

Taux d'activité
Taux d'emploi
Taux de chômage

Eléments du programme abordés

Thème 7 : Quelle est l'influence de l'État sur l'évolution de l'emploi et du chômage ?

Eléments du programme abordés

Thème 7 : Quelle est l'influence de l'État sur l'évolution de l'emploi et du chômage ?

Distinguer la population active de la population inactive

Eléments du programme abordés

Thème 7 : Quelle est l'influence de l'État sur l'évolution de l'emploi et du chômage ?

Distinguer la population active de la population inactive

Calculer le taux d'activité, le taux de chômage et le taux d'emploi

Eléments du programme abordés

Thème 7 : Quelle est l'influence de l'État sur l'évolution de l'emploi et du chômage ?

Distinguer la population active de la population inactive

Calculer le taux d'activité, le taux de chômage et le taux d'emploi

Décrire et interpréter l'évolution des taux d'activité, de chômage, et, d'emploi en France à partir de courbes de tendances

Eléments du programme abordés

Thème 7 : Quelle est l'influence de l'État sur l'évolution de l'emploi et du chômage ?

Distinguer la population active de la population inactive

Calculer le taux d'activité, le taux de chômage et le taux d'emploi

Décrire et interpréter l'évolution des taux d'activité, de chômage, et, d'emploi en France à partir de courbes de tendances

Définir ce que sont une situation de plein emploi et une situation de sous-emploi

Distinguer la population active de la population inactive

Population totale

Distinguer la population active de la population inactive

Population totale

Population Inactive

***Personnes qui ne sont pas en
emploi qui n'en recherchent
pas***

Distinguer la population active de la population inactive

Population totale

Population Inactive

Personnes qui ne sont pas en emploi qui n'en recherchent pas

Population Active

Personnes qui sont en emploi ou qui en recherchent un (Ensemble des personnes participant au marché du travail)

Distinguer la population active de la population inactive

Population Inactive

Distinguer la population active de la population inactive

Population Inactive

**Jeunes de moins de 15
ans dont le travail est
interdit par la loi.**

Distinguer la population active de la population inactive

Population Inactive

Jeunes de moins de 15 ans dont le travail est interdit par la loi.

**Etudiants et retraités
ne travaillant pas en
complément de leurs
études ou de leurs
retraites.**

Distinguer la population active de la population inactive

Population Inactive

Jeunes de moins de 15 ans dont le travail est interdit par la loi.

Etudiants et retraités ne travaillant pas en complément de leurs études ou de leurs retraites.

Personnes en âge de travailler qui ne recherchent pas d'emploi.

Distinguer la population active de la population inactive

Population Active

Distinguer la population active de la population inactive

Population Active

Population active occupée
*Ensemble des personnes qui ont un
emploi.*

Distinguer la population active de la population inactive

Population Active

Population active occupée
Ensemble des personnes qui ont un emploi.

Population active inoccupée, c'est-à-dire les chômeurs
Ensemble des personnes qui n'ont pas d'emploi et qui en recherchent un.

Calculer le taux d'activité, le taux de chômage
et le taux d'emploi

Calculer le taux d'activité, le taux de chômage et le taux d'emploi

Le taux d'activité est calculé en rapportant le nombre d'actifs (actifs occupés et chômeurs) à l'ensemble de la population correspondante.

Taux d'activité	Population active / Population correspondante x 100

Calculer le taux d'activité, le taux de chômage et le taux d'emploi

Le taux d'activité est calculé en rapportant le nombre d'actifs (actifs occupés et chômeurs) à l'ensemble de la population correspondante.

Le taux d'emploi est calculé en rapportant le nombre d'individus ayant un emploi à l'ensemble de la population correspondante.

Taux d'activité	$\text{Population active} / \text{Population correspondante} \times 100$
Taux d'emploi	$\text{Population active occupée} / \text{Population correspondante} \times 100$

Calculer le taux d'activité, le taux de chômage et le taux d'emploi

Le taux d'activité est calculé en rapportant le nombre d'actifs (actifs occupés et chômeurs) à l'ensemble de la population correspondante.

Le taux d'emploi est calculé en rapportant le nombre d'individus ayant un emploi à l'ensemble de la population correspondante.

Le taux de chômage est calculé en rapportant le nombre de chômeurs à l'ensemble de la population active (actifs occupés + chômeurs).

Taux d'activité	$\frac{\text{Population active}}{\text{Population correspondante}} \times 100$
Taux d'emploi	$\frac{\text{Population active occupée}}{\text{Population correspondante}} \times 100$
Taux de chômage	$\frac{\text{Population au chômage}}{\text{Population active}} \times 100$

Calculer le taux d'activité, le taux de chômage
et le taux d'emploi

Selon l'INSEE, en France, il y a au deuxième trimestre
2020 :

- 49 millions d'habitants entre 15 et 64 ans ;
- 34 millions d'actifs entre 15 et 64 ans ;
- 31,5 millions d'individus occupant un emploi (actifs occupés) entre 15 et 64 ans ;
- 2,4 millions d'individus au chômage entre 15 et 64 ans.

Calculer le taux d'activité, le taux de chômage et le taux d'emploi

Différentes populations entre 15 et 64 ans	Nombre en millions	Taux d'activité	Population active / Population correspondante x 100
Population totale	49	Taux d'emploi	Population active occupée / Population correspondante x 100
Population active	34		
Population active occupée (en emploi)	31,5		
Population au chômage (chômeurs)	2,4	Taux de chômage	Population au chômage / Population active x 100

Calculer le taux d'activité, le taux de chômage et le taux d'emploi

Différentes populations entre 15 et 64 ans	Nombre en millions
Population totale	49
Population active	34
Population active occupée (en emploi)	31,5
Population au chômage (chômeurs)	2,4

	Taux en %	Détail du calcul
Taux d'activité	69,4 %	$34/49 \times 100$

Calculer le taux d'activité, le taux de chômage et le taux d'emploi

Différentes populations entre 15 et 64 ans	Nombre en millions
Population totale	49
Population active	34
Population active occupée (en emploi)	31,5
Population au chômage (chômeurs)	2,4

	Taux en %	Détail du calcul
Taux d'activité	69,4 %	$34/49 \times 100$
Taux d'emploi	64,3 %	$31,5/49 \times 100$

Calculer le taux d'activité, le taux de chômage et le taux d'emploi

Différentes populations entre 15 et 64 ans	Nombre en millions
Population totale	49
Population active	34
Population active occupée (en emploi)	31,5
Population au chômage (chômeurs)	2,4

	Taux en %	Détail du calcul
Taux d'activité	69,4 %	$34/49 \times 100$
Taux d'emploi	64,3 %	$31,5/49 \times 100$
Taux de chômage	7,1 %	$2,4/34 \times 100$

Calculer le taux d'activité, le taux de chômage
et le taux d'emploi

Taux de chômage chez les 15-64 ans en 2007	Allemagne	8,8 %
	France	7,2 %

L'Allemagne avait en 2007 un taux de chômage plus élevé que la France...

