

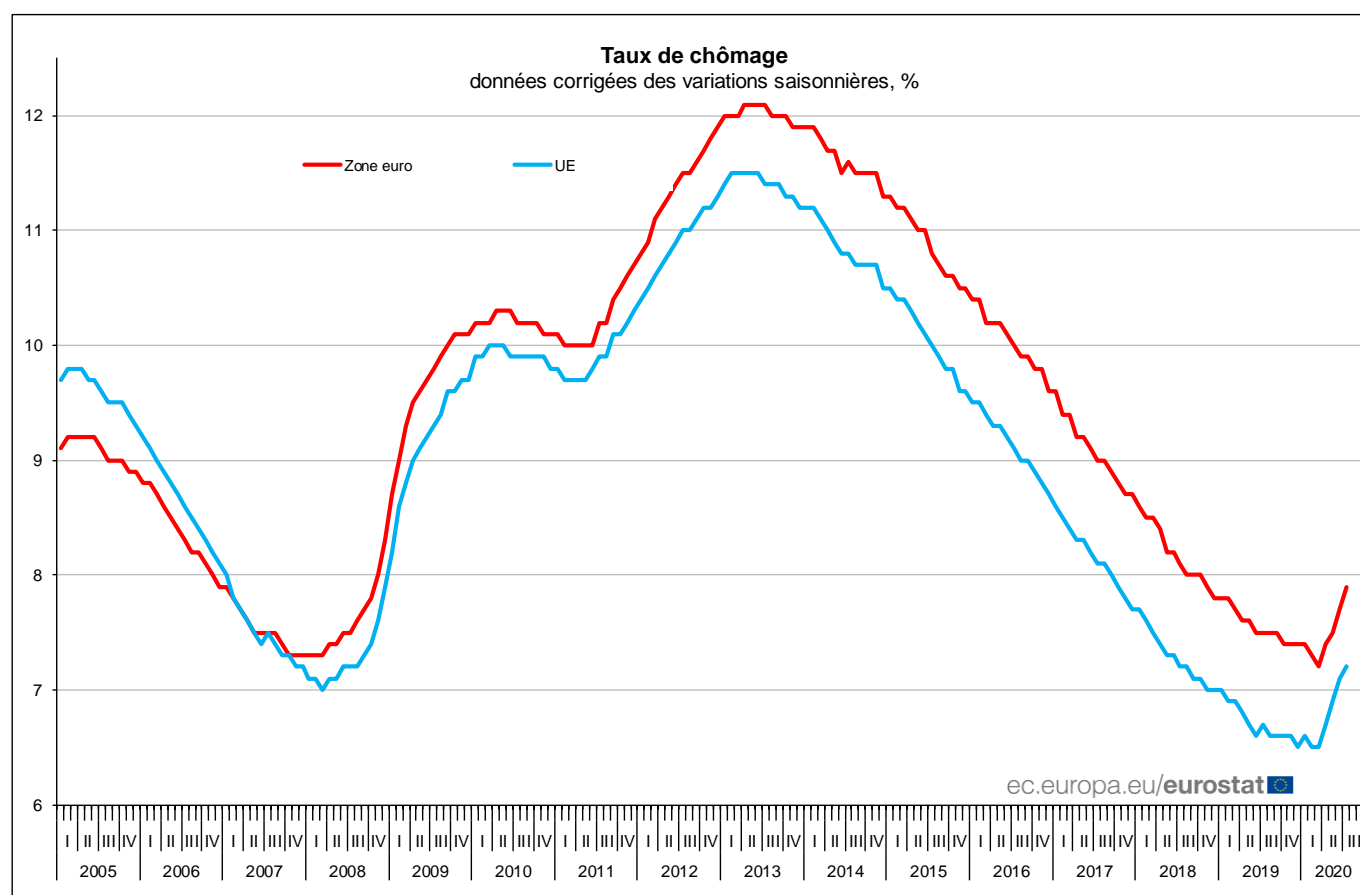
130/2020 - 1 septembre 2020

Juillet 2020

## Le taux de chômage à 7,9% dans la zone euro À 7,2% dans l'UE

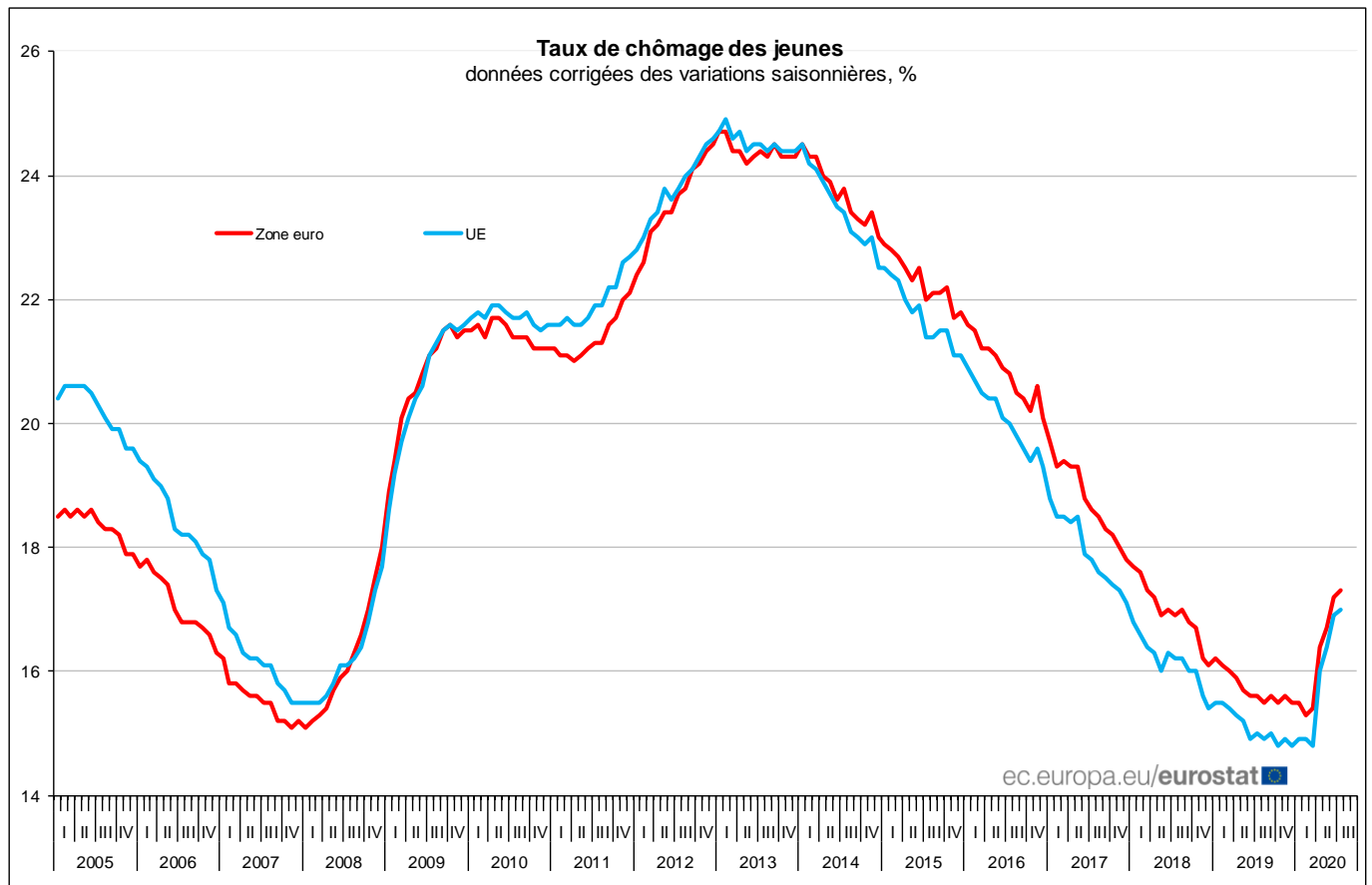
En juillet 2020, un mois marqué dans de nombreux États membres par un certain assouplissement des mesures de confinement liées à la Covid-19, le taux de chômage corrigé des variations saisonnières s'est établi à 7,9% dans la **zone euro**, en hausse par rapport au taux de 7,7% enregistré en juin 2020. Dans l'**UE**, le taux de chômage s'est établi à 7,2% en juillet 2020, en hausse par rapport au taux de 7,1% de juin 2020. Ces chiffres sont publiés par **Eurostat**, l'office statistique de l'Union européenne.

Eurostat estime qu'en juillet 2020, 15,184 millions d'hommes et de femmes étaient au chômage dans l'**UE**, dont 12,793 millions dans la **zone euro**. Par rapport à juin 2020, le nombre de chômeurs a augmenté de 336 000 dans l'**UE** et de 344 000 dans la **zone euro**.



