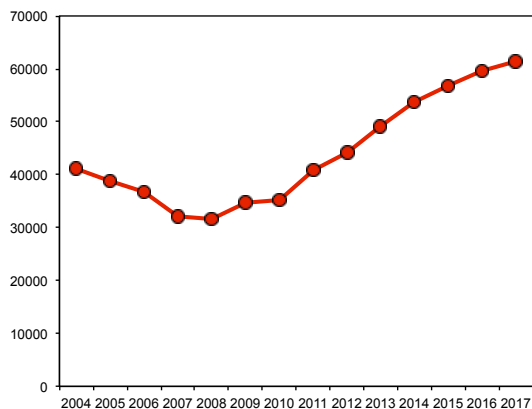


## C3D - Effectifs 2017-2018

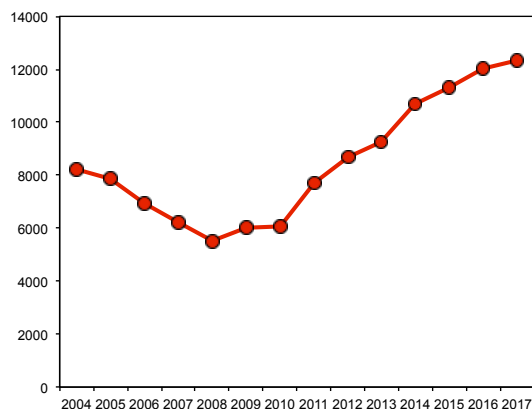
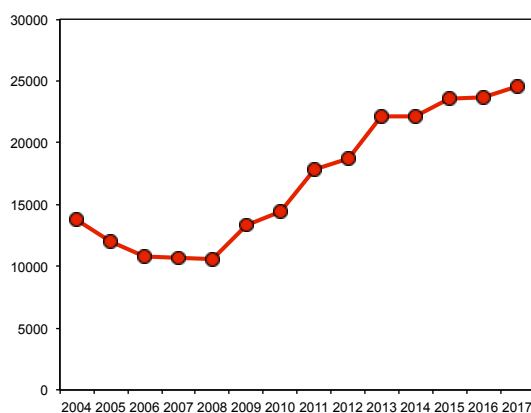


### 1. Effectifs globaux

Les effectifs globaux des étudiants STAPS s'élèvent à 61480. Ce chiffre est en accroissement constant depuis 2010, et lié principalement à l'afflux d'étudiants que les STAPS connaissent depuis quelques années. Il est à noter que cet accroissement d'effectifs a été absorbé sans moyens supplémentaires significatifs en postes de titulaires.

### 2. Effectif en Licence 1

Les effectifs de Licence 1 sont de 24520 étudiants. Ce chiffre (qui englobe redoublants et réorientations) marque un net accroissement par rapport à l'année dernière (+863), et est lié à l'accroissement des capacités d'accueil, soit imposé par les rectorats, soit accepté par certaines structures suite aux propositions d'aides exceptionnelles.



### 3. Effectifs en Licence 2

12359 étudiants sont inscrits en Licence 2. Ce chiffre est en accroissement constant depuis 2010, et ne semble pas affecté par le relatif tassement observé en L1 lors des années 2013-2016.

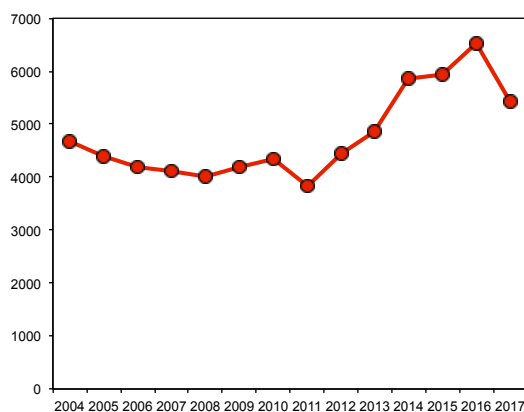
### 4. Effectifs en Licence 3

11001 étudiants sont inscrits en Licence 3. Ce chiffre est en forte hausse par rapport à l'année dernière (+1100), et semble dû au processus de sélection en master 1, qui a entraîné un certain nombre de demandes de réinscription dans des parcours différents de Licence.



