

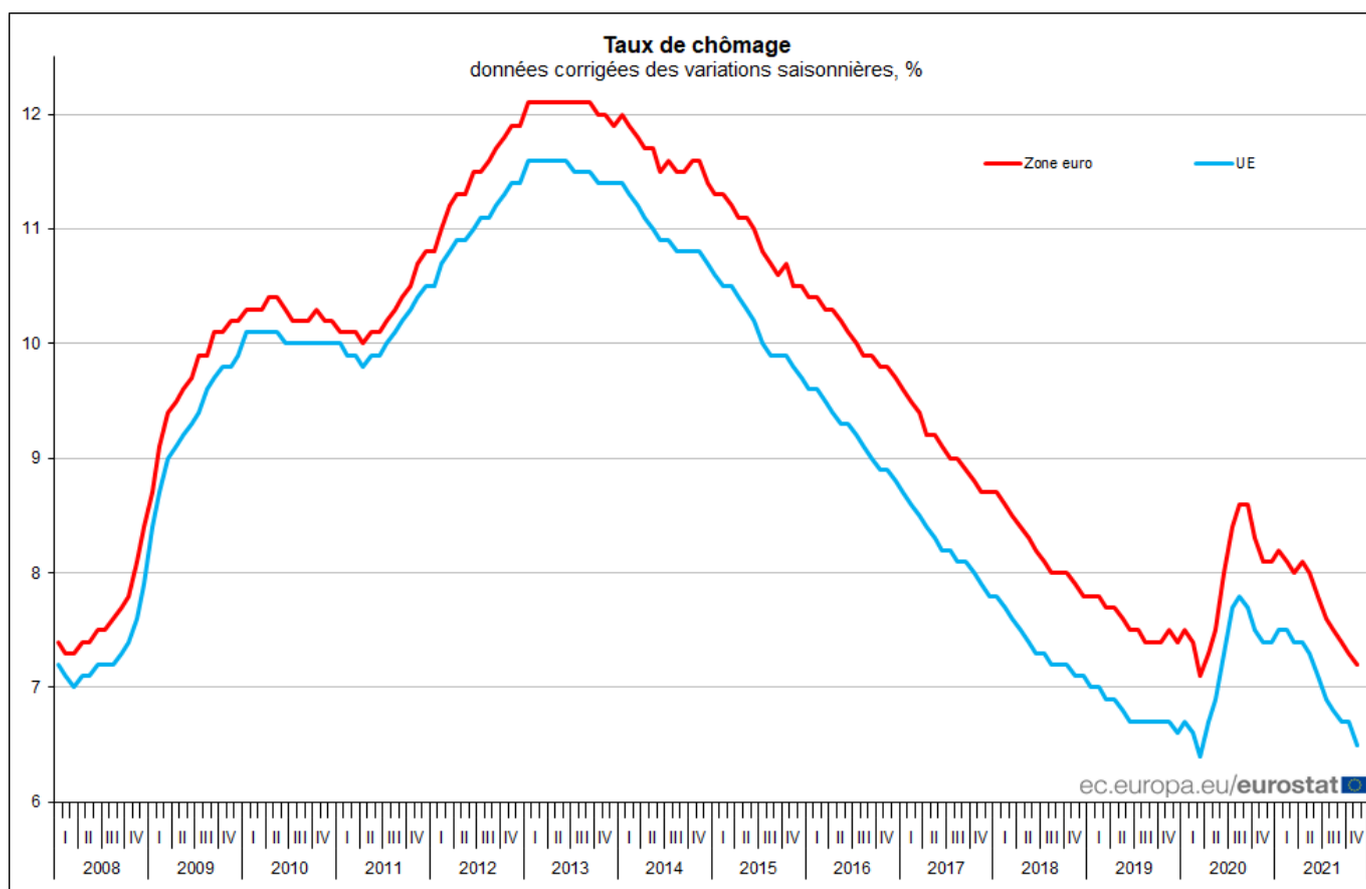
4/2022 – 10 janvier 2022

Novembre 2021

## Le taux de chômage à 7,2% dans la zone euro À 6,5% dans l'UE

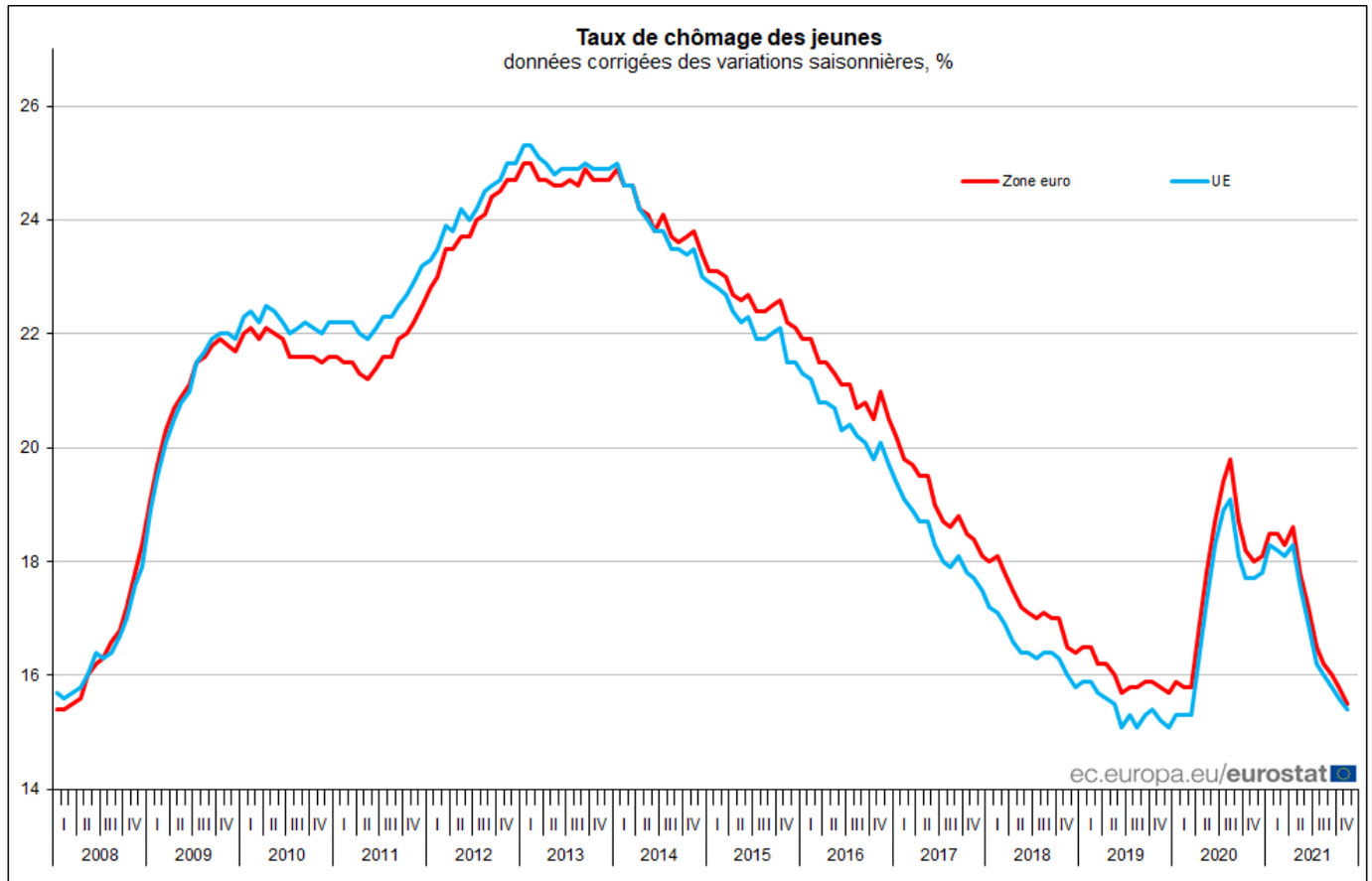
En novembre 2021, le taux de chômage corrigé des variations saisonnières de la **zone euro** était de 7,2%, en baisse par rapport au taux de 7,3% enregistré en octobre 2021 et au taux de 8,1% en novembre 2020. Le taux de chômage de l'**UE** était de 6,5% en novembre 2021, en baisse par rapport au taux de 6,7% en octobre 2021 et de 7,4% en novembre 2020. Ces chiffres sont publiés par **Eurostat, l'office statistique de l'Union européenne**.

Eurostat estime qu'en novembre 2021, 13,984 millions d'hommes et de femmes étaient au chômage dans l'**UE**, dont 11,829 millions dans la **zone euro**. Par rapport à octobre 2021, le nombre de chômeurs a diminué de 247 000 dans l'**UE** et de 222 000 dans la **zone euro**. Par rapport à novembre 2020, le chômage a diminué de 1,659 million dans l'**UE** et de 1,411 million dans la **zone euro**.