Calculer le taux d'activité, le taux de chômage et le taux d'emploi

Taux de chômage chez les 15-64 ans en 2007	Allemagne	8,8 %
	France	7,2 %

Taux d'emploi chez les 15-64 ans en 2007	Allemagne	69,0 %
	France	64,4 %

L'Allemagne avait en 2007 un taux de chômage plus élevé que la France... **Mais un taux d'emploi nettement plus élevé que la France...**

Calculer le taux d'activité, le taux de chômage et le taux d'emploi

Taux de chômage chez les 15-64 ans en 2007	Allemagne	8,8 %
	France	7,2 %

Taux d'emploi chez les 15-64 ans en 2007	Allemagne	69,0 %
	France	64,4 %

Taux d'activité chez les 15-64 ans en 2007	Allemagne	75,6 %
	France	69,4 %

L'Allemagne avait en 2007 un taux de chômage plus élevé que la France... Mais un taux d'emploi nettement plus élevé que la France... **Et un taux d'activité est beaucoup plus important que celui de la France.**

Calculer le taux d'activité, le taux de chômage et le taux d'emploi

Taux de chômage chez les 15-64 ans en 2007	Allemagne	8,8 %
	France	7,2 %

Taux d'emploi chez les 15-64 ans en 2007	Allemagne	69,0 %
	France	64,4 %

Taux d'activité chez les 15-64 ans en 2007	Allemagne	75,6 %
	France	69,4 %

Malgré un taux de chômage plus élevé, l'Allemagne avait en 2007 un marché du travail dans une situation meilleure que celui de la France, avec plus de personnes en emploi et plus d'actifs parmi les 15-64 ans.

Décrire et interpréter l'évolution des taux d'activité de chômage et d'emploi en France à partir de courbes de tendances

	T1 2008	T1 2018	Variation en point de pourcentage
Taux de chômage chez les 15-64 ans	7,2 %	9,2 %	+ 2

Décrire et interpréter l'évolution des taux d'activité de chômage et d'emploi en France à partir de courbes de tendances

	T1 2008	T1 2018	Variation en point de pourcentage
Taux de chômage chez les 15-64 ans	7,2 %	9,2 %	+ 2
Taux d'emploi chez les 15-64 ans	64,5 %	65,1 %	+ 0,6

Décrire et interpréter l'évolution des taux d'activité de chômage et d'emploi en France à partir de courbes de tendances

	T1 2008	T1 2018	Variation en point de pourcentage
Taux de chômage chez les 15-64 ans	7,2 %	9,2 %	+ 2
Taux d'emploi chez les 15-64 ans	64,5 %	65,1 %	+ 0,6

Comment expliquer le paradoxe de l'amélioration de la situation du marché du travail (augmentation du taux d'emploi) dans le même temps que la dégradation du marché du travail (augmentation du taux de chômage) ?

Décrire et interpréter l'évolution des taux d'activité de chômage et d'emploi en France à partir de courbes de tendances

	T1 2008	T1 2018	Variation en point de pourcentage
Taux de chômage chez les 15-64 ans	7,2 %	9,2 %	+ 2
Taux d'emploi chez les 15-64 ans	64,5 %	65,1 %	+ 0,6
Taux d'activité chez les 15-64 ans	69,5 %	71,8 %	+ 2,3

Décrire et interpréter l'évolution des taux d'activité de chômage et d'emploi en France à partir de courbes de tendances

	T1 2008	T1 2018	Variation en point de pourcentage
Taux de chômage chez les 15-64 ans	7,2 %	9,2 %	+ 2
Taux d'emploi chez les 15-64 ans	64,5 %	65,1 %	+ 0,6
Taux d'activité chez les 15-64 ans	69,5 %	71,8 %	+ 2,3

Si le nombre de personnes qui entrent sur le marché du travail est supérieur au nombre d'emplois créés → Le chômage augmente

Si le nombre d'emplois créés est supérieur au nombre de personnes qui entrent sur le marché du travail → Le chômage diminue

Décrire et interpréter l'évolution des taux d'activité de chômage et d'emploi en France à partir de courbes de tendances

	T1 2018	T2 2020	Variation en point de pourcentage
Taux d'emploi	65,1 %	64,4 %	-0,7
Taux de chômage	9,2 %	7,1 %	-1,9
Taux d'activité	71,8 %	69,4 %	-2,40

Décrire et interpréter l'évolution des taux d'activité de chômage et d'emploi en France à partir de courbes de tendances

