

Ferrailles : Prix en hausse en décembre

Écrit par Administrator

Lundi, 31 Décembre 2012 10:37 - Mis à jour Mardi, 25 Octobre 2016 09:50

PARIS (MPE-Média) - Les prix des ferrailles ont légèrement augmenté en France courant décembre, de 10 à 15 euros par tonne en moyenne avec des variantes selon la catégorie concernée, selon les données recueillies par la Fédération de l'acier via l'Union des consommateurs français de ferrailles (UCFF/FFA). Voir tableau ci-après.

Ferrailles : Prix en hausse en décembre

Écrit par Administrator

Lundi, 31 Décembre 2012 10:37 - Mis à jour Mardi, 25 Octobre 2016 09:50

PRIX MOYEN DES FERRAILLES D'ORIGINE REGIONALE : DONNEES MENSUELLES 2007-2012									
(€/t)	JANV.	FEVR.	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUIL.	AOÛT	SEPT.
Qualité E1C - Vieilles ferrailles épaisseur < 6mm									
2007	168,96	181,29	196,93	195,40	184,70	190,29	188,58	171,15	172,89
2008	217,28	214,45	221,54	308,09	383,49	384,02	361,33	284,79	180,97
2009	174,83	129,79	114,00	125,00	155,17	126,54	143,26	168,61	178,25
2010	192,68	194,17	229,06	303,28	271,10	224,66	218,78	250,90	258,69
2011	336,80	287,65	291,13	269,89	284,19	293,76	287,74	287,16	278,85
2012	294,50	284,20	296,36	296,98	288,74	275,48	260,13	277,46	270,64
Qualité E3 - Vieilles ferrailles épaisseur >= 6mm									
2007	210,83	224,15	238,42	240,08	226,02	231,62	232,24	209,38	209,63
2008	255,55	252,52	260,64	345,21	421,38	421,43	401,65	326,23	225,81
2009	196,24	155,81	134,79	139,90	170,45	141,25	160,79	187,29	198,33
2010	214,32	213,89	250,95	321,09	293,48	247,94	241,45	273,72	280,37
2011	359,79	315,31	323,49	308,09	317,06	324,08	315,70	317,22	308,63
2012	316,14	309,23	320,90	321,06	315,21	298,59	280,39	300,00	291,92
Qualité E40 - Vieilles ferrailles broyées									
2007	217,51	232,01	250,55	244,08	231,14	237,02	235,62	216,48	217,72
2008	267,59	265,74	278,74	366,18	446,35	447,17	429,89	349,77	239,86
2009	215,29	174,28	143,33	156,00	187,00	154,33	173,10	198,67	207,93
2010	218,93	219,08	258,50	336,17	306,61	252,77	248,55	279,72	288,17
2011	376,44	321,72	329,74	307,51	322,09	330,46	321,02	322,53	312,51
2012	325,93	319,5	330,91	332,14	326,65	309,95	292,55	311,31	302,28
Qualité E5M - Tournures d'acier									
2007	166,89	181,50	196,23	193,66	180,45	185,07	186,58	163,96	166,05
2008	209,85	208,93	214,79	297,25	371,68	378,69	350,26	274,88	163,26
2009	138,18	91,21	74,73	86,96	126,73	100,32	124,16	152,04	163,59
2010	178,83	181,38	215,48	275,68	247,75	217,30	216,01	244,74	250,00
2011	306,03	263,11	269,80	252,10	260,33	270,77	264,40	264,14	254,73
2012	262,18	253,41	266,61	267,45	262,29	243,33	227,43	245,00	241,71
Qualité E8 - Chutes neuves épaisseur < 3 mm									
2007	202,55	214,83	227,07	227,75	214,04	219,81	220,74	208,17	208,97
2008	255,01	251,63	264,05	351,53	424,65	424,31	432,44	373,95	276,58
2009	217,59	168,83	139,33	142,58	171,67	143,33	163,12	184,90	203,99
2010	210,52	213,26	251,65	325,91	299,50	273,70	278,74	305,10	312,07
2011	378,79	333,40	345,82	330,71	341,97	349,35	341,19	341,70	331,01
2012	319,31	314,18	329,00	328,14	323,16	305,51	288,33	305,28	302,25

Ces données sont à titre indicatif et ne constituent pas une recommandation de vente ou d'achat.