

Tableau Composantes de prix au détail dessaisonnés en moyenne mobile en fréquence Hebdomadaire

DOMAINE : Fruits et légumes frais  
 FILIERE : Fruits et légumes frais  
 PRODUIT FINAL : Fraise gariguette  
 THEME : Décomposition du prix au détail, moyenne mobile  
 PERIODICITE : Hebdomadaire  
 DEBUT PERIODE : 2011-04  
 FIN PERIODE : 2021-04  
 SOURCES : FRANCEAGRIMER RNM KANTAR WORLDPANEL

Année	Code indicateur :	DM.1169.104.03.H	DM.1169.104.81.H	DM.1169.104.99.H	
	Type indicateur :	Moyenne mobile du Indicateur hebdomadaire de coût d'achat à l'expédition par kg de fraise gariguette vendu au détail	Moyenne mobile du Indicateur hebdomadaire de marge brute en aval de l'expédition et en GMS par kg de fraise gariguette vendu au détail	Moyenne mobile du Indicateur hebdomadaire de TVA par kg de fraise gariguette vendu au détail	
	Unité monétaire :	euro courant	euro courant	euro courant	
	Unité volume :	kilogramme	kilogramme	kilogramme	
	Matière :	produit fini vendu au détail	produit fini vendu au détail	produit fini vendu au détail	
	Année - Semaine				
2011	2011 - 10	4.79	4.79	0.66	
	2011 - 11	4.83	4.83	0.65	
	2011 - 12	4.83	4.83	0.65	
	2011 - 13	4.84	4.84	0.65	
	2011 - 14	4.85	4.85	0.65	
	2011 - 15	4.89	4.89	0.65	
	2011 - 16	4.93	4.93	0.65	
	2011 - 17	4.91	4.91	0.65	
	2011 - 18	4.88	4.88	0.65	
	2011 - 19	4.83	4.83	0.65	
	2011 - 20	5.16	5.16	0.66	
	2011 - 21	5.16	5.16	0.66	
	2011 - 22	5.16	5.16	0.67	
	2011 - 23	5.13	5.13	0.66	
	2011 - 24	5.06	5.06	0.66	
	2011 - 25	4.96	4.96	0.66	
	2011 - 26	4.86	4.86	0.65	
	2011 - 27	4.87	4.87	0.66	
	2011 - 28	4.88	4.88	0.66	
	2011 - 29	4.91	4.91	0.66	
	2011 - 30	4.90	4.90	0.66	
	2012	2012 - 10	4.69	4.69	0.65
		2012 - 11	4.70	4.70	0.65
		2012 - 12	4.72	4.72	0.66
		2012 - 13	4.76	4.76	0.66
		2012 - 14	4.80	4.80	0.66
		2012 - 15	4.79	4.79	0.66
		2012 - 16	4.78	4.78	0.65
		2012 - 17	4.79	4.79	0.65
		2012 - 18	4.76	4.76	0.65
2012 - 19		4.69	4.69	0.65	
2012 - 20		4.62	4.62	0.65	
2012 - 21		4.43	4.43	0.66	
2012 - 22		4.43	4.43	0.66	
2012 - 23		4.36	4.36	0.66	
2012 - 24		4.29	4.29	0.65	
2012 - 25		4.31	4.31	0.65	
2012 - 26		4.33	4.33	0.64	
2012 - 27		4.38	4.38	0.64	
2012 - 28		4.41	4.41	0.63	
2012 - 29		4.35	4.35	0.63	
2012 - 30		4.38	4.38	0.63	
2013		2013 - 10	4.57	4.57	0.63
		2013 - 11	4.58	4.58	0.63
		2013 - 12	4.57	4.57	0.63
		2013 - 13	4.58	4.58	0.63
		2013 - 14	4.60	4.60	0.63
		2013 - 15	4.64	4.64	0.63
		2013 - 16	4.68	4.68	0.63
		2013 - 17	4.66	4.66	0.62
		2013 - 18	4.66	4.66	0.62
	2013 - 19	4.66	4.66	0.62	
	2013 - 20	4.59	4.59	0.64	
	2013 - 21	4.61	4.61	0.65	
	2013 - 22	4.65	4.65	0.65	
	2013 - 23	4.64	4.64	0.65	
	2013 - 24	4.62	4.62	0.64	
	2013 - 25	4.61	4.61	0.64	
	2013 - 26	4.57	4.57	0.63	
	2013 - 27	4.52	4.52	0.63	
	2013 - 28	4.53	4.53	0.63	
	2013 - 29	4.58	4.58	0.63	
