

## **Le taux de chômage de la zone OCDE atteint 5,2% en février 2022, un niveau inférieur à celui d'avant la pandémie**

Deux ans après le début de la pandémie de COVID-19, **le taux de chômage mensuel de la zone OCDE est tombé à 5,2% en février 2022 (après 5,3% en janvier), se situant pour la première fois en dessous du taux enregistré en février 2020, juste avant la pandémie** (graphique 1). **Il s'agit du taux de chômage le plus bas depuis le début de la série en 2001.** Le nombre de personnes au chômage dans la zone OCDE a continué de baisser pour atteindre 34,9 millions, soit 0,7 million de moins qu'avant la pandémie.

**« La récente baisse du chômage dans la zone OCDE s'inscrit dans une tendance positive et constitue une bonne nouvelle pour les pays de l'OCDE. Toutefois, compte tenu de l'incertitude mondiale croissante et des tensions géopolitiques, nous continuerons à suivre la situation avec attention, » a déclaré le statisticien en chef de l'OCDE, Paul Schreyer.**

La baisse du taux de chômage de février dans la zone OCDE a concerné les femmes et les hommes, ainsi que les jeunes actifs âgés de 15 à 24 ans et les actifs âgés de 25 ans et plus (tables 2 et 3).

Dans la zone euro, le taux de chômage a continué à baisser pour s'établir à 6,8% en février (après 6,9% en janvier) avec des baisses de 0,2 point de pourcentage ou plus en Finlande, en Grèce, aux Pays-Bas et en Espagne et une hausse en Estonie seulement (tableau 1). Le taux de chômage des jeunes dans la zone euro a également diminué pour s'établir à 14,0% après 14,3% en janvier, poursuivant ainsi sa tendance à la baisse.

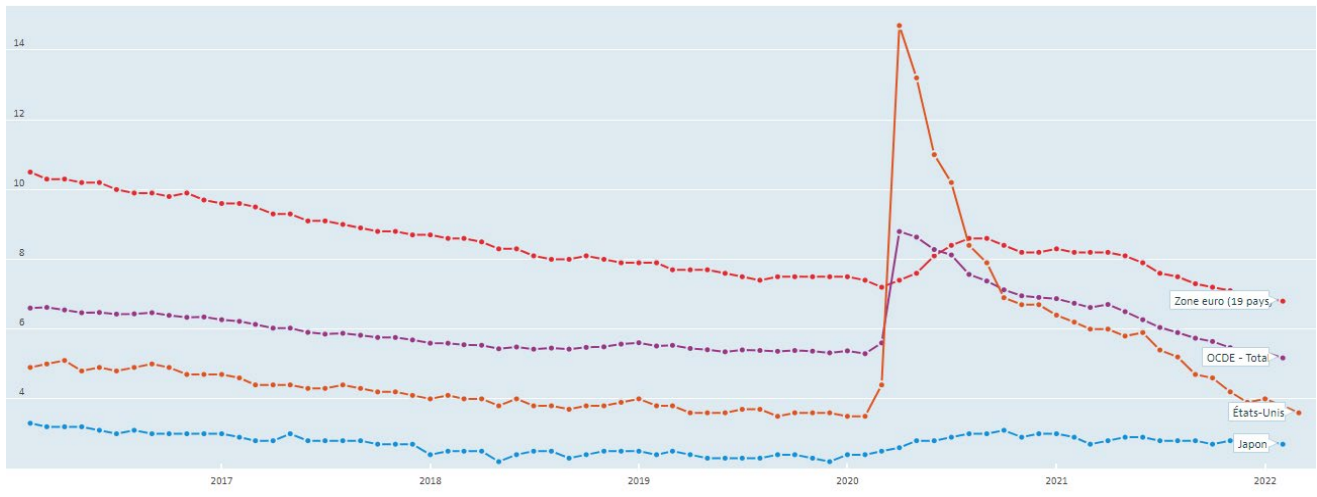
Le taux de chômage a diminué de façon significative au Canada, en Corée, en Suède, en Turquie, et plus modérément en Australie, aux États-Unis et au Japon. En revanche, il a augmenté en Colombie, au Mexique et en République Tchèque. Des données plus récentes montrent qu'en mars 2022 le taux de chômage a enregistré une nouvelle baisse de 0,2 point aux États-Unis (à 3,6%) et au Canada (à 5,3%, son niveau le plus bas depuis que des données comparables sont disponibles en 1976).

Il convient de noter que le taux de chômage ne rend pas forcément compte du niveau de la demande de main-d'œuvre non satisfaite. Certaines personnes qui ne sont pas en emploi peuvent en effet se trouver en dehors de la population active, et ne sont donc pas prises en compte par le taux de chômage, soit parce qu'elles ne sont pas en mesure de chercher activement un emploi, soit parce qu'elles ne sont pas disponibles pour travailler.