## Chômage des jeunes

En novembre 2021, 2,842 millions de jeunes (de moins de 25 ans) étaient au chômage dans l'UE, dont 2,313 millions dans la **zone euro**. En novembre 2021, le taux de chômage des jeunes s'est établi à 15,4% dans l'UE et à 15,5% dans la **zone euro**, en baisse par rapport aux taux de 15,6% dans l'UE et de 15,8% dans la **zone euro**, respectivement, enregistrés le mois précédent. Par rapport à octobre 2021, le nombre de jeunes chômeurs a diminué de 34 000 dans l'UE et de 37 000 dans la **zone euro**. Par rapport à novembre 2020, le chômage des jeunes a diminué de 225 000 dans l'UE et de 188 000 dans la **zone euro**.



## Chômage par sexe

En novembre 2021, le taux de chômage des femmes s'est établi à 6,8% dans l'UE, en baisse comparé au taux de 7,0% en octobre 2021. Le taux de chômage des hommes était quant à lui de 6,3% en novembre 2021, en baisse par rapport à 6,4% en octobre 2021. Dans la **zone euro**, le taux de chômage des femmes a diminué de 7,7% en octobre 2021 à 7,5% en novembre 2021, ainsi que le taux de chômage des hommes qui est passé de 7,0% à 6,9%.

## Indicateurs supplémentaires du marché de travail

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. L'épidémie de COVID-19 et les mesures appliquées pour la combattre ont provoqué une forte augmentation du nombre de demandes de prestations de 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 parce qu'elles devaient, par exemple, 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 de travail déclenchée par la crise de Covid-19, les données sur le chômage ont été complétées par des indicateurs supplémentaires, concernant par exemple: les travailleurs à temps partiel sous-employés, les personnes qui cherchent du travail mais qui ne sont pas immédiatement disponibles et les personnes disponibles pour travailler mais qui ne cherchent pas du travail, publiés avec les données de l'EFT pour le deuxième trimestre 2021. Les données de l'EFT pour le troisième trimestre de 2021 seront publiées le 13 janvier 2022.

## Informations géographiques

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

**Union Européenne** (UE27): la Belgique, la Bulgarie, la Tchèque, le Danemark, l'Allemagne, l'Estonie, l'Irlande, la Grèce, l'Espagne, la France, la Croatie, l'Italie, Chypre, la Lettonie, la Lituanie, le Luxembourg, l'Hongrie, Malte, les Pays-Bas, l'Autriche, la Pologne, le Portugal, la Roumanie, la Slovaquie, la Finlande et la 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,

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:

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

Le Danemark, l'Estonie et le Portugal: la moyenne mobile sur trois mois des données de l'EFT est utilisée plutôt que les indicateurs purement mensuels, L'Autriche et l'Italie : les données sont provisoires jusqu'en novembre 2021 inclus.

## 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'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 [134/2021](#) du 2 décembre 2021, le taux de chômage du mois d'octobre 2021 est resté inchangé tant pour la **zone euro** que pour l'**UE**. Parmi les États membres de l'UE, le taux a été révisé à la baisse de plus de 0,1 point de pourcentage (pp) pour l'Estonie (de 0,5 pp), la Bulgarie et la Pologne (de 0,4 pp chacune), la Belgique (de 0,3 pp) et la Finlande (de 0,2 pp). Le taux a été révisé à la hausse de plus de 0,1 point de pourcentage pour la Grèce (de 0,4 pp) et la Croatie (de 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

