

Bois de bord de route non broyé (hors bois bûches)

Tous bois vendus bord-route

Toutes longueurs	tonne	32,4	33,1	33,9	109,4	2,6%	4,9%
------------------	-------	------	------	-------------	-------	------	------

Écorce

Écorce de feuillus brutes

Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois feuillus, non broyées

	tonne	8,1	8,2	8,9	118,8	9,3%	10,1%
--	-------	-----	-----	------------	-------	------	-------

Écorce de résineux brutes

Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois résineux, non broyées

	tonne	25,7	27,0	26,3	159,3	-2,7%	2,3%
--	-------	------	------	-------------	-------	-------	------

Écorce de feuillus broyés

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

	tonne	14,9	17,5	17,5	145,8	-0,1%	17,4%
--	-------	------	------	-------------	-------	-------	-------

Écorce de résineux broyés

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

	tonne	29,9	33,3	33,0	192,7	-1,0%	10,2%
--	-------	------	------	-------------	-------	-------	-------

Dosses et delignures

Dosses et delignures non écorcées

provenant de lignes de sciage, non écorcées, vendues en fagots

	tonne	29,1	30,5	30,9	157,6	1,3%	6,1%
--	-------	------	------	-------------	-------	------	------

Dosses et delignures écorcées

provenant de lignes de sciage, écorcées, vendues en fagots

	tonne	32,1	32,6	33,0	128,9	1,3%	2,9%
--	-------	------	------	-------------	-------	------	------

Sciures

Sciures de feuillus

provenant de sciage et d'usinage de bois de feuillus, sans éléments de plus de 5 mm

	tonne	34,0	34,9	35,3	121,2	1,0%	3,9%
--	-------	------	------	-------------	-------	------	------

Sciures de résineux

provenant de sciage et d'usinage de bois de résineux, sans éléments de plus de 5 mm

	tonne	41,9	42,3	43,0	119,3	1,5%	2,5%
--	-------	------	------	-------------	-------	------	------

Source : CEEB - INSEE - AGRESTE

Chutes de scieries

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

tonne	24,9	27,2	28,7	115,3	5,7%	15,5%
-------	------	------	-------------	-------	------	-------

Chutes diverses de scierie broyées

Toutes chutes de bois vierge provenant de scieries, vendues broyées en dimensions compatibles avec l'introduction directe en chaufferie

tonne	36,5	46,3	47,0	145,8	1,5%	28,5%
-------	------	------	-------------	-------	------	-------

Chutes de seconde transformation

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

tonne	31,2	32,3	34,7	118,7	7,2%	11,0%
-------	------	------	-------------	-------	------	-------

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

tonne	72,8	72,9	69,5	192,0	-4,6%	-4,5%
-------	------	------	-------------	-------	-------	-------

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

tonne	9,2	10,3	13,1	166,2	27,0%	42,7%
-------	-----	------	-------------	-------	-------	-------

Copeaux de rabotage

Copeaux provenant de machines de rabotage	tonne	50,1	54,7	55,9	158,3	2,1%	11,5%
---	-------	------	------	-------------	-------	------	-------

Source : CEEB - INSEE - AGRESTE

Produits élaborés

Plaquettes forestières

Base 100 : janv 2012

 Plaquettes provenant de bois forestiers, vendus en toutes longueurs,
 puis broyés sur la coupe ou sur une plateforme de broyage

C1 Petite granulométrie - Prix PCI	tonne				104,4	0,4%	0,4%
PCI retenu	Mwh						
C2 Moyenne granulométrie - Prix PCI	tonne				101,8	0,7%	-5,1%
PCI retenu	Mwh						
C3 Granulométrie grossière - Prix PCI	tonne				116,7	3,9%	4,2%
PCI retenu	Mwh						

Plaquettes bocagères - Bois broyé provenant d'élagages de haies bocagères

Base 100 : janv 2012

Petite granulométrie, humidité <30%	tonne	NS	NS	NS	-	-	-
PCI retenu (3,70)	Mwh						
Moyenne granulométrie, humidité 30-40%	tonne	NS	NS	NS	-	-	-
PCI retenu (3,10)	Mwh						

Plaquettes urbaines - Bois broyé en provenance d'élagages urbains et d'entretien des paysages