**Taux de chômage de l'OCDE**  
**Communiqué de presse : février 2022**

**Graphique 1. Taux de chômage pour une sélection de pays de l'OCDE et de groupes de pays<sup>(1)</sup>**

Pourcentage, corrigé des variations saisonnières



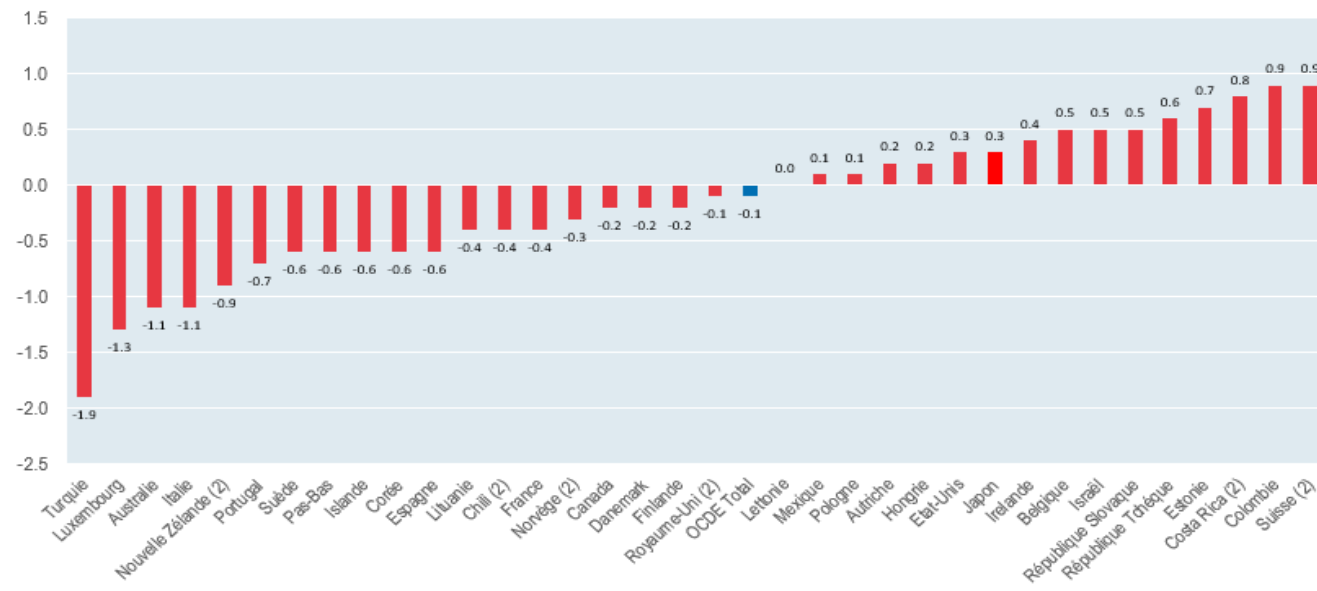
(1) Ruptures de série entre décembre 2020 et janvier 2021 pour plusieurs pays européens suite aux [changements méthodologiques dans l'enquête emploi de l'UE](#). Ces ruptures peuvent affecter, dans une certaine mesure, les agrégats pour les zones euro et OCDE.

Il convient d'interpréter avec prudence la baisse du taux de chômage de la zone OCDE par rapport au pic d'avril 2020 car elle reflète en grande partie le retour au travail de personnes en mise à pied temporaire aux États-Unis et au Canada, où elles sont enregistrées comme étant au chômage, contrairement à la plupart des autres pays, notamment européens, où elles sont comptées comme étant en emploi.

Visitez le [portail interactif de données de l'OCDE](#) pour explorer ces données.

**Graphique 2. Variation du taux de chômage pour la zone OCDE et une sélection de pays de l'OCDE<sup>(1)</sup> entre février 2020 et février 2022**

Points de pourcentage



(1) L'Allemagne, la Grèce et la Slovaquie, qui ont connu une rupture méthodologique entre décembre 2020 et janvier 2021 dans leurs séries de chômage, ont été exclues du graphique.

(2) Pour le Chili, le Costa Rica et la Norvège la variation entre février 2020 et janvier 2022; pour le Royaume-Uni, variation entre février 2020 et décembre 2021; pour la Nouvelle-Zélande, variation entre le quatrième trimestre 2019 et le quatrième trimestre 2021 et pour la Suisse, variation entre le quatrième trimestre 2019 et le troisième trimestre 2021.

**Contacts** : Pour plus d'information, les utilisateurs sont invités à contacter la Division des relations avec les médias de l'OCDE au (33) 1 45 24 97 00 ou à l'adresse électronique [news.contact@oecd.org](mailto:news.contact@oecd.org);

Pour toute question technique, veuillez contacter [stat.contact@oecd.org](mailto:stat.contact@oecd.org)