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

Veronika LANG

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 médias:** [eurostat-mediasupport@ec.europa.eu](mailto:eurostat-mediasupport@ec.europa.eu) / Tél: +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)				
	Nov 20	Août 21	Sep 21	Oct 21	Nov 21	Nov 20	Août 21	Sep 21	Oct 21	Nov 21
<b>Zone euro</b>	8,1	7,5	7,4	7,3	<b>7,2</b>	13 240	12 343	12 117	12 051	<b>11 829</b>
<b>UE</b>	7,4	6,8	6,7	6,7	<b>6,5</b>	15 643	14 598	14 314	14 231	<b>13 984</b>
<b>Belgique</b>	5,8	6,3	6,2	6,0	<b>5,9</b>	291	329	324	315	<b>304</b>
<b>Bulgarie</b>	5,4	5,0	4,9	4,9	<b>5,0</b>	176	160	159	159	<b>162</b>
<b>Tchéquie</b>	3,0	2,8	2,6	2,6	<b>2,2</b>	159	151	139	138	<b>121</b>
<b>Danemark</b>	5,9	4,8	5,1	5,0	<b>5,0</b>	178	147	156	155	<b>154</b>
<b>Allemagne</b>	4,1	3,4	3,3	3,3	<b>3,2</b>	1 751	1 449	1 422	1 402	<b>1 390</b>
<b>Estonie</b>	7,4	5,9	5,6	5,2	<b>5,0</b>	52	41	40	36	<b>35</b>
<b>Irlande</b>	6,2	5,4	5,2	5,2	<b>5,2</b>	150	139	134	135	<b>136</b>
<b>Grèce</b>	16,2	13,9	13,1	13,3	<b>13,4</b>	748	657	618	620	<b>636</b>
<b>Espagne</b>	16,2	14,7	14,6	14,4	<b>14,1</b>	3 719	3 439	3 398	3 367	<b>3 279</b>
<b>France</b>	8,0	7,9	7,7	7,6	<b>7,5</b>	2 367	2 403	2 340	2 290	<b>2 262</b>
<b>Croatie</b>	8,5	7,9	7,6	7,3	<b>7,1</b>	153	142	137	131	<b>127</b>
<b>Italie</b>	9,6	9,3	9,2	9,4	<b>9,2</b>	2 392	2 334	2 325	2 381	<b>2 338</b>
<b>Chypre</b>	8,0	6,8	6,2	6,6	<b>6,4</b>	36	32	29	31	<b>30</b>
<b>Lettonie</b>	8,1	7,4	7,0	7,0	<b>7,3</b>	78	69	66	66	<b>69</b>
<b>Lituanie</b>	9,2	7,0	6,7	6,5	<b>6,0</b>	137	103	99	96	<b>88</b>
<b>Luxembourg</b>	6,2	5,3	5,2	5,0	<b>5,0</b>	20	17	17	16	<b>16</b>
<b>Hongrie</b>	4,3	4,1	3,6	3,9	<b>3,8</b>	208	198	172	187	<b>184</b>
<b>Malte</b>	4,4	3,5	3,5	3,5	<b>3,5</b>	12	10	10	10	<b>10</b>
<b>Pays-Bas</b>	4,0	3,2	3,1	2,9	<b>2,7</b>	378	301	292	277	<b>251</b>
<b>Autriche</b>	6,1	5,9	5,2	5,7	<b>5,3</b>	278	268	237	265	<b>244</b>
<b>Pologne</b>	3,2	3,1	3,0	3,0	<b>3,0</b>	547	530	519	515	<b>512</b>
<b>Portugal</b>	7,2	6,3	6,4	6,4	<b>6,3</b>	368	325	328	330	<b>327</b>
<b>Roumanie</b>	6,3	5,4	5,2	5,2	<b>5,2</b>	517	438	423	424	<b>432</b>
<b>Slovénie</b>	5,3	4,6	4,7	4,8	<b>4,8</b>	55	48	49	50	<b>51</b>
<b>Slovaquie</b>	7,1	6,6	6,5	6,4	<b>6,3</b>	192	183	179	177	<b>176</b>
<b>Finlande</b>	8,1	7,7	7,5	7,3	<b>7,2</b>	222	214	209	204	<b>200</b>
<b>Suède</b>	8,9	8,8	8,7	8,6	<b>8,4</b>	492	488	483	477	<b>471</b>
<b>Islande</b>	6,8	5,4	5,2	5,1	<b>5,0</b>	14	11	11	11	<b>11</b>
<b>Norvège</b>	5,2*	4,0	3,6	3,6	:	149*	116	104	105	:
<b>Suisse</b>	5,1	4,9	4,9	:	:	256	245	244	:	:
<b>États-Unis</b>	6,7	5,2	4,8	4,6	<b>4,2</b>	10 813	8 397	7 755	7 442	<b>6 971</b>