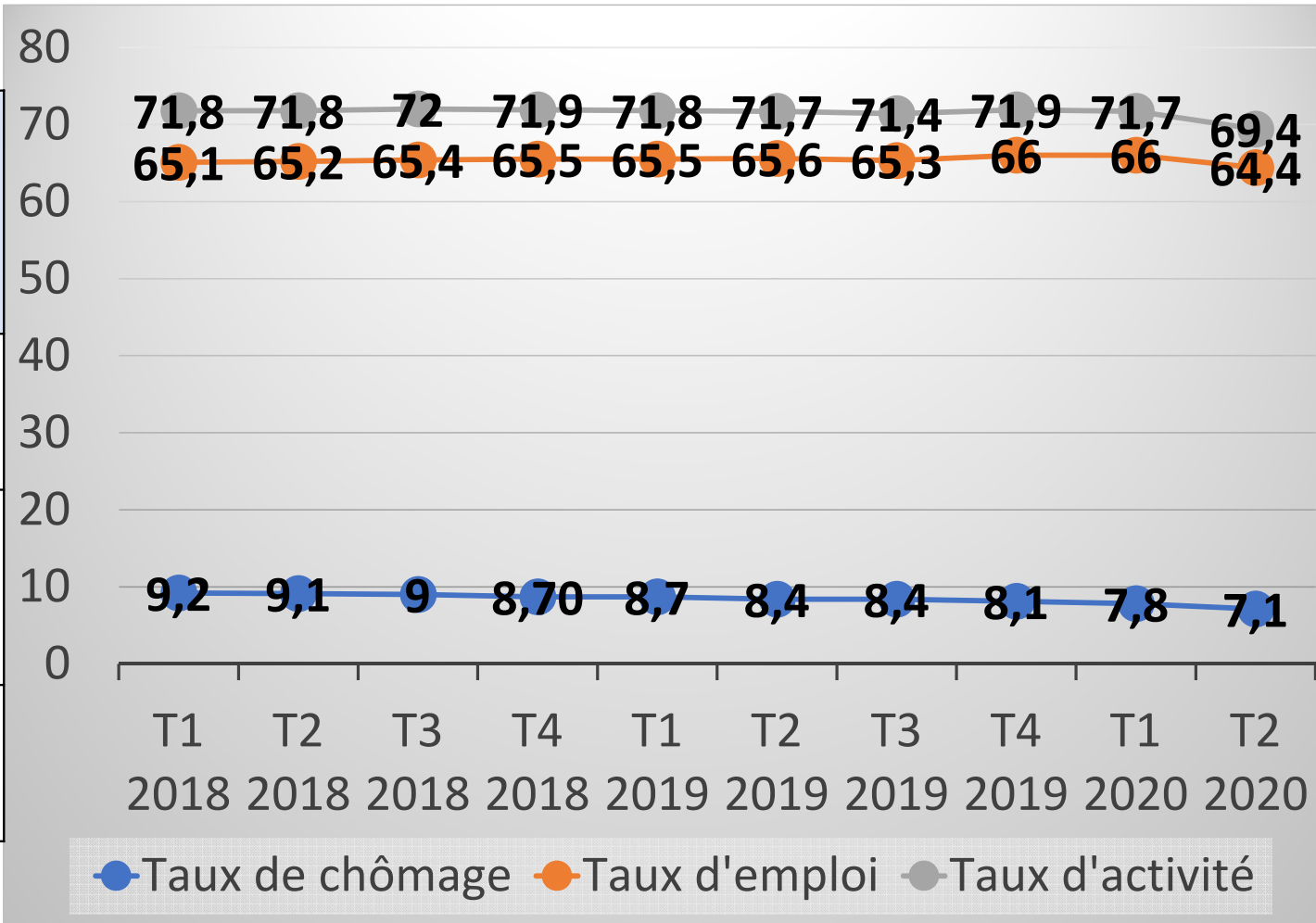
	T1 2018	T2 2020	Variation en point de pourcentage
Taux d'emploi	65,1 %	64,4 %	-0,7
Taux de chômage	9,2 %	7,1 %	-1,9
Taux d'activité	71,8 %	69,4 %	-2,40

Si le nombre de personnes qui sortent du marché du travail est supérieur au nombre d'emplois détruits → Le chômage diminue

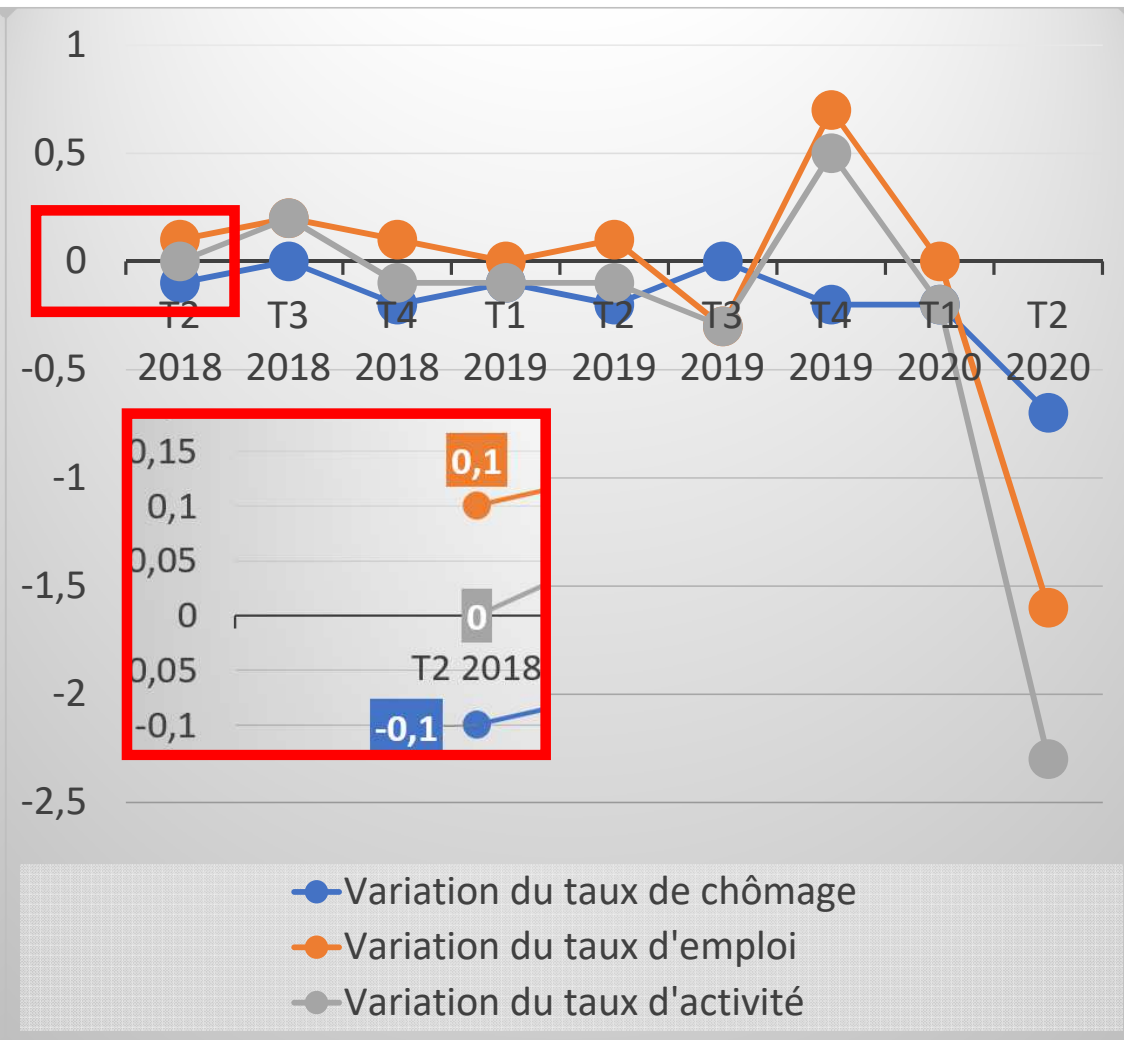
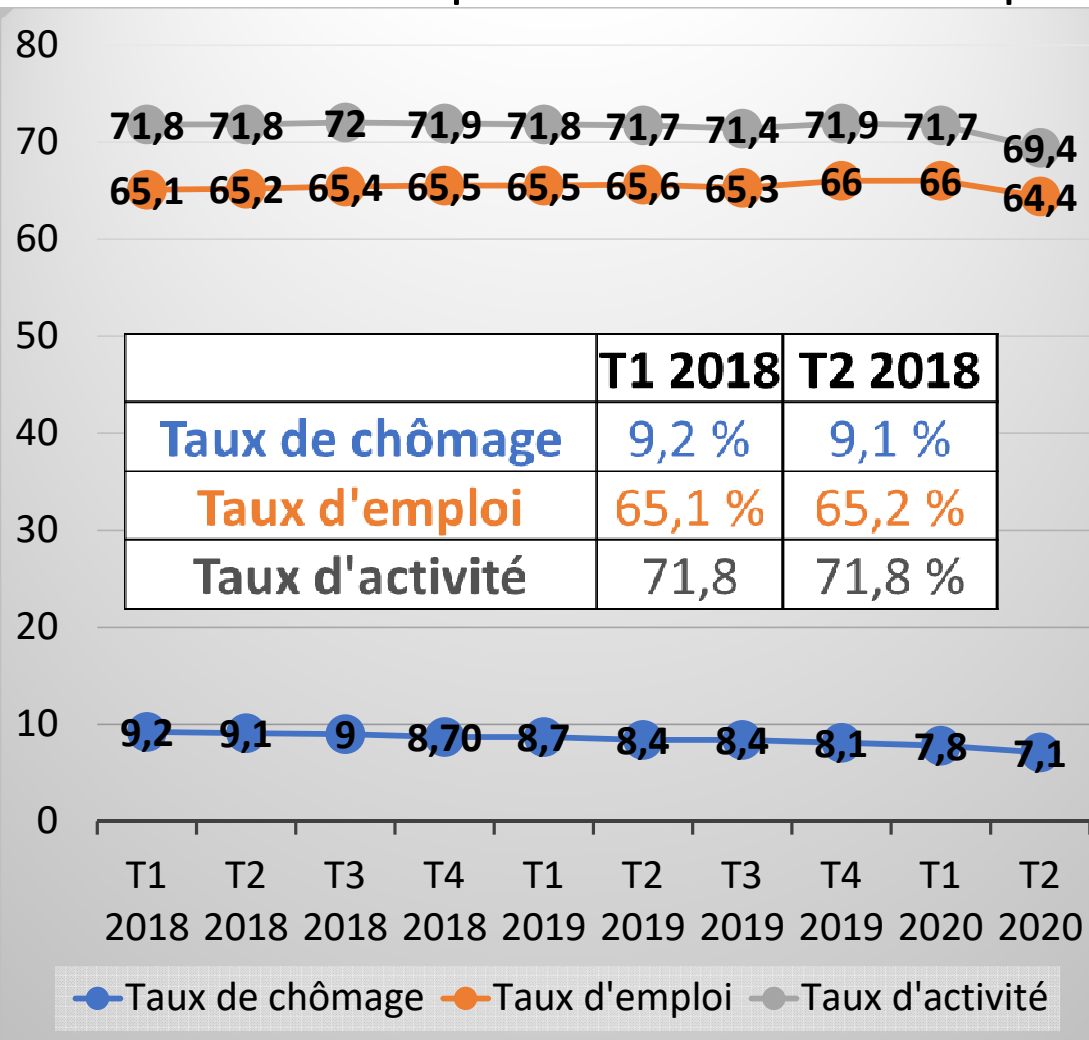
Si le nombre d'emplois détruits est supérieur au nombre de personnes qui sortent du marché du travail → Le chômage augmente