**Prochain communiqué** : [mercredi 11 mai 2022](#)

**Taux de chômage de l'OCDE**  
**Communiqué de presse : février 2022**

**Tableau 1 : Taux de chômage de l'OCDE**  
En pourcentage de la population active, corrigé des variations saisonnières

	2020	2021	2021				2020	2021				2022	
			T1	T2	T3	T4		fév	sep	oct	nov	déc	jan
OCDE - Total	7,2	6,2	6,7	6,5	5,9	5,5	5,3	5,7	5,6	5,5	5,4	5,3	5,2
G7	6,5	5,2	5,7	5,5	5,0	4,5	4,2	4,8	4,7	4,5	4,3	4,4	4,2
Union européenne	7,2	7,1	7,5	7,3	6,8	6,5	6,7	6,7	6,6	6,5	6,4	6,3	6,2
Zone euro	8,0	7,7	8,2	8,1	7,5	7,1	7,4	7,3	7,2	7,1	7,0	6,9	6,8
Australie	6,5	5,1	6,0	5,1	4,6	4,7	5,1	4,6	5,2	4,6	4,2	4,2	4,0
Autriche	6,0	6,2	7,0	6,7	5,6	5,3	4,6	4,9	5,8	5,2	4,8	4,9	4,8
Belgique	5,8	6,3	6,7	6,3	6,3	5,8	5,1	6,2	5,9	5,8	5,7	5,6	5,6
Canada <sup>(1)</sup>	9,6	7,5	8,4	7,9	7,2	6,3	5,7	7,0	6,8	6,1	6,0	6,5	5,5
Chili	10,8	8,9	10,4	9,1	8,2	7,7	8,2	8,0	7,8	7,7	7,7	7,8	..
Colombie	15,9	13,4	14,4	13,9	12,8	12,5	11,3	12,2	12,9	13,0	12,4	12,2	12,5
Costa Rica	19,6	16,4	18,8	18,0	15,3	13,7	12,5	15,0	14,4	13,7	13,1	13,3	..
République tchèque	2,6	2,8	3,3	3,1	2,7	2,2	1,8	2,6	2,4	2,2	2,1	2,2	2,4
Danemark	5,7	5,1	5,9	5,1	4,8	4,6	4,8	4,9	4,7	4,6	4,5	4,6	4,6
Estonie	6,9	6,2	7,0	6,7	5,9	5,3	5,2	5,7	5,2	5,3	5,5	5,7	5,9
Finlande	7,7	7,7	8,0	8,1	7,5	6,9	6,7	7,7	6,7	6,8	7,2	7,0	6,5
France	8,0	7,9	8,1	8,2	7,8	7,5	7,8	7,6	7,5	7,4	7,5	7,5	7,4
Allemagne <sup>(2)</sup>	3,8	3,6	3,9	3,7	3,5	3,3	3,5	3,4	3,3	3,3	3,2	3,1	3,1
Grèce <sup>(2)</sup>	16,4	14,8	16,4	16,0	13,7	13,1	15,8	13,1	13,1	13,4	12,8	12,8	11,9
Hongrie	4,1	4,1	4,3	4,1	3,9	3,9	3,5	3,4	4,0	3,9	3,7	3,8	3,7
Islande	6,4	6,0	6,9	6,2	5,0	4,6	5,0	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4	4,4
Irlande	5,9	6,3	7,4	6,9	5,5	5,2	4,8	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2
Israël	4,3	5,0	5,1	5,3	5,0	4,4	3,4	5,0	4,8	4,3	4,1	3,9	3,9
Italie	9,3	9,6	10,2	9,8	9,1	9,0	9,6	9,0	9,2	9,0	8,9	8,6	8,5
Japon	2,8	2,8	2,9	2,9	2,8	2,7	2,4	2,8	2,7	2,8	2,7	2,8	2,7
Corée	3,9	3,7	4,3	3,7	3,2	3,4	3,3	3,1	3,2	3,2	3,8	3,6	2,7
Lettonie	8,1	7,6	7,7	7,8	7,4	7,3	7,2	7,2	7,2	7,3	7,4	7,3	7,2
Lituanie	8,5	7,1	7,6	7,5	6,7	6,7	7,4	6,5	6,8	6,7	6,6	7,0	7,0
Luxembourg	6,7	5,5	6,3	5,5	5,2	4,9	5,9	5,1	5,0	4,9	4,9	4,7	4,6
Mexique <sup>(3)</sup>	4,4	4,1	4,4	4,3	4,0	3,8	3,6	3,9	3,8	3,8	3,9	3,5	3,7
Pays-Bas	4,9	4,2	4,7	4,4	4,1	3,8	4,0	4,1	3,9	3,7	3,8	3,6	3,4
Nouvelle-Zélande	4,6	3,8	4,6	4,0	3,3	3,2							
Norvège	4,6	4,3	4,8	5,0	4,0	3,5	3,5	3,6	3,6	3,5	3,3	3,2	..
Pologne	3,2	3,4	3,6	3,5	3,2	3,1	2,9	3,2	3,1	3,1	3,1	3,0	3,0
Portugal	7,1	6,6	6,8	6,9	6,4	6,1	6,5	6,4	6,4	6,2	5,8	5,8	5,8
République slovaque	6,7	6,8	7,1	7,0	6,7	6,6	6,0	6,7	6,6	6,6	6,6	6,6	6,5
Slovénie <sup>(2)</sup>	5,0	4,8	5,3	4,6	4,5	4,6	4,2	4,6	4,7	4,6	4,4	4,2	4,1
Espagne	15,5	14,8	15,7	15,4	14,6	13,4	13,7	14,2	13,8	13,4	13,1	12,8	12,6
Suède	8,5	8,8	9,2	9,2	8,6	8,2	7,9	8,7	8,4	8,2	7,9	8,0	7,3
Suisse	4,8	..	5,4	5,3	5,0	..							
Turquie	13,1	12,0	13,0	12,6	11,3	11,1	12,6	11,3	11,1	11,1	11,1	11,2	10,7
Royaume-Uni	4,6	4,4	4,9	4,7	4,3	4,1	4,0	4,2	4,1	4,1	3,9	..	..
États-Unis <sup>(4)</sup>	8,1	5,4	6,2	5,9	5,1	4,2	3,5	4,7	4,6	4,2	3,9	4,0	3,8

..: non disponible

Notes:

(1) Canada : En mars 2022, le taux de chômage était de 5,3%.

(2) Allemagne, Grèce et Slovénie : avant janvier 2021, les données ne correspondent pas aux définitions du nouveau règlement-cadre IESS (Integrated European Social Statistics) de l'UE.

(3) Mexique: Les données mensuelles pour avril, mai et juin 2020 sont basées sur l'enquête téléphonique Encuesta Telefónica de Ocupación y Empleo (ETOE) de l'INEGI. Ces estimations ne sont pas strictement comparables avec les données des mois précédents. À partir de juillet 2020, les données sont basées sur la Nouvelle enquête Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo (ENOE) qui combine des entretiens téléphoniques et en face-à-face.

(4) États-Unis : En mars 2022, le taux de chômage était de 3,6%.