: Données non disponibles \* octobre 2020

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)				
	Nov 20	Août 21	Sep 21	Oct 21	Nov 21	Nov 20	Août 21	Sep 21	Oct 21	Nov 21
<b>Zone euro</b>	18,0	16,2	16,0	15,8	<b>15,5</b>	2 501	2 376	2 370	2 350	<b>2 313</b>
<b>UE</b>	17,7	16,0	15,8	15,6	<b>15,4</b>	3 067	2 901	2 892	2 876	<b>2 842</b>
<b>Belgique</b>	16,4	18,4	18,4	:	:	56	78	78	:	:
<b>Bulgarie</b>	15,5	16,6	16,8	15,9	<b>15,6</b>	21	20	21	19	<b>18</b>
<b>Tchéquie</b>	9,2	8,3	6,5	7,7	<b>6,5</b>	24	22	17	21	<b>18</b>
<b>Danemark</b>	12,2	10,2	11,8	11,7	<b>11,2</b>	52	44	51	51	<b>49</b>
<b>Allemagne</b>	7,8	6,6	6,5	6,4	<b>6,4</b>	337	285	281	278	<b>276</b>
<b>Estonie</b>	22,6	14,5	14,9	15,8	<b>15,4</b>	11	7	7	8	<b>8</b>
<b>Irlande</b>	16,9	11,1	10,3	10,5	<b>10,9</b>	45	37	36	36	<b>38</b>
<b>Grèce</b>	38,5	32,1	27,0	32,8	<b>39,1</b>	77	72	60	76	<b>94</b>
<b>Espagne</b>	40,3	31,7	30,6	30,2	<b>29,2</b>	581	497	492	502	<b>493</b>
<b>France</b>	19,5	20,2	19,6	18,5	<b>17,8</b>	542	642	633	603	<b>586</b>
<b>Croatie</b>	22,2	20,5	20,5	:	:	32	29	29	:	:
<b>Italie</b>	30,7	27,4	29,6	28,2	<b>28,0</b>	433	399	437	422	<b>410</b>
<b>Chypre</b>	19,9	15,0	15,0	:	:	7	6	6	:	:
<b>Lettonie</b>	12,9	14,5	14,4	14,9	<b>15,0</b>	7	9	9	9	<b>9</b>
<b>Lituanie</b>	18,4	14,8	14,0	13,2	<b>11,8</b>	19	15	14	14	<b>13</b>
<b>Luxembourg</b>	21,6	16,1	16,3	15,4	<b>15,5</b>	5	4	4	4	<b>4</b>
<b>Hongrie</b>	13,7	15,4	10,0	13,4	<b>12,4</b>	42	49	30	41	<b>38</b>
<b>Malte</b>	11,6	7,6	7,6	7,9	<b>8,5</b>	3	2	2	2	<b>2</b>
<b>Pays-Bas</b>	9,4	7,4	7,4	6,9	<b>6,1</b>	138	110	110	104	<b>91</b>
<b>Autriche</b>	11,6	10,9	9,1	10,3	<b>10,0</b>	59	56	47	52	<b>50</b>
<b>Pologne</b>	13,8	10,1	10,0	10,8	<b>11,6</b>	147	106	106	116	<b>125</b>
<b>Portugal</b>	23,2	22,9	22,7	22,1	<b>22,4</b>	75	75	73	71	<b>72</b>
<b>Roumanie</b>	21,2	20,3	20,3	:	:	116	107	107	:	:
<b>Slovénie</b>	15,1	12,8	12,8	:	:	9	10	10	:	:
<b>Slovaquie</b>	20,2	19,3	18,6	19,1	<b>19,5</b>	31	28	26	27	<b>28</b>
<b>Finlande</b>	20,3	17,7	17,5	17,4	<b>17,3</b>	63	55	54	54	<b>54</b>
<b>Suède</b>	24,7	25,0	24,9	24,8	<b>24,6</b>	148	156	155	154	<b>153</b>
<b>Islande</b>	12,1	8,9	8,6	8,5	<b>8,4</b>	3	3	3	3	<b>3</b>
<b>Norvège</b>	11,5	10,8	9,7	9,9	:	42	42	36	38	:
<b>Suisse</b>	7,7	8,2	8,4	:	:	45	47	48	:	:

