

Le taux de chômage de la zone OCDE se stabilise à 5,3% en janvier 2022, au même niveau qu'avant la pandémie

Le taux de chômage mensuel de la zone OCDE s'est stabilisé à 5,3% en janvier 2022, soit le même taux que celui 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 s'est établi à 35,9 millions, soit seulement 0,3 million de plus qu'avant la pandémie.

En janvier, **dans la zone OCDE, le taux de chômage des femmes a diminué pour atteindre 5,5%** (après 5,6% en décembre), **tandis qu'il a été stable pour les hommes, à 5,2%** (graphique 2). Néanmoins, seule la moitié des pays de l'OCDE ont affiché un taux de chômage plus faible pour les hommes que pour les femmes.

Le taux de chômage des jeunes (15-24 ans) de la zone OCDE a augmenté en janvier, pour atteindre 11,3%, après 11,2% en décembre 2021.

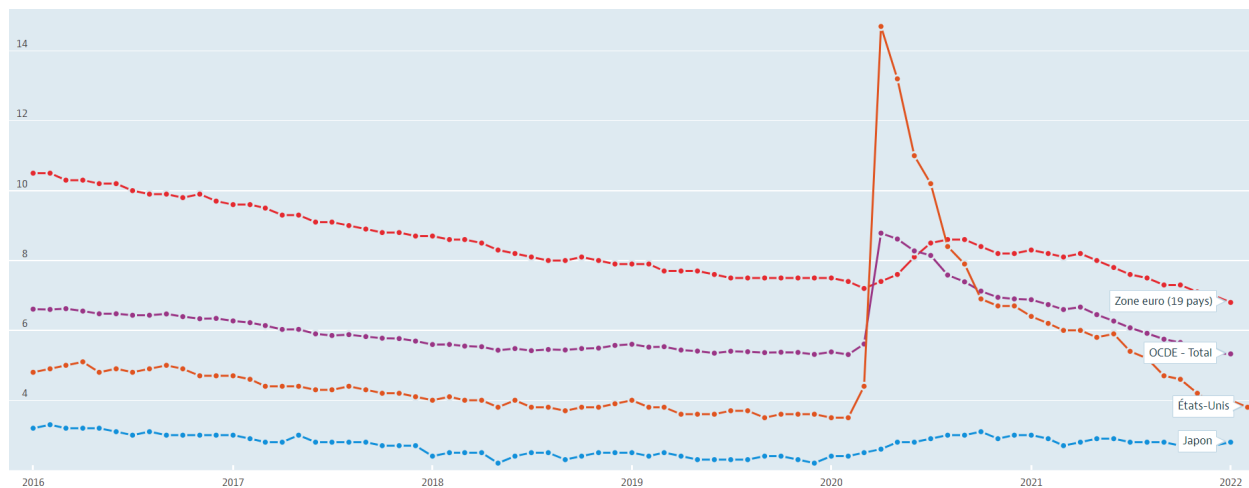
Dans la zone euro, le taux de chômage a diminué à nouveau en janvier, pour atteindre 6,8% après 7,0% en décembre 2021. Il a baissé de 0,2 point de pourcentage ou plus en Espagne, en Estonie, en France, en Italie, au Luxembourg et en Slovénie alors qu'il a augmenté de 0,2 point ou plus en Grèce, en Lituanie et au Portugal (tableau 1). Dans la zone euro, le taux de chômage des jeunes a diminué pour atteindre 13,9% après 14,2% en décembre, poursuivant ainsi sa tendance à la baisse.

En janvier, le taux de chômage a diminué de 0,3 point au Mexique et de 0,2 point en Corée et en Israël, tandis qu'il a augmenté de 0,5 point au Canada, de 0,3 point en Colombie, de 0,2 point au Danemark et de 0,1 point au Japon et aux États-Unis. Des données plus récentes montrent que le taux de chômage en février 2022 a diminué de 0,2 point aux États-Unis (pour atteindre 3,8%).

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 hors de la population active, et donc non prises en compte par le taux de chômage, parce qu'elles ne sont pas en mesure de chercher activement un emploi ou bien ne sont pas disponibles pour travailler.

