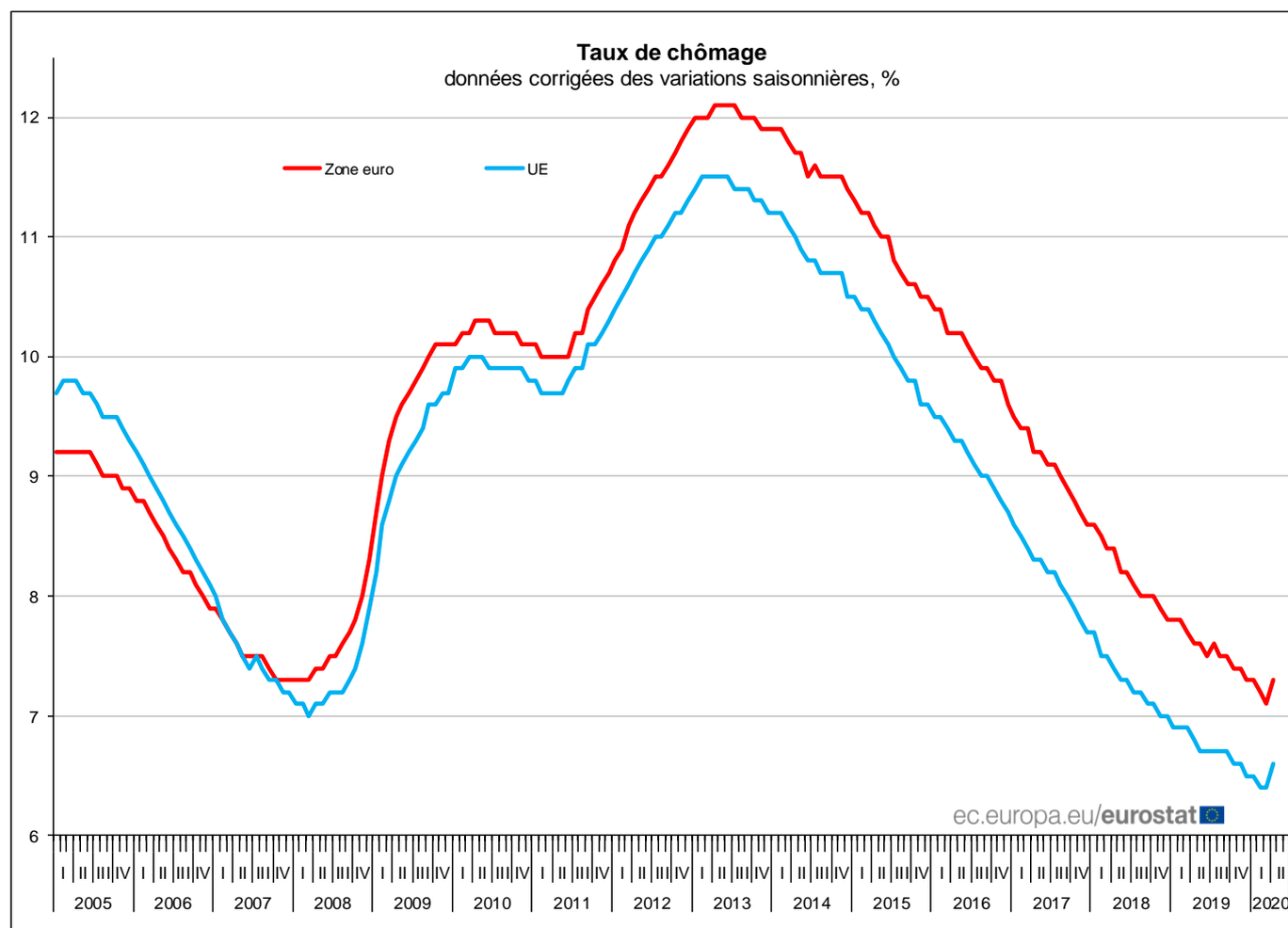


Avril 2020

## Le taux de chômage à 7,3% dans la zone euro À 6,6% dans l'UE

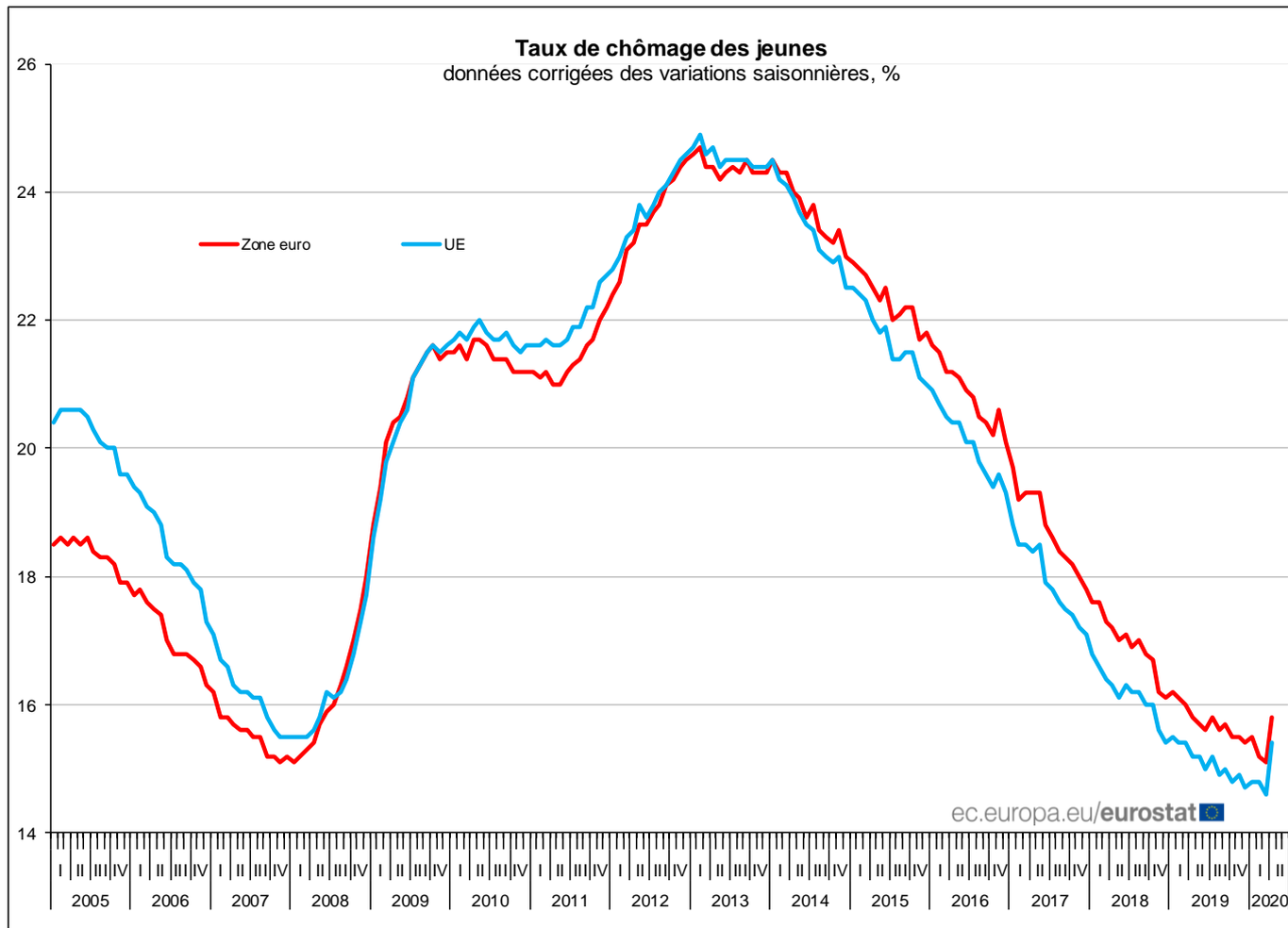
En avril 2020, le deuxième mois pendant lequel les mesures de confinement liées au Covid-19 ont été mises en place par la plupart des Etats membres, le taux de chômage corrigé des variations saisonnières s'est établi à 7,3% dans la **zone euro**, en hausse par rapport au taux de 7,1% enregistré en mars 2020. Dans l'**UE**, le taux de chômage s'est établi à 6,6% en avril 2020, en hausse par rapport au taux de 6,4% de mars 2020. Ces chiffres sont publiés par **Eurostat, l'office statistique de l'Union européenne**.