: Données non disponibles

La Belgique, la Croatie, Chypre, la Roumanie et la 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				
	Nov 20	Août 21	Sep 21	Oct 21	Nov 21	Nov 20	Août 21	Sep 21	Oct 21	Nov 21
<b>Zone euro</b>	7,8	7,2	7,1	7,0	<b>6,9</b>	8,5	7,9	7,7	7,7	<b>7,5</b>
<b>UE</b>	7,1	6,6	6,4	6,4	<b>6,3</b>	7,7	7,2	7,0	7,0	<b>6,8</b>
<b>Belgique</b>	5,9	6,8	6,8	6,6	<b>6,3</b>	5,6	5,7	5,5	5,4	<b>5,4</b>
<b>Bulgarie</b>	5,4	5,3	5,4	5,4	<b>5,5</b>	5,3	4,6	4,4	4,3	<b>4,4</b>
<b>Tchéquie</b>	2,5	2,2	2,3	2,3	<b>1,9</b>	3,6	3,5	3,0	2,9	<b>2,7</b>
<b>Danemark</b>	5,7	4,8	5,0	4,8	<b>4,6</b>	6,1	4,8	5,2	5,3	<b>5,4</b>
<b>Allemagne</b>	4,4	3,7	3,6	3,6	<b>3,6</b>	3,6	3,0	2,9	2,9	<b>2,9</b>
<b>Estonie</b>	8,0	6,9	6,8	5,7	<b>5,3</b>	6,9	4,9	4,4	4,7	<b>4,7</b>
<b>Irlande</b>	6,4	5,3	5,2	5,3	<b>5,3</b>	6,0	5,4	5,1	5,1	<b>5,2</b>
<b>Grèce</b>	13,2	11,0	9,7	9,9	<b>9,7</b>	20,0	17,6	17,4	17,6	<b>17,7</b>
<b>Espagne</b>	14,2	13,2	13,1	13,0	<b>12,7</b>	18,4	16,4	16,2	16,0	<b>15,6</b>
<b>France</b>	8,1	8,0	7,8	7,6	<b>7,5</b>	7,9	7,9	7,7	7,5	<b>7,4</b>
<b>Croatie</b>	8,2	7,7	7,4	7,0	<b>6,8</b>	8,8	8,1	7,9	7,6	<b>7,5</b>
<b>Italie</b>	8,9	8,3	8,3	8,5	<b>8,4</b>	10,5	10,6	10,5	10,7	<b>10,3</b>
<b>Chypre</b>	8,1	6,8	6,4	6,6	<b>6,3</b>	8,0	6,8	6,0	6,5	<b>6,5</b>
<b>Lettonie</b>	9,0	8,8	8,3	8,1	<b>8,3</b>	7,2	5,9	5,7	5,9	<b>6,3</b>
<b>Lituanie</b>	9,9	7,7	7,4	7,4	<b>6,8</b>	8,4	6,2	6,0	5,6	<b>5,1</b>
<b>Luxembourg</b>	5,7	4,8	4,8	4,6	<b>4,5</b>	6,8	5,9	5,8	5,5	<b>5,5</b>
<b>Hongrie</b>	4,2	4,0	3,3	3,5	<b>3,5</b>	4,5	4,2	3,9	4,2	<b>4,1</b>
<b>Malte</b>	4,3	3,8	3,7	3,8	<b>3,9</b>	4,6	3,2	3,1	3,0	<b>3,1</b>
<b>Pays-Bas</b>	3,9	3,0	3,0	2,8	<b>2,6</b>	4,2	3,4	3,3	3,1	<b>2,7</b>
<b>Autriche</b>	6,5	6,0	5,4	5,5	<b>5,3</b>	5,7	5,7	4,9	6,0	<b>5,3</b>
<b>Pologne</b>	3,3	3,0	2,9	3,0	<b>3,0</b>	3,1	3,2	3,1	3,0	<b>2,9</b>
<b>Portugal</b>	7,0	5,7	6,2	6,0	<b>6,2</b>	7,5	6,9	6,5	6,7	<b>6,4</b>
<b>Roumanie</b>	6,3	5,8	5,6	5,5	<b>5,5</b>	6,3	4,8	4,5	4,7	<b>4,9</b>
<b>Slovénie</b>	4,6	4,9	5,1	5,2	<b>5,2</b>	6,1	4,2	4,1	4,4	<b>4,4</b>
<b>Slovaquie</b>	6,7	6,5	6,4	6,4	<b>6,4</b>	7,5	6,8	6,6	6,4	<b>6,3</b>
<b>Finlande</b>	8,6	8,4	8,2	7,9	<b>7,7</b>	7,6	6,9	6,8	6,7	<b>6,7</b>
<b>Suède</b>	8,8	8,5	8,3	8,2	<b>8,0</b>	8,9	9,1	9,0	9,0	<b>8,9</b>
<b>Islande</b>	6,7	5,5	5,4	5,4	<b>5,3</b>	7,1	5,3	5,0	4,8	<b>4,7</b>
<b>Norvège</b>	5,3	4,4	3,9	3,8	:	4,7	3,6	3,2	3,5	:
<b>Suisse</b>	4,8	4,9	4,9	:	:	5,5	5,0	5,0	:	:

: Données non disponibles

Données sources : [une\\_rt\\_m](#)