**Taux de chômage de l'OCDE**  
**Communiqué de presse : février 2022**

**Tableau 2 : Taux de chômage selon le sexe**  
En pourcentage de la population active de chaque groupe, corrigé des variations saisonnières

	Femmes							Hommes								
	2020	2021	2021		2021		2022		2020	2021	2021		2021		2022	
			T3	T4	déc	jan	fev	T3			T4	déc	jan	fev		
OCDE - Total	7,4	6,4	6,1	5,7	5,6	5,5	5,4	6,9	6,0	5,7	5,3	5,1	5,2	5,0		
G7	6,6	5,1	4,9	4,4	4,3	4,3	4,2	6,4	5,3	5,1	4,6	4,4	4,5	4,2		
Union européenne	7,5	7,4	7,2	6,7	6,6	6,6	6,5	7,0	6,8	6,5	6,2	6,2	6,0	5,9		
Zone euro	8,3	8,1	7,9	7,4	7,3	7,2	7,2	7,7	7,4	7,2	6,8	6,7	6,6	6,4		
Australie	6,4	5,0	4,7	4,8	4,2	4,2	4,0	6,6	5,2	4,5	4,6	4,1	4,3	4,2		
Autriche	5,9	6,1	5,5	5,3	4,8	4,3	4,7	6,1	6,3	5,8	5,3	4,9	5,4	4,9		
Belgique	5,5	5,9	5,6	4,8	4,6	4,5	4,5	6,0	6,6	6,8	6,7	6,7	6,7	6,6		
Canada	9,5	7,2	6,8	6,0	5,9	6,6	5,3	9,6	7,7	7,6	6,6	6,0	6,5	5,7		
Chili	11,0	9,2	8,7	8,0	8,1	8,3	..	10,6	8,6	7,8	7,5	7,4	7,4	..		
Colombie	20,1	17,5	16,7	16,3	15,7	16,4	15,0	12,8	10,4	9,9	9,8	9,7	9,8	10,1		
Costa Rica	25,7	22,0	19,9	17,4	16,8	17,6	..	15,6	12,7	12,2	11,3	10,6	10,4	..		
République tchèque	3,0	3,4	3,2	2,7	2,5	2,6	3,1	2,2	2,3	2,2	1,9	1,9	1,9	1,8		
Danemark	6,0	5,2	4,7	4,5	4,4	4,5	4,5	5,4	5,0	4,8	4,7	4,7	4,7	4,7		
Estonie	6,7	5,6	5,2	4,9	5,3	5,1	5,2	7,1	6,8	6,7	5,7	5,6	6,4	6,6		
Finlande	7,4	7,1	7,1	6,5	6,8	6,8	6,1	8,1	8,2	7,9	7,2	7,6	7,3	6,9		
France	8,0	7,8	7,7	7,4	7,5	7,5	7,5	8,1	8,0	7,8	7,6	7,6	7,4	7,3		
Allemagne <sup>(1)</sup>	3,4	3,2	3,0	2,8	2,8	2,8	2,8	4,2	3,9	3,8	3,6	3,5	3,5	3,4		
Grèce <sup>(1)</sup>	19,9	19,0	17,8	17,3	16,6	17,0	15,9	13,7	11,4	10,4	9,7	9,7	9,5	8,6		
Hongrie	4,2	4,2	4,0	4,0	3,6	3,9	3,6	4,1	3,9	3,8	3,6	3,7	3,6	3,7		
Islande	6,3	6,5	5,1	4,7	4,7	4,8	4,9	6,6	5,7	5,0	4,5	4,3	4,1	4,0		
Irlande	5,9	6,2	5,4	5,2	5,2	5,4	5,4	5,8	6,3	5,5	5,2	5,1	5,1	4,9		
Israël	4,1	4,9	4,9	4,3	4,1	3,9	4,1	4,5	5,0	5,1	4,5	4,1	3,8	3,7		
Italie	10,3	10,7	10,4	10,1	9,8	9,9	10,0	8,6	8,7	8,1	8,2	8,2	7,7	7,4		
Japon	2,5	2,5	2,5	2,5	2,4	2,4	2,4	3,0	3,1	3,1	2,9	2,9	3,0	3,0		
Corée	4,0	3,8	3,1	3,7	4,3	4,2	2,6	3,9	3,6	3,1	3,2	3,3	3,2	2,8		
Lettonie	7,1	6,6	6,0	6,6	6,8	6,6	6,6	9,1	8,5	8,8	8,0	8,0	8,0	7,8		
Lituanie	7,7	6,6	6,0	5,8	5,9	6,0	5,9	9,3	7,6	7,4	7,6	7,4	8,0	8,0		
Luxembourg	6,8	6,0	5,6	5,3	5,3	5,0	5,0	6,5	5,0	4,8	4,6	4,6	4,4	4,3		
Mexique <sup>(2)</sup>	4,2	4,1	4,1	4,0	4,3	3,5	3,8	4,6	4,1	4,0	3,7	3,6	3,6	3,7		
Pays-Bas	5,1	4,5	4,4	4,1	4,0	3,9	3,6	4,6	4,0	3,8	3,6	3,6	3,4	3,3		
Nouvelle-Zélande	5,0	3,9	3,4	3,3				4,3	3,7	3,3	3,1					
Norvège	4,4	4,0	3,6	3,3	3,0	2,9	..	4,8	4,6	4,3	3,7	3,6	3,4	..		
Pologne	3,3	3,4	3,2	3,1	3,0	2,9	3,0	3,1	3,4	3,2	3,1	3,1	3,1	3,0		
Portugal	7,4	6,9	6,8	6,3	5,9	6,0	6,3	6,8	6,3	6,1	5,9	5,7	5,5	5,2		
République slovaque	7,1	7,0	6,8	6,5	6,4	6,4	6,3	6,2	6,7	6,6	6,7	6,8	6,8	6,7		
Slovénie <sup>(1)</sup>	5,7	5,4	4,2	5,1	5,1	4,8	4,6	4,4	4,3	4,7	4,2	3,9	3,7	3,6		
Espagne	17,4	16,7	16,3	15,1	14,8	14,4	14,1	13,9	13,1	13,0	11,9	11,6	11,4	11,2		
Suède	8,5	9,1	8,9	8,8	8,7	9,0	7,3	8,5	8,5	8,4	7,7	7,3	7,1	7,4		
Suisse	5,0	..	5,0	..				4,7	..	4,9	..					
Turquie	14,8	14,7	14,3	14,1	14,0	13,7	13,4	12,4	10,7	9,9	9,7	9,7	9,9	9,3		
Royaume-Uni	4,3	4,3	4,1	3,9	3,7	..	..	4,8	4,7	4,4	4,2	4,1	..	..		
Etats-Unis	8,4	5,2	4,9	4,2	3,9	3,9	3,9	7,8	5,5	5,3	4,2	3,9	4,1	3,8		

