



**ANSD**

Agence Nationale de la  
Statistique et de la Démographie

Suivez-Nous sur:

 @Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie

 @statsenegal

 @ANSD.Senegal

# INDICE DES COÛTS DES BTP (IBTP)



Note trimestrielle : T1-2025

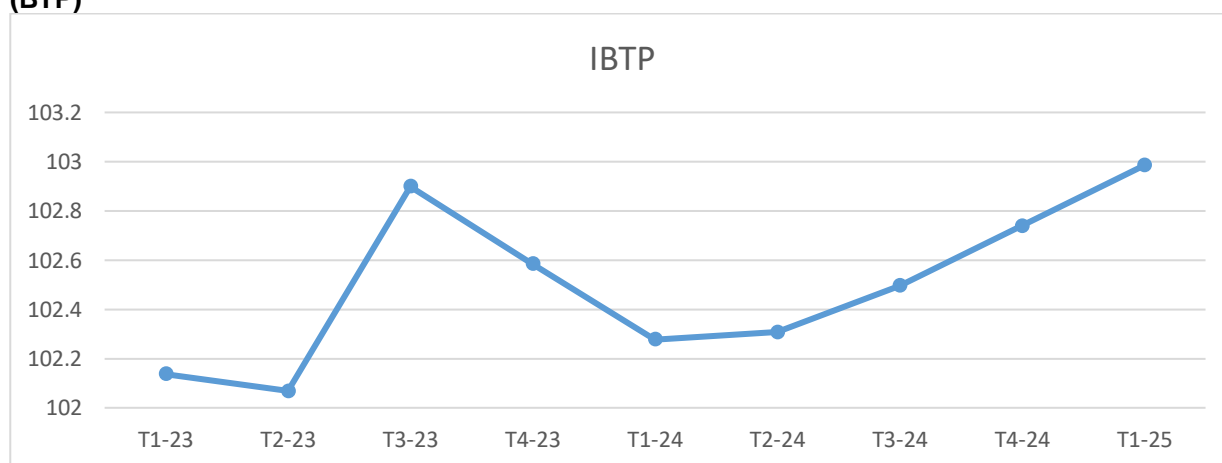
L'Agence nationale de la Statistique et de la Démographie (ANSD) met à la disposition des utilisateurs l'Indice des coûts de construction des Bâtiments et des Travaux Publics (IBTP). Cet indice base 100 en T4-2022, mesure l'évolution des coûts des principales activités de la construction des bâtiments et des travaux publics, appréhendés à partir de 5 postes : « matériaux », « matériels », « main d'œuvre », « énergie et transport » et « biens et services de gestion du chantier ». Les indices sont de type Laspeyres chaînés et les pondérations sont issues des devis estimatifs sur les types de bâtiments ou travaux publics retenus. Le champ couvert par l'indice est l'ensemble du territoire national. L'IBTP est publié au plus tard 45 jours après le trimestre sous revue.

## Analyse globale de l'évolution des coûts de construction des BTP

### Les coûts de construction des Bâtiments et Travaux Publics augmentent légèrement au premier trimestre de 2025

Les coûts de construction des Bâtiments et Travaux Publics (BTP) s'accroissent de 0,2% au premier trimestre 2025, comparativement au dernier trimestre de l'année 2024. Cette hausse est liée essentiellement à celle des coûts de construction de bâtiments (+0,5%) et des travaux spécialisés (+0,8%). Toutefois, le repli des coûts des travaux de génie civil (-0,1%) a modéré cette augmentation.

**Graphique 1 : Evolution de l'indice des coûts de construction des Bâtiments et Travaux Publics (BTP)**



Source : ANSD/DSECN/DSC/BP

En glissement annuel, ces coûts s'apprécient de 0,7% sous l'effet du renchérissement des travaux de constructions de bâtiments (+0,8%), des travaux spécialisés (+1,4%) ainsi que ceux de construction des ouvrages de génie-civil (+0,5%).