Eurostat estime qu'en avril 2020, 14,079 millions d'hommes et de femmes étaient au chômage dans l'**UE**, dont 11,919 millions dans la **zone euro**. Par rapport à mars 2020, le nombre de chômeurs a augmenté de 397 000 dans l'**UE** et de 211 000 dans la **zone euro**.



## Chômage des jeunes

En avril 2020, 2,776 millions de jeunes (de moins de 25 ans) étaient au chômage dans l'**UE**, dont 2,239 millions dans la **zone euro**. En avril 2020, le taux de chômage des jeunes s'est établi à 15,4% dans l'**UE** et à 15,8% dans la **zone euro**, contre respectivement 14,6% et 15,1% en mars 2020. Par rapport à mars 2020, le nombre de chômeurs de moins de 25 ans a augmenté de 159 000 dans l'**UE** et de 89 000 dans la **zone euro**.



## Chômage par sexe

En avril 2020, le taux de chômage des femmes s'est établi à 6,8% dans l'**UE**, en hausse par rapport au taux de 6,7% de mars 2020. Le taux de chômage des hommes était quant à lui de 6,4% en avril 2020, contre 6,1% en mars 2020. Dans la **zone euro**, le taux de chômage est resté inchangé pour les femmes, à 7,6% en avril comme en mars 2020 et il a augmenté de 6,8% à 7,0% pour les hommes.

Ces estimations sont basées sur la définition standard du chômage, communément utilisée, du Bureau International du Travail (BIT). Celle-ci désigne comme chômeurs les personnes sans emploi qui ont activement cherché du travail au cours des quatre semaines précédentes et sont disponibles pour commencer à travailler dans les deux prochaines semaines. Les mesures de confinement introduites à partir de mars 2020 en raison du COVID-19 ont déclenché une forte hausse des demandes d'indemnisation chômage dans l'UE. Dans le même temps, une part importante des personnes qui étaient déjà inscrites dans les agences pour l'emploi n'étaient plus en recherche active d'emploi en raison des limitations imposées par le confinement ou, par exemple, parce qu'elles devaient s'occuper de leur(s) enfant(s) pendant cette période et n'étaient donc plus disponibles pour travailler. Cette situation conduit à des écarts entre le nombre de chômeurs enregistrés dans les agences pour l'emploi et ceux mesurés comme chômeurs selon la définition du BIT.

Afin de saisir pleinement la situation sans précédent du marché du travail déclenchée par la crise du COVID-19, les données sur le chômage seront complétées par des indicateurs supplémentaires, par exemple sur l'emploi, le sous-emploi et les personnes susceptibles de rejoindre la population active, lorsque les données trimestrielles de l'enquête sur les forces de travail (EFT) 2020 seront publiées.

## Informations géographiques

**Zone euro** (ZE19): Belgique, Allemagne, Estonie, Irlande, Grèce, Espagne, France, Italie, Chypre, Lettonie, Lituanie, Luxembourg, Malte, Pays-Bas, Autriche, Portugal, Slovaquie, Slovaquie et Finlande.

**Union Européenne** (UE27) : Belgique, Bulgarie, Tchéquie, Danemark, Allemagne, Estonie, Irlande, Grèce, Espagne, France, Croatie, Italie, Chypre, Lettonie, Lituanie, Luxembourg, Hongrie, Malte, Pays-Bas, Autriche, Pologne, Portugal, Roumanie, Slovaquie, Slovaquie, Finlande et Suède.