Taux de chômage de l'OCDE
Communiqué de presse : janvier 2022

Graphique 1. Taux de chômage pour une sélection de pays de l'OCDE et de groupes de pays⁽¹⁾
Pourcentage, corrigé des variations saisonnières

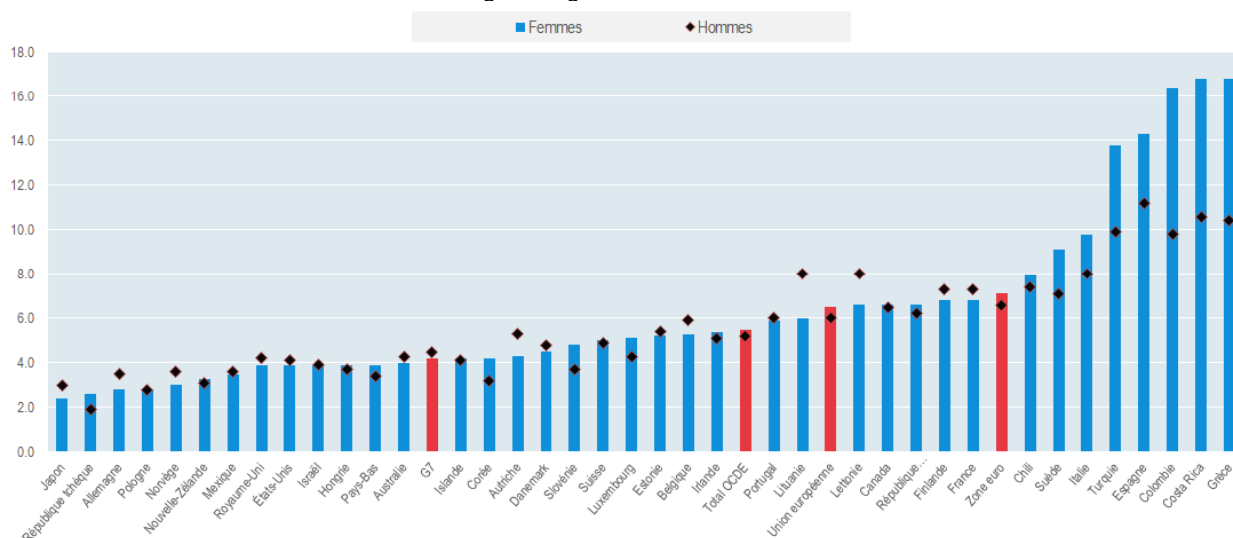


(1) Ruptures de série entre décembre 2020 et janvier 2021 pour plusieurs pays européens suite aux [changements méthodologiques dans l'enquête emploi de l'UE](#). Ces ruptures peuvent affecter, dans une certaine mesure, les agrégats pour les zones euro et OCDE.

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. Taux de chômage des femmes et des hommes en janvier 2022⁽¹⁾
Pourcentage, corrigé des variations saisonnières



(1) Décembre 2021 pour le Chili, le Costa Rica, la Norvège et la Turquie; Novembre 2021 pour le Royaume-Uni; quatrième trimestre 2021 pour la Nouvelle-Zélande et troisième trimestre 2021 pour la Suisse.

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;
Pour toute question technique, veuillez contacter stat.contact@oecd.org