Décrire et d'interpréter l'évolution des taux d'activité de chômage et d'emploi en France à partir de courbes de tendances

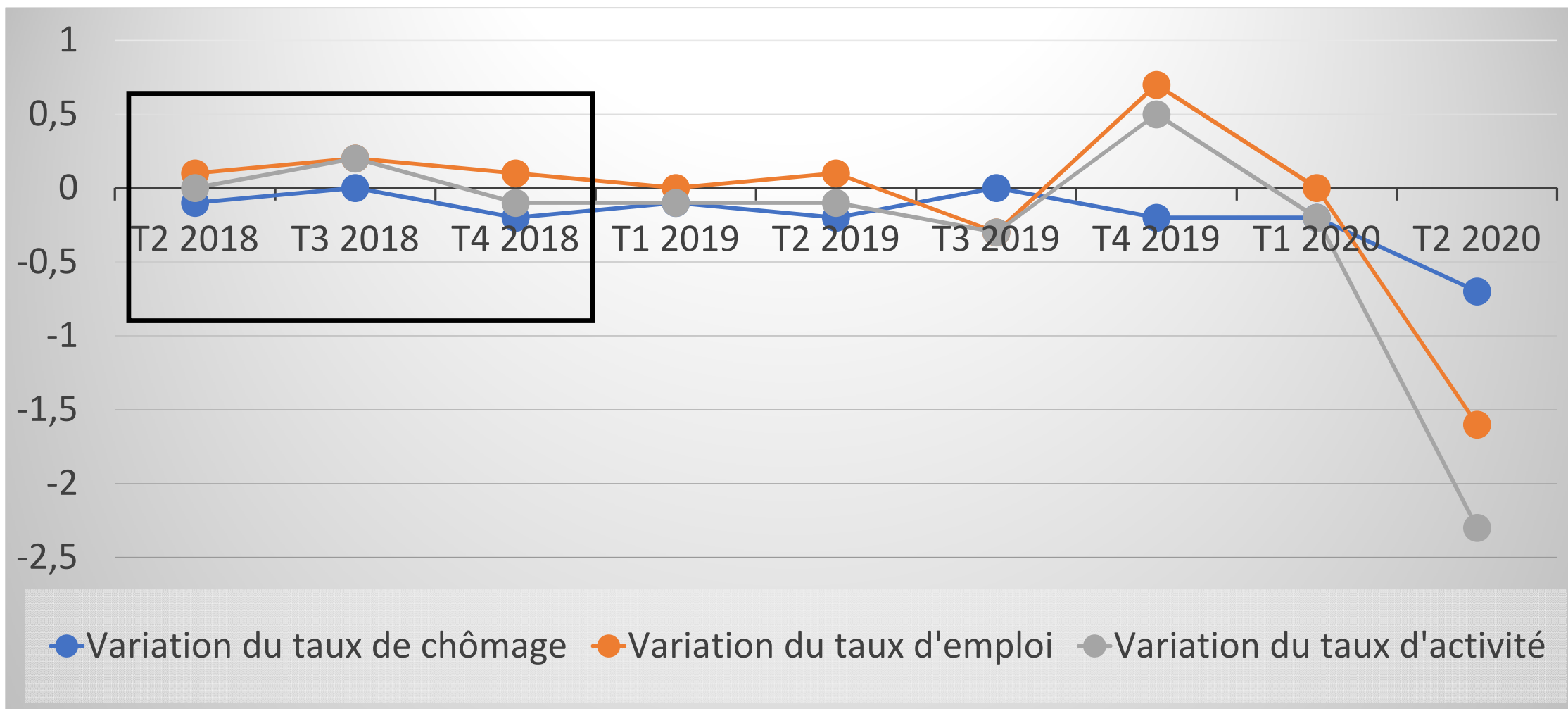
	T1 2018	T2 2020	Variation
Taux d'emploi	65,1 %	64,4 %	-0,7
Taux de chômage	9,2 %	7,1 %	-2
Taux d'activité	71,8 %	69,4 %	-2,4