**Tableau 1 : Indice des coûts des Bâtiments et Travaux Publics et ses sous-indices**

Intitulés	Poids	Indices					Variation	
		T1-2024	T2-2024	T3-2024	T4-2024	T1-2025	Trimestrielle	Annuelle
<b>Coûts de construction des Bâtiments et Travaux Publics (IBTP)</b>	<b>10000</b>	<b>102,3</b>	<b>102,3</b>	<b>102,5</b>	<b>102,8</b>	<b>103,0</b>	<b>0,2%</b>	<b>0,7%</b>
Coûts de construction des bâtiments	3908	100,4	100,4	100,2	100,6	101,2	0,5%	0,8%
Coûts de construction des ouvrages de Génie civil	4944	104,0	104,0	104,4	104,6	104,5	-0,1%	0,5%
Coûts des travaux spécialisés	1148	101,3	101,4	102,0	101,9	102,7	0,8%	1,4%

## Analyse des sous indices de l'IBTP

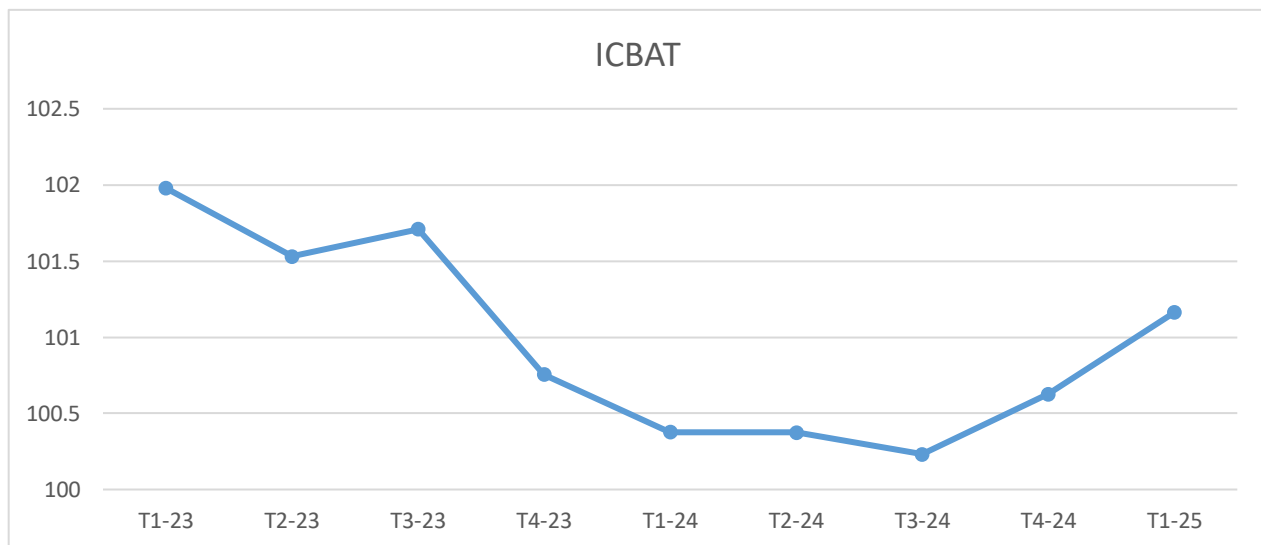
### Les coûts de construction des bâtiments s'accroissent

Au cours de la période sous revue, les coûts de construction des **bâtiments** augmentent de 0,5% par rapport au trimestre précédent. Cette hausse est due à celle des coûts des bâtiments non résidentiels (+0,6%) et des bâtiments résidentiels (+0,5%). En rythme annuel, ils progressent de 0,8%.

Pour ce qui est des bâtiments résidentiels, la hausse des coûts est portée principalement par l'accroissement des prix des matériaux de base (+0,6%) et de la rémunération de la main d'œuvre (+0,6%). La hausse des prix des matériaux de base s'explique en grande partie par celle des prix du fer à béton et de l'acier (+3,2 %), des graviers (+0,6 %) ainsi que du sable et de la latérite (+0,8 %). Par ailleurs, l'augmentation du coût du matériel d'atelier (+0,4 %), en particulier celui en bois (+0,9 %), a également contribué à cette tendance à la hausse.

S'agissant des coûts des bâtiments non résidentiels, leur accroissement est essentiellement porté par la rémunération de la main d'œuvre (+2,5%). La hausse des prix des matériaux de base (+0,4%), notamment du fer à béton (+3,1%) ainsi que celle des prix de la location de matériel de chantier (+1,4%) ont également contribué à cette évolution.

