros Personne(s) concenée(s) : 83
	Transplantations cardiaques, niveau 3 103 259 euros Personne(s) concenée(s) : 6						
Interventions sur les amygdales et les végétations adénoïdes autres que les amygdalectomies et/ou les adénoïdectomies isolées, âge inférieur à 18 ans, niveau 4 109 860 euros Personne(s) concenée(s) : 1	Transplantations pulmonaires, niveau 4 97 355 euros Personne(s) concenée(s) : 7	Interventions sur la cheville et l'arrière-pied à l'exception des fractures, niveau 4 69 987 euros Personne(s) concenée(s) : 1	Paludisme, niveau 4 65 317 euros Personne(s) concenée(s) : 1	Actes thérapeutiques par voie vasculaire sur les orifices du cœur, âge supérieur à 17 ans, niveau 4 61 290 euros Personne(s) concenée(s) : 2	Leucémies aiguës, âge supérieur à 17 ans, niveau 4 61 152 euros Personne(s) concenée(s) : 106	Interventions chirurgicales, groupes nouveau-nés 8 à 9, avec complications 60 019 euros Personne(s) concenée(s) : 14	
Allogreffes de cellules souches hématopoïétiques, niveau 4 107 453 euros Personne(s) concenée(s) : 94		Interventions sur la hanche et le fémur, âge inférieur à 18 ans, niveau 4 66 022 euros Personne(s) concenée(s) : 3					
Pose d'un stimulateur cérébral, niveau 4 107 439 euros Personne(s) concenée(s) : 2	Transplantations hépatiques, niveau 4 84 231 euros Personne(s) concenée(s) : 69	Rejets de greffe, niveau 4 65 680 euros Personne(s) concenée(s) : 9	Brûlures non étendues avec greffe cutanée, niveau 4 58 781 euros Personne(s) concenée(s) : 33	Chirurgie de remplacement valvulaire avec circulation extracorporelle et avec cathétérisme cardiaque ou coronarographie, niveau 4	Allogreffes de cellules souches hématopoïétiques, niveau 2 54 659 euros Personne(s) concenée(s) : 9		
Transplantations cardiaques, niveau 4 106 579 euros Personne(s) concenée(s) : 16						Interventions sur la rate, niveau 4 81 657 euros Personne(s) concenée(s) : 2	Allogreffes de cellules souches hématopoïétiques, niveau 3 65 586 euros Personne(s) concenée(s) : 27
	Interventions pour traumatismes multiples graves, niveau 4 56 264 euros Personne(s) concenée(s) : 101	Interventions majeures sur l'appareil digestif, groupes nouveau-nés 1 à 7, avec complications 53 689 euros					



Transplantations cardiaques, niveau 4 128 352 euros Personne(s) concenée(s) : 1	Transplantations hépatiques, niveau 4 89 844 euros Personne(s) concenée(s) : 5	Autres interventions sur l'oreille, le nez ou la gorge pour tumeurs malignes, niveau 4 72 333 euros Personne(s) concenée(s) : 1	Troubles aigus de l'adaptation et du fonctionnement psychosocial, niveau 4 70 763 euros Personne(s) concenée(s) : 4	Craniotomies pour affections non tumorales, âge inférieur à 18 ans, niveau 4 68 852 euros Personne(s) concenée(s) : 1	Interventions chirurgicales, groupes nouveau-nés 8 à 9, avec complications 67 304 euros Personne(s) concenée(s) : 1
	Affections et lésions du rachis et de la moelle, niveau 4				
Autres interventions pour affections du sang et des organes hématopoïétiques, niveau 4 123 960 euros Personne(s) concenée(s) : 2	89 614 euros Personne(s) concenée(s) : 9	Prothèses d'épaule, niveau 3 63 264 euros Personne(s) concenée(s) : 1	Interventions majeures multiples sur les genoux et/ou les hanches, niveau 4 59 575 euros Personne(s) concenée(s) : 1	Chirurgie de remplacement valvulaire avec circulation extracorporelle et avec cathétérisme cardiaque ou coronarographie, niveau 4 59 410 euros Personne(s) concenée(s) : 15	Leucémies aigües, âge supérieur à 17 ans, niveau 4 58 713 euros Personne(s) concenée(s) : 54
	Nouveau-nés de 800g et âge gestationnel de 28SA et assimilés (groupe nouveau-nés 10), avec problème significatif 86 636 euros Personne(s) concenée(s) : 12				
Brûlures étendues, niveau 4 100 083 euros Personne(s) concenée(s) : 19	Autres traitements de troubles du rythme par voie vasculaire, niveau 4 76 712 euros Personne(s) concenée(s) : 1	Ligatures de veines et éveinages, niveau 4 60 996 euros Personne(s) concenée(s) : 1	Nouveau-nés de 1100g et âge gestationnel de 30 SA et assimilés (groupe nouveau-nés 9), avec problème significatif 58 273 euros	Chirurgie de remplacement valvulaire avec circulation extracorporelle, sans cathétérisme cardiaque, ni coronarographie, niveau 4 55 390 euros Personne(s) concenée(s) : 14	
			Nouveau-nés de 800g et âge gestationnel de 28SA et assimilés (groupe nouveau-nés 10), sans problème significatif 56 447 euros		
Interventions chirurgicales avec autres motifs de recours aux services de santé, niveau 4 97 735 euros Personne(s) concenée(s) : 4	Brûlures étendues, niveau 3 75 643 euros Personne(s) concenée(s) : 5	Interventions sur l'hypophyse, niveau 4 59 995 euros Personne(s) concenée(s) : 5	Interventions mineures de la CMD17, niveau 4 55 828 euros Personne(s) concenée(s) : 6	Interventions sur le cristallin avec ou sans vitrectomie, niveau 2 55 053 euros Personne(s) concenée(s) : 3	

