

Prix et indices nationaux du 1^{er} au 5 juillet 2015

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-T2 / 2015-T1	VARIATION 2015-T2 / 2014-T2
Bois de bord de route non broyé (hors bois bûches)					
	<i>Tous bois vendus bord-route, en toutes longueurs</i>	39,2	126,6	-3,4%	-5,9%
Écorces					
Ecorces de feuillus brutes	<i>Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois feuillus, non broyées</i>	12,2	163,1	-9,8%	-11,4%
Ecorces de résineux brutes	<i>Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois résineux, non broyées</i>	22,9	139	-5,2%	-2,1%
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>	17,3	144,2	1,1%	1,2%
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>	30,5	178,4	-0,1%	1,5%
Dosses et délignures					
Dosses et délignures non écorcées	<i>Provenant de lignes de sciage, non écorcées, vendues en fagots</i>	28,2	143,6	-6,6%	3,3%
Dosses et délignures écorcées	<i>Provenant de lignes de sciage, écorcées, vendues en fagots</i>	33,1	129,3	-10,1%	-8,7%
Sciures					
Sciures de feuillus	<i>Provenant de sciage et d'usinage de bois de feuillus, sans éléments de plus de 5 mm</i>	31,8	109,2	9,5%	-9%
Sciures de résineux	<i>Provenant de sciage et d'usinage de bois de résineux, sans éléments de plus de 5 mm</i>	42,1	116,8	-2,5%	-9,4%
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>	29,4	118,2	0,1%	-0,4%
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>	41,5	128,8	-2,5%	-5,6%
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	103,8	-4,1%	5,2%
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	163	-9,5%	9,7%
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>	11,6	147	10,9%	0,9%
Copeaux de rabotage	<i>Copeaux provenant de machines de rabotage</i>	58,6	166	6,3%	-6,9%

Base 100 : janv 2012.

(Base 100 des indices : octobre 2006)

PRODUITS ÉLABORÉS

	Prix € par tonne départ	Indices	VARIATION 2015-T2 / 2015-T1	VARIATION 2015-T2 / 2014-T2
Granulés producteurs				
Vrac	179,1	98,8	-4,2%	-6,5%
Sac	191,4	75,1	-9,3%	-12,4%
Big bag	189,5	91,1	-5,4%	-6%
Briquettes	188,3	114,1	-5,3%	-5,9%



PRODUITS ÉLABORÉS

	Prix € par tonne départ	Indices	VARIATION 2015-T2 / 2015-T1	VARIATION 2015-T2 / 2014-T2	
Granulés distributeurs (Base 100 : octobre 2013)					
Granulés en vrac (par 5 tonnes livrées à 50 km - TTC la tonne)	263,3	107,3	-5,7%	-5,1%	
Granulés en sacs (par palette complète départ distributeur - TTC la tonne)	269,9	104,1	-10,1%	-9%	
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%	78,4	102,8	-2,2%	-3,7%
	PCI retenu (3,70) Mwh.....	21,19			
	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40%	56,8	100,8	1,2%	-0,1%
	PCI retenu (3,10) Mwh.....	18,31			
	Granulométrie grossière, humidité >40%	51,8	118,3	1,7%	4,6%
	PCI retenu (2,55) Mwh.....	20,31			
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%	43,8	123,1	-3,6%	-3,6%
	PCI retenu (2,55) Mwh.....	17,19			
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%	47,4	140,7	-4,6%	0,5%
	PCI retenu (4,00) Mwh.....	11,86			
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%	51,4	125,6	2,4%	13,2%
	PCI retenu (3,10) Mwh.....	16,56			
	Granulométrie grossière, humidité >40%	47,9	131,6	5,3%	6,3%
	PCI retenu (2,55) Mwh.....	18,79			

Base 100 : janv 2012.

BOIS BÛCHES

	Prix € par stère départ	Indices	VARIATION 2015-T2 / 2015-T1	VARIATION 2015-T2 / 2014-T2
Bois bûches en vrac (Base 100 : octobre 2006)				
33-40 cm (H1)	66,5	100,7	-2,7%	-3,8%
33-40 cm (H2)	61,4	103,9	2,9%	-8,1%
50 cm (H1)	59,5	92,6	-4%	4,9%
50 cm (H2)	53,7	94,2	7,2%	-0,4%
1 m (H2)	47,5	105,6	4,2%	2,5%
Bois bûches sur palettes (Base 100 : janvier 2012)				
33-40 cm (H1)	100,4	125,2	-2,4%	-1,4%
33-40 cm (H2)	79,2	105,7	0%	3,3%
50 cm (H1)	82,3	112,3	9,6%	2,4%
50 cm (H2)	72,3	112,6	0,1%	5,3%
Bois bûches en filets (Base 100 : avril 2012)				
33-40 cm (H1)	115,5	-	18,3%	10,9%
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.