

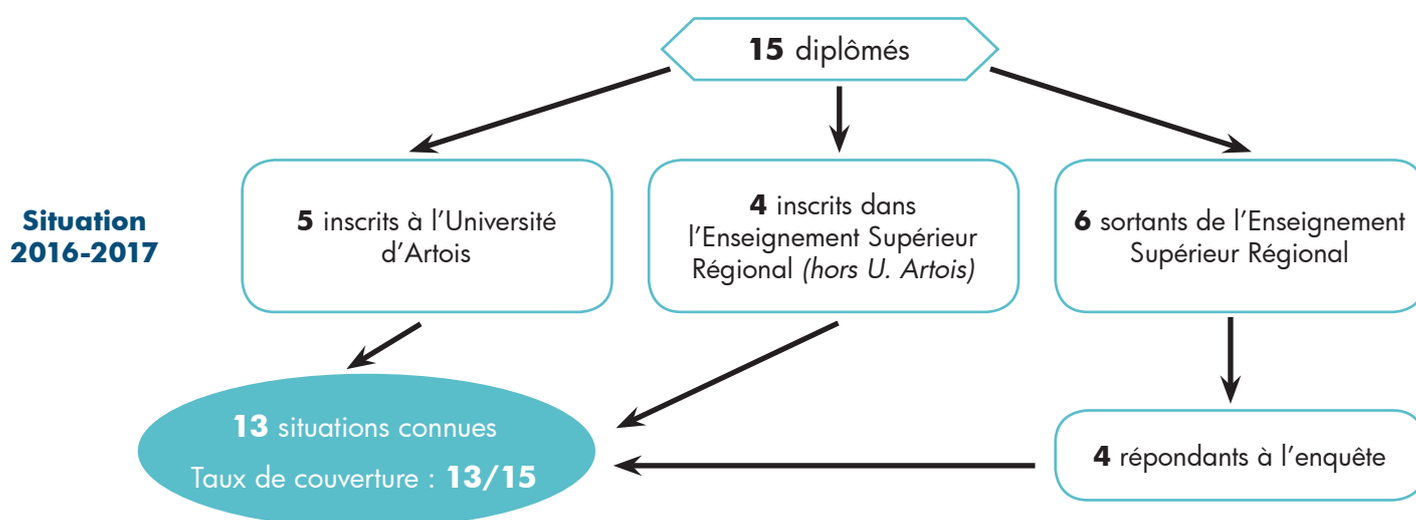


Méthodologie :

L'étude observe la situation des diplômés les deux années suivant l'obtention de la Licence.

- La population concernée par l'étude est celle des diplômés de Licence en 2015-2016, de nationalité française ou étrangère, en formation initiale ou en alternance. Sont exclus les diplômés en formation continue et en reprise d'études ainsi que ceux issus des conventions avec l'Institut Catholique de Lille.
- L'observation se fait en deux temps :
 - ~ une étude sur fichier concernant les diplômés réinscrits dans l'Enseignement Supérieur Régional en 2016-2017
(Sources : Université d'Artois/Apogée - ORES/BIESAL)
 - ~ une enquête, menée au 1er décembre 2017, auprès des diplômés qui ont quitté l'Enseignement Supérieur Régional

Suivi des diplômés de L3 en 2015-2016



Diplômés ayant poursuivi des études en 2016-2017

Après l'obtention de la L3 Chimie, 12 diplômés ont poursuivi des études en 2016-2017.

	12
A l'Université d'Artois	5
Dans une autre université	5
Dans un ESPE	2
Dans un autre établissement du supérieur	0
En M1	9
En M1 Enseignement	2
Dans une autre formation bac+4	1
En L3 ou LP	0
Dans une autre formation	0
En Hauts-de-France	9

Diplômés n'ayant pas poursuivi d'étude en 2016-2017

Situation à 18 mois
- Au 1er décembre 2017 -

	1
En emploi	1
dont en emploi stable	0
En recherche d'emploi	0
En reprise d'études (en 2017-2018)	0
Autres situations	0

1 diplômé n'a pas poursuivi d'étude en 2016-2017, après l'obtention de la L3 Chimie. Au 1er décembre 2017, il occupe un emploi.

Poursuite d'études en 2016-2017 (n=12)

A l'Université d'Artois

M1 CHIMIE	5
-----------	----------

Dans un autre établissement

M1 MEEF 1ER DEGRÉ	ESPE LILLE NORD DE FRANCE	2
M1 CHIMIE	UNIVERSITÉ LILLE 1	1
M1 CHIMIE ET SCIENCES DU VIVANT	UNIVERSITÉ LILLE 1	1
M1 CHIMIE	UNIVERSITÉ SOPHIA ANTIPOLIS	1
M1 CHIMIE	UNIVERSITÉ DU HAVRE	1
INGÉNIEUR DE RECHERCHE EN MATÉRIAUX ET INFORMATIQUE ÉLECTRONIQUE	ESIREM - UNIVERSITÉ DE BOURGOGNE	1