Prochain communiqué : mardi 12 avril 2022

Taux de chômage de l'OCDE
Communiqué de presse : janvier 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	aoû	sep	oct	nov	
OCDE - Total	7,2	6,2	6,7	6,5	5,9	5,5	5,3	5,9	5,7	5,7	5,5	5,3	5,3
G7	6,5	5,2	5,7	5,5	5,0	4,5	4,2	5,0	4,8	4,7	4,5	4,3	4,4
Union européenne	7,2	7,0	7,5	7,3	6,8	6,5	6,7	6,9	6,7	6,6	6,5	6,3	6,2
Zone euro	8,0	7,7	8,2	8,0	7,5	7,1	7,4	7,5	7,3	7,3	7,1	7,0	6,8
Australie	6,5	5,1	6,0	5,1	4,6	4,7	5,1	4,5	4,6	5,2	4,6	4,2	4,2
Autriche	6,0	6,2	7,1	6,7	5,6	5,3	4,6	6,0	4,9	5,8	5,2	4,8	4,9
Belgique	5,8	6,3	6,6	6,4	6,2	5,9	5,1	6,3	6,2	6,1	5,9	5,7	5,6
Canada	9,6	7,5	8,4	7,9	7,2	6,3	5,7	7,1	7,0	6,8	6,1	6,0	6,5
Chili	10,8	8,9	10,4	9,1	8,2	7,7	8,2	8,2	8,0	7,8	7,7	7,7	..
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	12,6
Costa Rica	19,6	16,4	18,8	18,0	15,3	13,7	12,5	15,3	15,0	14,4	13,7	13,1	..
République tchèque	2,6	2,8	3,3	3,1	2,7	2,2	1,8	2,8	2,6	2,4	2,2	2,1	2,2
Danemark	5,7	5,1	5,9	5,1	4,7	4,6	4,8	4,7	4,9	4,7	4,6	4,5	4,7
Estonie	6,9	6,2	7,0	6,6	5,9	5,4	5,2	5,8	5,7	5,3	5,4	5,5	5,3
Finlande	7,7	7,7	8,0	8,1	7,5	6,9	6,6	7,1	7,7	6,7	6,8	7,2	7,1
France	8,0	7,9	8,0	8,2	7,9	7,3	7,8	7,9	7,7	7,5	7,3	7,2	7,0
Allemagne ⁽¹⁾⁽²⁾	3,8	3,5	3,9	3,6	3,4	3,2	3,5	3,4	3,3	3,2	3,2	3,2	3,1
Grèce ⁽²⁾	16,4	14,8	16,4	16,0	13,7	13,3	15,7	13,9	13,1	13,3	13,6	13,0	13,3
Hongrie	4,1	4,1	4,3	4,1	3,9	3,9	3,5	4,2	3,4	4,0	3,9	3,7	3,8
Islande	6,4	6,0	6,9	6,3	5,1	4,5	4,9	5,1	4,8	4,6	4,5	4,3	4,2
Irlande	5,9	6,3	7,4	6,9	5,5	5,2	4,8	5,4	5,2	5,2	5,3	5,2	5,3
Israël	4,3	5,0	5,1	5,3	5,0	4,4	3,4	5,0	5,0	4,8	4,4	4,1	3,9
Italie	9,3	9,6	10,1	9,8	9,1	9,1	9,6	9,1	9,1	9,3	9,1	9,0	8,8
Japon	2,8	2,8	2,9	2,9	2,8	2,7	2,4	2,8	2,8	2,7	2,8	2,7	2,8
Corée	3,9	3,7	4,3	3,7	3,2	3,4	3,3	3,1	3,1	3,2	3,2	3,8	3,6
Lettonie	8,1	7,6	7,7	7,8	7,4	7,3	7,2	7,4	7,2	7,2	7,3	7,4	7,3
Lituanie	8,5	7,1	7,6	7,5	6,7	6,7	7,4	6,7	6,5	6,8	6,7	6,6	7,0
Luxembourg	6,7	5,6	6,2	5,9	5,3	5,0	5,7	5,2	5,2	5,0	4,9	5,0	4,7
Mexique ⁽³⁾	4,4	4,1	4,4	4,3	4,0	3,8	3,6	4,0	3,9	3,8	3,8	3,9	3,5
Pays-Bas	4,9	4,2	4,7	4,4	4,1	3,8	4,0	4,2	4,1	3,9	3,7	3,8	3,6
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	4,0	3,6	3,6	3,5	3,3	..
Pologne	3,2	3,4	3,8	3,6	3,1	3,0	3,0	3,1	3,0	3,0	3,0	2,9	2,8
Portugal	7,1	6,6	6,8	6,9	6,4	6,2	6,6	6,3	6,4	6,4	6,3	5,8	6,0
République slovaque	6,7	6,8	7,1	7,0	6,6	6,4	6,0	6,6	6,5	6,4	6,4	6,4	6,4
Slovénie ⁽²⁾	5,0	4,8	5,3	4,6	4,5	4,6	4,2	4,5	4,6	4,7	4,6	4,4	4,2
Espagne	15,5	14,8	15,6	15,4	14,7	13,4	13,8	14,7	14,3	13,9	13,4	13,0	12,7
Suède	8,5	8,8	9,2	9,2	8,6	8,2	7,8	8,8	8,8	8,5	8,2	8,0	8,1
Suisse	4,8	..	5,4	5,3	5,0	..							
Turquie	13,1	12,0	12,9	12,2	11,7	11,2	12,8	11,8	11,5	11,2	11,3	11,2	..
Royaume-Uni	4,6	4,4	4,9	4,7	4,3	4,1	4,0	4,3	4,2	4,1	4,1
Etats-Unis ⁽⁴⁾	8,1	5,4	6,2	5,9	5,1	4,2	3,5	5,2	4,7	4,6	4,2	3,9	4,0

Notes:

(1) Données provisoires pour l'Allemagne à partir de février 2021.