## Chômage des jeunes

En juillet 2020, 2,906 millions de jeunes (de moins de 25 ans) étaient au chômage dans l'UE, dont 2,338 millions dans la zone euro. En juillet 2020, le taux de chômage des jeunes s'est établi à 17,0% dans l'UE et à 17,3% dans la zone euro, contre respectivement 16,9% et 17,2% en juin 2020. Par rapport à juin 2020, le nombre de chômeurs de moins de 25 ans a augmenté de 37 000 dans l'UE et de 29 000 dans la zone euro.



## Chômage par sexe

En juillet 2020, le taux de chômage des femmes s'est établi à 7,5% dans l'UE, en hausse par rapport au taux de 7,3% de juin 2020. Le taux de chômage des hommes était quant à lui de 7,0% en juillet 2020, en hausse par rapport au taux de 6,8% de juin 2020. Dans la zone euro, le taux de chômage a augmenté de 8,0% en juin 2020 à 8,3% en juillet 2020 pour les femmes, et de 7,5% à 7,6% 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 en raison de la 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 ou n'étaient plus disponibles pour travailler, par exemple, parce qu'elles devaient s'occuper de leur(s) enfant(s) pendant cette période. Cette situation conduit à des écarts entre le nombre de chômeurs enregistrés dans les agences pour l'emploi et le nombre calculé selon la définition du BIT.

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

## 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 d'avril à juillet en raison de la Covid-19. Son contrat de travail n'a pas été rompu et son employeur lui a assuré qu'il pourrait reprendre le travail en août. 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-19. Elle a ensuite interrompu ses recherches d'emploi afin de s'occuper de ses enfants en attendant que l'école reprenne à plein temps et que la situation s'améliore sur le marché du travail. En juillet, 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 juillet 2020 est une estimation fondée sur les chiffres enregistrés au cours des périodes précédentes et qui prend en compte les développements actuels.

## 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 [119/2020](#) du 30 juillet 2020, le taux de chômage du mois de juin a été révisé à la baisse de 0,1 points de pourcentage dans la zone euro et reste inchangé dans l'UE. Parmi les États Membres, le taux a été révisé à la baisse de plus de 0,1 points de pourcentage pour Chypre (de 2,4 pp), la Lettonie (1,2 pp), la France (1,1 pp), l'Irlande (0,7 pp), la Lituanie (0,6 pp) et l'Autriche (0,3 pp). Le taux a été révisé à la hausse de plus de 0,1 points de pourcentage (pp) pour l'Italie (de 0,5 pp), la Pologne, le Portugal et la Finlande (0,3 pp chacun) ainsi que le Danemark, la Grèce et l'Espagne (0,2 pp chacun, données du mois d'avril pour la Grèce).

## 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

Articles « Statistics Explained » d'Eurostat sur le chômage et sur le chômage des jeunes

Métadonnées d'Eurostat sur les séries désaisonnalisées du chômage et note méthodologique sur la pandémie de Covid-19

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)

 **Media requests:** [eurostat-mediasupport@ec.europa.eu](mailto:eurostat-mediasupport@ec.europa.eu) / Tel: +352-4301-33 408



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



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



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



[ec.europa.eu/eurostat/](https://ec.europa.eu/eurostat/)