## Méthodes et définitions

Eurostat calcule des taux de chômage harmonisés pour les États membres, la zone euro et l'UE. Ces taux sont basés sur les définitions recommandées par le Bureau International du Travail (BIT). Le calcul est basé sur une source harmonisée, l'enquête communautaire sur les forces de travail (EFT).

Sur la base de la définition du Bureau International du Travail, Eurostat définit les **personnes au chômage** comme les personnes de 15 à 74 ans qui:

- sont sans travail;
- sont disponibles pour commencer à travailler dans les deux semaines;
- et ont activement recherché un emploi pendant les quatre semaines précédentes.

**Exemples:** M. X était employé comme technicien dans le secteur de l'industrie jusqu'en mars mais n'a pas travaillé en avril en raison du confinement. Son contrat de travail n'a pas été rompu et son employeur lui a assuré qu'il pourrait reprendre le travail dans les 3 mois. Monsieur X conserve donc son emploi au sens de l'EFT et n'est donc pas enregistré comme chômeur.

Mme Y était employée comme comptable jusqu'en mars mais a été licenciée en avril par son employeur en raison de la baisse d'activité. Mme Y a activement cherché un nouvel emploi sur Internet en vue d'être recrutée dès que la situation sur le marché du travail s'améliorera. Elle est immédiatement disponible pour commencer à télétravailler pour son prochain employeur. Mme Y sera enregistrée comme personne au chômage.

Mme Z était au chômage et cherchait activement un emploi jusqu'à l'épidémie de COVID. Elle a ensuite interrompu ses recherches d'emploi afin de s'occuper de ses enfants jusqu'à la rentrée scolaire et l'amélioration de la situation sur le marché du travail. En avril, Mme Z sera considérée comme inactive et non comme chômeuse.

Le **taux de chômage** correspond au nombre de chômeurs en pourcentage de la population active.

Les séries ont été corrigées des variations saisonnières à l'aide des facteurs saisonniers estimés pour la période allant jusqu'à décembre 2019 inclus. Ces facteurs saisonniers resteront inchangés ('controlled concurrent adjustment method', méthode d'ajustement simultané contrôlée) jusqu'à ce que l'impact de l'épidémie de COVID-19 puisse être intégré dans les modèles d'ajustement saisonnier.

La **population active** regroupe quant à elle l'ensemble des personnes ayant un emploi et des chômeurs. Dans ce communiqué de presse, les taux de chômage se basent sur les données de l'emploi et du chômage couvrant les personnes âgées de 15 à 74 ans.

Le **taux de chômage des jeunes** indique le nombre de personnes âgées de 15 à 24 ans au chômage en pourcentage de la population active du même âge. Par conséquent, le taux de chômage des jeunes ne doit pas être interprété comme la proportion de personnes sans emploi dans la population totale des jeunes.

Lorsque les données du mois plus récent ne sont pas disponibles pour un État membre, les agrégats UE et zone euro sont calculés en utilisant la dernière donnée disponible pour cet État membre.

## Notes pays:

Allemagne, Pays-Bas, Autriche, Finlande, Suède et Islande: la tendance-cycle a été utilisée à la place des données corrigées des variations saisonnières, plus volatiles.

Danemark, Estonie, Hongrie, Portugal, Royaume-Uni et Norvège: la moyenne mobile sur trois mois des données de l'Enquête sur les Forces de Travail est utilisée plutôt que les indicateurs purement mensuels.

Allemagne: en raison de l'introduction du nouveau système allemand d'enquêtes intégrées sur les ménages, y compris l'EFT, le taux de chômage mensuel pour avril 2020 est une estimation de la tendance fondée sur les chiffres enregistrés au cours des périodes précédentes.

## Révisions et calendrier

Les données dans ce communiqué de presse sont normalement sujettes à des révisions dues: à la mise à jour des séries corrigées des variations saisonnières dès que de nouvelles données mensuelles sont ajoutées; à l'intégration dans la chaîne de calcul des données les plus récentes de l'enquête communautaire sur les forces de travail (EFT) et à la mise à jour des modèles de désaisonnalisation à partir des nouvelles données annuelles.