**Graphique 2 : Evolution de l'indice des coûts de construction des bâtiments**



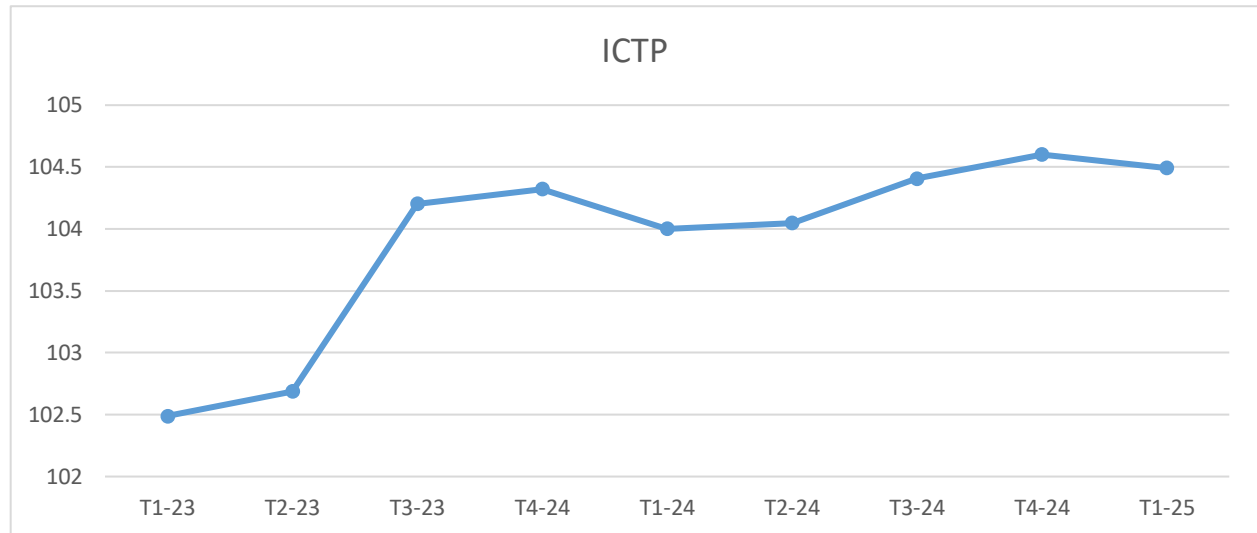
Source : ANSD/DSECN/DSC/BP

### Les coûts de construction d'ouvrages de génie civil diminuent

Les coûts de construction d'ouvrages de **génie civil** se contractent légèrement de 0,1% en variation trimestrielle, en raison, essentiellement, de la baisse de ceux des travaux de construction de chaussées (-0,2%). Cependant, la hausse des coûts des travaux de réseaux (+0,1%) a limité cette baisse.

En glissement annuel, les coûts des travaux publics se relèvent de 0,5%, du fait de l'appréciation des coûts des travaux de construction d'ouvrage d'art (+0,7%) et des travaux de construction de chaussées (+0,5%).