...: non disponible

Notes :

(1) Allemagne, Grèce et Slovénie : avant janvier 2021, les données ne correspondent pas aux définitions du nouveau règlement-cadre IESS (Integrated European Social Statistics) de l'UE.

(2) Mexique: Les données mensuelles pour avril, mai et juin 2020 sont basées sur l'enquête téléphonique ETOE de l'INEGI. Ces estimations ne sont pas strictement comparables avec les données des mois précédents. À partir de juillet 2020, les données sont basées sur la Nouvelle enquête ENOE qui combine des entretiens téléphoniques et en face-à-face.

**Taux de chômage de l'OCDE**  
**Communiqué de presse : février 2022**

**Tableau 3 : Taux de chômage selon le groupe d'âge**  
En pourcentage de la population active de chaque groupe, corrigé des variations saisonnières

	Jeunes (15-24)							Pers. d'âge très actif et travailleurs âgés (25+)						
	2020	2021	2021		2021	2022		2020	2021	2021		2021	2022	
			T3	T4		déc	jan			fév	T3		T4	déc
OCDE - Total	15,2	12,8	12,1	11,5	11,2	11,3	11,1	6,2	5,3	5,1	4,7	4,6	4,6	4,4
G7	13,8	10,6	10,1	9,3	9,2	9,4	9,0	5,6	4,5	4,4	3,9	3,7	3,7	3,6
Union européenne	17,3	16,7	15,8	14,8	14,5	14,3	14,0	6,3	6,2	6,0	5,7	5,6	5,5	5,4
Zone euro	17,7	16,9	15,9	14,8	14,5	14,3	14,0	7,0	6,9	6,7	6,4	6,3	6,2	6,0
Australie	14,3	11,3	10,4	11,1	9,4	9,0	9,3	5,0	4,0	3,6	3,5	3,2	3,3	3,1
Autriche	11,7	11,0	10,1	9,5	8,2	9,2	9,0	5,3	5,6	5,1	4,8	4,4	4,4	4,3
Belgique <sup>(1)</sup>	15,9	18,2	18,7	15,5	15,5	..	..	5,0	5,3	5,2	5,0	5,0	4,9	5,0
Canada	20,0	13,6	11,6	10,7	11,1	13,6	10,9	7,9	6,5	6,5	5,6	5,1	5,4	4,6
Chili	24,7	20,0	17,5	16,9	16,7	16,6	..	9,6	7,9	7,4	7,0	6,9	7,0	..
Colombie	27,3	24,1	23,8	22,4	21,1	23,8	24,2	13,7	11,4	10,7	10,7	10,6	10,5	10,0
Costa Rica	42,4	39,4	37,8	35,5	35,7	35,4	..	15,8	12,5	11,6	10,2	9,6	9,8	..
République tchèque	7,9	8,2	7,4	7,1	7,5	7,2	7,8	2,3	2,5	2,4	2,0	1,9	2,0	2,1
Danemark	11,6	10,9	10,1	10,2	10,0	10,1	10,2	4,7	4,1	3,9	3,7	3,6	3,7	3,7
Estonie	18,3	16,9	16,1	17,5	18,4	19,7	19,3	6,0	5,4	5,1	4,4	4,4	4,6	4,8
Finlande	20,8	17,1	14,2	15,0	13,7	15,1	14,1	6,0	6,5	6,7	5,9	6,4	6,0	5,5
France	21,4	18,9	18,8	16,6	16,7	16,3	16,4	6,6	6,6	6,5	6,4	6,4	6,4	6,4
Allemagne <sup>(2)</sup>	7,1	7,0	6,4	5,9	5,8	5,8	5,7	3,5	3,2	3,1	2,9	2,9	2,8	2,8
Grèce <sup>(2)</sup>	35,4	35,5	30,7	32,0	28,9	33,1	31,1	15,5	13,8	12,8	12,1	12,0	11,9	11,0
Hongrie	12,4	13,4	13,7	12,8	11,6	11,8	10,7	3,5	3,4	3,2	3,2	3,1	3,2	3,2
Islande	11,9	12,3	8,8	8,7	9,0	9,1	9,1	5,5	5,0	4,4	3,9	3,7	3,6	3,6
Irlande	15,9	14,7	11,6	12,2	12,7	13,0	12,6	4,6	5,1	4,6	4,1	4,0	4,0	3,9
Israël <sup>(3)</sup>	7,9	7,7	8,7	7,5	6,2	5,8	6,5	3,7	4,5	4,7	4,1	3,8	3,3	3,2
Italie	29,5	29,9	27,9	27,1	26,2	24,8	24,2	8,1	8,3	7,9	7,9	7,9	..	..
Japon	4,5	4,6	4,3	4,8	5,2	4,8	3,8	2,6	2,7	2,6	2,6	2,5	2,6	2,6
Corée	10,5	8,5	6,9	7,7	7,4	8,0	7,4	3,6	3,4	2,9	3,2	3,6	3,4	2,4
Lettonie	14,8	14,8	15,0	12,4	11,5	10,9	10,3	7,7	7,1	6,9	7,0	7,2	7,1	7,0
Lituanie	19,5	14,4	13,3	10,6	10,6	11,5	11,5	7,7	6,6	6,2	6,4	6,3	6,6	6,6
Luxembourg	22,7	17,7	16,5	15,6	15,7	14,7	14,5	5,4	4,4	4,2	4,0	4,0	3,9	3,8
Mexique <sup>(4)</sup>	8,1	8,1	7,2	7,6	7,5	6,8	6,7	3,7	3,4	3,4	3,1	3,2	2,9	3,2
Pays-Bas	10,6	9,4	8,9	8,0	7,8	7,6	7,3	3,7	3,2	3,1	2,9	2,9	2,8	2,6
Nouvelle-Zélande	12,4	10,5	9,9	8,8	..	..	..	3,3	2,7	2,2	2,2	..	..	..
Norvège	11,5	10,9	10,5	9,5	9,2	8,8	..	3,6	3,3	3,0	2,6	2,4	2,3	..
Pologne	10,9	11,9	10,9	9,6	9,4	9,2	9,1	2,7	2,8	2,7	2,7	2,7	2,6	2,6
Portugal	22,9	23,1	22,9	21,7	20,7	20,4	19,9	6,0	5,5	5,3	5,1	4,8	4,8	4,8
République slovaque	20,3	20,6	19,9	19,1	19,1	18,9	18,8	5,8	6,1	6,0	5,9	5,9	5,9	5,9
Slovénie <sup>(1)(2)</sup>	14,4	13,1	12,3	10,1	10,1	..	..	4,4	4,2	3,9	4,2	4,1	3,9	3,8
Espagne	38,3	34,9	31,8	31,3	31,3	30,6	29,8	14,0	13,4	13,3	12,2	11,9	11,6	11,4
Suède	23,2	24,8	24,5	24,1	23,4	21,7	22,1	6,7	6,8	6,6	6,2	6,0	6,2	5,5
Suisse	8,6	..	8,6	..	..	..	..	4,3	..	4,5	..	..	..	..
Turquie	24,9	22,8	21,2	21,4	21,4	21,3	20,7	11,1	10,1	9,6	9,3	9,3	9,4	8,9
Royaume-Uni	13,8	12,3	11,7	11,2	11,1	..	..	3,3	3,4	3,3	3,1	3,0	..	..
Etats-Unis	15,1	9,7	9,4	8,4	8,2	8,3	8,3	7,1	4,7	4,5	3,6	3,3	3,3	3,2

