Reject null hypothesis of equal batch means?

term	contrast	null.value	estimate	conf.low	conf.high	adj.p.value	reject
Erä	2011-04-2008-10	0	3 929,31	-2 163,48	10 022,09	0,451	FALSE
Erä	2012-08-2008-10	0	748,73	-5 344,06	6 841,51	1,000	FALSE
Erä	2013-09-2008-10	0	4 334,71	-1 758,08	10 427,49	0,331	FALSE
Erä	2014-12-2008-10	0	1 540,17	-4 552,62	7 632,95	0,987	FALSE
Erä	2016-01-2008-10	0	-2 429,99	-9 018,52	4 158,55	0,920	FALSE
Erä	2017-12-2008-10	0	-1 864,26	-8 182,19	4 453,66	0,972	FALSE
Erä	2012-08-2011-04	0	-3 180,58	-10 272,43	3 911,27	0,820	FALSE
Erä	2013-09-2011-04	0	405,40	-6 686,45	7 497,25	1,000	FALSE
Erä	2014-12-2011-04	0	-2 389,14	-9 480,99	4 702,71	0,947	FALSE
Erä	2016-01-2011-04	0	-6 359,30	-13 881,34	1 162,75	0,153	FALSE
Erä	2017-12-2011-04	0	-5 793,57	-13 079,76	1 492,61	0,209	FALSE
Erä	2013-09-2012-08	0	3 585,98	-3 505,87	10 677,83	0,723	FALSE
Erä	2014-12-2012-08	0	791,44	-6 300,41	7 883,29	1,000	FALSE
Erä	2016-01-2012-08	0	-3 178,71	-10 700,76	4 343,33	0,858	FALSE
Erä	2017-12-2012-08	0	-2 612,99	-9 899,17	4 673,19	0,930	FALSE
Erä	2014-12-2013-09	0	-2 794,54	-9 886,39	4 297,31	0,894	FALSE
Erä	2016-01-2013-09	0	-6 764,69	-14 286,74	757,35	0,106	FALSE
Erä	2017-12-2013-09	0	-6 198,97	-13 485,15	1 087,21	0,147	FALSE
Erä	2016-01-2014-12	0	-3 970,15	-11 492,20	3 551,89	0,682	FALSE
Erä	2017-12-2014-12	0	-3 404,43	-10 690,62	3 881,75	0,790	FALSE
Erä	2017-12-2016-01	0	565,72	-7 139,81	8 271,26	1,000	FALSE