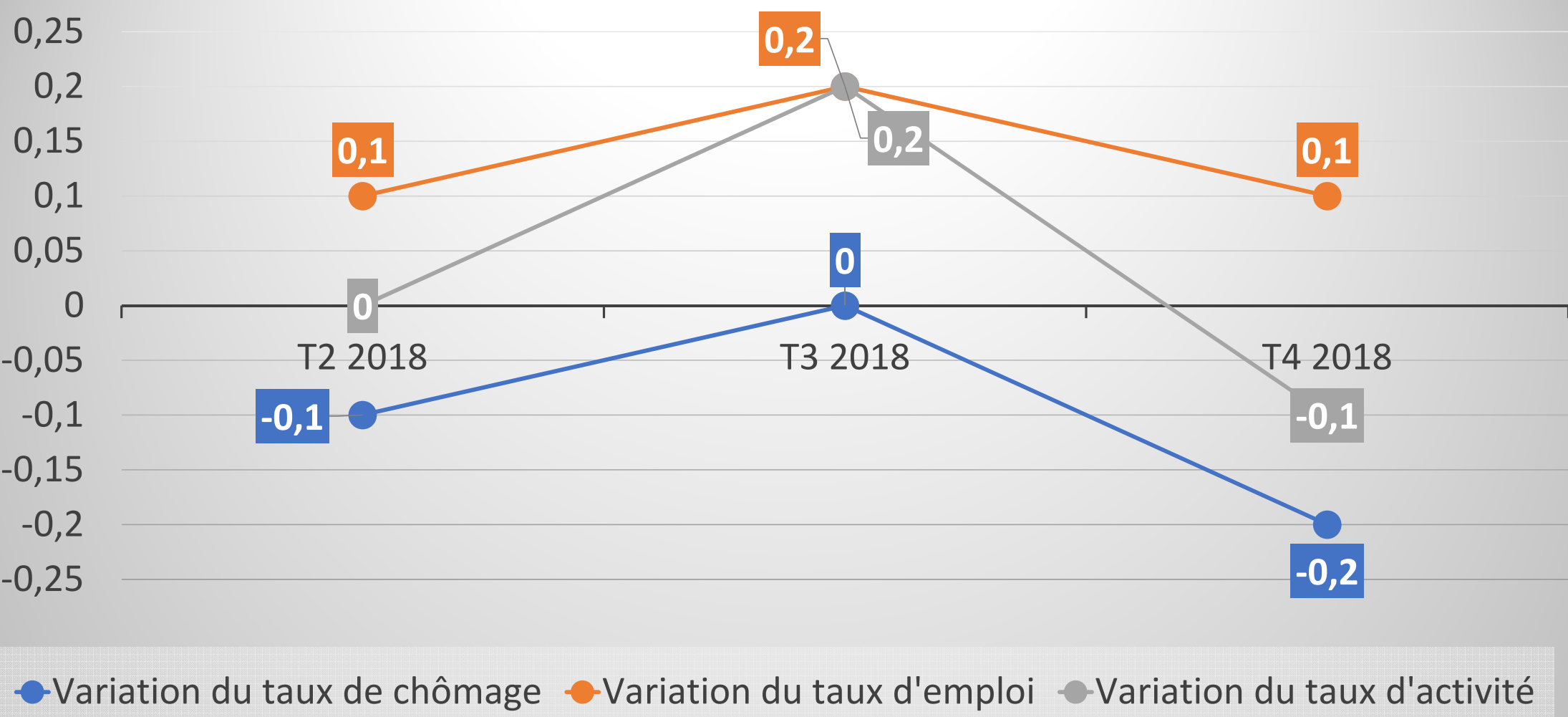
Décrire et interpréter l'évolution des taux d'activité de chômage et d'emploi en France à partir de courbes de tendances