(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 février 2022, le taux de chômage était de 3,8%.

Taux de chômage de l'OCDE
Communiqué de presse : janvier 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	nov	dec				jan	T3	T4	nov	
OCDE - Total	7,4	6,4	6,1	5,7	5,7	5,6	5,5	6,9	6,0	5,8	5,3	5,3	5,2	5,2
G7	6,6	5,1	4,9	4,4	4,4	4,2	4,2	6,4	5,3	5,1	4,6	4,6	4,4	4,5
Union européenne	7,5	7,4	7,2	6,7	6,7	6,6	6,5	7,0	6,7	6,5	6,2	6,2	6,1	6,0
Zone euro	8,3	8,1	7,9	7,4	7,4	7,2	7,1	7,7	7,4	7,1	6,8	6,8	6,7	6,6
Australie	6,4	5,0	4,7	4,8	4,7	4,2	4,0	6,6	5,2	4,5	4,6	4,6	4,1	4,3
Autriche	5,9	6,1	5,5	5,3	5,2	4,8	4,3	6,1	6,3	5,8	5,3	5,3	4,9	5,3
Belgique	5,5	6,1	5,7	5,4	5,4	5,4	5,3	6,0	6,5	6,7	6,3	6,3	6,0	5,9
Canada	9,5	7,2	6,8	6,0	5,6	5,9	6,6	9,6	7,7	7,6	6,6	6,6	6,0	6,5
Chili	11,0	9,2	8,7	8,0	8,0	8,0	..	10,6	8,6	7,8	7,5	7,5	7,4	..
Colombie	20,1	17,5	16,7	16,3	16,1	15,7	16,4	12,8	10,4	9,9	9,7	9,7	9,7	9,8
Costa Rica	25,7	22,0	19,9	17,4	17,4	16,8	..	15,6	12,7	12,2	11,3	11,3	10,6	..
République tchèque	3,0	3,4	3,2	2,6	2,7	2,4	2,6	2,2	2,3	2,2	1,9	1,8	1,9	1,9
Danemark	6,0	5,2	4,7	4,5	4,5	4,3	4,5	5,4	5,0	4,8	4,7	4,6	4,7	4,8
Estonie	6,7	5,6	5,2	5,0	4,7	5,4	5,2	7,1	6,8	6,6	5,7	6,0	5,6	5,4
Finlande	7,4	7,1	7,1	6,6	6,7	6,9	6,8	8,1	8,2	7,9	7,3	6,9	7,6	7,3
France	8,0	7,8	7,8	7,2	7,2	7,0	6,8	8,1	8,0	7,9	7,5	7,5	7,4	7,3
Allemagne ⁽¹⁾⁽²⁾	3,4	3,2	3,0	2,8	2,8	2,8	2,8	4,2	3,9	3,7	3,5	3,5	3,5	3,5
Grèce ⁽²⁾	19,9	19,0	17,9	17,3	17,8	16,6	16,8	13,7	11,5	10,3	10,1	10,2	10,1	10,4
Hongrie	4,2	4,2	4,0	4,1	4,1	3,7	3,9	4,1	3,9	3,8	3,6	3,6	3,7	3,7
Islande	6,3	6,5	5,0	4,3	4,3	4,2	4,2	6,6	5,7	5,1	4,6	4,6	4,4	4,1
Irlande	5,9	6,2	5,4	5,2	5,2	5,2	5,4	5,8	6,3	5,5	5,3	5,3	5,2	5,1
Israël	4,1	4,9	4,9	4,3	4,2	4,1	3,9	4,5	5,0	5,1	4,5	4,5	4,1	3,9
Italie	10,3	10,7	10,4	10,1	10,1	9,7	9,8	8,6	8,7	8,2	8,4	8,4	8,4	8,0
Japon	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,4	2,4	3,0	3,1	3,1	2,9	3,0	2,9	3,0
Corée	4,0	3,8	3,1	3,7	3,4	4,3	4,2	3,9	3,6	3,1	3,2	3,1	3,3	3,2
Lettonie	7,1	6,6	6,0	6,6	6,8	6,8	6,6	9,1	8,5	8,8	8,0	7,9	8,0	8,0
Lituanie	7,7	6,6	6,0	5,8	5,7	5,9	6,0	9,3	7,6	7,4	7,6	7,7	7,4	8,0
Luxembourg	6,8	6,2	5,8	5,4	5,4	5,4	5,1	6,5	5,1	4,8	4,5	4,5	4,5	4,3
Mexique ⁽³⁾	4,2	4,1	4,1	4,0	4,0	4,3	3,5	4,6	4,1	4,0	3,7	3,6	3,6	3,6
Pays-Bas	5,1	4,5	4,4	4,1	3,9	4,0	3,9	4,6	4,0	3,8	3,6	3,5	3,6	3,4
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	3,2	3,2	3,0	..	4,8	4,6	4,3	3,6	3,6	3,6	..
Pologne	3,3	3,4	3,2	3,0	3,0	2,9	2,8	3,1	3,4	3,1	2,9	2,9	2,9	2,8
Portugal	7,4	6,9	6,9	6,3	6,4	5,8	5,9	6,8	6,3	6,0	6,0	6,1	5,8	6,0
République slovaque	7,1	7,0	6,8	6,4	6,3	6,4	6,6	6,2	6,6	6,5	6,4	6,4	6,5	6,2
Slovénie ⁽²⁾	5,7	5,4	4,2	5,1	5,2	5,1	4,8	4,4	4,3	4,7	4,2	4,2	3,9	3,7
Espagne	17,4	16,7	16,4	15,1	15,1	14,7	14,3	13,9	13,1	13,1	11,9	11,8	11,5	11,2
Suède	8,5	9,1	8,9	8,8	8,5	8,7	9,1	8,5	8,5	8,4	7,7	8,0	7,3	7,1
Suisse	5,0	..	5,0	..				4,7	..	4,9	..			
Turquie	14,8	14,7	14,3	14,0	14,3	13,8	..	12,4	10,7	10,4	9,9	9,7	9,9	..
Royaume-Uni	4,3	4,3	4,1	3,9	3,9	4,8	4,7	4,4	4,2	4,2
Etats-Unis	8,4	5,2	4,9	4,2	4,2	3,9	3,9	7,8	5,5	5,3	4,2	4,2	3,9	4,1

