

CONSTRUCTION NEUVE

La construction neuve de logements (date réelle estimée)	Cumul 12 mois à fin février 2026 Evol 1 an		
<b>Total logements commencés</b>	<b>9 500 lgts</b>	<b>-0,1%</b>	<b>=</b>
Dont individuels purs	1 100 lgts	+8,6%	▲
Dont individuels groupés	1 500 lgts	-14,7%	▼
Dont collectifs (y compris résidences)	7 000 lgts	+2,3%	▲
<b>Total logements autorisés</b>	<b>12 700 lgts</b>	<b>+23,6%</b>	<b>▲</b>
Dont individuels purs	1 500 lgts	+25,0%	▲
Dont individuels groupés	1 700 lgts	-3,1%	▼
Dont collectifs (y compris résidences)	9 500 lgts	+29,6%	▲

**-0,1%** =

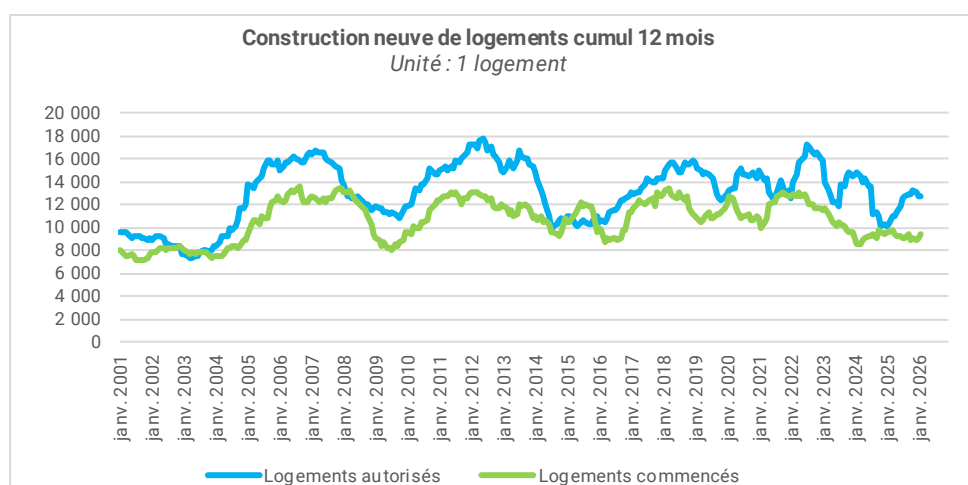
EN 1 AN  
**DES MISES EN CHANTIER**  
(CUMUL 12 MOIS - SIT. À FIN FÉVRIER 2026)

**9 500 lgts**

**+23,6%** ▲

EN 1 AN  
**DES AUTORISATIONS**  
(CUMUL 12 MOIS - SIT. À FIN FÉVRIER 2026)

**12 700 lgts**



Source :  
SDES, Sit@del2,  
estimations à fin mars 2021

Avertissement : Dans les tableaux, en raison des arrondis, des totaux peuvent légèrement différer de la somme des éléments qui les composent.

Locaux mis en chantier (date de prise en compte)	Situation à fin février 2026 Cumul 12 mois - Evol 1 an		
<b>Total locaux commencés</b>	<b>794 mill. m<sup>2</sup></b>	<b>-0,6%</b>	<b>=</b>
Bâtiments agricoles	102 mill. m <sup>2</sup>	+38,4%	▲
Secteur privé non agricole	516 mill. m <sup>2</sup>	-16,1%	▼
Secteur public	176 mill. m <sup>2</sup>	+59,2%	▲

**-0,6%** =

EN 1 AN  
**DES MISES EN CHANTIER**  
(CUMUL 12 MOIS - SIT. À FIN FÉVRIER 2026)

**794 mill. m<sup>2</sup>**

Locaux autorisés (date de prise en compte)	Situation à fin février 2026 Cumul 12 mois - Evol 1 an		
<b>Total locaux autorisés</b>	<b>1 669 mill. m<sup>2</sup></b>	<b>-21,2%</b>	<b>▼</b>
Bâtiments agricoles	210 mill. m <sup>2</sup>	+27,1%	▲
Secteur privé non agricole	1 229 mill. m <sup>2</sup>	-28,8%	▼
Secteur public	229 mill. m <sup>2</sup>	+1,7%	▲

**-21,2%** ▼

EN 1 AN  
**DES AUTORISATIONS**  
(CUMUL 12 MOIS - SIT. À FIN FÉVRIER 2026)

**1 669 mill. m<sup>2</sup>**

Sources :  
SDES, Sit@del2 (date de prise en compte)

**MATÉRIAUX | BPE**

La production de matériaux - Evol 1 an			
Production du mois			
Production de BPE en novembre 2025	86 748 m3	+1,5%	▲
Production depuis le début de l'année			
Production de BPE entre janv. et nov. 2025	939 339 m3	-6,5%	▼

**-6,5%** ▼

entre janv. et nov. 2025  
**PRODUCTION DE BPE**  
 EVOL 1 AN

**939 339 m3**

Sources : UNICEM pour le BPE., SFIC pour le ciment (données brutes, non cvs, non cjo)

**APPAREIL DE PRODUCTION | EMPLOI SALARIÉ ET INTÉRIMAIRE**

Emploi salarié dans la Construction (emploi privé)	4° trimestre 2025 - Evol 1 an		
Nombre de postes salariés Construction	51 559 sal.	-1,8%	▼

Sources : ACOSS – URSSAF (données cvs) - Les données correspondent à un nombre de postes salariés.

**-1,8%** ▼

EN 1 AN  
**DE L'EMPLOI SALARIÉ**  
 AU 4° TRIMESTRE 2025 (évol 1an)

**51 559 sal.**

Emploi intérimaire Construction (en équivalents temps plein - brut)	Décembre 2025 - Evol 1 an		
Intérimaires Construction en Décembre 2025	3 042 ETP	-12,8%	▼
Nombre moyen d'intérimaires dans la Construction au cours des 3 derniers mois à fin Décembre 2025	3 937 ETP	-11,9%	▼
Nombre moyen d'intérimaires dans la Construction au cours des 12 derniers mois à fin Décembre 2025	4 097 ETP	-6,5%	▼

Sources : DARES (données brutes – ETP)

**-11,9%** ▼

EN 1 AN  
**DES INTERIMAIRES CONSTRUCTION**  
 MOYENNE 3 MOIS À FIN DÉC. 2025

**3 937 ETP**

Demandes d'emplois en fin de mois (catégorie A)	4° trimestre 2025 - Evol 1 an		
DEFM Construction	9 494 DEFM	+1,5%	▲
DEFM tous secteurs économiques	156 325 DEFM	+8,1%	▲
% Construction / Ensemble de l'activité	6%	0,0 pt	=

Sources : Pôle emploi-DARES, STMT (Statistiques Mensuelles du marché du travail). Données brutes

**APPAREIL DE PRODUCTION | DÉFAILLANCES D'ENTREPRISES**

Défaillances d'entreprises dans le secteur de la Construction	4° trimestre 2025 - Evol 1 an		
Défaillances au cours du trimestre	124 défaillances	-13,9%	▼
Défaillances cumulées des 4 derniers trim.	426 défaillances	-7,2%	▼

Sources : Banque de France (données brutes)

**-13,9%** ▼

EN 1 AN  
**DES DÉFAILLANCES D'ENTREP.**  
 AU 4° TRIMESTRE 2025 (évol 1an)

**124 défaillances**