

## Indice du prix des matières (moyenne)

2018

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
<b>PLASTIQUES (en ballots)</b>									
Plastiques mélangés	124	-	-	-	-	-	-	-	-
Sacs et pellicules	-23	-	-	-	-	-	-	-	-
Péhd - Couleurs mélangées (# 2)	479	-	-	-	-	-	-	-	-
PÉT (#1) *	389	-	-	-	-	-	-	-	-
MRP ("mix rigid plastic") **	66								
<b>FIBRES (en ballots)</b>									
Papier mélangé - Mixed paper (# 54) ***	-3	-	-	-	-	-	-	-	-
Papier bureau - Office mix (# 37)	278	-	-	-	-	-	-	-	-
Journaux (# 56)	46	-	-	-	-	-	-	-	-
Carton plat - non ondulé (# 4)	n.d.	-	-	-	-	-	-	-	-
Carton ondulé - OCC (# 11)	131	-	-	-	-	-	-	-	-
Carton de lait et de jus	34	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MÉTAUX (en ballots)</b>									
Métaux ferreux	269	-	-	-	-	-	-	-	-
Aluminium - Canettes seulement, consignées ou non	1 615	-	-	-	-	-	-	-	-
Aluminium - Canettes et autres contenants et emballages	652	-	-	-	-	-	-	-	-
Métal en vrac ****	273								
<b>VERRE</b>									
Mélangé	-20	-	-	-	-	-	-	-	-

Depuis janvier 2018, les catégories de matières sont ajustées pour tenir compte du marché.

\* Pour le PET, il n'y a dorénavant qu'une seule catégorie, incluant les bouteilles et les contenants, plutôt que deux jusqu'en 2017

\*\* Le MRP est une nouvelle catégorie

\*\*\* Le papier mélangé comprend ce qui était auparavant considéré comme du papier mélangé, du journal #6 ainsi que du journal #7

\*\*\*\* Le métal en vrac est une nouvelle catégorie

Les catégories PEHD naturel, verre incolore ainsi que verre vert ou brun sont retirées

## Indice du prix des matières (moyenne)

2009 à 2017

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
<b>PLASTIQUES (en ballots)</b>									
Plastiques mélangés (#1 à 7, #2 à 7, #3 à 7)	35	82	193	197	160	265	305	250	118
Sacs et pellicules	19	6	24	25	18	93	130	108	57
PÉhd (naturel #2)	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
PÉhd (couleurs mélangées #2)	298	421	500	524	457	702	667	592	521
PÉT (bouteilles #1)	217	640	601	413	354	353	307	275	378
PÉT (mélangés #1)	235	357	385	324	302	282	273	217	342
<b>FIBRES (en ballots)</b>									
Papier mélangé	38	69	94	70	61	67	72	106	91
Papier de bureau (office mix)	153	235	254	158	165	184	200	214	238
Papier blanc (white ledger)	260	336	334	244	242	304	347	n.d.	n.d.
Papier journal (#6)	53	72	110	85	79	81	89	129	111
Papier journal (#7)	71	94	130	97	91	96	106	147	127
Papier journal (#8)	80	101	127	85	86	82	83	128	106
Carton plat (OBB)	35	70	90	53	41	31	34	48	61
Carton ondulé (OCC)	70	146	168	128	125	125	124	148	214
Carton de lait et de jus	50	66	87	103	98	150	199	171	92
<b>MÉTAUX (en ballots)</b>									
Métaux ferreux	101	222	300	264	217	263	158	170	239
Aluminium (cannettes)	1 188	1 309	1 372	1 240	1 277	1 401	1 475	1 454	1 694
Aluminium (mélangé)	710	990	811	778	813	896	842	790	997
<b>VERRE</b>									
Mélangé	-4	-5	-7	-12	-22	-27	-28	-28	-28
Incolore	32	31	32	33	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
Vert	15	13	15	15	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.

## Indice du prix des matières (moyenne)

2000 à 2008

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
<b>PLASTIQUES (en ballots)</b>									
Plastiques mélangés (#3 à 7)	24	23	14	11	43	82	135	174	178
PÉbd (pellicules & sacs #4)	30	20	4	1	11	107	81	47	24
PÉhd (couleurs mélangés #2)	415	225	200	321	401	684	540	515.	537
PÉhd (naturel #2)	350	382	356	446	437	n.d.	574	n.d.	n.d.
PÉT (mélangés, consigne #1)	-	500	211	254	384	526	331	n.d.	225
PÉT (collecte sélective #1)	300	325	106	161	249	418	267	350	344
<b>FIBRES (en ballots)</b>									
Papier mélangé	65	35	50	61	70	61	48	78	69
Papier bureau (office mix)	215	105	165	167	169	129	145	213	243
Papier blanc (white ledger)	310	235	199	209	225	251	242	321	360
Papier journal (#6)	-	-	50	49	60	70	58	85	85
Papier journal (#8)	105	79	104	101	111	108	103	124	126
Carton non ondulé (plat)	-	-	72	53	65	61	52	n.d.	76
Carton ondulé (OCC)	120	64	101	87	113	96	85	133	116
Carton de lait et de jus	80	57	45	60	67	97	76	83	81
<b>MÉTAUX (en ballots)</b>									
Métaux ferreux	55	37	40	74	150	104	121	162	225
Aluminium (consigne)	1809	1723	1542	1301	1478	1744	2040	1964	1803
Aluminium (coll. sélective)	1158	1085	944	717	712	1082	1307	1546	1398
<b>VERRE (non décontaminé)</b>									
Mélangé	7	2	-2	1	0	1	-2	0	-4
Vert	15	10	15	15	14	14	13	14	14
Incolore	30	40	33	33	35	34	33	34	33

## Indice du prix des matières (moyenne)

1991 à 1999

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
<b>PLASTIQUES (en ballots)</b>									
PÉbd (pellicules & sacs #4)	-	-	-	20	30	25	20	15	0
PÉhd (coul. mélangées #2)	50	50	50	90	335	155	300	245	155
PÉhd (naturel #2)	120	90	85	165	415	-	-	-	-
PÉT (collecte sélective)	110	120	245	255	590	270	180	255	175
<b>FIBRES (en ballots)</b>									
Papier mélangé	5	0	15	30	125	15	15	15	15
Papier bureau (office mix)	-	-	-	-	-	110	100	100	105
Papier journal (#8)	15	45	40	65	170	35	30	40	55
Papier blanc (white ledger)	-	130	130	195	380	200	175	190	200
Carton ondulé (OCC)	15	55	55	95	195	65	90	85	65
Carton de lait et de jus	-	-	-	-	95	100	70	30	25
<b>MÉTAUX (en ballots)</b>									
Métaux ferreux	65	40	50	65	90	70	90	80	45
Aluminium (consigne)	800	575	775	1130	1650	1564	1804	1761	1575
Aluminium (coll.sélective)	-	-	-	-	-	988	1221	1135	1097
<b>VERRE (non décontaminé)</b>									
Mélangé	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Couleur	5	5	10	10	10	10	10	10	10
Incolore	20	20	30	30	30	30	30	30	30