Notes :

(1) Données provisoires pour l'Allemagne à partir de février 2021.

(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 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 : janvier 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	nov	dec				T3	T4	nov	dec	
OCDE - Total	15,2	12,8	12,2	11,5	11,6	11,2	11,3	6,2	5,3	5,1	4,7	4,7	4,6	4,6
G7	13,8	10,6	10,1	9,2	9,3	9,1	9,3	5,6	4,5	4,4	3,9	3,9	3,7	3,7
Union européenne	17,3	16,7	15,9	14,8	14,8	14,3	14,0	6,3	6,1	6,0	5,7	5,7	5,6	5,5
Zone euro	17,7	16,9	16,1	14,7	14,8	14,2	13,9	7,0	6,8	6,7	6,3	6,3	6,2	6,1
Australie	14,3	11,3	10,6	11,1	10,9	9,4	9,0	5,0	4,0	3,5	3,5	3,4	3,2	3,3
Autriche	11,7	11,0	10,1	9,4	9,8	8,2	9,0	5,3	5,6	5,1	4,8	4,7	4,4	4,4
Belgique ⁽¹⁾	15,9	18,4	18,4	16,4	16,4	16,4	..	5,0	5,3	5,2	4,9	4,9	4,9	4,8
Canada	20,0	13,6	11,6	10,7	10,5	11,1	13,6	7,9	6,5	6,5	5,6	5,4	5,1	5,4
Chili	24,7	20,0	17,5	16,8	16,8	16,7	..	9,6	7,9	7,4	7,0	7,0	6,9	..
Colombie	27,3	24,1	23,8	22,4	21,8	21,1	23,8	13,7	11,4	10,7	10,7	10,6	10,6	10,5
Costa Rica	42,4	39,4	38,0	36,4	36,4	36,1	..	15,8	12,5	11,6	10,1	10,1	9,5	..
République tchèque	7,9	8,2	7,4	7,0	6,5	7,3	6,8	2,3	2,5	2,4	2,0	1,9	1,9	2,0
Danemark	11,6	10,9	10,0	10,2	9,9	10,0	10,3	4,7	4,1	3,9	3,7	3,7	3,6	3,7
Estonie	18,3	16,9	16,0	17,6	18,3	18,4	17,8	6,0	5,4	5,1	4,4	4,4	4,5	4,3
Finlande	20,8	17,1	14,2	15,0	16,0	13,8	15,2	6,0	6,5	6,7	5,9	5,7	6,4	6,1
France	21,4	18,9	19,6	15,7	15,4	15,1	14,8	6,6	6,6	6,5	6,4	6,4	6,3	6,1
Allemagne ⁽²⁾⁽³⁾	7,1	6,9	6,4	5,9	5,9	5,8	5,7	3,5	3,2	3,0	2,9	2,9	2,9	2,9
Grèce ⁽³⁾	35,4	35,7	30,0	32,9	37,0	28,7	31,4	15,5	13,8	12,9	12,3	12,4	12,3	12,4
Hongrie	12,4	13,4	13,7	12,8	12,4	11,6	11,6	3,5	3,4	3,2	3,2	3,3	3,1	3,3
