

162/2016 - 26 août 2016

1^{er} trimestre 2016 comparé au 4^e trimestre 2015

15% des chômeurs dans l'UE ont trouvé un emploi

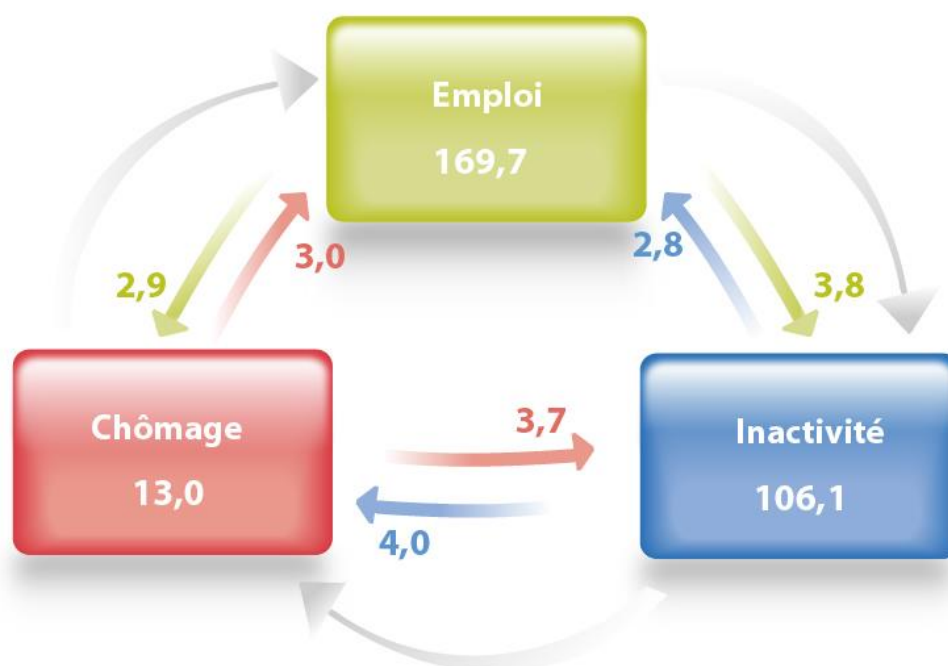
Parmi toutes les personnes dans l'Union européenne (UE) qui étaient au chômage au quatrième trimestre 2015, 65,7% (13,0 millions de personnes) étaient toujours au chômage au premier trimestre 2016, tandis que 15,4% (3,0 millions) avaient trouvé un emploi et que 18,9% (3,7 millions) avaient évolué vers l'inactivité économique au cours de cette même période.

Sur toutes les personnes initialement en situation d'emploi, 96,2% (169,7 millions de personnes) sont restées en emploi, alors que 1,7% (2,9 millions) de celles pourvues d'un emploi au quatrième trimestre 2015 se sont révélées être au chômage au premier trimestre 2016 et que 2,2% (3,8 millions) ont opéré une transition vers l'inactivité économique.

Aujourd'hui, Eurostat, l'office statistique de l'Union européenne, publie des statistiques des flux trimestriels sur le marché du travail, établies à partir des données du marché du travail non corrigées des variations saisonnières provenant de l'enquête européenne sur les forces de travail.

Les flux sur le marché du travail montrent les mouvements des individus entre l'emploi, le chômage et l'inactivité économique. Afin d'en assurer la comparabilité, les données publiées par Eurostat sont fondées sur une méthodologie harmonisée. Il peut en résulter de petites différences entre ces données et celles publiées au niveau national.

Transitions entre les différents statuts sur le marché du travail dans l'UE*, T4 2015-T1 2016 (en millions; population âgée de 15 à 74 ans)



* Le graphique donne une vue d'ensemble de toutes les transitions possibles et représente les transitions agrégées, pour 26 États membres de l'UE, entre les différents statuts sur le marché du travail sur la période T4 2015-T1 2016. Les données sont exprimées en nombre absolu afin de permettre une comparaison de l'ampleur réelle des différents flux. Les niveaux indiqués pour l'emploi, le chômage et l'inactivité se réfèrent à la part des personnes restant dans chacun de ces statuts entre les deux trimestres. Les flèches grises indiquent la direction nette des flux entre deux statuts.

Transitions entre les différents statuts sur le marché du travail dans l'UE*, T4 2015-T1 2016

(en % de la situation initiale; population âgée de 15 à 74 ans)

DE	VERS		
	Emploi au T1 2016	Chômage au T1 2016	Inactivité au T1 2016
Emploi au T4 2015	96,2%	1,7%	2,2%
Chômage au T4 2015	15,4%	65,7%	18,9%
Inactivité au T4 2015	2,4%	3,6%	94,0%

* EU aggregate based on 26 Member States.