**Graphique 3 : Evolution de l'indice des coûts de construction des ouvrages de Génie civil**

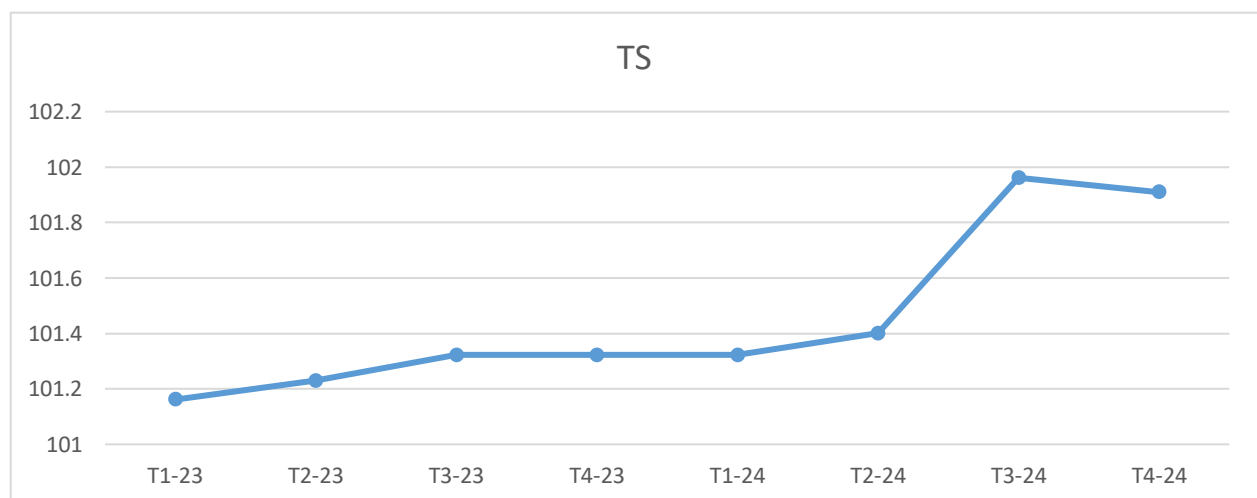


Source : ANSD/DSECN/DSC/BP

### ***Les coûts des travaux spécialisés s'apprécient***

Les coûts des **travaux spécialisés** se réhaussent de 0,8% au premier trimestre de 2025, par rapport au quatrième trimestre de l'année 2024. Cette évolution est essentiellement liée à la hausse de la rémunération de la main d'œuvre (+2,0%). Toutefois, les coûts des matériaux et des coûts de matériels de construction associés sont restés stables en rythme trimestriel. En variation annuelle, les coûts des travaux spécialisés s'apprécient de 1,4%.

**Graphique 4 : Evolution de l'indice des coûts des travaux spécialisés**



Source : ANSD/DSECN/DSC/BP

**Tableau 2 : Indice des coûts de construction des bâtiments (ICCB)**

Intitulés	Indice des Bâtiments Résidentiels (IBR)			Indice des Bâtiments Non Résidentiel (IBNR)			Indice Global de l'ICCB			Variations trimestrielles (T1-2025/T4-2024)			Variations annuelles (T1-2025/T1-2024)		
	T1-2024	T4-2024	T1-2025	T1-2024	T4-2024	T1-2025	T1-2024	T4-2024	T1-2025	IBR	IBNR	ICCB	IBR	IBNR	ICCB
<b>Général</b>	<b>101,1</b>	<b>101,6</b>	<b>102,1</b>	<b>100,2</b>	<b>100,3</b>	<b>100,9</b>	<b>100,4</b>	<b>100,6</b>	<b>101,2</b>	<b>0,5%</b>	<b>0,6%</b>	<b>0,5%</b>	<b>1,0%</b>	<b>0,7%</b>	<b>0,8%</b>
<b>Matériaux de construction</b>	<b>98,2</b>	<b>97,7</b>	<b>98,1</b>	<b>98,7</b>	<b>98,4</b>	<b>98,6</b>	<b>98,6</b>	<b>98,3</b>	<b>98,5</b>	<b>0,4%</b>	<b>0,2%</b>	<b>0,2%</b>	<b>-0,1%</b>	<b>-0,1%</b>	<b>-0,1%</b>
Matériaux de base	96,0	95,1	95,7	97,1	96,5	96,9	96,9	96,2	96,7	0,6%	0,4%	0,4%	-0,4%	-0,2%	-0,3%
Matériel d'atelier	101,5	100,3	100,7	102,0	100,7	100,9	101,9	100,7	100,9	0,4%	0,2%	0,2%	-0,8%	-1,0%	-1,0%
Matériaux de plomberie et sanitaire	96,2	95,9	96,7	97,5	98,3	98,5	96,9	97,2	97,8	0,9%	0,3%	0,5%	0,5%	1,1%	0,8%
Matériaux pour travaux d'électricité	98,7	102,7	103,0	100,9	107,6	107,7	100,2	106,1	106,2	0,2%	0,1%	0,2%	4,3%	6,8%	6,1%
Revêtement des murs et sol	100,9	100,9	101,2	98,9	99,0	98,9	99,4	99,5	99,5	0,3%	-0,1%	0,0%	0,3%	0,0%	0,1%