Islande	11,9	12,3	8,8	8,9	8,9	9,2	9,1	5,5	5,0	4,4	3,7	3,7	3,5	3,3
Irlande	15,9	14,7	11,6	12,3	12,5	12,7	13,0	4,6	5,1	4,5	4,2	4,2	4,0	4,0
Israël ⁽⁴⁾	7,9	7,7	8,7	7,5	7,8	6,2	5,8	3,7	4,5	4,7	4,1	4,0	3,8	3,3
Italie	29,5	29,9	27,9	27,3	27,5	26,6	25,3	8,1	..	7,9
Japon	4,5	4,6	4,3	4,8	5,0	5,2	4,8	2,6	2,7	2,6	2,6	2,6	2,5	2,6
Corée	10,5	8,5	7,0	7,7	7,6	7,4	8,0	3,6	3,4	2,9	3,2	3,0	3,6	3,4
Lettonie	14,8	14,8	15,0	12,4	12,3	11,5	10,9	7,7	7,1	6,9	7,0	7,0	7,2	7,1
Lituanie	19,5	14,4	13,3	10,6	10,4	10,6	11,5	7,7	6,6	6,2	6,4	6,4	6,3	6,6
Luxembourg	22,7	16,9	15,8	14,9	14,7	15,4	13,3	5,4	4,6	4,3	4,0	4,0	4,0	3,9
Mexique ⁽⁵⁾	8,1	8,1	7,2	7,7	7,6	7,5	6,8	3,7	3,4	3,4	3,1	3,0	3,2	2,9
Pays-Bas	10,6	9,4	8,9	8,0	7,8	7,8	7,6	3,7	3,2	3,1	2,9	2,8	2,9	2,8
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	9,5	9,2	..	3,6	3,3	3,0	2,5	2,5	2,4	..
Pologne	10,9	12,4	10,7	10,9	11,0	11,2	10,8	2,7	2,8	2,6	2,4	2,4	2,3	2,3
Portugal	22,9	23,1	23,0	21,6	22,3	20,5	21,1	6,0	5,5	5,3	5,1	5,2	4,8	5,0
République slovaque	20,3	20,8	19,3	19,6	19,5	20,3	20,4	5,8	6,0	5,9	5,7	5,7	5,7	5,6
Slovénie ⁽¹⁾⁽³⁾	14,4	13,1	12,3	10,0	10,0	10,0	..	4,4	4,2	3,9	4,2	4,2	4,1	3,9
Espagne	38,3	35,0	31,9	31,0	31,2	30,5	29,4	14,0	13,4	13,5	12,2	12,1	11,8	11,6
Suède	23,2	24,8	24,5	24,1	24,3	23,5	21,7	6,7	6,8	6,6	6,2	6,2	6,0	6,3
Suisse	8,6	..	8,6	4,3	..	4,5
Turquie	24,9	22,8	22,3	21,4	22,4	20,8	..	11,1	10,1	9,8	9,4	9,2	9,4	..
Royaume-Uni	13,8	12,3	11,7	11,2	11,2	3,3	3,4	3,3	3,1	3,1
Etats-Unis	15,1	9,7	9,4	8,4	8,4	8,2	8,3	7,1	4,7	4,5	3,6	3,6	3,3	3,3

Notes :

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

(2) Données provisoires pour l'Allemagne à partir de février 2021.