Flux sortants du chômage, T4 2015-T1 2016

(en % des chômeurs âgés de 15 à 74 ans au T4 2015)

	Entrées en emploi au T1 2016	Restant au chômage au T1 2016	Entrées en inactivité au T1 2016
UE*	15,4%	65,7%	18,9%
Belgique	:	:	:
Bulgarie	3,2%	82,3%	14,5%
République tchèque	18,6%	69,0%	12,5%
Danemark	30,3%	50,0%	19,7%
Allemagne	:	:	:
Estonie	-	51,2%	-
Irlande	12,5%	69,0%	18,5%
Grèce	4,3%	94,6%	1,1%
Espagne	16,1%	69,8%	14,2%
France	19,9%	63,0%	17,1%
Croatie	13,0%	62,5%	24,5%
Italie	12,8%	50,0%	37,1%
Chypre	14,3%	77,2%	8,4%
Lettonie	14,9%	64,6%	20,5%
Lituanie	17,5%	77,9%	(4,6%)
Luxembourg	-	69,0%	-
Hongrie	18,1%	68,8%	13,1%
Malte	(3,1%)	78,4%	18,5%
Pays-Bas	17,8%	53,9%	28,4%
Autriche	22,3%	58,0%	19,7%
Pologne	10,3%	65,8%	24,0%
Portugal	20,2%	62,3%	17,5%
Roumanie	5,3%	80,0%	14,7%
Slovénie	18,7%	61,4%	19,9%
Slovaquie	14,6%	81,4%	4,1%
Finlande	18,1%	58,5%	23,4%
Suède	22,5%	63,0%	14,5%
Royaume-Uni	19,5%	65,3%	15,2%
Islande	-	-	-
Norvège	23,4%	43,5%	33,2%
Suisse	32,2%	54,4%	13,4%
ARY de Macédoine	:	:	:
Turquie	32,3%	40,8%	26,9%

* Agrégat UE sur la base de 26 États membres.

: Données non disponibles.

- Données non publiées en raison de la petite taille de l'échantillon.

Les données entre parenthèses sont la résultante du solde des deux autres flux.

Les données sources sont consultables [ici](#).

Ces flux sur le marché du travail ont un caractère fortement saisonnier, c'est-à-dire que l'ampleur ainsi que le sens des flux (dans ou hors chômage) dépendent non seulement des conditions économiques générales, mais aussi de facteurs saisonniers tels que les étudiants cherchant un emploi après l'obtention de leur diplôme. Comme les données sur les flux corrigées des variations saisonnières ne sont pas encore disponibles, les évolutions par rapport au même trimestre de l'année précédente sont présentées dans le tableau ci-dessous.

Dans ce tableau, un signe négatif signifie que, par rapport au même trimestre de l'année précédente, une proportion plus faible de personnes ont évolué vers ou sont demeurées dans une catégorie, tandis qu'un signe positif indique une plus grande proportion de personnes évoluant ou demeurant dans une catégorie. Par exemple, dans l'UE, la proportion de personnes étant passées du chômage à l'emploi entre le quatrième trimestre 2015 et le premier trimestre 2016 a augmenté de 1,6 point de pourcentage (pp) par rapport aux flux enregistrés entre le T4 2014 et le T1 2015, alors que la part de personnes étant demeurées au chômage a diminué de 2,6 pp.

Flux sortants du chômage, évolution T1 2016 par rapport à T1 2015 (en points de pourcentage)

	Entrées en emploi	Restant au chômage	Entrées en inactivité
UE*	+1,6	-2,6	+1,1
Belgique	:	:	:
Bulgarie	-1,7	-1,4	+3,1
République tchèque	+4,0	-4,9	+1,0
Danemark	+3,5	+3,9	-7,3
Allemagne	:	:	:
Estonie	-	-6,9	-
Irlande	+2,5	-2,6	+0,1
Grèce	+0,6	-1,2	+0,6
Espagne	+2,6	-3,5	+1,0
France	+2,3	-1,0	-1,3
Croatie	+1,7	-22,7	(+21,0)
Italie	+1,8	-2,3	+0,4
Chypre	+2,8	-4,0	+1,1
Lettonie	-7,8	+10,6	-2,8
Lituanie	-	+2,7	-
Luxembourg	:	:	:
Hongrie	+1,7	-6,1	+4,4
Malte	-	-16,6	-
Pays-Bas	-1,0	-3,7	+4,8
Autriche	-3,7	+5,5	-1,8
Pologne	+1,7	-6,6	+5,0
Portugal	+1,5	-4,6	+3,1
Roumanie	-	-	-
Slovénie	+1,3	+3,1	-4,5
Slovaquie	+3,3	-5,7	+2,4
Finlande	-0,6	+0,2	+0,4
Suède	+1,8	-1,1	-0,7
Royaume-Uni	-0,4	-0,7	+1,2
Islande	-	-	-
Norvège	+2,1	-3,2	+1,3
Suisse	-0,3	-0,1	+0,4
ARY de Macédoine	:	:	:
Turquie	+0,5	-1,9	+1,4

