

## 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	-2 260,01	10 118,63	0,469	FALSE
Erä	2012-08-2008-10	0	748,73	-5 440,60	6 938,05	1,000	FALSE
Erä	2013-09-2008-10	0	4 334,71	-1 854,62	10 524,03	0,349	FALSE
Erä	2014-12-2008-10	0	1 049,18	-5 368,85	7 467,21	0,999	FALSE
Erä	2016-01-2008-10	0	-2 429,99	-9 122,92	4 262,94	0,925	FALSE
Erä	2017-12-2008-10	0	-1 435,65	-8 466,25	5 594,95	0,996	FALSE
Erä	2012-08-2011-04	0	-3 180,58	-10 384,80	4 023,64	0,830	FALSE
Erä	2013-09-2011-04	0	405,40	-6 798,82	7 609,62	1,000	FALSE
Erä	2014-12-2011-04	0	-2 880,13	-10 281,76	4 521,50	0,898	FALSE
Erä	2016-01-2011-04	0	-6 359,29	-14 000,52	1 281,93	0,166	FALSE
Erä	2017-12-2011-04	0	-5 364,96	-13 303,62	2 573,70	0,392	FALSE
Erä	2013-09-2012-08	0	3 585,98	-3 618,24	10 790,20	0,737	FALSE
Erä	2014-12-2012-08	0	300,45	-7 101,18	7 702,08	1,000	FALSE
Erä	2016-01-2012-08	0	-3 178,71	-10 819,94	4 462,52	0,866	FALSE
Erä	2017-12-2012-08	0	-2 184,38	-10 123,04	5 754,28	0,980	FALSE
Erä	2014-12-2013-09	0	-3 285,53	-10 687,16	4 116,10	0,826	FALSE
Erä	2016-01-2013-09	0	-6 764,69	-14 405,92	876,54	0,117	FALSE
Erä	2017-12-2013-09	0	-5 770,36	-13 709,02	2 168,30	0,305	FALSE
Erä	2016-01-2014-12	0	-3 479,16	-11 306,79	4 348,46	0,825	FALSE
Erä	2017-12-2014-12	0	-2 484,83	-10 603,06	5 633,41	0,966	FALSE
Erä	2017-12-2016-01	0	994,33	-7 342,93	9 331,60	1,000	FALSE