## Chômage total corrigé des variations saisonnières

	Taux (%)					Nombre de personnes (en milliers)				
	Juillet 19	Avril 20	Mai 20	June 20	Juillet 20	Juillet 19	Avril 20	Mai 20	June 20	Juillet 20
<b>Zone euro</b>	7,5	7,4	7,5	7,7	<b>7,9</b>	12 299	11 942	12 110	12 449	<b>12 793</b>
<b>UE</b>	6,7	6,7	6,9	7,1	<b>7,2</b>	14 257	14 124	14 420	14 848	<b>15 184</b>
<b>Belgique</b>	5,3	5,3	5,4	5,5	<b>5,5</b>	271	273	277	282	<b>281</b>
<b>Bulgarie</b>	4,0	4,8	4,6	4,4	<b>4,4</b>	134	161	154	147	<b>147</b>
<b>Tchéquie</b>	2,0	2,2	2,4	2,7	<b>2,7</b>	109	118	129	143	<b>143</b>
<b>Danemark</b>	4,7	4,9	5,5	6,0	<b>6,0</b>	141	146	164	181	<b>181</b>
<b>Allemagne</b>	3,0	4,0	4,2	4,3	<b>4,4</b>	1 312	1 766	1 846	1 905	<b>1 937</b>
<b>Estonie</b>	4,7**	6,0	7,0	8,0	:	32**	42	48	56	:
<b>Irlande</b>	5,1	5,0	5,0	4,6	<b>5,0</b>	124	120	117	106	<b>115</b>
<b>Grèce</b>	17,2*	15,7	17,0	:	:	817*	716	765	:	:
<b>Espagne</b>	14,3	15,3	15,4	15,8	<b>15,8</b>	3 281	3 421	3 368	3 402	<b>3 388</b>
<b>France</b>	8,5	7,8	6,9	6,6	<b>6,9</b>	2 518	2 275	1 975	1 866	<b>1 996</b>
<b>Croatie</b>	6,6	8,1	8,9	8,8	<b>8,6</b>	118	148	164	161	<b>157</b>
<b>Italie</b>	9,7	7,3	8,5	9,3	<b>9,7</b>	2 498	1 794	2 124	2 320	<b>2 454</b>
<b>Chypre</b>	7,0	7,7	8,1	7,4	<b>6,9</b>	31	35	37	33	<b>31</b>
<b>Lettonie</b>	6,4	8,2	8,7	8,9	<b>9,0</b>	62	80	85	87	<b>88</b>
<b>Lituanie</b>	6,4	7,8	8,5	8,8	<b>9,0</b>	92	115	125	129	<b>132</b>
<b>Luxembourg</b>	5,7	7,5	7,7	7,7	<b>7,3</b>	17	23	24	24	<b>23</b>
<b>Hongrie</b>	3,5**	4,1	4,8	4,9	:	162**	191	222	230	:
<b>Malte</b>	3,6	4,4	4,5	4,3	<b>4,1</b>	9	12	12	11	<b>11</b>
<b>Pays-Bas</b>	3,4	3,4	3,6	4,3	<b>4,5</b>	313	314	330	404	<b>419</b>
<b>Autriche</b>	4,5	4,7	5,5	5,4	<b>5,2</b>	202	214	253	248	<b>238</b>
<b>Pologne</b>	3,2	3,1	3,3	3,3	<b>3,2</b>	545	530	550	556	<b>544</b>
<b>Portugal</b>	6,5	6,3	5,9	7,3	<b>8,1</b>	336	319	290	370	<b>410</b>
<b>Roumanie</b>	4,0	5,0	5,1	5,3	<b>5,4</b>	362	452	460	474	<b>484</b>
<b>Slovénie</b>	4,8	4,7	4,8	4,8	<b>4,7</b>	49	49	49	49	<b>49</b>
<b>Slovaquie</b>	5,8	6,4	6,5	6,6	<b>6,8</b>	158	175	179	181	<b>188</b>
<b>Finlande</b>	6,9	7,2	7,4	7,6	<b>7,8</b>	189	198	205	210	<b>213</b>
<b>Suède</b>	6,8	8,0	8,0	9,3	<b>9,4</b>	376	439	441	513	<b>515</b>
<b>Royaume-Uni</b>	3,8*	3,9	3,8	:	:	1 298*	1 310	1 298	:	:
<b>Islande</b>	3,4	3,9	4,5	4,5	<b>5,0</b>	7	8	9	9	<b>10</b>
<b>Norvège</b>	3,6**	4,1	4,6	5,2	:	102**	116	131	149	:
<b>Suisse</b>	4,4	4,6	4,7	4,8	:	215	223	229	233	:
<b>États-Unis</b>	3,7	14,7	13,3	11,1	<b>10,2</b>	6 038	23 102	20 995	17 704	<b>16 342</b>