(3) 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.

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

(5) 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 : janvier 2022

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

	2020	2021	2021			2021			2022
			T2	T3	T4	oct	nov	dec	jan
OCDE - Total	46 898	40 998	43 073	39 540	36 812	37 866	36 663	35 919	35 869
G7	24 658	19 843	21 137	19 152	17 257	17 962	17 230	16 587	16 806
Union européenne	15 270	14 930	15 547	14 553	13 822	14 101	13 802	13 562	13 346
Zone euro	12 924	12 591	13 111	12 325	11 670	11 914	11 656	11 439	11 225
Australie	878	701	712	627	639	706	637	574	580
Autriche	271	284	304	259	245	270	241	223	225
Belgique	291	325	328	326	306	316	305	296	290
Canada	1 897	1 520	1 593	1 470	1 298	1 396	1 262	1 236	1 342
Chili	938	806	815	747	720	725	720	716	..
Colombie	3 731	3 330	3 514	3 193	3 076	3 207	3 056	2 965	3 038
Costa Rica	468	401	434	378	333	351	333	319	..
République tchèque	137	150	164	143	120	130	116	114	118
Danemark	171	155	155	145	141	143	140	140	143
Estonie	48	43	46	41	37	36	37	38	37
Finlande	209	212	224	207	192	185	188	203	197
France	2 381	2 365	2 465	2 375	2 216	2 264	2 209	2 176	2 114
Allemagne ⁽¹⁾⁽²⁾	1 664	1 506	1 555	1 447	1 381	1 394	1 379	1 369	1 361
Grèce ⁽²⁾	761	680	742	642	623	620	642	607	614
Hongrie	198	196	199	189	186	193	187	178	185
Islande	13	13	13	11	10	10	10	9	9
Irlande	139	158	174	141	137	136	138	137	138
Israël	177	206	219	210	189	204	187	175	166
Italie	2 296	2 371	2 433	2 269	2 279	2 311	2 284	2 243	2 192
Japon	1 922	1 946	2 000	1 917	1 877	1 840	1 920	1 870	1 910
Corée	1 108	1 037	1 038	890	971	924	911	1 077	1 038
Lettonie	79	71	73	69	68	67	68	69	68
Lituanie	126	105	110	99	99	100	99	97	102
Luxembourg	21	18	19	17	16	16	16	16	15
Mexique ⁽³⁾	2 340	2 372	2 473	2 330	2 239	2 232	2 197	2 288	2 068
Pays-Bas	465	408	417	399	370	382	359	369	354
Nouvelle-Zélande	132	110	114	98	93				
Norvège	131	123	142	115	100	105	100	96	..
Pologne	537	577	625	534	507	513	509	498	488
Portugal	358	337	356	331	319	330	325	303	309
République slovaque	186	185	191	182	176	177	175	177	174
Slovénie ⁽²⁾	51	48	47	47	47	48	47	45	43
Espagne	3 531	3 430	3 573	3 431	3 117	3 222	3 102	3 027	2 952
Suède	467	488	512	480	457	469	459	444	451
Suisse	238	..	262	245	..				
Turquie	4 040	3 927	3 941	3 861	3 779	3 750	3 792	3 794	..
Royaume-Uni	1 551	1 512	1 600	1 448	1 374	1 382	1 374
Etats-Unis	12 948	8 623	9 491	8 225	6 832	7 375	6 802	6 319	6 513

Notes :

(1) Données provisoires pour l'Allemagne à partir de février 2021.

(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 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-19¹ 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'emploi² » 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

¹ 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.

² 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.

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 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

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

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/pub/mlr/2000/06/art1full.pdf>

Taux de chômage de l'OCDE Communiqué de presse : janvier 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**.