



Situation conjoncturelle à fin sept. 2020

CHARENTE

>> **Logements** : quelles tendances pour les ouvertures de chantier et permis de construire ?

Construction neuve de logements en nombre de logements	À fin septembre 2020		
	Cumul sur 12 mois	Évol. sur 12 mois	Évol. sur 3 mois
Logements commencés	1 159	+7,9%	+28,1%
dont individuels purs	666	-9,9%	+11,0%
dont individuels groupés	182	+42,2%	+44,4%
dont collectifs (y.c. résidences)	311	+50,2%	+84,6%
Logements autorisés	1 430	+23,6%	+21,7%
dont individuels purs	750	-5,4%	-5,7%
dont individuels groupés	218	+51,4%	+166,7%
dont collectifs (y.c. résidences)	462	+110,0%	+137,5%

Source : traitement CERC NA, SDES-MTE

>> **Locaux** : quelles sont les surfaces de plancher mises en chantier et autorisées ?

Construction neuve de locaux en milliers de m ²	À fin septembre 2020		
	Cumul sur 12 mois	Évol. sur 12 mois	Évol. sur 3 mois
Locaux commencés	211	-5,4%	53,5%
Bâtiments agricoles	25	-72,7%	+10,1%
Secteur privé non agricole	178	+57,9%	+67,0%
dont locaux industriels	58	+43,8%	+221,8%
dont commerces	13	-42,5%	-28,1%
dont bureaux	13	-54,8%	-24,6%
dont entrepôts	92	+526,2%	+164,3%
dont autres locaux	3	-64,6%	-91,6%
Secteur public	8	-54,8%	-6,6%
Locaux autorisés	179	-48,9%	-59,8%
Bâtiments agricoles	45	-45,4%	-6,5%
Secteur privé non agricole	114	-53,1%	-76,3%
dont locaux industriels	44	-37,5%	+9,1%
dont commerces	19	-14,3%	+2,5%
dont bureaux	13	-63,8%	-84,7%
dont entrepôts	27	-73,7%	-91,6%
dont autres locaux	11	-16,1%	-38,5%
Secteur public	20	-19,8%	+171,6%

Source : traitement CERC NA, SDES-MTE

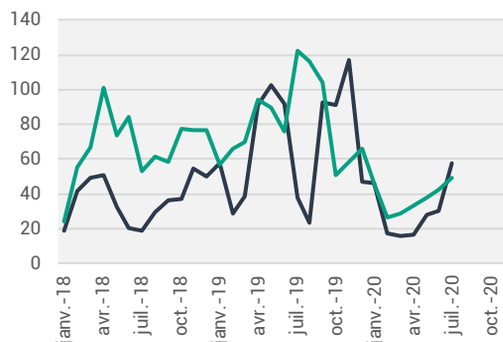
Unité : nombre de logements en cumul sur 3 mois glissants données en date réelle estimée



— Logements commencés — Logements autorisés

Pour la région :	12 mois	3 mois
Logements commencés	-2,2%	+14,8%
Logements autorisés	-10,3%	-3,9%

Unité : surface de plancher en milliers de m² en cumul sur 3 mois glissants; données en date de prise en compte



— Locaux commencés — Locaux autorisés

Pour la région :	12 mois	3 mois
Locaux commencés	-14,8%	-18,4%
Locaux autorisés	-18,0%	-12,2%

CONTACTS :

Téléphone : 05.47.47.62.43 / bordeaux@cerc-na.fr
Téléphone : 05.55.11.21.50 / limoges@cerc-na.fr

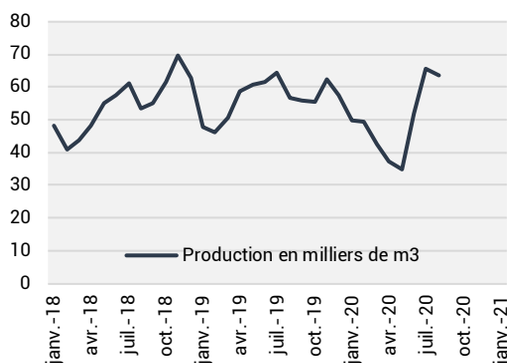
>> BÉTON PRÊT À L'EMPLOI : quel est le niveau des livraisons sur les chantiers ?

Béton prêt à l'emploi	À fin août 2020		
	Cumul sur 12 mois	Évol. sur 12 mois	Évol. sur 3 mois
Production en milliers de m ³	210,2	-9,9%	+11,9%

Source : traitement CERC NA, SNBPE, UNICEM

Pour la région :	12 mois	3 mois
Production en m ³	-13,8%	+11,7%

Unité : production de béton prêt à l'emploi en millier de m³ en cumul sur trois mois glissants



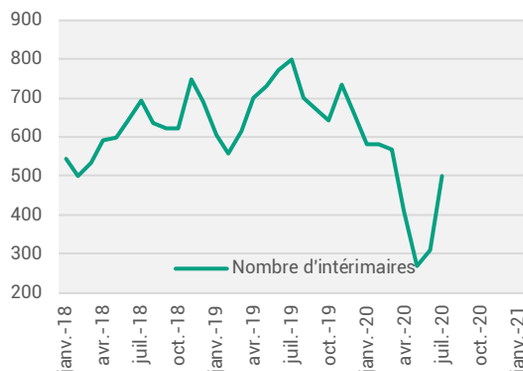
>> EMPLOI : quel recours au travail temporaire et quelles évolutions pour l'emploi salarié ?

Emploi dans la construction	À fin 2e trimestre 2020		
	Moyenne trimestrielle	Évol. sur 12 mois	Évol. sur 3 mois
Nombre de postes salariés	6 667	+0,8%	-0,2%
	À fin juillet 2020		
Nombre d'intérimaires	502	-21,6%	-37,2%

Source : traitement CERC NA, INSEE, DARES

Pour la région :	12 mois	3 mois
Postes salariés	+1,9%	+1,2%
Intérimaires (ETP)	-19,1%	-29,5%

Unité : nombre d'intérimaires en équivalent temps-plein en moyenne sur 3 mois glissants



>> DEMANDEURS D'EMPLOI : quelles tendances sur le marché du travail ?

Demandeurs d'emploi en fin de mois catégorie A	À fin du 2e trimestre 2020		
	Moyenne trimestrielle	T/T-4	Poids construction
Construction	1 564	+38,5%	+7,9%
Ensemble des secteurs	19 794	+24,4%	

Source : traitement CERC NA, INSEE

Pour la région :	12 mois
DEFM Catégorie A	+44,5%

Unité : nombre de demandeurs d'emploi fin de mois cat. A en moyenne trimestrielle



>> DÉFAILLANCES : quelles difficultés financières pour les entreprises ?

Défaillances d'entreprises	À fin du 2e trimestre 2020		
	Cumul sur 12 mois	Évol. sur 12 mois	Évol. sur 3 mois
Nombre de défaillances	21	-48,8%	-83,3%
Effectifs salariés concernés	34	-44,3%	-100,0%

Source : traitement CERC NA, Banque de France

Pour la région :	12 mois	3 mois
Salariés des entreprises	-44,4%	-64,0%

Unité : nombre de défaillances et salariés concernés en moyenne trimestrielle

