

Indices des prix « AVAL » de la filière œufs et ovoproduits
base 100 : janvier 2015

	œuf coquille code 0	œuf coquille code 1	œuf coquille code 2	œuf coquille code 3	œuf coquille total hors code 0	œuf entier liquide < 10 kg code 0	œuf entier liquide < 10 kg code 1	œuf entier liquide < 10 kg code 2	œuf entier liquide < 10 kg code 3	œuf entier liquide < 10 kg total hors code 0	œuf entier liquide > 10 kg code 0	œuf entier liquide > 10 kg code 1	œuf entier liquide > 10 kg code 2	œuf entier liquide > 10 kg code 3	œuf entier liquide > 10 kg total hors code 0
janv-15	100,0	100,0	c	100,0	100,0	100,0	100,0	c	100,0	100,0	c	c	c	100,0	100,0
févr-15	99,9	98,6	c	97,0	97,6	96,6	c	c	99,6	92,9	c	c	c	98,8	100,5
mars-15	99,3	98,9	c	96,4	97,1	100,7	c	c	100,7	94,0	c	c	100,4	98,3	102,0
avr-15	99,5	97,9	c	95,6	96,3	99,6	c	c	99,8	92,3	c	c	c	95,2	97,7
mai-15	99,2	97,5	c	94,1	95,9	100,2	c	c	103,6	94,6	c	c	c	94,6	95,5
juin-15	98,7	98,0	c	95,0	96,4	93,6	98,7	c	99,5	91,8	c	c	c	98,1	99,0
juil-15	98,4	97,0	c	98,0	96,8	97,9	c	c	104,8	100,4	c	c	c	106,5	107,3
août-15	98,1	95,6	c	96,1	96,2	101,9	c	c	101,1	100,8	c	c	c	106,5	105,4
sept-15	98,2	95,8	c	96,5	96,6	105,2	99,8	c	103,9	96,4	c	c	c	106,1	106,2
oct-15	98,3	96,0	c	95,4	95,9	107,1	97,7	c	107,9	96,6	c	106,7	c	106,3	106,9
nov-15	97,7	97,1	c	96,2	97,3	106,7	109,5	c	104,1	102,3	c	110,0	114,1	105,5	110,0
déc-15	98,9	96,6	c	95,5	96,5	106,9	107,4	c	104,6	100,4	c	107,2	104,7	104,3	105,5
janv-16	101,9	99,9	c	98,6	99,3	111,0	112,2	c	106,4	100,5	c	c	99,8	96,4	100,5
févr-16	101,6	99,7	c	96,8	98,4	103,9	102,5	c	101,7	95,0	c	c	c	92,4	96,6
mars-16	102,4	100,4	c	97,3	98,8	105,8	111,1	c	102,0	99,6	c	c	97,7	92,8	97,6
avr-16	102,6	100,1	c	96,8	98,7	109,5	98,4	c	106,0	93,1	c	c	94,9	87,0	94,4
mai-16	103,0	99,4	c	94,6	97,6	105,6	97,3	c	101,5	88,9	c	c	92,3	82,9	92,4
juin-16	102,4	98,8	c	95,1	97,6	105,0	92,2	c	99,0	87,9	c	c	95,3	84,5	92,8
juil-16	102,4	99,2	c	96,9	98,2	109,4	94,1	c	103,9	90,5	c	c	c	84,0	91,2
août-16	102,8	99,7	c	95,1	97,8	99,3	95,5	c	98,5	96,4	c	c	90,5	83,4	91,1
sept-16	103,2	100,0	c	97,7	99,8	106,4	92,9	c	99,7	86,6	c	c	92,5	86,6	93,1
oct-16	102,5	98,8	c	99,1	98,9	106,4	96,9	c	103,1	91,0	c	99,8	95,7	90,7	95,8
nov-16	103,7	99,2	c	100,5	99,4	106,0	93,0	c	99,7	90,8	c	103,5	98,6	92,9	98,8
déc-16	103,3	100,0	c	102,1	99,8	100,0	92,9	c	100,7	91,7	c	c	98,8	94,3	98,8
janv-17	104,3	100,1	c	103,0	100,0	102,3	94,3	c	101,9	91,2	c	c	100,7	92,6	98,5