* Agrégat UE sur la base de 26 États membres.

: Données non disponibles.

- Données non publiées en raison de la petite taille de l'échantillon.

Les données entre parenthèses sont la résultante du solde des flux.

Informations géographiques

Les données pour l'**Union européenne** (UE) présentées dans ce communiqué de presse couvrent 26 des 28 États membres: Bulgarie, République tchèque, Danemark, Estonie, Irlande, Grèce, Espagne, France, Croatie, Italie, Chypre, Lettonie, Lituanie, Luxembourg, Hongrie, Malte, Pays-Bas, Autriche, Pologne, Portugal, Roumanie, Slovaquie, Finlande, Suède et Royaume-Uni. Les données ne sont pas disponibles pour la Belgique et l'Allemagne.

Pour la Belgique, les données devraient être disponibles à compter du 1^{er} trimestre 2017.

Pour l'Allemagne, les données devraient être disponibles à compter du 1^{er} trimestre 2019.

Méthodes et définitions

La qualité de ces données n'a pas encore été pleinement analysée, mais les statistiques sont jugées suffisamment fiables à des fins d'analyse politique ou autres. La méthodologie appliquée vise à produire des chiffres comparables entre les pays et peut différer des approches nationales. Les données sont calculées à partir de l'enquête européenne sur les forces de travail (UE-EFT), en exploitant la partie de l'échantillon faisant l'objet d'interviews répétées sur deux trimestres consécutifs; ces données sont pondérées afin d'être compatibles avec les données de stocks établies à partir de l'UE-EFT pour le trimestre initial et le trimestre final, à l'exception de l'inactivité au cours du trimestre initial. De plus amples informations méthodologiques sont disponibles dans l'article «Statistics Explained» d'Eurostat sur les statistiques des flux sur le marché du travail.

Les **personnes en situation d'emploi** sont toutes les personnes qui, durant la semaine de référence, ont travaillé au moins une heure contre rémunération ou en vue d'un bénéfice, ou avaient un tel travail dont elles étaient temporairement absentes.

Les **chômeurs** sont toutes les personnes qui étaient sans emploi durant la semaine de référence, avaient activement recherché un travail au cours des quatre semaines précédentes et étaient prêtes à commencer à travailler immédiatement ou dans un délai de deux semaines.

La **population économiquement inactive** comprend toutes les personnes qui ne sont classées ni comme personnes en situation d'emploi ni comme chômeurs. Elle peut inclure, en particulier, les étudiants, les retraités et les femmes (ou hommes) au foyer, par exemple, pour autant que ces personnes ne travaillent pas du tout, ne soient pas disponibles pour travailler et ne soient pas à la recherche d'un travail; certaines de ces personnes peuvent être en âge de travailler.

Révisions et calendrier

Les données figurant dans le présent communiqué de presse ont un caractère provisoire et peuvent être sujettes à des révisions et affinements dus à des améliorations des méthodes utilisées.

Plus d'informations

Base de données d'Eurostat sur les statistiques du marché du travail.

Métadonnées d'Eurostat sur les transitions sur le marché du travail.

Article «Statistics Explained» d'Eurostat sur les statistiques des flux sur le marché du travail dans l'UE.

Publié par: **Service de presse d'Eurostat**

Tim ALLEN
Tél: +352-4301-33 444
eurostat-pressoffice@ec.europa.eu

 ec.europa.eu/eurostat


 [@EU Eurostat](https://twitter.com/EU_Eurostat)

Production des données:

Hannah KIIVER
Tél: +352-4301-38 438

Frank ESPELAGE
Tél: +352-4301-37 406

estat-lfs-user-support@ec.europa.eu

 **Demandes média:** Eurostat media support / Tél: +352-4301-33 408 / eurostat-mediasupport@ec.europa.eu