Peinture, vernis, chaux	102,6	101,4	100,5	102,9	101,8	101,1	102,8	101,7	101,0	-0,9%	-0,6%	-0,7%	-2,1%	-1,7%	-1,7%
Matériaux pour étanchéité	104,4	108,3	107,4	102,8	109,2	108,2	103,3	108,9	108,0	-0,8%	-0,9%	-0,9%	2,9%	5,3%	4,6%
Autres matériaux de construction	100,7	100,7	101,5	100,5	97,2	97,4	100,6	99,0	99,5	0,8%	0,2%	0,5%	0,8%	-3,1%	-1,1%
<b>Matériels de construction</b>	<b>108,0</b>	<b>108,0</b>	<b>109,2</b>	<b>105,1</b>	<b>104,0</b>	<b>105,4</b>	<b>105,5</b>	<b>104,7</b>	<b>106,1</b>	<b>1,1%</b>	<b>1,4%</b>	<b>1,3%</b>	<b>1,2%</b>	<b>0,4%</b>	<b>0,5%</b>
Matériels de coffrage	109,5	110,7	112,0	106,8	106,4	107,4	107,3	107,2	108,2	1,2%	0,9%	1,0%	2,3%	0,6%	0,9%
Matériels pour travaux en hauteur	100,0	100,0	96,2	-	-	-	100,0	100,0	96,2	-3,8%	-	-3,8%	-3,8%	-	-3,8%
Equipements pour le béton	101,5	94,9	95,4	101,5	94,9	95,4	101,5	94,9	95,4	0,6%	0,6%	0,6%	-6,0%	-6,0%	-6,0%
Outils de coupe et de façonnage	96,9	103,7	111,5	96,9	103,7	111,5	96,9	103,7	111,5	7,6%	7,6%	7,6%	15,1%	15,1%	15,1%
<b>Main d'œuvre</b>	<b>109,3</b>	<b>113,1</b>	<b>113,8</b>	<b>108,0</b>	<b>111,8</b>	<b>114,6</b>	<b>108,5</b>	<b>112,3</b>	<b>114,3</b>	<b>0,6%</b>	<b>2,5%</b>	<b>1,8%</b>	<b>4,1%</b>	<b>6,0%</b>	<b>5,3%</b>
Agent de maîtrise	100,2	100,2	100,5	99,0	99,0	99,6	99,1	99,1	99,7	0,3%	0,7%	0,6%	0,3%	0,7%	0,6%
Ouvrier	109,4	113,2	113,9	108,1	111,7	114,9	108,6	112,2	114,6	0,6%	2,9%	2,1%	4,2%	6,3%	5,5%
Manœuvre	108,9	111,9	112,4	107,8	114,2	112,3	108,3	113,2	112,4	0,4%	-1,7%	-0,8%	3,3%	4,2%	3,8%
<b>Energie et transport</b>	<b>117,5</b>	<b>118,2</b>	<b>116,7</b>	<b>117,8</b>	<b>118,8</b>	<b>116,7</b>	<b>117,7</b>	<b>118,5</b>	<b>116,7</b>	<b>-1,3%</b>	<b>-1,8%</b>	<b>-1,5%</b>	<b>-0,7%</b>	<b>-0,9%</b>	<b>-0,8%</b>
Carburant et lubrifiant	117,5	118,2	116,7	117,8	118,8	116,7	117,7	118,5	116,7	-1,3%	-1,8%	-1,5%	-0,7%	-0,9%	-0,8%
<b>Biens et services de gestion du chantier</b>	<b>107,4</b>	<b>106,5</b>	<b>106,5</b>	<b>109,0</b>	<b>107,6</b>	<b>107,6</b>	<b>108,7</b>	<b>107,4</b>	<b>107,4</b>	<b>-0,1%</b>	<b>0,0%</b>	<b>-0,1%</b>	<b>-0,8%</b>	<b>-1,3%</b>	<b>-1,2%</b>
Eau, électricité et téléphone	107,4	106,5	106,5	109,0	107,6	107,6	108,7	107,4	107,4	-0,1%	0,0%	-0,1%	-0,8%	-1,3%	-1,2%

