

INDICES ET INDEX DU BATIMENT



Service Territorial de la Statistique
et des Études Économiques

Février 2026

TERRITOIRE DES ILES WALLIS ET FUTUNA

INDICES ET INDEX DU BATIMENT



RT1, Immeuble Pukavila

Bp 638 Falaleu Hahake

98600 WALLIS

Tél. : (681) 72 24 03

E-mail : stats@mail.wf

Février 2026

SOMMAIRE

Observations.....	2
Index Bâtiment de Wallis et Futuna	3
Indice des coûts des Matériaux De Construction de Wallis et Futuna.....	4
Composantes de l'Index BT01 « Tous Travaux Confondus » de Wallis et Futuna.....	5
Evolution du IPB	6
Bon pour Insertion au Journal Officiel du Territoire.....	7

DIRECTEUR DE LA PUBLICATION / Jean Paul GOEPFERT

Responsable et Gestionnaire / Elisa VALEFAKAAGA

Chargés des relevés de prix / Ma'alamalu LAKALAKA, Leslye TAKALA

Toute reproduction est autorisée avec indication précise de la source : **BTP, FEVRIER 2026 STSEE**

OBSERVATIONS

Les nouveaux indices et index du bâtiment sont calculés et publiés sur la base 100 de février 2009. Ils seront publiés tous les deux mois. L'évolution annuelle est donc disponible depuis la publication de l'indice de février 2010.

La première partie présente les indices de prix des matériaux de construction, de la main d'œuvre et du matériel utilisé. Les prix sont collectés à Wallis et à Futuna chez les principaux vendeurs de matériaux où les entreprises du bâtiment s'approvisionnent.

La deuxième partie présente les index BT. Ces index BT calculent, par secteur, l'évolution du coût des matières premières, des salaires, de l'énergie et du matériel supporté par les entreprises du bâtiment. Ces index sont des moyennes des indices de la première partie, pondérés selon la fonction de production des entreprises Wallisiennes et Futuniennes.

L'index BT01 est celui qui correspond aux activités de construction, tous secteurs confondus. Sa composition est présentée en troisième partie. La part des salaires est la plus importante avec 48% environ. Les autres postes importants au niveau des coûts de productions sont le matériel, le fer à béton, les profilés en aluminium, les tôles de couverture et le ciment.



INDEX DU BATIMENT

DE WALLIS ET FUTUNA

Février 2026

		Indices base février 2009		Variation en %	
		Décembre 2025	Février 2026	Deux mois	12 derniers mois
BT01	Tous travaux confondus	136,89	137,89	0,73%	0,92%
BT02	Gros œuvre	138,30	138,79	0,35%	0,85%
BT03	Voirie et réseaux divers	139,76	141,09	0,95%	0,80%
BT04	Terrassements	133,11	134,66	1,16%	0,05%
BT05	Couverture en tôle	146,44	151,76	3,63%	3,62%
BT06	Charpente bois	148,76	149,80	0,70%	0,99%
BT07	Charpente métallique	126,76	127,23	0,38%	0,38%
BT08	Peinture industrielle	123,67	126,00	1,89%	0,90%
BT09	Peinture bâtiment	145,05	145,91	0,60%	1,58%
BT10	Électricité	135,43	136,04	0,45%	1,39%
BT11	Plomberie	132,67	133,15	0,36%	0,35%
BT12	Menuiserie extérieure aluminium	112,41	113,01	0,53%	0,43%
BT13	Menuiserie extérieure bois	144,72	145,80	0,74%	0,03%
BT14	Menuiserie intérieure aluminium	110,47	111,14	0,61%	0,54%
BT15	Menuiserie intérieure bois	148,13	149,13	0,68%	-0,20%
BT16	Revêtement sols et murs en carrelage	149,96	150,06	0,07%	0,70%
BT17	Entretien d'espaces verts	132,21	133,34	0,86%	0,44%



