

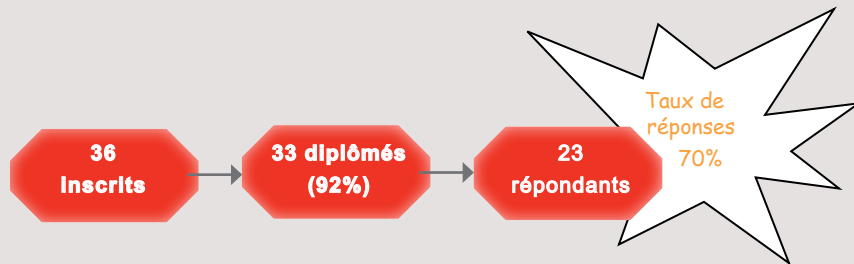


MATHÉMATIQUES ET INFORMATIQUE APPLIQUÉES AUX SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES



Méthodologie

Enquête lancée le 19 octobre 2020, soit 2 ans après l'obtention de la Licence.
Le recueil des données est effectué via questionnaire en ligne et rappel téléphonique.
Les analyses portent sur la population répondante.



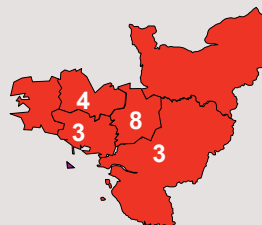
PROFIL DES DIPLÔMÉS

65% ont eu leur Bac en Bretagne

75% ont obtenu leur Licence 3 ans après leur Bac*

87% sont titulaires d'un Bac général

- ▶ Autre région : 1
- ▶ Etranger : 3
- ▶ Non précisé : 1



	Nb
3 ans	15
4 ans	3
5 ans	1
6 ans et +	1

Bac S 13

Bac ES 7

Bac étranger 3

Tous sont inscrits en formation initiale

Formation initiale : 23
Formation continue : -
Contrat d'apprentissage : -

La moitié des effectifs a obtenu sa Licence

à 21 ans ou moins*

[médiane, mini : 20 - Max : 24]

*Calculs réalisés sur les inscrits en formation initiale, hors Bac étranger et équivalence

30% ont perçu une bourse pendant leur L3

Boursiers : 7
Non boursiers : 16

69.5% sont des femmes

- ▶ Femmes : 16
- ▶ Hommes : 7

83% ont la nationalité française

- ▶ Française : 19
- ▶ Etrangère : 4

La moitié a obtenu son Bac à 17 ans ou moins*

[médiane, mini : 17 - maxi : 19]

DEVENIR DES DIPLÔMÉS



Au total, 87% poursuivent des études après la Licence

- ▶ 3 font 1 an d'études [13%]
- ▶ 13 font 2 ans d'études [56,5%]
- ▶ 4 font 3 ans d'études [17.5%]

**39% sont en emploi 2 ans après
Aucun n'occupe d'emploi sans avoir poursuivi d'études après la Licence**

[en emploi au 15 sept. 2020 sans poursuite d'études : n=0]

POURSUITE D'ÉTUDES POST LICENCE

15 sept. 2018 [n=19]

12 sont inscrits en université [63%]

Ecole d'ingénieur : 2 - Ecole de commerce : 1 - IAE : 1 - Institut d'études politiques : 1 - Institut Supérieur de Formation de l'Enseignement Catholique : 1 - Non précisé : 1

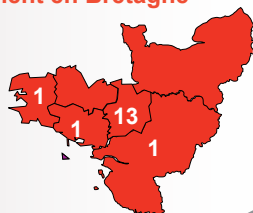
8 sont réinscrits à Rennes 2 [42%]

11 non réinscrits pour :

- Une formation universitaire non enseignée à R2 (n=5)
- Une formation non universitaire (n=3)
- Une formation universitaire dispo à R2 mais + attractive ailleurs (n=1)
- Autre (n=1)
- Non précisé (n=1)

79% étudient en Bretagne

► Autre région : 3



84% sont en Master 1

	Inscrits	Admis
M1 - Mathématique appliquées, statistique - Sciences des données, Intelligence artificielle	7	6
M1 MEEF - Professorat des écoles	3	3
M1 - Monnaie, banque, finance, assurance - Analyse des risques bancaires	1	1
M1 - Management et commerce international	1	1
M1 - Management des entreprises innovantes	1	1
M1 - Etudes d'opinion marketing et médias	1	1
M1 - Economie sociale et solidaire - Finances solidaires et gestion des entreprises	1	1
M1 - Bio statistique	1	1
L3 - Statistiques	1	1
Diplôme d'ingénieur - Statistiques	1	1
Bachelor - Business manager	1	1

Au total, 95% valident leur année

15 sept. 2019 [n=17]

12 sont inscrits en université [70.5%]

Institut Supérieur de Formation de l'Enseignement Catholique : 2 - Ecole d'ingénieur : 1 - Ecole d'ingénieur : 1 - Institut d'études politiques : 1

5 sont réinscrits à Rennes 2 [29%]

12 non réinscrits

65% étudient en Bretagne

► Autre région : 3



59% sont en Master 2

	Inscrits	Admis
M2 - MIASHS - Data science	4	4
M1 MEEF - Professorat des écoles	2	2
M2 MEEF - Professorat des écoles	1	1
M2 - Monnaie, banque, finance, assurance - Analyse des risques bancaires	1	1
M2 - Management des entreprises innovantes	1	1
M2 - Etudes d'opinion marketing et médias	1	1
M2 - Economie sociale et solidaire	1	1
M2 - Biostatistique	1	1
M1 MEEF - CAPES - Mathématiques	1	1
M1 - Statistiques	1	1
M1 - Mathématique appliquées, statistique - Sciences des données, Intelligence artificielle	1	1
M1 - Informatique - Apprentissage et traitement automatique de la langue	1	1
Diplôme d'ingénieur - Statistiques	1	1

Tous valident leur année

15 sept. 2020 [n=5]

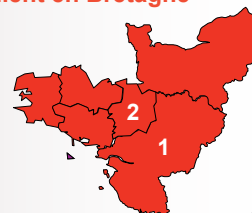
3 sont inscrits en université [60%]

Ecole d'ingénieur : 2

5 non réinscrits à Rennes 2

40% étudient en Bretagne

► Autre région : 2



40% sont en Master 2

	Inscrits
Master 2 - Data science	1
Master 2 - Statistiques	1
Doctorat (1 ^{ère} année) - Biostatistique	1
Diplôme d'ingénieur - Statistiques	1
Diplôme Universitaire - Datascience - Analyse des risques sous pythons	1
Admissions non connues au moment de l'enquête	

MEEF : Métiers de l'Enseignement, de l'Education et de la Formation