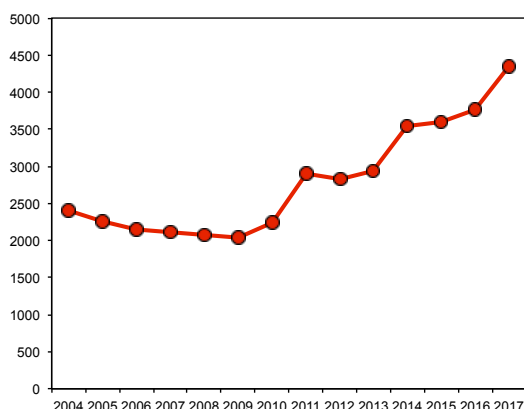
## 5. Effectifs en Master 1

5417 étudiants sont inscrits en Master 1, ce qui constitue une baisse importante par rapport à l'année dernière (-1108). Cette évolution est évidemment liée à la sélection à l'entrée en Master. C'est un résultat étonnant, dans la mesure où les capacités d'accueil déclarées étaient au niveau des effectifs de l'année précédente. Il semble que les procédures d'affectation n'aient pas permis de combler ces capacités d'accueil. Il est nécessaire d'analyser localement cette hypothèse, surtout en regard de l'accroissement des effectifs en L3.



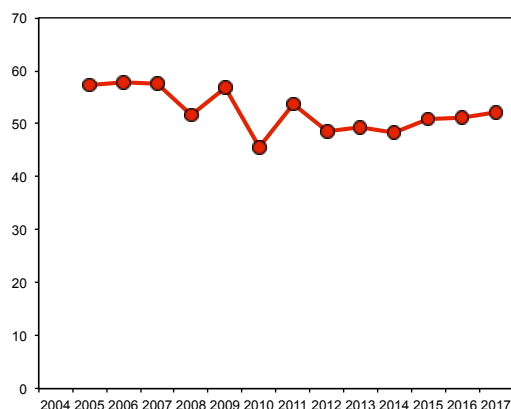
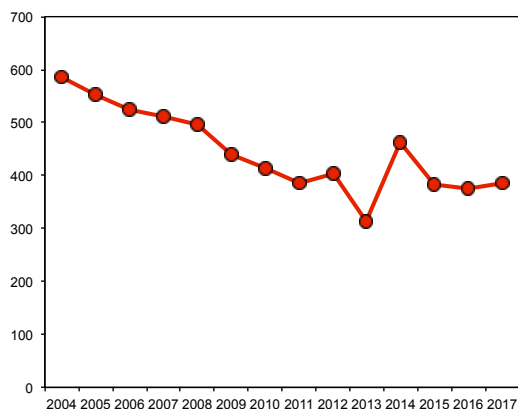
## 6. Effectifs en Master 2

4350 étudiants sont inscrits en Master 2, ce qui représente un fort accroissement (+595). On verra plus loin comment des augmentations se répartissent sur les différentes mentions. Il semble que les universités aient souhaité faciliter le passage en M2 afin de libérer de la place en première année.



## 7. Effectifs en Doctorat

Le nombre de doctorants se stabilise autour de 385. La baisse du nombre de doctorants est une tendance qui touche toute l'université, notamment depuis que les exigences des ED (financement, limitation de la durée des thèses) a été généralisée.

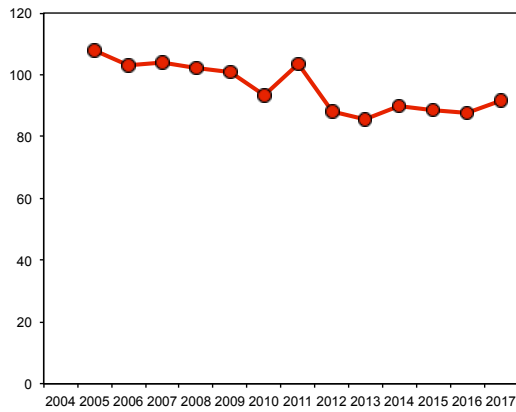


## 8. Ratio Licence 2(n)/Licence 1(n-1)

Le ratio Licence 2(n)/Licence 1(n-1) reste stable autour de 50%. Il ne s'agit pas d'un taux d'échec en L1, les redoublants étant comptés dans les cas. Ils indiquent quand même de la moitié des étudiants de L1 ne sont pas en L2 l'année suivante, avec parmi eux de nombreux décrocheurs. On peut penser que cet indicateur va se redresser l'année prochaine, avec la prise en compte des attendus à l'entrée en L1.

