Prix et indices nationaux du 1^{er} au 5 janvier 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 2014-T4/2014-T3	VARIATION 2014-T4/2013-T4
Bois de bord de route non broyé (h	ors bois bûches)				
	Tous bois vendus bord-route, en toutes longueurs	39,5	127,4	-1%	7,3%
Écorces					
Ecorces de feuillus brutes	Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois feuillus, non broyées	12,9	171,7	-2,7%	8%
Ecorces de résineux brutes	Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois résineux, non broyées	25	151,2	-1,3%	10,4%
Ecorces de feuillus broyées	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	17,7	147,2	2,2%	-1,2%
Ecorces de résineux broyées	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	30,5	178,6	-4,7%	8,5%
Dosses et délignures					
Dosses et délignures non écorcées	Provenant de lignes de sciage, non écorcées, vendues en fagots	31,9	162,8	11%	31,9%
Dosses et délignures écorcées	Provenant de lignes de sciage, écorcées, vendues en fagots	35,5	138,6	7,1%	33,5%
Sciures					
Sciures de feuillus	Provenant de sciage et d'usinage de bois de feuillus, sans éléments de plus de 5 mm	35,7	122,7	2,5%	13,7%
Sciures de résineux	Provenant de sciage et d'usinage de bois de résineux, sans éléments de plus de 5 mm	43,5	120,9	-2,5%	0,3%
Chutes de scieries (bien distinguer de	s plaquettes de scieries)		16		
Chutes diverses de scierie non broyées	Toutes chutes de bois vierge provenant de scieries, vendues en l'état, donc en dimensions incompatibles avec l'introduction directe en chaufferie	31,6	127	15,9%	43%
Chutes diverses de scierie broyées	Toutes chutes de bois vierge provenant de scieries, vendues broyées en dimensions compatibles avec l'introduction directe en chaufferie		123,3	0%	0,8%
Chutes de seconde transformation					•
Chutes diverses de seconde transformation non broyées			113,5	19,8%	25,1%
Chutes diverses de seconde transformation broyées	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		162,8	9,5%	17,9%
Recyclage de classe A, en vrac (bien distinguer des broyats de recyclage)	Tous bois de recyclage vierges, en l'état ou grossièrement fractionnés pour le transport	12,2	154,4	0,1%	25,9%
Copeaux de rabotage	Copeaux provenant de machines de rabotage	62,9	178,2	-1,7%	20,3%

Base 100 : janv 2012.

(Base 100 des indices : octobre 2006)

PRODUITS ÉLABORÉS						
	Prix € par tonne départ	Indices	VARIATION 2014-T4 / 2014-T3	VARIATION 2014-T4/2013-T4		
Granulés producteur	Granulés producteurs					
Vrac	193,8	106,8	-1,6%	-3,1%		
Sac	221,4	86,8	-1,8%	-0,2%		
Big bag	208,6	100,3	5,2%	1,9%		
Briquettes	207,7	125,9	1,6%	-7,2%		

Source : CEEB - INSEE - AGRESTE

	PRODUITS ÉLABORI	ÉS			
		Prix € par tonne départ	Indices	VARIATION 2014-T4 / 2014-T3	VARIATION 2014-T4 / 2013-T
Granulés distributeurs (Base 100 : octo	bre 2013)				
Granulés en vrac (par 5 tonnes livrées à 50 km - TTC la tonne)			106,6	1,7%	1,8%
Granulés en sacs (par palette complète départ distributeur - TTC la tonne)		303,9	105,9	2,7%	0,2%
Plaquettes forestières Plaquettes provenant de bois forestiers, vendus en toutes longueurs, puis broyés	Petite granulométrie, humidité <30%	82,5	108,1	5,4%	2,3%
	PCI retenu (3,70) Mwh	22,29			
	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40%	59,2	105,2	7%	2,2%
	PCI retenu (3,10) Mwh	19,10			
sur la coupe ou sur une plateforme de broyage	Granulométrie grossière, humidité >40%	52,4	119,6	3,1%	6,2%
	PCI retenu (2,55) Mwh	20,54			
Plaquettes bocagères	Petite granulométrie, humidité <30%	NS		-	
Bois broyé provenant d'élagages de haies bocagères	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40%	NS	-	-	-
Plaquettes de scieries	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40%	45,8	128,7	-1,1%	2,6%
Plaquettes produites en scierie à partir de chutes de sciage, provenant de bois écorcés	PCI retenu (2,55) Mwh	17,96			
Plaquettes urbaines	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40%	NS	-	-/	-
Bois broyé en provenance d'élagages urbains et d'entretien des paysages	Granulométrie grossière, humidité >40%	NS	-	-	-
Broyats emballage SSD Bois déferraillés et broyés en dimensions	Granulométries moyennes et grossières, humidité <25%	49,1	145,6	-1,2%	10,8%
compatibles avec les contraintes des chaudières	PCI retenu (4,00) Mwh	12,27			19
Mélanges	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40%	49,8	121,7	1%	3,4%
Mélanges assemblés à partir de divers composants	PCI retenu (3,10) Mwh	16,06			
humidités différentes, broyés en dimensions	Granulométrie grossière, humidité >40%	43,6	119,6	-7,2%	0,8%
compatibles avec les contraintes des chaudières	PCI retenu (2,55) Mwh	17,08			•

Base 100 : janv 2012.

				Busc 100. juliv 2012		
BOIS BÛCHES						
	Prix € par stère départ	Indices	VARIATION 2014-T4 / 2014-T3	VARIATION 2014-T4/2013-T4		
Bois bûches en vrac	(Base 100 : octobre 2006)					
33-40 cm (H1)	66,3	100,3	0,1%	3,3%		
33-40 cm (H2)	68,6	116,1	5,4%	8%		
50 cm (H1)	60,6	94,2	3%	12,5%		
50 cm (H2)	49,2	86,3	-9,2%	-5,5%		
1 m (H2)	46,9	104,2	0,7%	7,7%		
Bois bûches sur palettes	(Base 100 : janvier 2012)					
33-40 cm (H1)	104,9	130,8	13,6%	20%		
33-40 cm (H2)	76,7	102,4	-1,6%	2,3%		
50 cm (H1)	86,7	118,2	6,4%	19,7%		
50 cm (H2)	72,8	113,4	4,6%	5,6%		
Bois bûches en filets	(Base 100 : avril 2012)					
33-40 cm (H1)	115,5	-	4,9%	24,7%		
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.