Source : ANSD/DSECN/DSC/BP

**Tableau 3 : Indice des coûts des travaux publics - Génie civil (ICTP)**

Intitulés	Sous-indices									ICTP			Variations trimestrielles (T1-2025/T4-2024)				Variations annuelles (T1-2025/T1-2024)			
	Ouvrages d'art (OAR)			Chaussées (CHSE)			Réseaux (RS)													
	T1-2024	T4-2024	T1-2025	T1-2024	T4-2024	T1-2025	T1-2024	T4-2024	T1-2025	T1-2024	T4-2024	T1-2025	OAR	CHSE	RS	ICTP	OAR	CHSE	RS	ICTP
<b>Général</b>	<b>102,4</b>	<b>103,2</b>	<b>103,1</b>	<b>104,1</b>	<b>104,8</b>	<b>104,6</b>	<b>106,2</b>	<b>106,2</b>	<b>106,3</b>	<b>104,0</b>	<b>104,6</b>	<b>104,5</b>	<b>0,0%</b>	<b>-0,2%</b>	<b>0,1%</b>	<b>-0,1%</b>	<b>0,7%</b>	<b>0,5%</b>	<b>0,1%</b>	<b>0,5%</b>
<b>Matériaux de construction</b>	<b>104,8</b>	<b>105,7</b>	<b>105,2</b>	<b>103,8</b>	<b>105,3</b>	<b>104,3</b>	<b>108,0</b>	<b>108,0</b>	<b>107,4</b>	<b>104,4</b>	<b>105,6</b>	<b>104,7</b>	<b>-0,5%</b>	<b>-1,0%</b>	<b>-0,5%</b>	<b>-0,8%</b>	<b>0,4%</b>	<b>0,5%</b>	<b>-0,5%</b>	<b>0,4%</b>
Matériaux de base	102,6	103,4	101,9	104,1	104,7	103,6	103,5	103,5	102,7	104,0	104,5	103,5	-1,4%	-1,0%	-0,7%	-1,0%	-0,6%	-0,4%	-0,8%	-0,5%
Matériel d'atelier	108,9	109,0	109,0	109,6	109,8	109,8			-	108,9	109,0	109,0	0,0%	0,0%	-	0,0%	0,1%	0,1%	-	0,1%
Matériaux de plomberie et sanitaire	-	-	-	100,1	115,0	115,0	118,2	118,2	118,2	107,0	116,2	116,2	-	0,0%	0,0%	0,0%	-	14,8%	0,0%	8,6%
Matériaux pour travaux d'électricité	-	-	-	-	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	0,0%	0,0%	-	-	0,0%	0,0%
Matériaux pour étanchéité	79,0	75,4	75,4	-	-	-	-	-	-	79,0	75,4	75,4	0,0%	-	-	0,0%	-4,7%	-	-	-4,7%
Autres matériaux de construction	97,5	102,5	103,0	100,0	92,5	92,2	100,0	97,9	97,9	98,4	98,9	99,1	0,5%	-0,3%	0,0%	0,3%	5,7%	-7,8%	-2,1%	0,7%
<b>Matériels de construction</b>	<b>103,1</b>	<b>102,2</b>	<b>103,1</b>	<b>103,1</b>	<b>102,1</b>	<b>103,5</b>	<b>100,9</b>	<b>100,8</b>	<b>103,2</b>	<b>103,0</b>	<b>102,1</b>	<b>103,4</b>	<b>0,9%</b>	<b>1,3%</b>	<b>2,4%</b>	<b>1,4%</b>	<b>-0,1%</b>	<b>0,3%</b>	<b>2,3%</b>	<b>0,4%</b>
Engins de transport	107,5	106,7	106,7	103,1	102,6	102,6	107,6	106,6	106,6	103,2	102,8	102,8	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-0,8%	-0,4%	-1,0%	-0,4%
Engins de chantier	102,1	101,4	102,6	103,8	102,2	107,1	101,0	101,0	104,0	103,1	101,9	106,0	1,2%	4,9%	3,0%	4,0%	0,5%	3,2%	3,0%	2,8%
Autres matériels de chantier	100,9	98,4	98,5	102,3	100,6	100,7	100,2	99,4	99,5	102,1	100,4	100,5	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	-2,4%	-1,6%	-0,7%	-1,5%
<b>Main d'œuvre</b>	<b>94,5</b>	<b>96,0</b>	<b>96,8</b>	<b>104,5</b>	<b>107,7</b>	<b>107,4</b>	<b>103,7</b>	<b>105,2</b>	<b>104,5</b>	<b>99,7</b>	<b>102,0</b>	<b>102,1</b>	<b>0,8%</b>	<b>-0,3%</b>	<b>-0,7%</b>	<b>0,1%</b>	<b>2,4%</b>	<b>2,8%</b>	<b>0,8%</b>	<b>2,4%</b>
Cadre	94,2	95,2	95,2	108,9	113,2	113,2	100,0	101,0	101,0	98,4	100,2	100,1	-0,1%	0,0%	0,0%	0,0%	1,0%	3,9%	1,0%	1,8%
Agent de maîtrise	90,0	90,0	89,8	101,2	101,3	100,6	104,0	104,0	103,2	99,1	99,2	98,6	-0,2%	-0,7%	-0,8%	-0,6%	-0,2%	-0,6%	-0,8%	-0,6%
Ouvrier	96,5	97,4	99,2	105,0	104,6	106,4	105,9	107,9	108,3	99,3	99,8	101,6	1,9%	1,7%	0,3%	1,8%	2,8%	1,3%	2,2%	2,3%
Manœuvre	91,2	100,0	98,3	106,6	116,9	114,9	106,6	116,9	114,9	102,7	112,6	110,7	-1,7%	-1,7%	-1,7%	-1,7%	7,8%	7,8%	7,8%	7,8%
<b>Energie et transport</b>	<b>107,5</b>	<b>107,7</b>	<b>107,3</b>	<b>107,1</b>	<b>107,1</b>	<b>107,1</b>	<b>115,6</b>	<b>115,6</b>	<b>115,6</b>	<b>107,2</b>	<b>107,2</b>	<b>107,1</b>	<b>-0,3%</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,0%</b>	<b>-0,1%</b>	<b>-0,2%</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,0%</b>
Carburant et lubrifiant	110,0	110,2	109,7	110,0	110,0	110,0	115,6	115,6	115,6	110,0	110,1	110,0	-0,5%	0,0%	0,0%	-0,1%	-0,2%	0,0%	0,0%	-0,1%
Transport de matériaux ou matériels	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	100,0	100,0	100,0	0,0%	0,0%	-	0,0%	0,0%	0,0%	-	0,0%
<b>Biens et services de gestion du chantier</b>	<b>100,2</b>	<b>100,2</b>	<b>100,2</b>	<b>102,6</b>	<b>102,6</b>	<b>102,6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>100,8</b>	<b>100,8</b>	<b>100,8</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,0%</b>	<b>-</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,0%</b>	<b>-</b>	<b>0,0%</b>
Eau, électricité et téléphone	102,6	102,6	102,4	102,6	102,6	102,6	-	-	-	102,6	102,6	102,6	-0,1%	-	-	0,0%	-0,1%	-	-	0,0%
Autres biens et services de gestion	100,1	100,1	100,1	-	-	-	-	-	-	100,1	100,1	100,1	0,0%	-	-	0,0%	0,0%	-	-	0,0%