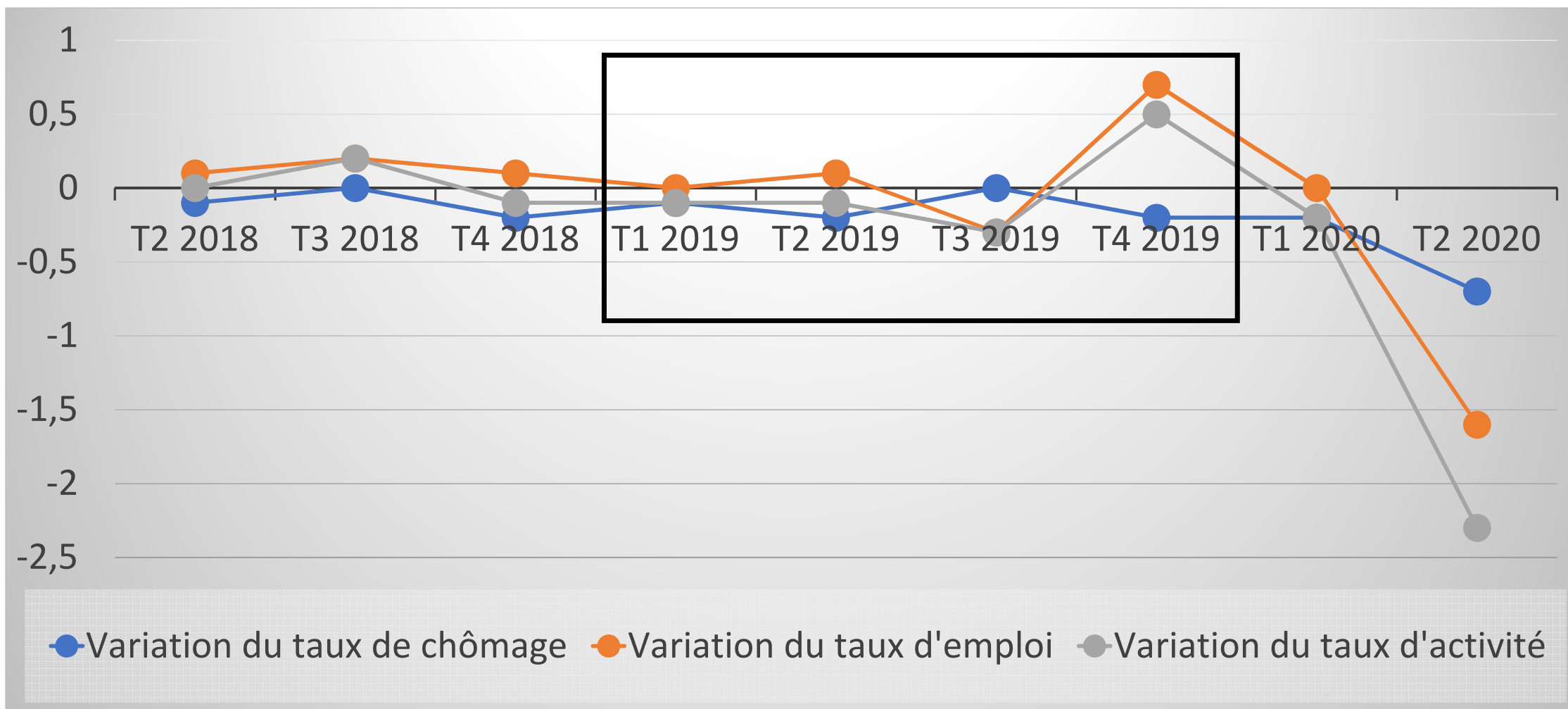
Décrire et interpréter l'évolution des taux d'activité de chômage et d'emploi en France à partir de courbes de tendances



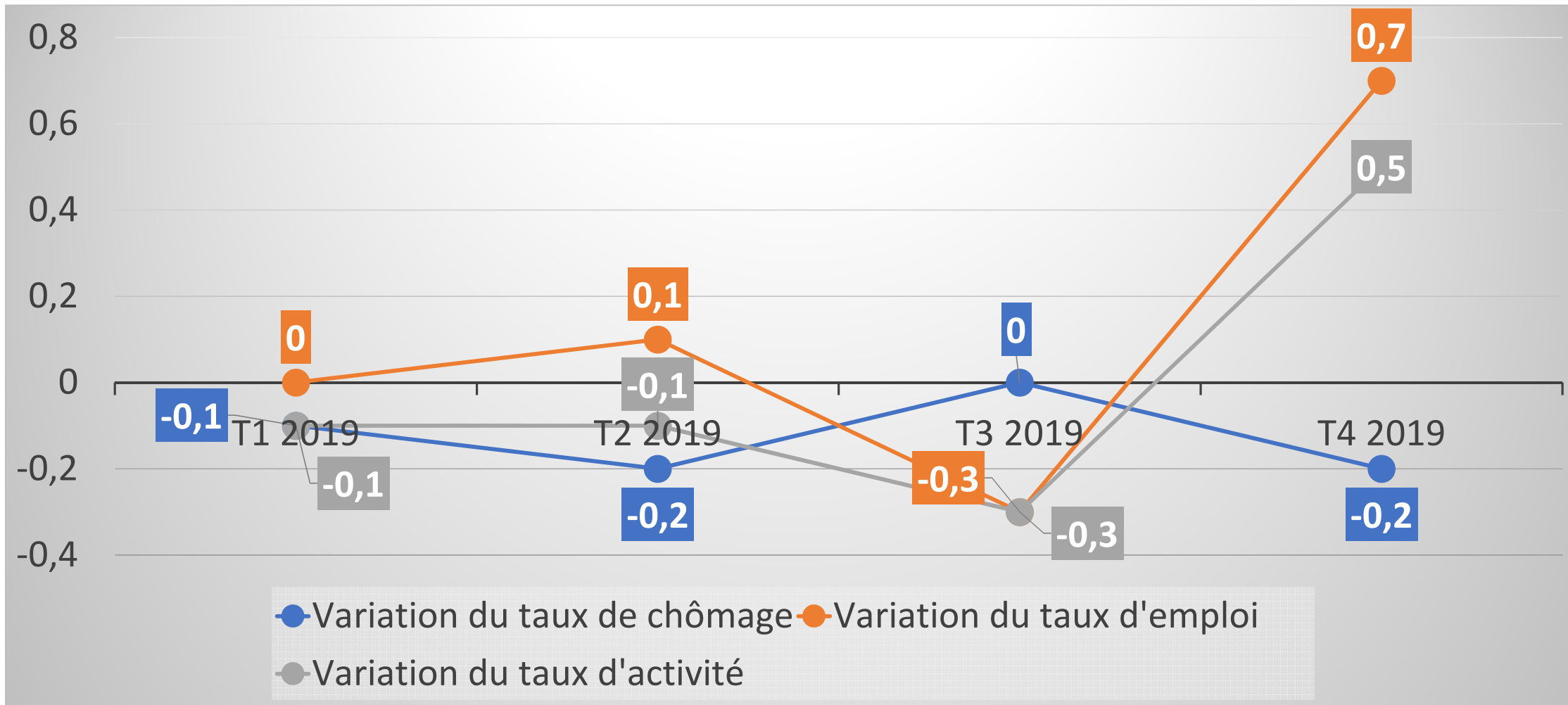
Décrire et d'interpréter l'évolution des taux d'activité de chômage et d'emploi en France à partir de courbes de tendances