févr-17	104,7	99,5	c	101,0	98,9	97,9	93,1	c	97,0	90,8	c	c	99,6	92,5	99,6
mars-17	106,2	99,8	c	100,7	99,2	100,4	92,1	c	97,4	90,3	c	105,5	102,2	93,4	100,8
avr-17	106,6	98,8	c	99,2	99,0	105,3	91,3	c	101,6	90,6	c	c	102,1	95,0	101,3
mai-17	106,2	99,7	c	97,5	99,1	101,7	92,4	c	97,6	89,1	c	c	101,8	93,8	100,8
juin-17	106,3	99,5	c	97,3	98,8	99,6	85,5	c	97,9	89,1	c	c	101,1	93,6	100,3
juil-17	105,7	93,0	c	97,5	96,3	108,8	85,7	c	101,0	90,9	c	c	101,8	91,1	100,1
août-17	105,7	98,6	c	96,5	98,2	101,2	85,0	c	97,0	89,7	c	c	101,7	93,7	100,2
sept-17	107,2	100,7	c	98,0	99,7	105,4	88,6	c	97,6	91,9	c	c	106,2	103,2	106,5
oct-17	107,2	99,2	c	99,9	99,4	107,1	90,9	c	103,2	97,5	c	c	117,2	118,9	117,6
nov-17	107,8	99,7	c	101,6	100,1	99,3	101,3	c	109,7	109,9	c	139,5	136,8	145,3	140,4
déc-17	107,8	99,7	c	102,4	100,1	99,8	103,9	124,9	114,0	113,5	c	c	130,4	150,3	137,1
janv-18	108,3	100,2	100,1	105,2	101,5	106,4	94,9	109,6	117,8	106,2	c	c	116,5	127,8	124,9
févr-18	109,1	100,3	100,6	103,6	101,3	115,3	95,0	106,6	114,5	104,4	c	c	112,4	111,2	111,7
mars-18	110,2	101,1	100,5	103,4	101,5	110,1	101,0	111,9	113,5	108,1	c	c	113,0	109,5	109,6
avr-18	110,2	99,7	100,1	101,2	100,3	109,1	95,0	106,7	118,2	105,5	c	c	112,3	104,5	108,9
mai-18	110,0	100,1	100,7	98,3	99,8	108,3	95,7	107,8	111,2	104,1	c	c	110,1	98,4	104,9
juin-18	110,9	100,9	100,9	98,0	100,1	109,5	90,2	108,4	107,6	101,1	c	c	108,8	96,5	103,5
juil-18	110,2	100,2	100,2	98,0	99,6	105,8	86,6	103,5	111,4	99,2	c	c	108,1	94,8	103,8
août-18	110,0	99,4	100,4	97,1	99,1	113,6	92,7	107,7	105,3	101,2	c	c	107,0	93,5	103,6
sept-18	110,3	100,3	100,5	98,3	99,8	114,4	92,6	107,2	104,6	100,7	c	c	108,5	96,6	104,7
oct-18	109,7	98,9	100,7	99,3	99,6	112,7	95,5	111,6	110,1	104,9	c	c	108,9	102,5	106,8
nov-18	109,9	99,7	101,7	100,8	100,6	112,7	97,0	106,6	109,6	103,7	c	c	109,9	105,4	108,6
déc-18	109,5	99,4	101,8	101,7	100,8	111,8	96,0	94,8	111,5	100,2	c	c	109,2	99,6	106,2
janv-19	109,8	100,2	101,5	101,9	101,1	123,8	94,2	92,4	116,0	100,0	c	c	106,8	97,5	103,9
févr-19	109,5	99,5	99,4	100,3	99,7	116,6	88,6	89,9	111,1	95,6	c	106,8	106,5	96,8	103,7
mars-19	109,4	98,8	98,0	99,6	98,7	126,0	96,9	90,5	112,6	99,4	c	105,9	106,6	96,8	103,5
avr-19	109,7	99,6	99,0	99,0	99,3	117,3	95,0	89,7	118,4	100,1	c	105,2	106,3	98,8	103,7
mai-19	109,6	99,1	98,3	98,5	98,7	117,9	94,9	92,2	112,8	99,2	c	c	105,1	96,3	102,5
juin-19	109,5	98,7	98,0	98,0	98,3	114,6	93,6	90,9	112,0	98,1	c	105,2	103,9	95,0	101,8