Par rapport aux taux publiés dans le communiqué de presse [75/2020](#) du 30 avril 2020, le taux de chômage du mois de mars a été révisé à la baisse dans la zone euro, de 7,4% à 7,1%, et dans l'UE, de 6,6% à 6,4%. Parmi les États Membres, le taux a été révisé à la baisse de plus de 0,1 point de pourcentage (pp) pour la France (0,8 pp), la Lituanie (de 0,5 pp), l'Italie (de 0,4 pp), l'Espagne (0,3 pp) et la Grèce (0,2 pp, données de janvier). Le taux a été révisé à la hausse de plus de 0,1 point de pourcentage (pp) pour la Lettonie (0,5 pp) et l'Autriche (0,3 pp).

## Plus d'informations

Section du site web d'Eurostat dédiée à l'emploi et au chômage

Base de données d'Eurostat sur le chômage, y compris les données non-désaisonnalisées et tendances-cycles

Article Statistics Explained d'Eurostat sur le chômage

Article Statistics Explained d'Eurostat sur le chômage des jeunes

Métadonnées d'Eurostat sur les séries désaisonnalisées du chômage

Calendrier de diffusion des €-indicateurs d'Eurostat

Code de bonnes pratiques de la Statistique Européenne

### Service de presse d'Eurostat

Romina BRONDINO

Tél: +352-4301-33 408

[eurostat-pressoffice@ec.europa.eu](mailto:eurostat-pressoffice@ec.europa.eu)

### Plus d'informations sur les données

Boyan GENEV

Tél: +352-4301-36 409

Thibaut HENRION

Tél: +352-4301-31 686

[estat-monthly-unemployment@ec.europa.eu](mailto:estat-monthly-unemployment@ec.europa.eu)

 **Demandes média:** [eurostat-mediasuport@ec.europa.eu](mailto:eurostat-mediasuport@ec.europa.eu) / Tél: +352-4301-33 408

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

 [EurostatStatistics](https://www.facebook.com/EurostatStatistics)

 [ec.europa.eu/eurosta](http://ec.europa.eu/eurosta)