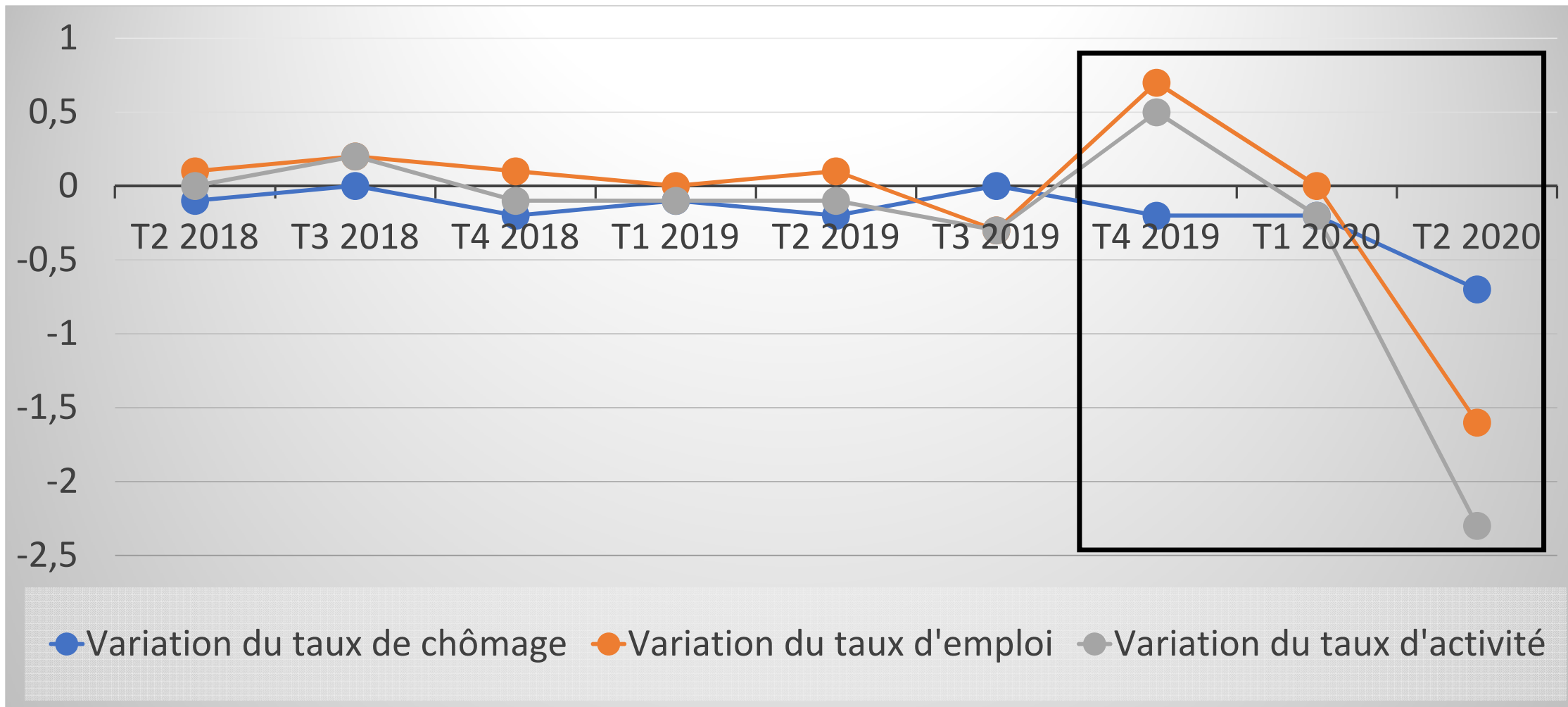
Décrire et interpréter l'évolution des taux d'activité de chômage et d'emploi en France à partir de courbes de tendances



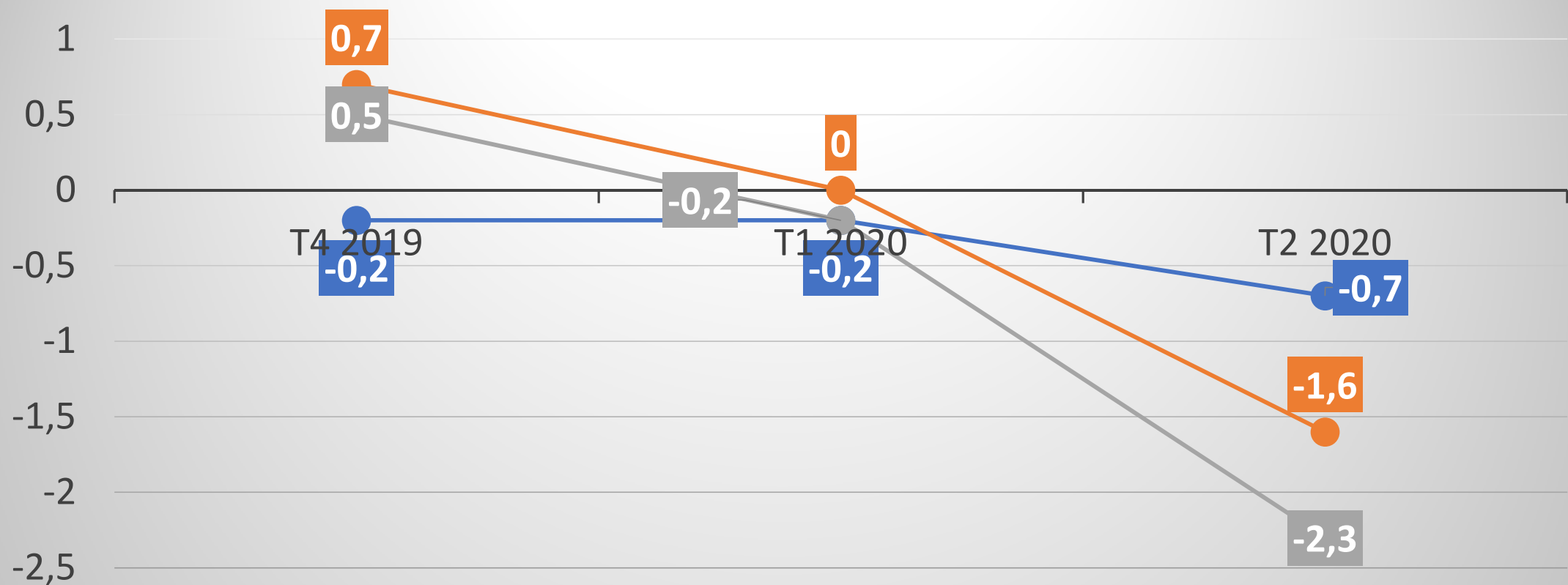
Décrire et interpréter l'évolution des taux d'activité de chômage et d'emploi en France à partir de courbes de tendances



Décrire et interpréter l'évolution des taux d'activité de chômage et d'emploi en France à partir de courbes de tendances