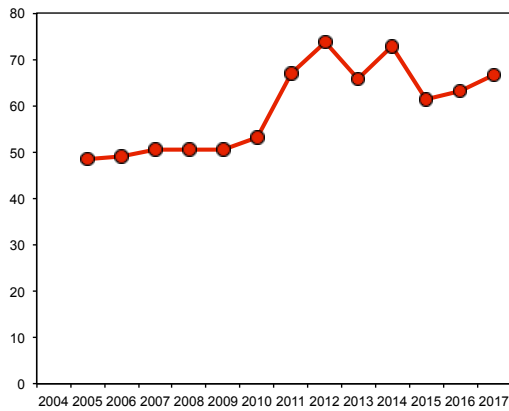
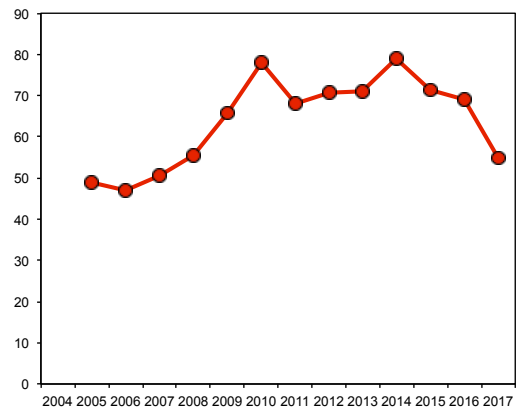
### 9. Ratio Licence 3(n)/Licence 2(n-1)

Le ratio Licence 3(n)/Licence 2(n-1) croît légèrement à 91.5%. Il s'agit évidemment d'un indicateur national, qui peut être différent d'une structure à l'autre au gré des mobilités étudiantes.



### 10. Ratio Master1/Licence 3

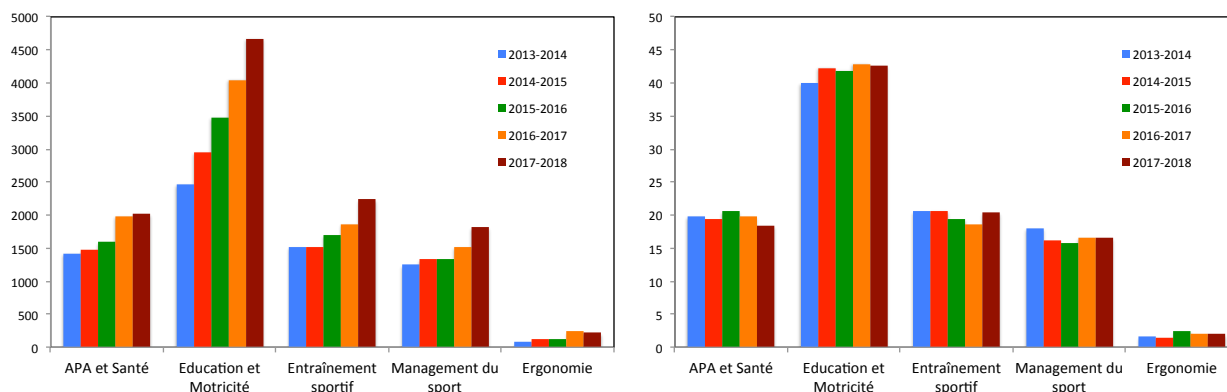
Le ratio Master1/Licence 3 chute cette année à 55%, conséquence de la sélection en Master 1. Il s'agit évidemment d'un indicateur à surveiller de près (25% de chute par rapport à 2014).



### 11. Ratio Master 2/Master 1

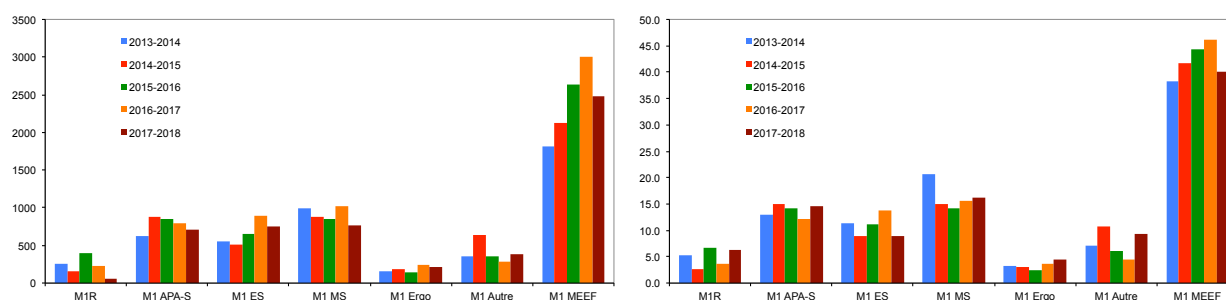
Le ratio Master 2/Master 1 est remonté à 66.7%, ce qui correspond à l'accroissement des effectifs M2 précédemment décrit.

