

Prix et indices nationaux au 2^e trimestre 2022

BOIS-ÉNERGIE

Ces indices ont été élaborés à partir des prix de vente à la clientèle. Les prix s'entendent au m³, hors TVA, par camion départ. Il s'agit de prix moyens toutes régions confondues.

Source : CEEB - INSEE - AGRESTE

PRODUITS BRUTS

		Prix €/t départ	Indices	VARIATION 2022-T2 / 2022-T1	VARIATION 2022-T2 / 2021-T2
Bois de bord de route non broyé (hors bois bûches)					
Tous bois vendus bord-route, en toutes longueurs		45,1	145,6	7,9%	38%
Écorces					
Ecorces de feuillus brutes	<i>Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois feuillus, non broyées</i>	8,2	108,7	0%	20,9%
Ecorces de résineux brutes	<i>Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois résineux, non broyées</i>	31,4	190,4	2,1%	26,6%
Ecorces de feuillus broyées	<i>Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois feuillus, broyées en dimensions inférieures à 80 mm, avec petite fraction d'éléments jusqu'à 120 mm</i>	21,7	180,7	5,9%	33,8%
Ecorces de résineux broyées	<i>Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois résineux, broyées en dimensions inférieures à 80 mm, avec petite fraction d'éléments jusqu'à 120 mm</i>	29,2	171	10,8%	20,8%
Dosses et délignures					
Dosses et délignures non écorcées	<i>Provenant de lignes de sciage, non écorcées, vendues en fagots</i>	32,7	166,7	13,9%	25,9%
Dosses et délignures écorcées	<i>Provenant de lignes de sciage, écorcées, vendues en fagots</i>	34,3	134,1	7,9%	5,4%
Sciures					
Sciures de feuillus	<i>Provenant de sciage et d'usinage de bois de feuillus, sans éléments de plus de 5 mm</i>	39,9	137	6,5%	42,3%
Sciures de résineux	<i>Provenant de sciage et d'usinage de bois de résineux, sans éléments de plus de 5 mm</i>	52,6	146,1	11,1%	23,7%
Chutes de scieries (bien distinguer des plaquettes de scieries)					
Chutes diverses de scierie non broyées	<i>Toutes chutes de bois vierge provenant de scieries, vendues en l'état, donc en dimensions incompatibles avec l'introduction directe en chaufferie</i>	33,3	133,7	0%	19,3
Chutes diverses de scierie broyées	<i>Toutes chutes de bois vierge provenant de scieries, vendues broyées en dimensions compatibles avec l'introduction directe en chaufferie</i>	47,4	147,2	12,9%	35,8%
Chutes de seconde transformation					
Chutes diverses de seconde transformation non broyées	<i>Toutes chutes de bois vierge provenant de seconde transformation du bois (exemptes de colles, vernis, etc.) vendues en l'état, donc en dimensions incompatibles avec l'introduction directe en chaufferie</i>	30	102,7	3,4%	12,1%
Chutes diverses de seconde transformation broyées	<i>Toutes chutes de bois vierge provenant de seconde transformation du bois (exemptes de colles, vernis, etc.) vendues broyées, donc en dimensions compatibles avec l'introduction directe en chaufferie</i>	62	171,3	5,1%	12,7%
Recyclage de classe A, en vrac (bien distinguer des broyats de recyclage)	<i>Tous bois de recyclage vierges, en l'état ou grossièrement fractionnés pour le transport</i>	11,9	150,9	8,4%	72,8%
Copeaux de rabotage	<i>Copeaux provenant de machines de rabotage</i>	49,5	140,2	8,1%	25,1%

Base 100 : janv 2012.

(Base 100 des indices : octobre 2006)

PRODUITS ÉLABORÉS

	Prix € par tonne départ	Indices	VARIATION 2022-T2 / 2022-T1	VARIATION 2022-T2 / 2021-T2
Granulés producteurs				
Vrac	269,9	148,9	14,5%	43,6%
Sac	294,7	115,6	15,9%	45,2%
Big bag	272,1	130,8	17,6%	45,5%
Briquettes	240	145,5	-0,7%	13,6%



PRODUITS ÉLABORÉS

	Prix €/t départ	Indices	VARIATION 2022-T2 / 2022-T1	VARIATION 2022-T2/ 2021-T2
Granulés distributeurs (Base 100 : octobre 2013)				
<i>Granulés en vrac (par 5 tonnes livrées à 50 km - TTC la tonne)</i>	381,1	143,4	12%	40,6%
<i>Granulés en sacs (par palette complète départ distributeur - TTC la tonne)</i>	431	150,2	27,4%	46,7%
Plaquettes forestières* Plaquettes provenant de bois forestiers, vendus en toutes longueurs, puis broyés sur la coupe ou sur une plateforme de broyage	Petite granulométrie, humidité <30% PCI retenu (3,70) Mwh	132,2	0,1%	17,7%
	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40% PCI retenu (3,10) Mwh	113,6	-1,2%	20,3%
	Granulométrie grossière, humidité >40% PCI retenu (2,55) Mwh	135	6,6%	20,3%
Plaquettes bocagères Bois broyé provenant d'élagages de haies bocagères	Petite granulométrie, humidité <30%	NS	-	-
	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40%	NS	-	-
Plaquettes de scieries Plaquettes produites en scierie à partir de chutes de sciage, provenant de bois écorcés	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40% PCI retenu (2,55) Mwh	58,8 23,07	165,2	13,8%
Plaquettes urbaines Bois broyé en provenance d'élagages urbains et d'entretien des paysages	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40%	NR	-	-
	Granulométrie grossière, humidité >40%	NS	-	-
Broyats emballage SSD Bois déferrailés et broyés en dimensions compatibles avec les contraintes des chaudières	Granulométries moyennes et grossières, humidité <25% PCI retenu (4,00) Mwh	57,9 14,48	171,9	3,5%
Mélanges* Mélanges assemblés à partir de divers composants à humidités différentes, broyés en dimensions compatibles avec les contraintes des chaudières	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40% PCI retenu (3,10) Mwh		122,8	-12,5%
	Granulométrie grossière, humidité >40% PCI retenu (2,55) Mwh		147,6	6%

Base 100 : janv 2012. * Seul l'indice trimestriel de ces produits sera désormais publié.

BOIS BÛCHES

	Prix € par stère départ	Indices	VARIATION 2022-T2 / 2022-T1	VARIATION 2022-T2/ 2021-T2
Bois bûches en vrac (Base 100 : octobre 2006)				
33-40 cm (H1)	73,6	111,3	1,1%	9,7%
33-40 cm (H2)	72,4	122,4	1,7%	8,6%
50 cm (H1)	67,9	105,6	5,3%	9,4%
50 cm (H2)	66,3	116,3	1,6%	18,4%
1 m (H2)	58,4	129,7	7%	20,3%
Bois bûches sur palettes (Base 100 : janvier 2012)				
33-40 cm (H1)	128,3	160	8,7%	8,7%
33-40 cm (H2)	90,3	120,5	1,1%	15%
50 cm (H1)	89,3	121,8	5%	6,9%
50 cm (H2)	87	135,5	0%	7,7%
Bois bûches en filets (Base 100 : avril 2012)				
33-40 cm (H1)	106	-	0%	1,9%
33-40 cm (H2)	NS	-	-	-
50 cm (H1)	NS	-	-	-
50 cm (H2)	NR	-	-	-

H1 = Humidité < ou = 20% et H2 = Humidité > 20% - Groupe : chêne, charme, orme, hêtre, frêne, érable.