

Prix et indices nationaux du 1^{er} au 5 janvier 2016

Bois-énergie

Ces indices ont été élaborés à partir des prix de vente à la clientèle.
Les prix s'entendent 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 2015-T4 / 2015-T3	VARIATION 2015-T4 / 2014-T4
Bois de bord de route non broyé (hors bois bûches)					
	<i>Tous bois vendus bord-route, en toutes longueurs</i>	39	125,6	-3,9%	-1,3%
Écorces					
Ecorces de feuillus brutes	<i>Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois feuillus, non broyées</i>	10,8	143,3	-5,1%	-16,5%
Ecorces de résineux brutes	<i>Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois résineux, non broyées</i>	22,3	135,4	-5,4%	-10,5%
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	137,8	-4,4%	-6,4%
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>	33,8	197,4	10,7%	10,5%
Dosses et délignures					
Dosses et délignures non écorcées	<i>Provenant de lignes de sciage, non écorcées, vendues en fagots</i>	29,7	151,6	-1,3%	-6,9%
Dosses et délignures écorcées	<i>Provenant de lignes de sciage, écorcées, vendues en fagots</i>	37,4	146	0,5%	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>	31,7	108,9	-0,3%	-11,3%
Sciures de résineux	<i>Provenant de sciage et d'usinage de bois de résineux, sans éléments de plus de 5 mm</i>	40,1	111,4	0,1%	-7,8%
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>	26,5	106,5	-5,1%	-16,2%
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>	39	121,1	-6%	-1,7%
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>	30,3	103,6	-0,1%	-8,7%
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>	59,6	164,5	7%	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	137,1	-6,6%	-11,2%
Copeaux de rabotage	<i>Copeaux provenant de machines de rabotage</i>	56,5	160,1	-8,4%	-10,1%

Base 100 : janv 2012.

(Base 100 des indices : octobre 2006)

PRODUITS ÉLABORÉS

	Prix € par tonne départ	Indices	VARIATION 2015-T4 / 2015-T3	VARIATION 2015-T4 / 2014-T4
Granulés producteurs				
Vrac	184,3	101,6	2%	-4,8%
Sac	202,9	79,6	2,2%	-8,4%
Big bag	188,6	90,7	3,5%	-9,6%
Briquettes	209,8	127,2	5%	1%



PRODUITS ÉLABORÉS

	Prix € par tonne départ	Indices	VARIATION 2015-T4 / 2015-T3	VARIATION 2015-T4 / 2014-T4	
Granulés distributeurs (Base 100 : octobre 2013)					
Granulés en vrac (par 5 tonnes livrées à 50 km - TTC la tonne)	268	100,8	2,4%	-5,4%	
Granulés en sacs (par palette complète départ distributeur - TTC la tonne)	280,3	97,7	4,2%	-7,8%	
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%	79,2	103,8	-2,3%	-4%
	PCI retenu (3,70) Mwh.....	21,40			
	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40%	56,3	99,9	0%	-5%
	PCI retenu (3,10) Mwh.....	18,15			
	Granulométrie grossière, humidité >40%	50,1	114,5	-6,7%	-4,3%
	PCI retenu (2,55) Mwh.....	19,66			
Plaquettes bocagères <i>Bois broyé provenant d'élagages de haies bocagères</i>	Petite granulométrie, humidité <30%	NS	-	-	-
	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40%	-			
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%	42,4	119	-1,5%	-7,5%
	PCI retenu (2,55) Mwh.....	16,62			
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%	48,9	145,1	-1,1%	-0,4%
	PCI retenu (4,00) Mwh.....	12,22			
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%	50,3	122,9	-9,2%	1%
	PCI retenu (3,10) Mwh.....	16,22			
	Granulométrie grossière, humidité >40%	44,7	122,7	-8,4%	2,5%
	PCI retenu (2,55) Mwh.....	17,51			

Base 100 : janv 2012.

BOIS BÛCHES

	Prix € par stère départ	Indices	VARIATION 2015-T4 / 2015-T3	VARIATION 2015-T4 / 2014-T4
Bois bûches en vrac (Base 100 : octobre 2006)				
33-40 cm (H1)	65,5	99	-2,7%	-1,3%
33-40 cm (H2)	61,3	103,8	-6,8%	-10,6%
50 cm (H1)	59,3	92,2	-1%	-2,1%
50 cm (H2)	54,7	96	-7,8%	11,3%
1 m (H2)	47,8	106,3	-1,7%	2%
Bois bûches sur palettes (Base 100 : janvier 2012)				
33-40 cm (H1)	102,7	128,1	3,5%	-2,1%
33-40 cm (H2)	77,1	102,9	2,8%	0,5%
50 cm (H1)	85	116	13,5%	-1,9%
50 cm (H2)	72	112,2	4,2%	-1%
Bois bûches en filets (Base 100 : avril 2012)				
33-40 cm (H1)	112,1	-	7,4%	-2,9%
33-40 cm (H2)	NS	-	-	-
50 cm (H1)	NS	-	-	-
50 cm (H2)	NS	-	-	-

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