

Prix et indices nationaux au 3^e trimestre 2016

Bois-énergie

Ces indices ont été élaborés à partir des prix de vente à la clientèle du 1^{er} au 5 octobre 2016. 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 2016-T3 / 2016-T2	VARIATION 2016-T3 / 2015-T3
Bois de bord de route non broyé (hors bois bûches)					
	<i>Tous bois vendus bord-route, en toutes longueurs</i>	35,8	115,4	1,2%	-11,7%
Écorces					
Ecorces de feuillus brutes	<i>Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois feuillus, non broyées</i>	10,5	140,3	3,3%	-7,1%
Ecorces de résineux brutes	<i>Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois résineux, non broyées</i>	25	151,5	3,2%	5,8%
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>	22,6	188,6	37,5%	30,8%
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>	36	210,5	1,4%	18%
Dosses et délignures					
Dosses et délignures non écorcées	<i>Provenant de lignes de sciage, non écorcées, vendues en fagots</i>	31,2	159,1	4,6%	3,5%
Dosses et délignures écorcées	<i>Provenant de lignes de sciage, écorcées, vendues en fagots</i>	33,9	132,5	-0,8%	-8,8%
Sciures					
Sciures de feuillus	<i>Provenant de sciage et d'usinage de bois de feuillus, sans éléments de plus de 5 mm</i>	29,8	102,5	2,3%	-6,1%
Sciures de résineux	<i>Provenant de sciage et d'usinage de bois de résineux, sans éléments de plus de 5 mm</i>	39,2	108,7	-1,6%	-2,3%
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>	27	108,4	-6,9%	-3,4%
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>	38,7	120,2	0,1%	-6,7%
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>	32,6	111,6	20,3%	7,6%
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>	79	218,1	27,3%	41,8%
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>	10,3	130,4	-4,6%	-11,2%
Copeaux de rabotage	<i>Copeaux provenant de machines de rabotage</i>	54,9	155,6	-1,2%	-11%

Base 100 : janv 2012.

(Base 100 des indices : octobre 2006)

PRODUITS ÉLABORÉS

	Prix € par tonne départ	Indices	VARIATION 2016-T3 / 2016-T2	VARIATION 2016-T3 / 2015-T3
Granulés producteurs				
Vrac	170,8	94,2	1%	-5,5%
Sac	188,3	73,8	0,9%	-5,2%
Big bag	178,3	85,7	2,2%	-2,1%
Briquettes	179,4	108,7	3,9%	-10,2%



PRODUITS ÉLABORÉS

	Prix € par tonne départ	Indices	VARIATION 2016-T3 / 2016-T2	VARIATION 2016-T3 / 2015-T3	
Granulés distributeurs (Base 100 : octobre 2013)					
Granulés en vrac (par 5 tonnes livrées à 50 km - TTC la tonne)	254,4	95,7	1,2%	-2,8%	
Granulés en sacs (par palette complète départ distributeur - TTC la tonne)	268,7	93,6	2,8%	-0,1%	
Plaquettes forestières <i>Plaquettes provenant de bois forestiers, vendus en toutes longueurs, puis broyés sur la coupe ou sur une plateforme de broyage</i>	Petite granulométrie, humidité <30%	78,6	103,1	1,1%	-3%
	PCI retenu (3,70) Mwh.....	21,25			
	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40%	57,5	102,1	-0,5%	2,2%
	PCI retenu (3,10) Mwh.....	18,54			
	Granulométrie grossière, humidité >40%	50,2	114,6	0,2%	-6,6%
	PCI retenu (2,55) Mwh.....	19,69			
Plaquettes bocagères <i>Bois broyé provenant d'élagages de haies bocagères</i>	Petite granulométrie, humidité <30%	NS	-	-	-
	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40%	NS	-	-	-
Plaquettes de scieries <i>Plaquettes produites en scierie à partir de chutes de sciage, provenant de bois écorcés</i>	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40%	42,9	120,5	2,5%	-0,3%
	PCI retenu (2,55) Mwh.....	16,82			
Plaquettes urbaines <i>Bois broyé en provenance d'élagages urbains et d'entretien des paysages</i>	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40%	NS	-	-	-
	Granulométrie grossière, humidité >40%	NS	-	-	-
Broyats emballage SSD <i>Bois déferaillés et broyés en dimensions compatibles avec les contraintes des chaudières</i>	Granulométries moyennes et grossières, humidité <25%	49	145,3	-2,8%	-0,9%
	PCI retenu (4,00) Mwh.....	12,24			
Mélanges <i>Mélanges assemblés à partir de divers composants à humidités différentes, broyés en dimensions compatibles avec les contraintes des chaudières</i>	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40%	53,7	131,3	5,5%	-3%
	PCI retenu (3,10) Mwh.....	17,32			
	Granulométrie grossière, humidité >40%	48,3	132,7	-2,7%	-0,9%
	PCI retenu (2,55) Mwh.....	18,95			

Base 100 : janv 2012.

BOIS BÛCHES

	Prix € par stère départ	Indices	VARIATION 2016-T3 / 2016-T2	VARIATION 2016-T3 / 2015-T3
Bois bûches en vrac (Base 100 : octobre 2006)				
33-40 cm (H1)	63,3	95,7	0,6%	-5,9%
33-40 cm (H2)	58,5	98,9	-2,5%	-11,2%
50 cm (H1)	61,2	95,1	0,8%	2,1%
50 cm (H2)	52,1	91,4	7,6%	-12,3%
1 m (H2)	42,2	93,7	-9,3%	-13,3%
Bois bûches sur palettes (Base 100 : janvier 2012)				
33-40 cm (H1)	101	125,9	-3,8%	1,7%
33-40 cm (H2)	72,2	96,4	1,7%	-3,7%
50 cm (H1)	79,3	108,2	-5,2%	5,9%
50 cm (H2)	68	105,9	9%	-1,6%
Bois bûches en filets (Base 100 : avril 2012)				
33-40 cm (H1)	113,1	-	9,9%	8,3%
33-40 cm (H2)	NS	-	-	-
50 cm (H1)	NR	-	-	-
50 cm (H2)	NS	-	-	-

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