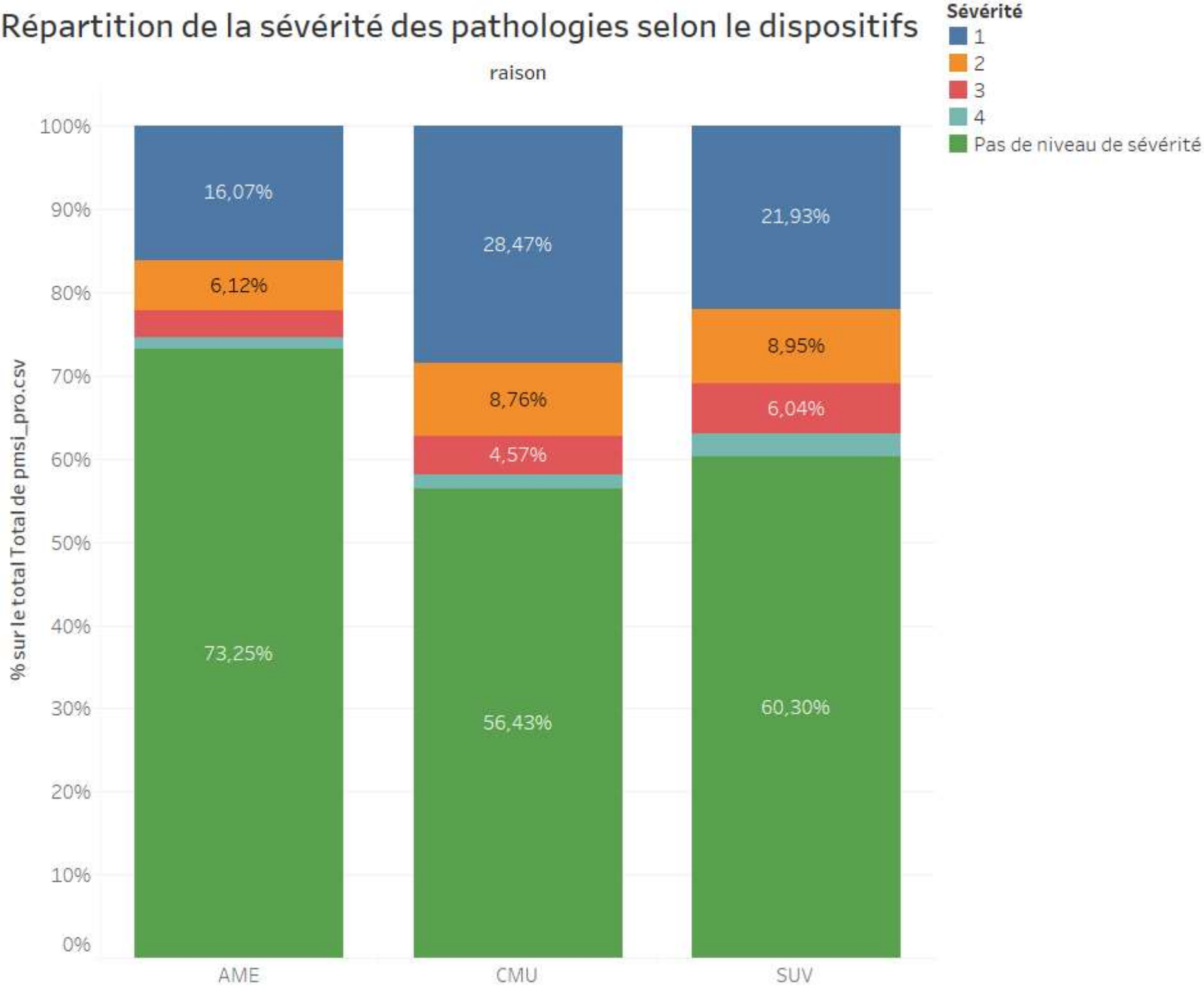
Nombre de séjours des patients

Evolution du nombre de sejours moyen

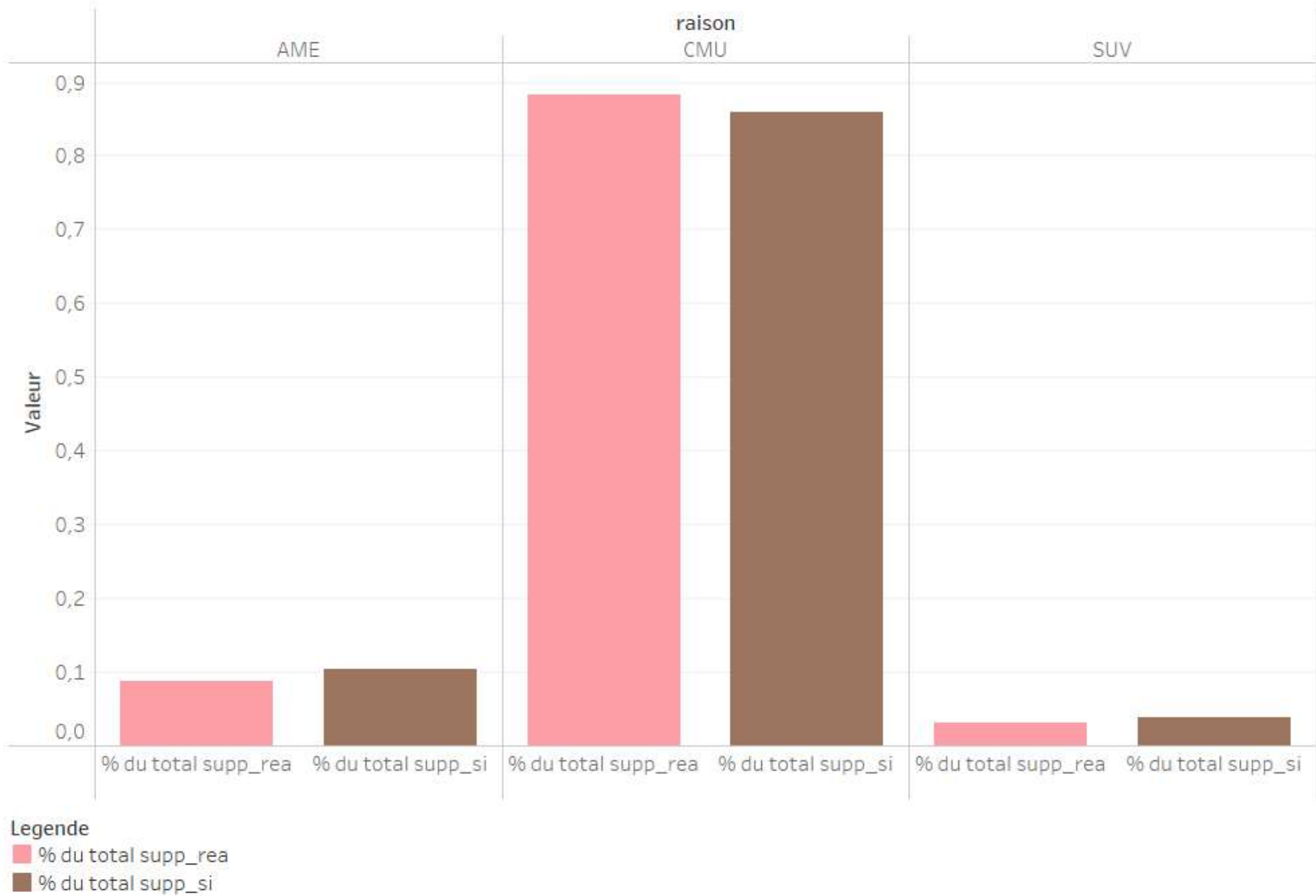


Sévérité

Répartition de la sévérité des pathologies selon le dispositifs



Répartition supplément SI et REA selon dispositif



Type d'hospitalisation



# Répartition du type d'hospitalisation selon le dispositif