... non disponible

Notes :

(1) Belgique, Slovénie : Données trimestrielles pour le chômage des jeunes.

(2) Allemagne, Grèce et Slovénie : avant janvier 2021, les données ne correspondent pas aux définitions du nouveau règlement-cadre IESS (Integrated European Social Statistics) de l'UE.

(3) Israël: Les données dans ce tableau ne sont pas corrigées des variations saisonnières.

(4) Mexique: Les données mensuelles pour avril, mai et juin 2020 sont basées sur l'enquête téléphonique ETOE de l'INEGI. Ces estimations ne sont pas strictement comparables avec les données des mois précédents. À partir de juillet 2020, les données sont basées sur la Nouvelle enquête ENOE qui combine des entretiens téléphoniques et en face-à-face.

**Taux de chômage de l'OCDE**  
**Communiqué de presse : février 2022**

**Tableau 4 : Niveaux de chômage**  
Milliers de personnes, corrigé des variations saisonnières

	2020	2021	2021			2021		2022	
			T2	T3	T4	nov	déc	jan	fév
OCDE - Total	46 898	41 028	43 279	39 404	36 818	36 657	35 971	35 951	34 880
G7	24 658	19 872	21 179	19 149	17 293	17 260	16 628	16 874	16 339
Union européenne	15 270	14 958	15 569	14 545	13 875	13 851	13 679	13 488	13 267
Zone euro	12 924	12 620	13 161	12 298	11 700	11 685	11 530	11 336	11 155
Australie	878	701	712	627	640	638	576	582	563
Autriche	271	284	304	259	245	241	223	225	224
Belgique	291	324	327	326	303	301	299	295	294
Canada	1 897	1 520	1 593	1 470	1 298	1 262	1 236	1 342	1 136
Chili	938	806	814	747	721	721	717	731	..
Colombie	3 731	3 330	3 514	3 193	3 075	3 055	2 964	3 037	2 985
Costa Rica	468	401	434	378	333	333	319	322	..
République tchèque	137	150	163	143	120	116	115	119	130
Danemark	171	155	155	145	141	140	139	142	141
Estonie	48	43	46	41	37	37	38	41	42
Finlande	209	212	224	207	192	188	203	197	182
France	2 381	2 365	2 469	2 339	2 253	2 237	2 271	2 257	2 251
Allemagne <sup>(1)</sup>	1 664	1 536	1 589	1 488	1 405	1 405	1 383	1 361	1 341
Grèce <sup>(1)</sup>	761	678	742	644	612	632	596	589	556
Hongrie	198	196	199	188	186	187	178	184	179
Islande	13	13	13	11	10	10	10	10	10
Irlande	139	158	175	141	136	137	136	137	135
Israël	177	206	219	210	188	186	175	166	168
Italie	2 296	2 371	2 437	2 261	2 254	2 260	2 213	2 155	2 125
Japon	1 922	1 946	2 000	1 917	1 877	1 920	1 870	1 910	1 880
Corée	1 108	1 037	1 038	890	971	911	1 077	1 038	780
Lettonie	79	71	73	69	68	68	69	68	67
Lituanie	126	105	110	99	99	99	97	102	103
Luxembourg	21	18	18	17	16	16	16	15	15
Mexique <sup>(2)</sup>	2 340	2 372	2 474	2 330	2 239	2 197	2 288	2 067	2 193
Pays-Bas	465	408	417	399	370	359	369	354	336
Nouvelle-Zélande	132	110	114	98	93				
Norvège	131	123	142	115	101	101	96	92	..
Pologne	537	580	608	555	536	536	532	524	522
Portugal	358	337	356	332	318	323	302	298	297
République slovaque	186	188	191	186	183	182	183	182	181
Slovénie <sup>(1)</sup>	51	48	47	47	47	47	45	43	42
Espagne	3 531	3 430	3 587	3 400	3 122	3 112	3 046	2 975	2 924
Suède	467	488	512	480	456	458	442	448	410
Suisse	238	..	262	245	..				
Turquie	4 040	3 927	4 108	3 733	3 723	3 728	3 756	3 757	3 579
Royaume-Uni	1 551	1 512	1 600	1 448	1 374	1 374	1 336	..	..
Etats-Unis	12 948	8 623	9 491	8 225	6 832	6 802	6 319	6 513	6 270