## Chômage total corrigé des variations saisonnières

	Taux (%)					Nombre de personnes (en milliers)				
	Avril 19	Jan 20	Fév 20	Mars 20	Avril 20	Avril 19	Jan 20	Fév 20	Mars 20	Avril 20
<b>Zone euro</b>	7,6	7,3	7,2	7,1	<b>7,3</b>	12 508	12 075	11 791	11 708	<b>11 919</b>
<b>UE</b>	6,8	6,5	6,4	6,4	<b>6,6</b>	14 493	13 989	13 780	13 682	<b>14 079</b>
<b>Belgique</b>	5,5	5,2	5,2	5,3	<b>5,6</b>	282	265	265	272	<b>287</b>
<b>Bulgarie</b>	4,3	4,1	4,0	4,5	<b>6,2</b>	145	140	138	154	<b>219</b>
<b>Tchéquie</b>	2,0	2,0	2,0	2,0	<b>2,1</b>	109	105	107	110	<b>117</b>
<b>Danemark</b>	5,2	4,9	4,8	4,7	<b>4,6</b>	156	147	146	142	<b>139</b>
<b>Allemagne</b>	3,1	3,3	3,4	3,5	<b>3,5</b>	1 358	1 475	1 510	1 543	<b>1 569</b>
<b>Estonie</b>	4**	4,7	4,7	4,8	:	28**	34	34	34	:
<b>Irlande</b>	5,2	4,9	4,8	5,3	<b>5,4</b>	125	120	119	131	<b>133</b>
<b>Grèce</b>	18,4*	16,2	16,1	:	:	871*	759	746	:	:
<b>Espagne</b>	14,2	13,9	13,6	14,2	<b>14,8</b>	3 253	3 224	3 137	3 296	<b>3 445</b>
<b>France</b>	8,5	8,0	7,6	7,6	<b>8,7</b>	2 521	2 364	2 254	2 251	<b>2 604</b>
<b>Croatie</b>	6,8	6,3	6,2	6,8	<b>8,1</b>	122	113	112	122	<b>149</b>
<b>Italie</b>	10,2	9,4	9,1	8,0	<b>6,3</b>	2 655	2 420	2 333	2 027	<b>1 543</b>
<b>Chypre</b>	7,5	6,1	6,0	6,7	<b>8,9</b>	34	28	27	30	<b>41</b>
<b>Lettonie</b>	6,3	6,9	6,9	7,4	<b>9,0</b>	61	67	68	73	<b>88</b>
<b>Lituanie</b>	6,0	6,1	6,3	6,6	<b>8,6</b>	88	90	93	97	<b>128</b>
<b>Luxembourg</b>	5,7	5,7	5,8	6,6	<b>7,5</b>	17	18	18	20	<b>23</b>
<b>Hongrie</b>	3,4**	3,4	3,6	3,7	:	158**	160	166	169	:
<b>Malte</b>	3,4	3,4	3,4	3,6	<b>4,0</b>	9	9	9	10	<b>11</b>
<b>Pays-Bas</b>	3,3	3,0	2,9	2,9	<b>3,4</b>	300	284	274	273	<b>314</b>
<b>Autriche</b>	4,6	4,3	4,4	4,8	<b>4,8</b>	210	197	202	211	<b>212</b>
<b>Pologne</b>	3,4	3,0	3,0	2,9	<b>2,9</b>	585	514	515	495	<b>503</b>
<b>Portugal</b>	6,6	6,8	6,4	6,2	<b>6,3</b>	341	352	332	317	<b>319</b>
<b>Roumanie</b>	3,9	3,7	4,3	4,6	<b>4,8</b>	355	338	386	414	<b>432</b>
<b>Slovénie</b>	4,3	3,7	3,6	3,8	<b>4,6</b>	45	38	37	40	<b>48</b>
<b>Slovaquie</b>	5,8	5,4	5,5	5,6	<b>6,8</b>	157	150	151	156	<b>190</b>
<b>Finlande</b>	6,7	6,6	6,6	6,6	<b>6,6</b>	186	182	182	182	<b>183</b>
<b>Suède</b>	6,7	7,0	7,1	7,2	<b>7,9</b>	368	390	392	393	<b>432</b>
<b>Royaume-Uni</b>	3,7*	3,8	3,8	:	:	1 254*	1 307	1 297	:	:
<b>Islande</b>	3,3	3,8	3,9	3,5	<b>3,9</b>	7	8	8	7	<b>8</b>
<b>Norvège</b>	3,6**	3,7	3,5	3,6	:	100**	106	100	101	:
<b>États-Unis</b>	3,6	3,6	3,5	4,4	<b>14,7</b>	5 863	5 899	5 807	7 131	<b>23 102</b>

: Données non disponibles \* Février 2019 \*\* Mars 2019

Données sources: [une\\_rt\\_m](#) (taux) et [une\\_rt\\_m](#) (en milliers de personnes)