: Données non disponibles \* Mai 2019 \*\* Juin 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)				
	Juillet 19	Avril 20	Mai 20	June 20	Juillet 20	Juillet 19	Avril 20	Mai 20	June 20	Juillet 20
<b>Zone euro</b>	15,6	16,4	16,7	17,2	<b>17,3</b>	2 254	2 249	2 236	2 309	<b>2 338</b>
<b>UE</b>	15,0	16,0	16,4	16,9	<b>17,0</b>	2 744	2 766	2 774	2 869	<b>2 906</b>
<b>Belgique</b>	13,0	13,0	13,0	13,0	:	53	52	52	52	:
<b>Bulgarie</b>	8,6	14,2	12,3	10,1	<b>9,4</b>	13	20	18	15	<b>14</b>
<b>Tchéquie</b>	5,4	6,8	8,0	8,6	<b>8,9</b>	15	18	21	22	<b>23</b>
<b>Danemark</b>	9,4	10,5	11,9	12,6	<b>12,2</b>	41	45	51	55	<b>53</b>
<b>Allemagne</b>	5,7	5,8	5,8	5,7	<b>5,7</b>	245	250	250	249	<b>246</b>
<b>Estonie</b>	13,6	13,2	17,9	23,2	:	8	7	9	13	:
<b>Irlande</b>	13,0	13,5	15,2	14,8	<b>16,0</b>	38	35	37	34	<b>37</b>
<b>Grèce</b>	33,8	32,6	37,5	:	:	80	74	74	:	:
<b>Espagne</b>	32,8	37,3	38,9	41,6	<b>41,7</b>	509	511	493	520	<b>516</b>
<b>France</b>	19,2	22,0	20,9	20,3	<b>19,7</b>	543	590	536	512	<b>509</b>
<b>Croatie</b>	16,4	24,0	24,0	24,0	:	24	37	37	37	:
<b>Italie</b>	27,9	26,0	28,3	29,6	<b>31,1</b>	434	343	378	401	<b>433</b>
<b>Chypre</b>	16,4	19,8	19,8	19,8	:	6	7	7	7	:
<b>Lettonie</b>	11,8	16,8	17,9	18,0	<b>17,6</b>	7	11	12	11	<b>11</b>
<b>Lituanie</b>	11,3	19,4	21,2	21,8	<b>23,1</b>	12	20	22	23	<b>23</b>
<b>Luxembourg</b>	17,9	25,6	27,1	27,7	<b>26,0</b>	4	6	7	7	<b>6</b>
<b>Hongrie</b>	10,0	13,5	15,9	15,2	:	32	42	49	49	:
<b>Malte</b>	8,8	9,8	10,8	9,5	<b>9,1</b>	3	3	3	3	<b>2</b>
<b>Pays-Bas</b>	6,7	8,4	9,5	10,7	<b>11,0</b>	100	119	132	156	<b>159</b>
<b>Autriche</b>	9,6	11,8	12,0	10,9	<b>10,3</b>	49	58	59	55	<b>52</b>
<b>Pologne</b>	10,2	10,0	10,1	10,0	<b>9,5</b>	129	109	106	105	<b>102</b>
<b>Portugal</b>	19,6	20,6	21,4	27,4	<b>26,3</b>	73	70	66	88	<b>85</b>
<b>Roumanie</b>	17,5	17,4*	:	:	:	106	110*	:	:	:
<b>Slovénie</b>	8,2	11,2	11,2	11,2	:	6	8	8	8	:
<b>Slovaquie</b>	16,7	17,8	17,8	18,1	<b>19,8</b>	28	30	30	30	<b>34</b>
<b>Finlande</b>	18,3	19,8	20,2	20,5	<b>20,6</b>	59	63	63	64	<b>64</b>
<b>Suède</b>	19,9	24,9	24,9	28,8	<b>28,9</b>	126	149	149	172	<b>172</b>
<b>Royaume-Uni</b>	11,8	12,4	12,7	:	:	486	525	528	:	:
<b>Islande</b>	7,6	10,1	11,3	11,0	<b>9,9</b>	2	3	3	3	<b>3</b>
<b>Norvège</b>	10,1	10,3	11,8	12,8	:	38	38	44	48	:
<b>Suisse</b>	8,2	8,5	8,6	8,6	:	48	48	48	48	:

: Données non disponibles \* Données du premier trimestre 2020  
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				
	Juillet 19	Avril 20	Mai 20	June 20	Juillet 20	Juillet 19	Avril 20	Mai 20	June 20	Juillet 20
<b>Zone euro</b>	7,2	7,2	7,3	7,5	<b>7,6</b>	7,9	7,6	7,8	8,0	<b>8,3</b>
<b>UE</b>	6,4	6,5	6,6	6,8	<b>7,0</b>	7,0	6,9	7,1	7,3	<b>7,5</b>
<b>Belgique</b>	5,5	5,4	5,6	5,9	<b>5,9</b>	5,1	5,2	5,2	5,1	<b>5,1</b>
<b>Bulgarie</b>	4,2	5,0	4,8	4,6	<b>4,6</b>	3,7	4,6	4,4	4,1	<b>4,1</b>
<b>Tchéquie</b>	1,8	2,0	2,1	2,5	<b>2,3</b>	2,3	2,5	2,8	2,9	<b>3,1</b>
<b>Danemark</b>	4,4	4,5	4,9	5,7	<b>5,8</b>	4,9	5,3	6,1	6,4	<b>6,1</b>
<b>Allemagne</b>	3,4	4,1	4,2	4,3	<b>4,3</b>	2,6	3,8	4,1	4,3	<b>4,4</b>
<b>Estonie</b>	3,6	6,0	6,6	8,7	:	4,9	6,1	7,5	7,2	:
<b>Irlande</b>	5,4	5,0	5,0	4,7	<b>5,2</b>	4,8	5,1	5,1	4,6	<b>4,7</b>
<b>Grèce</b>	13,7	13,1	13,3	:	:	21,3	18,8	21,8	:	:
<b>Espagne</b>	12,6	14,0	14,2	14,6	<b>14,8</b>	16,2	16,8	16,9	17,1	<b>16,9</b>
<b>France</b>	8,6	8,1	7,3	6,9	<b>7,1</b>	8,4	7,6	6,6	6,2	<b>6,8</b>
<b>Croatie</b>	6,0	7,7	8,4	8,3	<b>8,1</b>	7,2	8,7	9,6	9,4	<b>9,3</b>
<b>Italie</b>	8,8	7,0	7,8	8,5	<b>8,9</b>	10,8	7,8	9,6	10,3	<b>10,8</b>
<b>Chypre</b>	6,1	7,4	7,9	7,5	<b>7,4</b>	7,9	8,1	8,4	7,2	<b>6,3</b>
<b>Lettonie</b>	7,3	9,3	10,0	10,4	<b>10,5</b>	5,5	7,1	7,4	7,5	<b>7,5</b>
<b>Lituanie</b>	7,2	8,8	9,6	9,9	<b>10,3</b>	5,5	6,8	7,4	7,7	<b>7,7</b>
<b>Luxembourg</b>	5,7	7,7	7,9	7,9	<b>7,4</b>	5,7	7,2	7,5	7,5	<b>7,2</b>
<b>Hongrie</b>	3,3	4,0	4,4	4,7	:	3,5	4,3	5,3	5,3	:
<b>Malte</b>	3,3	4,3	4,2	3,9	<b>3,8</b>	4,0	4,6	4,8	4,8	<b>4,6</b>
<b>Pays-Bas</b>	3,4	3,6	3,6	4,2	<b>4,2</b>	3,4	3,3	3,6	4,5	<b>4,8</b>
<b>Autriche</b>	4,5	4,7	6,1	6,0	<b>5,8</b>	4,4	4,7	4,9	4,7	<b>4,5</b>
<b>Pologne</b>	3,0	3,1	3,2	3,2	<b>3,1</b>	3,5	3,2	3,4	3,5	<b>3,5</b>
<b>Portugal</b>	5,7	5,2	5,7	7,1	<b>7,9</b>	7,2	7,4	6,0	7,6	<b>8,2</b>
<b>Roumanie</b>	4,4	5,4	5,6	5,6	<b>6,1</b>	3,5	4,6	4,5	5,0	<b>4,5</b>
<b>Slovénie</b>	4,7	4,2	4,1	4,2	<b>4,2</b>	4,9	5,4	5,5	5,5	<b>5,4</b>
<b>Slovaquie</b>	5,6	6,0	6,3	6,5	<b>6,7</b>	6,0	6,9	6,8	6,7	<b>6,9</b>
<b>Finlande</b>	7,4	7,5	7,8	8,0	<b>8,2</b>	6,4	6,9	7,1	7,2	<b>7,3</b>
<b>Suède</b>	6,7	8,1	8,1	9,4	<b>9,4</b>	6,9	7,8	7,9	9,2	<b>9,3</b>
<b>Royaume-Uni</b>	4,0	4,0	4,0	:	:	3,6	3,7	3,6	:	:
<b>Islande</b>	3,6	3,8	4,4	4,6	<b>5,4</b>	3,1	4,0	4,6	4,4	<b>4,4</b>
<b>Norvège</b>	4,1	4,2	4,8	5,6	:	3,5	4,0	4,5	4,8	:
<b>Suisse</b>	4,2	4,6	4,9	5,0	:	4,6	4,5	4,5	4,6	:

: Données non disponibles

Données sources : [une\\_rt\\_m](#)