... non disponible

Notes :

(1) Allemagne, Grèce et Slovénie : avant janvier 2021, les données ne correspondent pas aux définitions du nouveau règlement-cadre IESS (Integrated European Social Statistics) de l'UE.

(2) Mexique: Les données mensuelles pour avril, mai et juin 2020 sont basées sur l'enquête téléphonique ETOE de l'INEGI. Ces estimations ne sont pas strictement comparables avec les données des mois précédents. À partir de juillet 2020, les données sont basées sur la Nouvelle enquête ENOE qui combine des entretiens téléphoniques et en face-à-face.



---

**Note : Statistiques d'emploi et de chômage pendant la crise de la COVID-19**

La comparabilité globale des données de chômage entre les pays de l'OCDE est obtenue par l'adhésion des statistiques nationales aux directives internationales de la Conférence internationale des statisticiens du travail (CIST) – dites directives du BIT.

Des écarts par rapport à ces directives peuvent toutefois exister entre les pays en fonction des circonstances nationales (par exemple l'environnement statistique, les réglementations et les pratiques nationales). En général, ces écarts n'ont qu'un impact limité sur la comparabilité globale des statistiques d'emploi et de chômage. Cependant, l'impact sans précédent de la pandémie de Covid-19<sup>1</sup> amplifie les divergences et affecte la comparabilité entre les pays des statistiques de chômage de ce communiqué de presse.

Ceci concerne en particulier le traitement des personnes en mise à pied temporaire ou des salariés mis en chômage partiel par leurs employeurs. Il s'agit de *personnes qui n'étaient pas au travail pendant la semaine de référence de l'enquête pour des raisons économiques ou de conjoncture* (i.e. absence de travail, pénurie de la demande de biens et de services, fermetures d'entreprises ou déménagements d'entreprises).

Selon les directives du BIT, les personnes '**en emploi**' incluent celles qui, dans leur emploi actuel, n'étaient 'pas au travail' pour une courte durée mais maintenaient un lien avec leur poste de travail pendant leur absence (ILO, 2013 et 2020). Le lien avec le poste de travail est établi sur la base de la perception continue d'une rémunération, et/ou de la durée totale de l'absence. En pratique, un lien formel ou continu avec le poste de travail est établi lorsque:

- *La durée totale attendue de l'absence est de trois mois maximum (elle peut être de plus de trois mois, si le retour à l'emploi dans la même unité économique est garanti, et dans le cas de la pandémie, une fois que les restrictions en vigueur – le cas échéant – sont levées)*

**OU**

- *Les travailleurs continuent de percevoir une rémunération de leur employeur, y compris une rémunération partielle, même s'ils reçoivent également un support d'autres sources, y compris des programmes gouvernementaux.*

En revanche, les personnes sont classées comme '**pas en emploi**' si:

- *La durée totale attendue de l'absence est de plus de trois mois, ou le retour dans la même unité économique n'est pas attendu*

**ET**

- *Les personnes dans cette condition ne reçoivent aucune rémunération de leur employeur.*

Les personnes qui ne sont 'pas en emploi' sont classées comme étant 'au chômage' si elles remplissent les critères de « recherche active d'emploi<sup>2</sup> » et de « disponibilité » conformément à la mesure du chômage.

Cependant, il existe des déviations par rapport à ces recommandations dans les pratiques nationales. En particulier, au Canada et aux États-Unis, les personnes en mise à pied temporaire sont considérées comme ayant « seulement un lien faible ou pas de lien avec leur poste de travail et doivent être comptées comme étant au chômage » (Sorrentino, 2000). Aux États-Unis, les personnes en mise à pied temporaire sont classées comme 'au chômage' si elles s'attendent à être rappelées à leur emploi dans les six mois. Si aucune date de retour au travail ne leur a été donnée par leur employeur et si elles ne s'attendent pas à retourner au

---

<sup>1</sup> La comparabilité générale est assurée dans les conditions normales des affaires, tandis que les divergences peuvent être exacerbées au cours des crises économiques et financières, comme la Grande récession ou la crise actuelle du Covid-19.

