

Prix et indices nationaux au 1^{er} trimestre 2017

Bois-énergie

Ces indices ont été élaborés à partir des prix de vente à la clientèle.
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 2017-T1 / 2016-T4	VARIATION 2017-T1 / 2016-T1
Bois de bord de route non broyé (hors bois bûches)					
	<i>Tous bois vendus bord-route, en toutes longueurs</i>	34	109,8	-6,9%	-10,4%
Écorces					
Ecorces de feuillus brutes	<i>Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois feuillus, non broyées</i>	10,2	135,3	11,7%	-3,1%
Ecorces de résineux brutes	<i>Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois résineux, non broyées</i>	25,8	156,6	0,4%	27,2%
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>	15,6	129,8	-5,3%	0,6%
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>	34	199,1	-7,1%	0,6%
Dosses et délignures					
Dosses et délignures non écorcées	<i>Provenant de lignes de sciage, non écorcées, vendues en fagots</i>	29,8	151,9	-3,7%	11,5%
Dosses et délignures écorcées	<i>Provenant de lignes de sciage, écorcées, vendues en fagots</i>	36,6	143,1	8%	6,4%
Sciures					
Sciures de feuillus	<i>Provenant de sciage et d'usinage de bois de feuillus, sans éléments de plus de 5 mm</i>	31,2	107,1	3,8%	4,4%
Sciures de résineux	<i>Provenant de sciage et d'usinage de bois de résineux, sans éléments de plus de 5 mm</i>	40,5	112,6	-0,7%	14%
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>	23,9	96	-13%	-8,5%
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	120,2	12,8%	15,8%
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>	33,9	116,1	3,2%	17,8%
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>	76,6	211,5	0%	28,4%
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>	11,1	140,1	13,8%	2,5%
Copeaux de rabotage	<i>Copeaux provenant de machines de rabotage</i>	50,3	142,4	-6,4%	-0,6%

Base 100 : janv 2012.

(Base 100 des indices : octobre 2006)

PRODUITS ÉLABORÉS

	Prix € par tonne départ	Indices	VARIATION 2017-T1 / 2016-T4	VARIATION 2017-T1 / 2016-T1
Granulés producteurs				
Vrac	184,7	101,8	2,9%	2,6%
Sac	198,7	77,9	0,4%	1,2%
Big bag	186,7	89,7	-0,2%	0,1%
Briquettes	183	110,9	-10,2%	-7,4%



PRODUITS ÉLABORÉS

	Prix € par tonne départ	Indices	VARIATION 2017-T1 / 2016-T4	VARIATION 2017-T1 / 2016-T1	
Granulés distributeurs (Base 100 : octobre 2013)					
Granulés en vrac (par 5 tonnes livrées à 50 km - TTC la tonne)	272,4	102,5	2%	0,4%	
Granulés en sacs (par palette complète départ distributeur - TTC la tonne)	291,4	101,5	2,8%	0,8%	
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%	–	103,2	0,1%	0,9%
	PCI retenu (3,70) Mwh.....	–			
	Moyenne granulométrie, humidité entre 30 et 40%	–	101,3	-4,8%	5,2%
	PCI retenu (3,10) Mwh.....	–			
	Granulométrie grossière, humidité >40%	–	114,5	-1,1%	3%
	PCI retenu (2,55) Mwh.....	–			
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	120,9	-3,4%	3,7%
	PCI retenu (2,55) Mwh.....	16,88			
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%	48,9	145,2	-1,6%	2,2%
	PCI retenu (4,00) Mwh.....	12,23			
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%	–	134,6	-1,3%	8,2%
	PCI retenu (3,10) Mwh.....	–			
	Granulométrie grossière, humidité >40%	–	144,2	3,7%	19%
	PCI retenu (2,55) Mwh.....	–			

Base 100 : janv 2012. * Seul l'indice trimestriel de ces produits sera désormais publié.

BOIS BÛCHES

	Prix € par stère départ	Indices	VARIATION 2017-T1 / 2016-T4	VARIATION 2017-T1 / 2016-T1
Bois bûches en vrac (Base 100 : octobre 2006)				
33-40 cm (H1)	62,5	94,6	-2,7%	2,6%
5933-40 cm (H2)	59	99,9	0,2%	6,7%
62,350 cm (H1)	62,3	96,9	1%	4%
50,850 cm (H2)	50,8	89,2	-0,8%	9,2%
451 m (H2)	45	100,1	4%	1,4%
Bois bûches sur palettes (Base 100 : janvier 2012)				
33-40 cm (H1)	104,7	130,5	2%	1,7%
33-40 cm (H2)	76,2	101,7	1,6%	7,3%
50 cm (H1)	80,5	109,8	-0,7%	2,3%
50 cm (H2)	73,1	113,9	9%	4,6%
Bois bûches en filets (Base 100 : avril 2012)				
33-40 cm (H1)	100,3	–	-12,8%	-14,1%
33-40 cm (H2)	NS	–	–	–
50 cm (H1)	NR	–	–	–
50 cm (H2)	NS	–	–	–

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