Base 100 : janv 2012

Moyenne granulométrie, humidité 30-40%	tonne	NS	NS	NR	-	-	-
PCI retenu (3,10)	Mwh						
Granulométrie grossière, humidité >40%	tonne	NS	NS	NS	-	-	-
PCI retenu (2,55)	Mwh						

Mélanges assemblés à partir de divers composants à humidités différentes

Base 100 : janv 2012

broyés en dimensions compatibles avec les contraintes des chaudières

Moyenne granulométrie - Prix PCI	tonne				113,4	0,2%	-6,5%
PCI retenu	Mwh						
Granulométrie grossière - Prix PCI	tonne				129,7	5,7%	4,0%
PCI retenu	Mwh						

Plaquettes de scieries produites en scierie à partir de chutes de sciage issues de bois écorcés

Base 100 : janv 2012

Moyenne granulométrie, humidité 30-40%	tonne	44,7	44,7	44,4	124,7	-0,6%	-0,7%
PCI retenu (2,55)	Mwh	17,54	17,53	17,41			

Broyats emballage SSD (ex. Broyats de recyclage de classe A)

Base 100 : janv 2012

Bois déferailés et broyés en dimensions compatibles avec les contraintes des chaudières

Gran. moyenne et grossière, humidité <25%	tonne	47,4	52,1	50,3	149,3	-3,4%	6,1%
PCI retenu (4,00)	Mwh	11,86	13,02	12,58			

Source : CEEB - INSEE - AGRESTE

Briquettes



Base 100 : oct 2006

E50

Briquettes

Vrac tonne	210,0	211,2	217,4	131,7	2,9%	3,5%
------------	-------	-------	--------------	-------	------	------

Source : CEEB - INSEE - AGRESTE

Granulés Producteurs



Base 100 : oct 2006

E60

Granulés

Vrac tonne	186,0	196,0	198,0	109,2	1,0%	6,4%
Sac tonne	210,7	220,5	225,4	88,4	2,2%	7,0%
Big Bag tonne	194,5	203,8	204,3	98,2	0,3%	5,1%

Source : CEEB - INSEE - AGRESTE

Granulés Distributeurs



Base 100 : oct 2013

E70

Granulés en vrac

par 5 tonnes livrées à 50 km

TTC la tonne	272,6	282,7	287,8	108,3	1,8%	5,6%
---------------------	-------	-------	--------------	-------	------	------

Le prix du vrac est à la tonne livré par 5 tonnes jusqu'à 50 km

Granulés en sacs

par palette complète départ distributeur

TTC la tonne	275,6	283,1	290,7	101,3	2,7%	5,5%
---------------------	-------	-------	--------------	-------	------	------

 Le prix du sac est à la tonne pour un **enlèvement chez le distributeur par palette complète**

Source : CEEB - INSEE - AGRESTE

Bois Bûches

Bois Bûches en vrac

Base 100 : oct 2006

33-40cm (H1) stère	63,5	67,7	65,9	99,7	-2,6%	3,8%
33-40cm (H2) stère	58,2	57,4	55,1	93,1	-4,1%	-5,4%
50cm (H1) stère	58,2	61,2	58,7	91,3	-4,0%	0,9%
50cm (H2) stère	51,9	56,2	54,7	95,9	-2,8%	5,3%
1m (H2) stère	42,9	45,0	45,1	100,3	0,2%	5,3%

Bois Bûches sur palette

Base 100 : janv 2012

33-40cm (H1) stère	103,6	106,9	104,5	130,3	-2,2%	0,9%
33-40cm (H2) stère	72,8	72,5	73,6	98,3	1,6%	1,1%
50cm (H1) stère	79,7	78,8	79,4	108,3	0,7%	-0,4%
50cm (H2) stère	73,7	71,2	71,2	110,9	0,0%	-3,4%

Bois Bûches en filet

Base 100 : avr 2012

33-40cm (H1) stère	104,1	105,4	105,4	-	0,0%	1,2%
33-40cm (H2) stère	NS	NS	NS	-	-	-
50cm (H1) stère	NR	NR	NS	-	-	-
50cm (H2) stère	NR	NR	NS	-	-	-

H1 = humidité <= 20 % - H1 = humidité <= 20 % - H2 = humidité > 20 % - Groupe : chêne, charme, orme, hêtre, frêne, érable

ND : non disponible - NS : non significatif

Source : CEEB - INSEE - AGRESTE