## Chômage des jeunes (moins de 25 ans) corrigé des variations saisonnières

	Taux (%)					Nombre de personnes (en milliers)				
	Avril 19	Jan 20	Fév 20	Mars 20	Avril 20	Avril 19	Jan 20	Fév 20	Mars 20	Avril 20
<b>Zone euro</b>	15,8	15,5	15,2	15,1	<b>15,8</b>	2 278	2 227	2 180	2 150	<b>2 239</b>
<b>UE</b>	15,2	14,8	14,8	14,6	<b>15,4</b>	2 778	2 690	2 692	2 617	<b>2 776</b>
<b>Belgique</b>	13,9	14,5	14,5	14,5	:	56	59	59	59	:
<b>Bulgarie</b>	9,5	11,0	11,3	13,3	<b>20,8</b>	14	17	18	21	<b>36</b>
<b>Tchéquie</b>	6,7	5,7	5,7	6,2	<b>5,8</b>	20	15	15	17	<b>16</b>
<b>Danemark</b>	9,9	9,8	9,7	9,7	<b>9,4</b>	44	42	41	42	<b>40</b>
<b>Allemagne</b>	5,7	5,5	5,4	5,3	<b>5,3</b>	248	235	232	229	<b>226</b>
<b>Estonie</b>	11,8	8,6	9,6	9,9	:	7	5	5	5	:
<b>Irlande</b>	13,6	12,2	12,0	12,5	<b>12,5</b>	39	37	37	39	<b>38</b>
<b>Grèce</b>	32,9	31,6	35,6	:	:	75	74	76	:	:
<b>Espagne</b>	33,0	32,2	31,9	32,4	<b>33,2</b>	504	495	487	504	<b>538</b>
<b>France</b>	19,5	19,7	18,6	18,4	<b>21,8</b>	553	559	524	520	<b>647</b>
<b>Croatie</b>	16,9	16,2	16,2	16,2	:	25	24	24	24	:
<b>Italie</b>	30,4	28,1	27,8	26,5	<b>20,3</b>	479	417	418	375	<b>255</b>
<b>Chypre</b>	16,2	13,4	13,4	13,4	:	6	5	5	5	:
<b>Lettonie</b>	14,4	13,4	13,5	14,5	<b>17,2</b>	9	9	8	9	<b>11</b>
<b>Lituanie</b>	9,8	15,3	15,6	15,9	<b>17,0</b>	10	17	17	18	<b>18</b>
<b>Luxembourg</b>	17,3	18,6	18,2	20,5	<b>24,7</b>	4	4	4	5	<b>6</b>
<b>Hongrie</b>	11,9	10,7	11,3	11,9	:	39	34	37	38	:
<b>Malte</b>	8,5	9,7	10,1	10,3	<b>10,8</b>	2	3	3	3	<b>4</b>
<b>Pays-Bas</b>	6,2	6,4	6,3	6,3	<b>8,4</b>	91	97	94	94	<b>119</b>
<b>Autriche</b>	8,3	9,7	10,2	10,6	<b>10,5</b>	43	50	52	54	<b>53</b>
<b>Pologne</b>	11,1	9,0	9,6	9,3	<b>9,4</b>	136	108	116	112	<b>114</b>
<b>Portugal</b>	17,1	19,5	18,9	18,3	<b>20,2</b>	63	73	69	66	<b>70</b>
<b>Roumanie</b>	16,4	17,7*	:	:	:	100	112*	:	:	:
<b>Slovénie</b>	7,1	7,9	7,9	7,9	:	5	6	6	6	:
<b>Slovaquie</b>	15,4	15,3	15,3	16,1	<b>20,7</b>	26	26	26	28	<b>37</b>
<b>Finlande</b>	16,8	17,9	18,2	18,4	<b>18,6</b>	55	57	57	57	<b>57</b>
<b>Suède</b>	19,9	19,7	19,7	21,1	<b>24,4</b>	126	124	123	123	<b>147</b>
<b>Royaume-Uni</b>	11,1	11,3	11,4	:	:	461	476	480	:	:
<b>Islande</b>	7,5	9,0	9,1	8,2	<b>10,1</b>	2	3	3	2	<b>3</b>
<b>Norvège</b>	9,3	10,3	10,1	10,0	:	34	39	38	37	:

: Données non disponibles \* données du quatrième trimestre 2019  
Belgique, Croatie, Chypre, Roumanie et Slovénie: données trimestrielles.

Données sources: [une\\_rt\\_m](#) (taux) et [une\\_rt\\_m](#) (en milliers de personnes).

