

# Prix et indices nationaux du 1<sup>er</sup> au 5 janvier 2014

## 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 2013-T4 / 2013-T3	VARIATION 2013-T4 / 2012-T4
<b>Bois de bord de route non broyé (hors bois bûches)</b>					
	Tous bois vendus bord-route, en toutes longueurs	36,8	118,7	-3,4%	9,5%
<b>Écorces</b>					
Ecorces de feuillus brutes .....	Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois feuillus, non broyées	11,9	158,7	0,8%	52,6%
Ecorces de résineux brutes .....	Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois résineux, non broyées	22,6	137	17,1%	-7,4%
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	17,9	149,2	4,1%	-15,2%
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	28,1	164,3	10,6%	8,9%
<b>Dosses et délignures</b>					
Dosses et délignures non écorcées .....	Provenant de lignes de sciage, non écorcées, vendues en fagots	24,2	123,5	0%	31,5%
Dosses et délignures écorcées .....	Provenant de lignes de sciage, écorcées, vendues en fagots	26,6	103,9	3,5%	10,4%
<b>Sciures</b>					
Sciures de feuillus .....	Provenant de sciage et d'usinage de bois de feuillus, sans éléments de plus de 5 mm	31,4	107,9	-0,3%	4,7%
Sciures de résineux .....	Provenant de sciage et d'usinage de bois de résineux, sans éléments de plus de 5 mm	43,4	120,6	8,8%	20,9%
<b>Chutes de scieries (bien distinguer des plaquettes de scieries)</b>					
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	22,1	88,8	8,3%	-1,8%
Chutes diverses de scierie broyées .....	Toutes chutes de bois vierge provenant de scieries, vendues broyées en dimensions compatibles avec l'introduction directe en chaufferie	39,4	122,4	14,5%	40,7%
<b>Chutes de seconde transformation</b>					
Chutes diverses de seconde transformation non broyées .....	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	26,5	90,8	0%	-
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	50	138,1	14,4%	28,5%
<b>Recyclage de classe A, en vrac (bien distinguer des broyats de recyclage)</b>	Tous bois de recyclage vierges, en l'état ou grossièrement fractionnés pour le transport	9,7	122,8	-6,7%	-34,5%
<b>Copeaux de rabotage</b>	Copeaux provenant de machines de rabotage	52,3	148,2	0%	41%

\* Base 100 : janv 2012.

(Base 100 des indices : octobre 2006)

### PRODUITS ÉLABORÉS

	Prix € par tonne départ	Indices	VARIATION 2013-T4 / 2013-T3	VARIATION 2013-T4 / 2012-T4
<b>Granulés producteurs</b>				
Vrac	199,8	110,2	2,1%	14%
Sac	221,9	87	4,9%	9,5%
Big bag	204,6	98,4	3,4%	8,4%
Briquettes	223,8	135,6	8,7%	-1,1%



## PRODUITS ÉLABORÉS

	Prix € par tonne départ	Indices	VARIATION 2013-T4 / 2013-T3	VARIATION 2013-T4 / 2012-T4	
<b>Granulés distributeurs</b>					
Granulés en vrac (par 5 tonnes livrées à 50 km - TTC la tonne)	278,3	104,7	4,7%	-	
Granulés en sacs (par palette complète départ distributeur - TTC la tonne)	303,4	105,7	5,7%	-	
<b>Plaquettes forestières</b> <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%	80,6	105,6	-2,4%	2,2%
	PCI retenu (3,70) Mwh.....	21,78			
	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40%	57,9	102,8	-1%	4,3%
	PCI retenu (3,10) Mwh.....	18,68			
	Granulométrie grossière, humidité >40%	49,3	112,6	5,6%	4,4%
	PCI retenu (2,55) Mwh.....	19,33			
<b>Plaquettes bocagères</b> <i>Bois broyé provenant d'élagages de haies bocagères</i>	Petite granulométrie, humidité <30%	NS	-	-	-
	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40%	NS	-	-	-
<b>Plaquettes de scieries</b> <i>Plaquettes produites en scierie à partir de chutes de sciage, provenant de bois écorcés</i>	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40%	44,7	125,6	4,9%	12,9%
	PCI retenu (2,55) Mwh.....	17,53			
<b>Plaquettes urbaines</b> <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	-	-	-
<b>Broyats de recyclage de classe A</b> <i>Bois déferraillés et broyés en dimensions compatibles avec les contraintes des chaudières</i>	Granulométries moyennes et grossières, humidité <25%	44,3	131,5	0%	23,4%
	PCI retenu (4,00) Mwh.....	11,08			
<b>Mélanges</b> <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%	48,2	117,8	8,3%	8,1%
	PCI retenu (3,10) Mwh.....	15,55			
	Granulométrie grossière, humidité >40%	43,2	118,7	-0,5%	15,8%
	PCI retenu (2,55) Mwh.....	16,94			

\* Base 100 : janv 2012.

## BOIS BÛCHES

	Prix € par stère départ	Indices	VARIATION 2013-T4 / 2013-T3	VARIATION 2013-T4 / 2012-T4
<b>Bois bûches * en vrac</b> (Base 100 : octobre 2006)				
33-40 cm (H1)	64,2	97,1	1,6%	6,6%
33-40 cm (H2)	63,5	107,4	2,9%	13%
50 cm (H1)	53,9	83,8	-1,1%	6,1%
50 cm (H2)	52	91,2	-3%	8,1%
1 m (H2)	43,5	96,7	-4,2%	-4,2%
<b>Bois bûches * sur palettes</b> (Base 100 : janvier 2012)				
33-40 cm (H1)	87,4	109	0%	-0,3%
33-40 cm (H2)	75	100,1	-1,1%	1,2%
50 cm (H1)	72,4	98,8	0%	6%
50 cm (H2)	68,9	107,3	0%	4,1%
<b>Bois bûches * en filets</b> (Base 100 : avril 2012)				
33-40 cm (H1)	92,7	-	-	-12,6%
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.