Source : ANSD/DSECN/DSC/BP

**Tableau 4 : Indice des coûts des travaux spécialisés (ICTS)**

Intitulés	Indice du trimestre					Variation	
	T1-2024	T2-2024	T3-2024	T4-2024	T1-2025	Trimestrielle	Annuelle
<b>Travaux spécialisés</b>	<b>101,3</b>	<b>101,4</b>	<b>102,0</b>	<b>101,9</b>	<b>102,7</b>	<b>0,8%</b>	<b>1,4%</b>
<b>Matériaux de construction</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,0%</b>
Equipements électriques, hydrauliques et mécaniques	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0%	0,0%
<b>Matériels de construction</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,0%</b>
Equipements pour mesure et tests	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0%	0,0%
<b>Main d'œuvre</b>	<b>100,5</b>	<b>100,7</b>	<b>102,1</b>	<b>102,0</b>	<b>104,0</b>	<b>2,0%</b>	<b>3,5%</b>
Ouvrier	100,0	100,0	100,8	100,8	103,1	2,3%	3,1%
Manœuvre	106,6	109,3	118,7	116,9	114,9	-1,7%	7,8%
<b>Energie et transport</b>	<b>108,0</b>	<b>108,0</b>	<b>108,0</b>	<b>108,0</b>	<b>108,0</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,0%</b>
Carburant et lubrifiant	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	0,0%	0,0%
<b>Biens et services de gestion du chantier</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,0%</b>
Autres biens et services de gestion	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0%	0,0%

Source : ANSD/DSECN/DSC/BP

### **Note aux lecteurs**

Pour en savoir plus, la documentation méthodologique est disponible à l'adresse suivante :

[https://www.ansd.sn/sites/default/files/2024-12/Note-methodologique\\_IBTP.docx](https://www.ansd.sn/sites/default/files/2024-12/Note-methodologique_IBTP.docx)

### **Tableaux de données en temps réel**

Pour plus de détails, veuillez consulter le document « [Tableaux de données en temps réel](#) ».

### **Note de reconnaissance**

L'ANSD exprime toute sa gratitude aux chefs d'entreprise et commerçants détaillants. En effet, le succès de l'ANSD dans sa mission de production et de diffusion des données de qualité au service de tous les usagers repose sur un partenariat bien établi sans lequel, il serait impossible de produire des statistiques exactes et actuelles.