### Taux de chômage corrigés des variations saisonnières (%), par sexe

	Hommes					Femmes				
	Avril 19	Jan 20	Fév 20	Mars 20	Avril 20	Avril 19	Jan 20	Fév 20	Mars 20	Avril 20
Zone euro	7,3	7,0	6,8	6,8	<b>7,0</b>	8,0	7,7	7,6	7,6	<b>7,6</b>
UE	6,5	6,3	6,2	6,1	<b>6,4</b>	7,1	6,8	6,7	6,7	<b>6,8</b>
Belgique	5,9	5,7	5,6	5,8	<b>6,1</b>	5,0	4,6	4,7	4,8	<b>5,1</b>
Bulgarie	4,5	4,7	4,6	5,1	<b>7,1</b>	4,0	3,5	3,3	3,7	<b>5,3</b>
Tchéquie	1,7	1,8	1,7	1,8	<b>2,0</b>	2,4	2,2	2,3	2,3	<b>2,4</b>
Danemark	4,9	4,8	4,7	4,5	<b>4,4</b>	5,5	4,9	5,0	4,9	<b>4,8</b>
Allemagne	3,4	3,7	3,8	3,8	<b>3,9</b>	2,8	2,9	3,0	3,1	<b>3,2</b>
Estonie	4,6	5,0	5,2	5,2	:	5,2	4,4	4,2	4,4	:
Irlande	5,3	5,1	5,0	5,3	<b>5,4</b>	5,0	4,6	4,6	5,2	<b>5,3</b>
Grèce	14,3	13,3	13,1	:	:	21,7	19,9	19,9	:	:
Espagne	12,6	12,4	12,0	12,8	<b>13,3</b>	16,0	15,7	15,5	16,0	<b>16,5</b>
France	8,5	7,9	7,5	7,5	<b>8,5</b>	8,5	8,0	7,8	7,8	<b>8,9</b>
Croatie	6,2	5,9	5,8	6,3	<b>7,5</b>	7,6	6,7	6,7	7,3	<b>8,8</b>
Italie	9,4	8,5	8,3	7,1	<b>6,0</b>	11,3	10,7	10,1	9,3	<b>6,7</b>
Chypre	7,1	6,0	6,1	6,6	<b>8,5</b>	8,0	6,3	5,9	6,7	<b>9,4</b>
Lettonie	7,6	7,9	7,9	8,3	<b>9,5</b>	5,0	5,8	6,0	6,6	<b>8,4</b>
Lituanie	6,5	6,8	7,1	7,3	<b>9,5</b>	5,5	5,4	5,5	5,8	<b>7,7</b>
Luxembourg	5,7	5,7	5,8	6,8	<b>7,7</b>	5,6	5,7	5,8	6,2	<b>7,2</b>
Hongrie	3,5	3,3	3,4	3,5	:	3,4	3,6	3,7	3,9	:
Malte	3,4	3,2	3,2	3,2	<b>3,9</b>	3,5	3,7	3,7	4,2	<b>4,2</b>
Pays-Bas	3,3	3,1	2,9	2,9	<b>3,6</b>	3,3	3,0	3,0	2,9	<b>3,3</b>
Autriche	4,7	4,4	4,6	4,9	<b>4,8</b>	4,6	4,3	4,3	4,6	<b>4,8</b>
Pologne	3,2	2,9	3,0	2,9	<b>3,0</b>	3,7	3,1	3,1	2,9	<b>2,9</b>
Portugal	5,9	6,4	5,9	5,5	<b>5,2</b>	7,3	7,1	6,9	6,9	<b>7,4</b>
Roumanie	4,3	3,8	4,9	5,3	<b>5,4</b>	3,5	3,6	3,4	3,6	<b>3,9</b>
Slovénie	3,8	3,0	3,0	3,2	<b>3,8</b>	5,0	4,4	4,4	4,5	<b>5,5</b>
Slovaquie	5,6	5,2	5,3	5,5	<b>6,8</b>	5,9	5,7	5,7	5,8	<b>6,9</b>
Finlande	7,1	6,9	6,9	6,9	<b>7,0</b>	6,3	6,3	6,3	6,3	<b>6,3</b>
Suède	6,6	7,0	7,1	7,1	<b>8,1</b>	6,9	7,0	7,1	7,2	<b>7,6</b>
Royaume-Uni	4,0	4,1	4,0	:	:	3,5	3,6	3,6	:	:
Islande	3,7	3,7	3,7	3,4	<b>3,8</b>	2,9	3,9	4,0	3,6	<b>4,0</b>
Norvège	3,5	4,0	3,7	3,7	:	3,2	3,4	3,3	3,4	:

: Données non disponibles

Données sources : [une\\_rt\\_m](#)