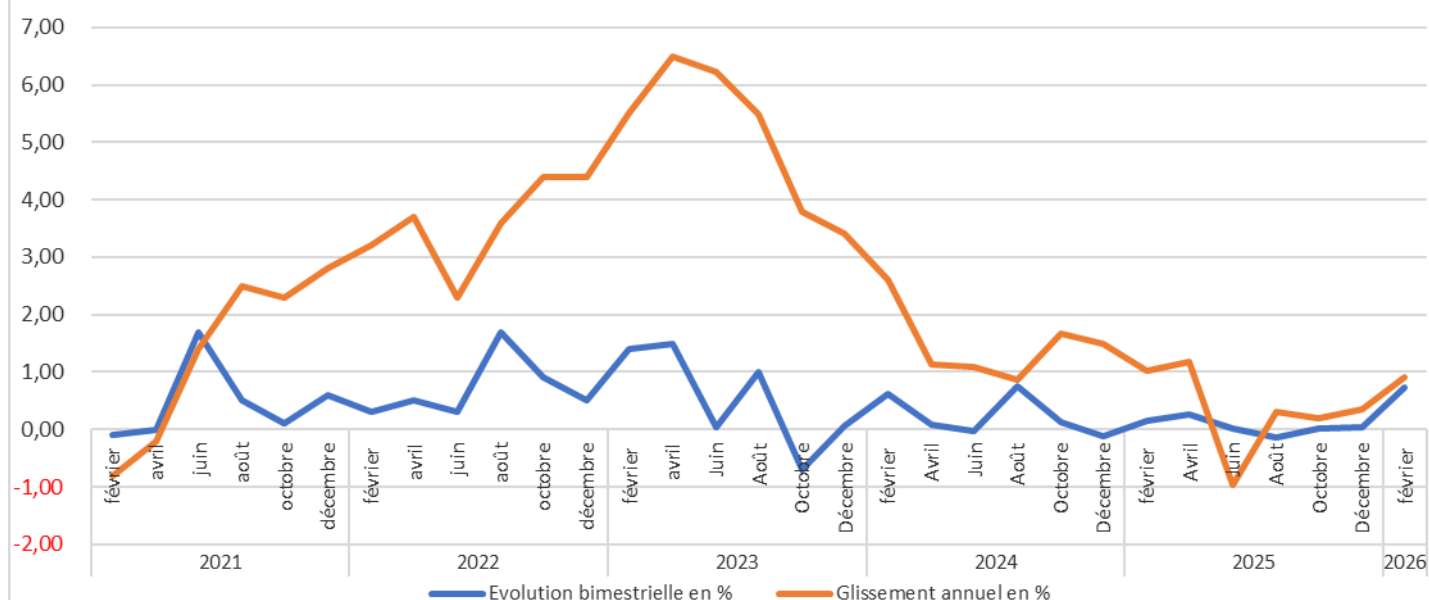
INDICES DES COÛTS DES MATERIAUX

DE CONSTRUCTION DE WALLIS ET FUTUNA

Février 2026

		Indices base février 2009		Variation en %	
		Décembre 2025	Février 2026	Deux mois	12 derniers mois
01LMA	LAMINE MARCHAND EN ACIER	119,48	126,71	6,05%	5,20%
02LMC	ROND A BETON EN ACIER	148,88	148,95	0,05%	1,79%
03PO	POUTRELLES ACIER	117,98	117,98	0,00%	0,00%
04AL	PROFILE EN ALUMINIUM	90,45	89,38	-1,18%	-1,18%
05TAG	TUBE EN ACIER GALVANISE	75,99	75,99	0,00%	-0,60%
06TCU	TUBE EN CUIVRE	176,49	172,16	-2,45%	-4,35%
07PVC	TUYAU EN PVC	147,93	150,44	1,70%	3,15%
08SAN	SANITAIRES	138,70	138,70	0,00%	0,62%
09CAR	CARRELAGE	182,84	181,14	-0,93%	0,35%
10PE1	PEINTURE POUR OUVRAGE METALLIQUE	110,95	114,87	3,53%	1,46%
11PE2	PEINTURE POUR BÂTIMENT	176,67	176,67	0,00%	2,61%
12CEL	CABLES ELECTRIQUES	122,22	122,22	0,00%	3,95%
13MC	MATIERE DE COMMUTATION	152,48	152,48	0,00%	1,15%
14VER	VERRE A VITRE	139,58	139,58	0,00%	0,00%
15BCH	BOIS DE CHARPENTE	183,00	182,07	-0,51%	0,25%
16BCO	BOIS DE COFFRAGE	139,17	137,63	-1,11%	0,34%
17BME	BOIS DE MENUISERIE	171,61	171,61	0,00%	-1,60%
18ETA	MATERIAUX D'ETANCHEITE MENUISERIE	150,84	150,84	0,00%	-0,57%
19TOL	TOLES DE COUVERTURE	165,70	176,25	6,37%	6,37%
20CL1	CIMENT	165,07	165,07	0,00%	1,29%
21AGG	AGGLOS	123,48	123,48	0,00%	-1,46%
22BIT	EMULSION	171,95	171,95	0,00%	0,00%
23ESS	ESSENCE	126,73	128,81	1,65%	-3,19%
24GO	GAZOLE	120,53	125,16	3,85%	-0,95%
25SOU	SOUDURE OXYACETYLENIQUE	150,23	147,90	-1,55%	-1,55%
26ISS	ISOLATION PAR SISALATION	139,75	140,95	0,86%	0,86%
27IM	MATERIEL	143,91	143,90	-0,01%	-0,37%
28SAL	SALAIRE EQUIPE BTP	129,77	131,10	1,02%	1,02%
29AG	AGREGATS	128,12	128,12	0,00%	0,00%
30LUB	LUBRIFIANTS	88,98	88,98	0,00%	-4,72%

Evolution IPB depuis 2021



Evolution de l'IPB (Indice des Prix du Bâtiment) Sur la base 100 de Février 2009			
Année	Période	Evolution bimestrielle en %	Glissement annuel en %
2021	février	-0,10	-0,80
	avril	0,00	-0,20
	juin	1,70	1,40
	août	0,50	2,50
	octobre	0,10	2,30
	décembre	0,60	2,80
2022	février	0,30	3,20
	avril	0,50	3,70
	juin	0,30	2,30
	août	1,70	3,60
	octobre	0,90	4,40
	décembre	0,50	4,40
2023	février	1,40	5,50
	avril	1,50	6,50
	Juin	0,04	6,23
	Août	1,00	5,48
	Octobre	-0,70	3,80
	Décembre	0,07	3,4
2024	février	0,62	2,60
	Avril	0,08	1,13
	Juin	-0,02	1,10
	Août	0,75	0,86
	Octobre	0,12	1,66
	Décembre	-0,11	1,48
2025	février	0,16	1,02
	Avril	0,26	1,17
	Juin	0,02	-0,96
	Août	-0,15	0,30
	Octobre	0,01	0,20
	Décembre	0,04	0,35
2026	février	0,73	0,92

INDICES DES COUTS DES MATERIAUX DE CONSTRUCTION
&
INDEX DU BATIMENT DE WALLIS ET FUTUNA

Période : Février 2026

Base 100 - Février 2009

INDICE GENERAL (tous travaux confondus) :	137,89
EVOLUTION BIMESTRIELLE :	0,73%

Bon pour insertion au Journal Officiel
du Territoire

Le Préfet, Administrateur supérieur
des îles Wallis et Futuna

Jean-François de MANHEULLE



Chef du Service de la Statistique

Jean Paul GOEPFERT