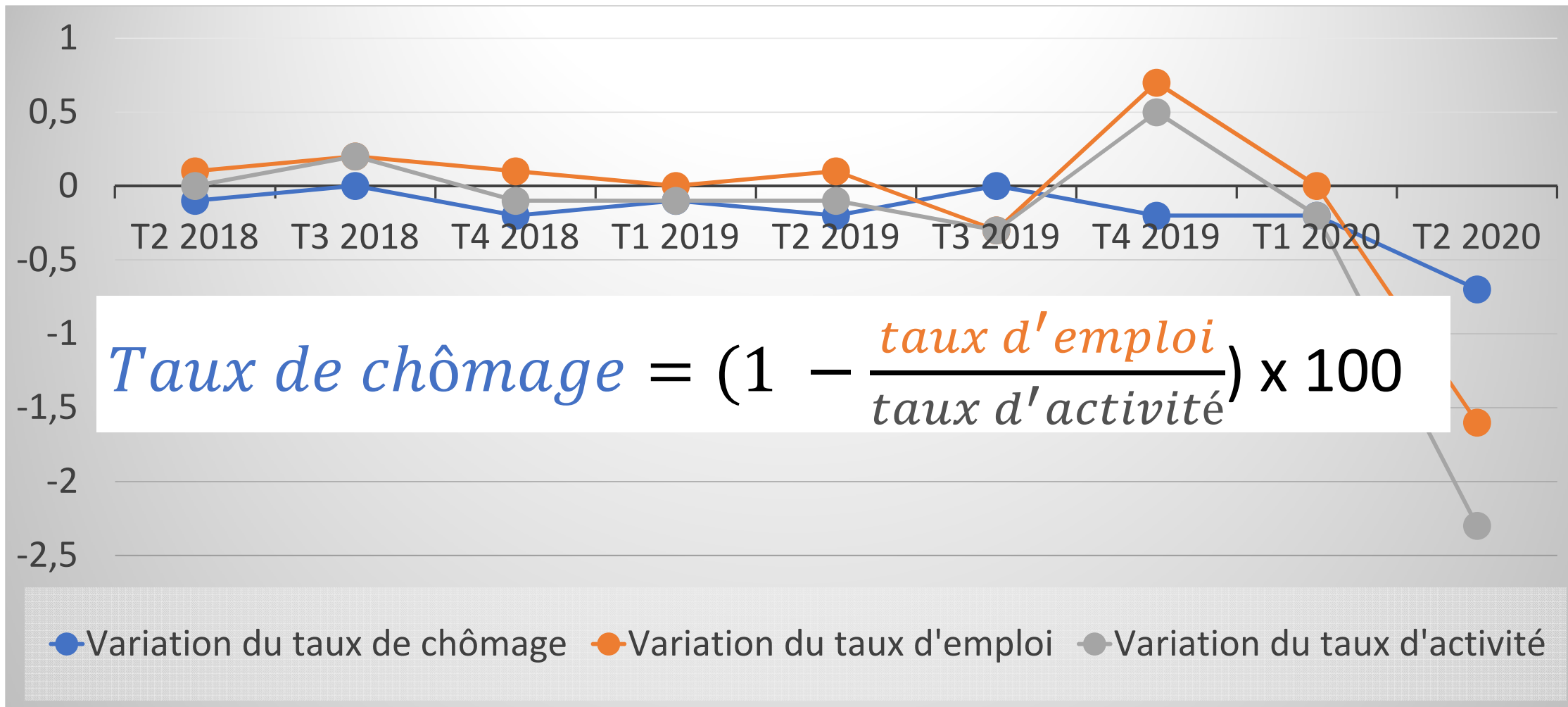


Décrire et interpréter l'évolution des taux d'activité de chômage et d'emploi en France à partir de courbes de tendances



● Variation du taux de chômage ● Variation du taux d'emploi ● Variation du taux d'activité

Décrire et interpréter l'évolution des taux d'activité de chômage et d'emploi en France à partir de courbes de tendances



Définir ce que sont une situation de plein emploi et une situation de sous-emploi

Le sous-emploi comprend les personnes actives occupées qui remplissent l'une des conditions suivantes :

- **Travaillant à temps partiel, et souhaitant travailler davantage ;**
- **Travaillant à temps partiel ou à temps complet, mais travaillant moins que d'habitude en raison de chômage partiel (chômage technique) ;**

Définir ce que sont une situation de plein emploi et une situation de sous-emploi

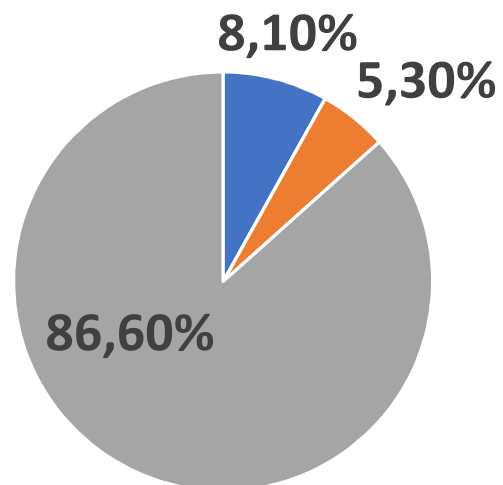
Le sous-emploi comprend les personnes actives occupées qui remplissent l'une des conditions suivantes :

- Travaillant à temps partiel, et souhaitant travailler davantage ;
- Travaillant à temps partiel ou à temps complet, mais travaillant moins que d'habitude en raison de chômage partiel (chômage technique) ;

A l'inverse les personnes en plein emploi sont des personnes actives occupées qui travaillent à temps plein ou à temps partiel mais qui ne souhaitent pas travailler davantage.

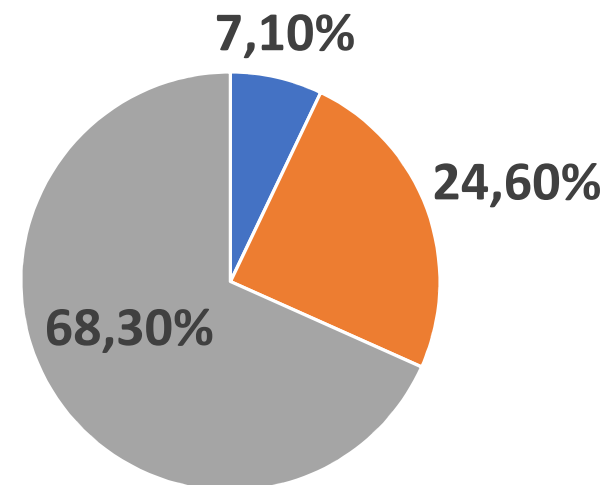
Définir ce que sont une situation de plein emploi et une situation de sous-emploi

T4 2019



- Part des personnes au chômage dans la population active
- Part des personnes en sous-emploi dans la population active
- Part des personnes en plein-emploi dans la population active

T2 2020



- Part des personnes au chômage dans la population active
- Part des personnes en sous-emploi dans la population active
- Part des personnes en plein-emploi dans la population active