### **Champ couvert**

L'IBTP est un indice composite agrégeant l'indice du coût de construction des bâtiments, l'indice des travaux de génie civil et l'indice des travaux spécialisés. La nomenclature utilisée s'apparente à la NAEMA rev1 notamment la section F « Construction » qui comprend 3 divisions à savoir « Constructions de bâtiments », « Génie civil » et « Activités spécialisées de construction ». Le champ des bâtiments couvre les bâtiments résidentiels ou à usage d'habitation (les constructions simples retenues dans le calcul de l'Indice du Coût de la Construction (ICC) et les immeubles en hauteur de type R+4 et R+6) et les bâtiments non résidentiels (écoles élémentaires, moyens et secondaires et structures sanitaires). L'indice des travaux publics se décline en trois sous-indices à savoir le sous-indice des travaux de construction d'ouvrage d'art (les ponts et les passerelles), le sous-indice des travaux de construction de chaussées (les routes et les pavés) et celui des réseaux (les travaux d'électrification). Pour les travaux spécialisés, il n'est retenu que le sous-indice des travaux de sondages.

### **Modalité de constitution de l'échantillon**

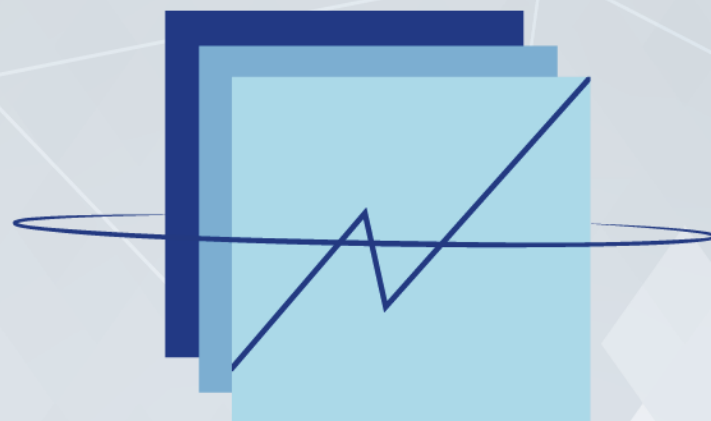
Un panier de matériaux et services intervenant dans les travaux de construction de chaque infrastructure est arrêté. Les paniers de matériaux sont obtenus à partir de l'exploitation d'échantillons de devis estimatifs de construction. A l'intérieur de chaque famille de produits, un échantillon de postes de matériaux ou services est retenu suivant la fréquence d'apparition dans les différents devis.

La constitution des points d'observation (points de vente) est faite par choix raisonné. Ces derniers sont essentiellement composés d'entreprises du Génie-Civil, d'unités produisant des intrants, telles que les cimenteries, de grandes quincailleries ainsi que des dépôts (sable, gravier, etc.). Le choix porté sur les différentes entreprises du Génie-Civil est en grande partie lié à leur taille notamment leurs chiffres d'affaires. Ces informations sont obtenues au niveau des Indices du Chiffre d'Affaires dans les Services de l'ANSD et de la Chambre de Commerce d'Industrie et d'Agriculture de Dakar (CCIAD). En outre, des orientations provenant des consultants du projet ont permis également de retenir certains fournisseurs d'intrants.

### **Modalité de calcul des indices**

Les indices sont calculés de façon hiérarchique à partir des indices élémentaires des produits jusqu'à l'indice d'ensemble.

Pour le calcul des indices élémentaires, la formule de Jevons est utilisée, en raison de ses meilleures propriétés statistiques. Les indices de prix de niveau supérieur sont calculés en utilisant la formulation de l'indice à court terme de Young modifié.



# ANSD

Agence Nationale de la  
Statistique et de la Démographie



Rocade Fann Bel-air Cerf-volant, Colobane. BP 116 Dakar RP - SENEGAL



(+221) 33 869 21 39 Fax : (+221) 33 824 36 15

**Directeur général** : Dr Abdou DIOUF

**Directeur général Adjoint** : Dr Momath CISSE

**Directeur des Statistiques Economiques et de la Comptabilité Nationale** :

Mamadou Ngalgou KANE

**Chef de la Division des Statistiques Conjoncturelles** : Dr Amath DIAGO

**Chef du Bureau des Prix** : El Hadji Malick CISSE

**Comité de rédaction** : El Hadji Malick CISSE, Ndèye Mareme dite M. DIOP, Modou Ndoumbé  
Dame DIOP

**Collaborateurs** : Khoudia WADE, Samba DIOP, Amy Collé CISSE, Mademba SY,  
Alioune TAMBOURA

**Distribution** : Dr El Hadji Malick GUEYE, Alain François DIATTA

**Infographie** : Fodé DIEDHIOU