juil-19	109,2	99,9	97,7	97,8	98,6	110,6	90,2	86,4	115,5	96,4	c	102,6	102,5	91,5	99,3
août-19	109,4	99,7	98,2	99,0	99,0	106,4	90,2	88,3	109,9	95,3	c	100,9	104,7	92,0	99,5
sept-19	108,9	99,1	98,2	97,2	98,3	116,0	92,5	89,2	110,9	96,8	127,3	104,4	106,6	96,1	102,6
oct-19	108,9	99,1	97,8	98,6	98,6	113,1	91,0	115,7	99,8	126,0	105,2	107,2	100,4	104,4	104,4
nov-19	109,1	98,7	96,0	100,7	98,3	113,7	95,8	90,4	110,2	98,3	124,1	104,9	108,2	104,3	105,8
déc-19	108,9	98,6	95,3	100,7	98,1	111,6	89,1	89,0	111,0	95,4	c	105,2	108,0	106,0	106,4
janv-20	108,5	98,0	95,8	98,5	97,4	110,2	93,8	88,9	111,2	97,3	123,1	104,0	105,1	97,0	102,3
févr-20	108,4	98,6	95,9	98,2	97,6	106,3	95,4	91,2	105,8	97,1	122,3	103,1	105,7	97,0	102,2
mars-20	109,0	98,7	96,5	99,5	98,2	104,6	91,1	97,9	101,5	96,3	122,5	104,1	106,5	99,6	103,5
avr-20	109,6	99,7	97,1	101,5	99,3	96,4	88,5	97,8	113,9	98,9	124,2	105,4	105,6	93,3	101,9
mai-20	108,6	98,9	96,5	100,3	98,5	97,8	91,5	100,6	108,1	99,3	123,8	104,9	105,8	93,1	101,7
juin-20	107,8	97,9	97,0	98,7	97,8	101,9	89,3	97,5	109,0	97,6	c	104,0	105,0	91,8	100,7
juil-20	108,1	98,2	96,6	97,6	97,5	88,6	88,2	104,8	109,2	99,6	120,4	102,6	104,0	91,1	99,7
août-20	108,1	97,6	96,2	96,5	96,9	103,6	91,5	104,9	104,0	99,4	c	101,8	103,0	90,4	98,8
sept-20	107,8	99,0	96,3	97,0	97,6	109,5	90,3	101,1	106,2	98,4	119,1	102,8	105,3	92,3	100,5
oct-20	107,7	98,2	95,9	97,4	97,3	109,9	91,1	101,0	109,1	99,5	112,9	103,7	104,7	93,2	100,9
nov-20	107,5	97,7	95,8	97,5	97,0	105,3	88,9	102,2	104,7	97,8	115,1	96,9	107,4	92,7	99,1
déc-20	107,8	97,2	95,3	96,9	96,5	104,2	90,5	105,4	107,0	100,1	c	102,4	103,8	91,9	99,8
janv-21	107,3	97,4	95,0	94,5	95,9	108,9	89,8	100,0	108,6	98,6	c	103,1	103,5	89,5	99,2
févr-21	106,8	97,9	95,6	95,6	96,5	106,9	87,3	102,1	106,3	97,5	c	102,3	104,8	89,5	99,3
mars-21	107,0	98,3	96,0	97,3	97,3	106,6	85,4	99,3	100,3	94,2	116,3	100,7	105,7	92,0	99,8
avr-21	106,5	98,1	97,2	97,7	97,7	103,5	81,8	103,4	105,6	95,6	c	101,0	105,1	92,7	99,9
mai-21	106,2	99,6	98,0	99,3	99,0	107,4	82,7	99,2	102,3	93,7	c	100,5	104,9	92,8	99,6
juin-21	106,1	99,2	97,7	99,4	98,8	107,3	89,8	98,5	106,3	97,4	c	100,4	104,5	93,5	99,7
juil-21	106,3	99,6	98,0	99,2	99,0	105,1	83,0	98,7	102,7	93,8	119,0	100,4	103,1	90,8	98,5
août-21	105,5	100,2	99,1	100,4	99,9	105,4	87,2	94,0	100,0	93,1	119,5	100,8	103,3	93,3	99,4
sept-21	106,6	102,2	100,5	102,8	101,8	108,9	87,9	95,8	99,4	93,8	c	100,9	105,1	96,3	100,9
oct-21	106,7	100,4	99,5	104,7	101,3	99,9	90,6	97,2	102,7	96,2	c	1			