

Prix et indices nationaux au 2^e trimestre 2016

Bois-énergie

Ces indices ont été élaborés à partir des prix de vente à la clientèle du 1^{er} au 5 juillet 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-T2 / 2016-T1	VARIATION 2016-T2 / 2015-T2
Bois de bord de route non broyé (hors bois bûches)					
	<i>Tous bois vendus bord-route, en toutes longueurs</i>	35,4	114	-6,9%	-9,9%
Écorces					
Ecorces de feuillus brutes	<i>Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois feuillus, non broyées</i>	10,2	135,7	-2,9%	-16,8%
Ecorces de résineux brutes	<i>Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois résineux, non broyées</i>	24,2	146,8	19,2%	5,6%
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>	16,5	137,2	6,4%	-4,9%
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>	35,5	207,5	4,8%	16,4%
Dosses et délignures					
Dosses et délignures non écorcées	<i>Provenant de lignes de sciage, non écorcées, vendues en fagots</i>	29,8	152	11,6%	5,9%
Dosses et délignures écorcées	<i>Provenant de lignes de sciage, écorcées, vendues en fagots</i>	34,2	133,6	-0,6%	3,3%
Sciures					
Sciures de feuillus	<i>Provenant de sciage et d'usinage de bois de feuillus, sans éléments de plus de 5 mm</i>	29,2	100,2	-2,4%	-8,2%
Sciures de résineux	<i>Provenant de sciage et d'usinage de bois de résineux, sans éléments de plus de 5 mm</i>	39,8	110,5	11,9%	-5,4%
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>	29	116,4	10,9%	-1,5%
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	120,1	15,7%	-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>	27,1	92,8	-5,9%	-10,7%
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	4%	5,1%
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>	10,8	136,7	0%	-7%
Copeaux de rabotage	<i>Copeaux provenant de machines de rabotage</i>	55,6	157,5	10%	-5,1%

Base 100 : janv 2012.

(Base 100 des indices : octobre 2006)

PRODUITS ÉLABORÉS

	Prix € par tonne départ	Indices	VARIATION 2016-T2 / 2016-T1	VARIATION 2016-T2 / 2015-T2
Granulés producteurs				
Vrac	169,1	93,3	-6,1%	-5,6%
Sac	186,6	73,2	-5%	-2,5%
Big bag	174,6	83,9	-6,4%	-7,9%
Briquettes	172,6	104,6	-12,7%	-8,3%



PRODUITS ÉLABORÉS

	Prix € par tonne départ	Indices	VARIATION 2016-T2 / 2016-T1	VARIATION 2016-T2 / 2015-T2	
Granulés distributeurs (Base 100 : octobre 2013)					
Granulés en vrac (par 5 tonnes livrées à 50 km - TTC la tonne)	251,3	94,6	-7,3%	-4,5%	
Granulés en sacs (par palette complète départ distributeur - TTC la tonne)	261,4	91,1	-9,6%	-3,2%	
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%	77,8	102	0,3%	-0,8%
	PCI retenu (3,70) Mwh.....	21,03			
	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40%	57,8	102,6	3%	1,7%
	PCI retenu (3,10) Mwh.....	18,63			
	Granulométrie grossière, humidité >40%	50,1	114,4	0%	-3,3%
	PCI retenu (2,55) Mwh.....	19,65			
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%	41,9	117,6	0,8%	-4,5%
	PCI retenu (2,55) Mwh.....	16,41			
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 déferraillés et broyés en dimensions compatibles avec les contraintes des chaudières</i>	Granulométries moyennes et grossières, humidité <25%	50,4	149,5	5,2%	6,2%
	PCI retenu (4,00) Mwh.....	12,6			
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%	50,9	124,5	1,5%	-0,9%
	PCI retenu (3,10) Mwh.....	16,42			
	Granulométrie grossière, humidité >40%	49,6	136,4	8%	3,6%
	PCI retenu (2,55) Mwh.....	19,47			

Base 100 : janv 2012.

BOIS BÛCHES

	Prix € par stère départ	Indices	VARIATION 2016-T2 / 2016-T1	VARIATION 2016-T2 / 2015-T2
Bois bûches en vrac (Base 100 : octobre 2006)				
33-40 cm (H1)	62,9	95,2	3,3%	-5,5%
33-40 cm (H2)	59,9	101,4	8,4%	-2,4%
50 cm (H1)	60,7	94,3	1,2%	1,9%
50 cm (H2)	48,4	84,9	4%	-9,9%
1 m (H2)	46,5	103,3	4,7%	-2,2%
Bois bûches sur palettes (Base 100 : janvier 2012)				
33-40 cm (H1)	104,9	130,8	2%	4,5%
33-40 cm (H2)	71	94,8	0%	-10,4%
50 cm (H1)	83,6	114,1	6,3%	1,6%
50 cm (H2)	62,4	97,2	-10,8%	-13,7%
Bois bûches en filets (Base 100 : avril 2012)				
33-40 cm (H1)	102,9	-	-11,9%	-10,9%
33-40 cm (H2)	84	-	-	-
50 cm (H1)	NR	-	-	-
50 cm (H2)	NS	-	-	-

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