## 12. Effectifs Licence 3 par parcours-type



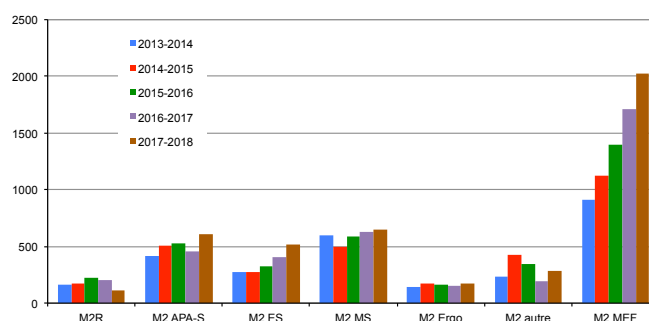
La répartition des effectifs en Licence 3 (à gauche, en effectif, à droite, en pourcentage) confirme la montée en puissance des EM, qui représentent 43% des étudiants, soit plus de 4500 étudiants au niveau national. On peut imaginer les difficultés que telles évolutions peuvent entraîner localement, en termes de ressources enseignantes. A noter que la réduction du nombre de place ouvertes au CAPEPS (630 cette année, contre 800 l'année dernière), va sans doute freiner cette tendance. Malgré tout la répartition en pourcentages reste relativement stable sur les 5 dernières années.

## 13. Effectifs en Master 1 par mention



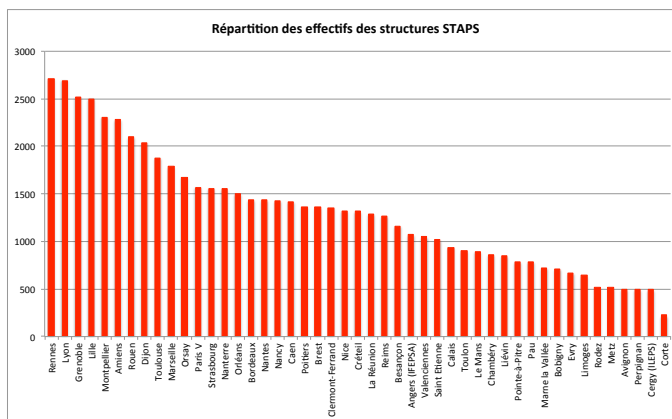
La répartition des effectifs de master 1 (à gauche, en effectif, à droite, en pourcentage), indique une baisse en master MEEF (de 45% à 40%), qui reste cependant clairement majoritaire. Les masters APAS, ES et MS ont cependant été tous touchés par la réduction des effectifs.

## 14. Effectifs de Master 2, par mention



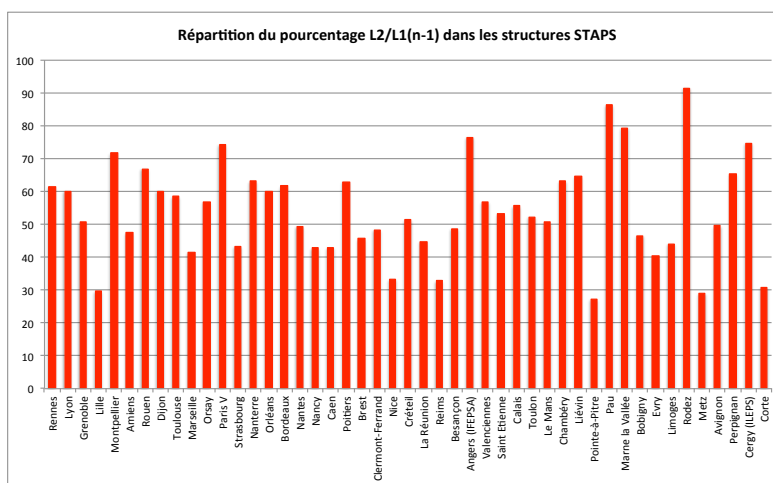
Les effectifs en Master 2 indiquent un net accroissement des Master MEEF, certainement dus au développement des « parcours B », réservés aux reçus-collé. L'accroissement des effectifs de M2 est également marqué en master APAS, et ES.

## 15. Les effectifs par structures



La répartition des effectifs totaux entre structures montre toujours de grandes disparités nationales. Il est nécessaire de tenir compte de ces disparités dans la conception de la politique nationale de la C3D.

## 16. Ratios effectif L2(n)/effectif L1(n-1), par structure



Pour la première fois nous ajoutons à ce bilan l'analyse des rapports effectif L2/effectif L1 de l'année précédente (les structures restant rangées comme dans le graphique précédent en fonction des effectifs totaux). Il s'agit d'un indicateur de « tubularité », qui rend compte évidemment de l'échec en Licence 1, mais aussi de la mobilité L1/L2 (par exemple étudiants en parcours kiné, ou étudiants allant chercher le parcours-type de leur choix dans une autre structure). Les chiffres sont cependant extrêmement variables, de 90% à 30%) et assez indépendants de la taille de la structure.