<sup>2</sup> Certaines personnes 'pas en emploi' peuvent être classées comme 'inactives/hors de la population active' parce qu'en raison de la pandémie, elles ne sont pas en mesure de chercher activement du travail même si elles sont disponibles pour travailler, ou bien, elles ne sont pas disponibles pour travailler en raison de responsabilités familiales dues à la fermeture des écoles et des services de soins.

**Taux de chômage de l'OCDE**  
**Communiqué de presse : février 2022**

travail dans les six mois, ces personnes doivent remplir le critère de « recherche d'emploi » pour être classées comme étant 'au chômage'. Pour les données les plus récentes des États-Unis, "les personnes qui ont été effectivement mises à pied en raison de fermetures liées à la pandémie ont été comptées parmi les chômeurs en mise à pied temporaire" sans condition supplémentaire concernant leur retour dans leur emploi précédent (BLS, 2020). Au Canada, les personnes en mise à pied temporaire sont également classées comme étant 'au chômage' si elles ont une date de retour ou une indication qu'elles vont être rappelées par leurs employeurs.

Inversement, les personnes en mise à pied temporaire sont classées comme en emploi (pas au travail) en Europe, comme recommandé par les directives du BIT (Eurostat, 2016). Dans la pratique, le lien formel avec le poste de travail est testé sur la base de (i) une assurance de retour au travail dans une période de trois mois ou (ii) la perception de la moitié de leur salaire ou plus, de la part de leur employeur. De manière un peu plus stricte que dans les recommandations du BIT, les absences durant la crise de la COVID-19 dont la durée est inconnue sont traitées comme des absences de plus de trois mois. Les personnes qui ne satisfont aucun de ces deux critères sont classés comme étant au chômage s'ils sont « disponibles pour commencer à travailler » (dans les deux semaines à venir) et ont cherché activement un emploi au cours des quatre semaines écoulées. Toutes les autres personnes en mise à pied sont classées comme inactives.

## References

BLS (2020), Frequently asked questions: The impact of the coronavirus (COVID-19) pandemic on The Employment Situation for March 2020, U.S. Bureau of Labour Statistics, March 2020, Washington DC. <https://www.bls.gov/cps/employment-situation-covid19-faq-march-2020.pdf>

Eurostat (2016), EU Labour Force Survey Explanatory notes, Eurostat, March 2016, Luxembourg. <https://ec.europa.eu/eurostat/documents/1978984/6037342/EU-LFS-explanatory-notes-from-2016-onwards.pdf>

BIT (2013), Résolution concernant les statistiques du travail, de l'emploi et de la sous-utilisation de la main-d'œuvre, dix-neuvième Conférence internationale des statisticiens du travail (CIST), Genève. [https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---stat/documents/normativeinstrument/wcms\\_233215.pdf](https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---stat/documents/normativeinstrument/wcms_233215.pdf)

BIT (2020), COVID-19: Guidance for labour statistics data collection, International Labor Organisation (ILO), Geneva. [https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---stat/documents/publication/wcms\\_741145.pdf](https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---stat/documents/publication/wcms_741145.pdf)

C. Sorrentino (2000), International unemployment rates: how comparable are they?, Monthly Labor Review, June 2000, Bureau of Labor Statistics (BLS), Washington DC. <https://www.bls.gov/opub/mlr/2000/06/art1full.pdf>



## Taux de chômage de l'OCDE Communiqué de presse : février 2022

### [Notes méthodologiques pour le communiqué de presse de l'OCDE sur les taux de chômage](#)

Le taux de chômage de la zone OCDE est calculé comme le nombre total de chômeurs dans l'ensemble des pays de l'OCDE, en pourcentage de la population active totale (i.e. les chômeurs et les personnes en emploi); ceci équivaut à une moyenne des taux de chômage de l'ensemble des pays de l'OCDE, pondérée par la population active de chaque pays. Les taux et les niveaux sont corrigés des variations saisonnières (c.v.s).

Pour les pays pour lesquels les données du mois ou du trimestre le plus récent ne sont pas disponibles, les données disponibles les plus récentes sont utilisées pour calculer les données pour le Total OCDE.

### **Base de données en ligne de l'OCDE :** [Statistiques à court terme sur le marché de travail](#)

Les données statistiques concernant Israël sont fournies par et sous la responsabilité des autorités israéliennes compétentes. L'utilisation de ces données par l'OCDE est sans préjudice du statut des hauteurs du Golan, de Jérusalem Est et des colonies de peuplement israéliennes en Cisjordanie aux termes du droit international.

Nouvelle méthodologie de l'**Enquête emploi de l'UE**, avec l'entrée en vigueur en 2021 du règlement-cadre IESS (Integrated European Social Statistics), entraînant une [mise à jour des définitions des statuts vis-à-vis de la main-d'œuvre](#). Ces changements peuvent affecter la comparaison entre le mois de décembre 2020 et les mois suivants pour plusieurs pays de l'Union européenne. Des informations, par pays, sur la mise en œuvre du règlement IESS, ainsi que sur les éventuelles ruptures de séries qui en résultent peuvent être consultées dans un [article](#) des Statistics Explained d'Eurostat.

Les mesures mises en place par les administrations nationales pour réduire la propagation du Coronavirus (Covid-19) peuvent avoir un impact sur la capacité à conduire des enquêtes sur le terrain, et donc, sur la qualité des statistiques produites généralement. De plus, en raison de différences dans les pratiques nationales pour déterminer si les personnes sont au chômage pendant le confinement, la comparabilité internationale a également été affectée. Voir, plus haut, la note sur les **divergences dans les statistiques d'emploi et de chômage pendant la crise de la Covid-19**.