	2013 - 30	4.56	4.56	0.63	
	2014	2014 - 10	4.75	4.75	0.63
		2014 - 11	4.77	4.77	0.63
		2014 - 12	4.77	4.77	0.63
		2014 - 13	4.79	4.79	0.63
		2014 - 14	4.82	4.82	0.62
		2014 - 15	4.84	4.84	0.62
		2014 - 16	4.85	4.85	0.62
		2014 - 17	4.86	4.86	0.62
		2014 - 18	4.90	4.90	0.62
2014 - 19		4.93	4.93	0.62	
2014 - 20		4.73	4.73	0.61	
2014 - 21		4.76	4.76	0.62	
2014 - 22		4.74	4.74	0.63	
2014 - 23		4.67	4.67	0.63	
2014 - 24		4.63	4.63	0.62	
2014 - 25		4.60	4.60	0.62	
2014 - 26		4.61	4.61	0.62	
2014 - 27		4.64	4.64	0.62	
2014 - 28		4.70	4.70	0.62	
2014 - 29		4.73	4.73	0.62	
2014 - 30		4.74	4.74	0.62	
2015		2015 - 10	4.93	4.93	0.62
		2015 - 11	4.99	4.99	0.63
		2015 - 12	5.00	5.00	0.63
		2015 - 13	5.04	5.04	0.63
		2015 - 14	5.08	5.08	0.63
		2015 - 15	5.10	5.10	0.62
		2015 - 16	5.12	5.12	0.62
		2015 - 17	5.11	5.11	0.62
		2015 - 18	5.11	5.11	0.63
	2015 - 19	5.19	5.19	0.63	
	2015 - 20	5.08	5.08	0.64	
	2015 - 21	5.13	5.13	0.64	
	2015 - 22	5.18	5.18	0.65	
	2015 - 23	5.10	5.10	0.63	
	2015 - 24	5.09	5.09	0.63	
	2015 - 25	5.15	5.15	0.62	
	2015 - 26	5.11	5.11	0.62	
	2015 - 27	5.11	5.11	0.62	
	2015 - 28	5.03	5.03	0.61	
	2015 - 29	4.99	4.99	0.62	
	2015 - 30	5.01	5.01	0.62	
	2016	2016 - 10	5.18	5.18	0.63
		2016 - 11	5.16	5.16	0.63
		2016 - 12	5.16	5.16	0.63
		2016 - 13	5.18	5.18	0.64
		2016 - 14	5.23	5.23	0.64
		2016 - 15	5.30	5.30	0.64
		2016 - 16	5.37	5.37	0.64
		2016 - 17	5.42	5.42	0.64
		2016 - 18	5.39	5.39	0.64
2016 - 19		5.37	5.37	0.65	
2016 - 20		5.36	5.36	0.63	
2016 - 21		5.27	5.27	0.65	
2016 - 22		5.33	5.33	0.65	
2016 - 23		5.28	5.28	0.65	
2016 - 24		5.20	5.20	0.65	
2016 - 25		5.26	5.26	0.65	
2016 - 26		5.20	5.20	0.64	
2016 - 27		5.16	5.16	0.64	
2016 - 28		5.14	5.14	0.64	
2016 - 29		5.19	5.19	0.64	
2016 - 30		5.22	5.22	0.64	
2017		2017 - 10	5.22	5.22	0.66
		2017 - 11	5.24	5.24	0.66
		2017 - 12	5.24	5.24	0.66
		2017 - 13	5.25	5.25	0.66
		2017 - 14	5.28	5.28	0.66
		2017 - 15	5.29	5.29	0.66
		2017 - 16	5.33	5.33	0.66
		2017 - 17	5.38	5.38	0.66
		2017 - 18	5.46	5.46	0.67
	2017 - 19	5.43	5.43	0.67	
	2017 - 20	5.46	5.46	0.67	
	2017 - 21	5.27	5.27	0.67	
	2017 - 22	5.27	5.27	0.68	
	2017 - 23	5.22	5.22	0.67	
	2017 - 24	5.03	5.03	0.66	
	2017 - 25	5.03	5.03	0.66	
	2017 - 26	5.00	5.00	0.65	
	2017 - 27	4.98	4.98	0.65	
	2017 - 28	4.95	4.95	0.65	
	2017 - 29	4.97	4.97	0.66	
	2017 - 30	5.03	5.03	0.66	
	2018	2018 - 10	5.56	5.56	0.67
		2018 - 11	5.65	5.65	0.67
		2018 - 12	5.68	5.68	0.67
		2018 - 13	5.76	5.76	0.68
		2018 - 14	5.80	5.80	0.68
		2018 - 15	5.80	5.80	0.67
		2018 - 16	5.77	5.77	0.68
		2018 - 17	5.69	5.69	0.68
		2018 - 18	5.53	5.53	0.67
2018 - 19	5.36	5.36	0.67		
2018 - 20	5.36	5.36	0.67		

INFORMATION : Fautes de donnée de volume, les données individuelles de fruits et légumes ne sont pas pondérées y compris en sélectionnant la valeur '1' comme année