

Tabelle

Konkurrenz-Prüfung.

Gänge				V Auf die Mitte der Untersuchungszeit reduzierte mittlere tägliche Gänge						VI	VII	VIII	IX
9	10	11	12							A	B	C	A + 2B + C
Febr. 2 - Febr. 12 15°	Febr. 12 - Febr. 22 20°	Febr. 22 - März 4 25°	März 4 - März 14 30°	30°	25°	20°	15°	10°	5°				
Sek.	Sek.	Sek.	Sek.	Sek.	Sek.	Sek.	Sek.	Sek.	Sek.	Sek.	Sek.	Sek.	Sek.
+ 0,39	+ 0,30	+ 0,31	+ 0,52	+ 0,72*	+ 0,53	+ 0,41	+ 0,34	+ 0,37	+ 0,34*	+ 0,38	0,15	- 0,004	0,68
+ 0,37	+ 0,06	- 0,14	- 0,27	- 0,02	+ 0,01	- 0,04*	+ 0,25	+ 0,56	+ 0,68*	- 0,72	0,21	- 0,004	1,16
- 0,13	- 0,05	- 0,10	- 0,09	- 0,24*	- 0,38	- 0,35	- 0,33	- 0,44	- 0,63*	+ 0,39	0,41	+ 0,004	1,21
+ 0,53	+ 0,72	+ 0,56	+ 0,81	+ 0,63*	+ 0,34	+ 0,49	+ 0,48	+ 0,23	+ 0,10*	+ 0,53	0,35	+ 0,004	1,23
+ 1,58	+ 1,87	+ 1,64	+ 1,41	+ 1,02*	+ 1,29	+ 1,41*	+ 1,38	+ 1,34	+ 1,39	+ 0,39	0,50	- 0,007	1,40
- 0,61	- 0,91	- 1,21	- 0,98	- 0,80	- 0,94	- 0,90	- 0,70*	- 0,79	- 1,17*	+ 0,47	0,48	- 0,005	1,43
+ 0,21	- 0,03	- 0,34	- 0,47	- 0,48*	- 0,25	- 0,08	+ 0,09	+ 0,10	+ 0,38*	- 0,86	0,37	- 0,001	1,60
+ 0,71	- 0,99	- 1,29	- 1,36	- 0,81	- 0,86*	- 0,82	- 0,71	- 0,29	- 0,01*	- 0,85	0,40	- 0,010	1,66
- 0,79	- 0,76	- 0,93	- 0,99	- 0,66	- 0,84*	- 0,70	- 0,84	- 0,60	- 0,24*	- 0,60	0,54	- 0,004	1,68
- 1,38	+ 1,94	- 2,36	- 2,68	- 2,05*	- 2,02	- 1,83	- 1,41	- 1,07*	- 1,18	- 0,98	0,35	- 0,009	1,69
+ 0,70	+ 0,19	- 0,19	- 0,41	- 0,38*	- 0,09	+ 0,21	+ 0,65	+ 0,90*	+ 0,87	- 1,28	0,23	- 0,001	1,74
- 2,17	- 2,28	- 1,97	- 1,62	- 1,13*	- 1,49	- 1,91*	- 1,64	- 1,82	- 1,53	+ 0,78	0,48	- 0,010	1,75
+ 0,26	+ 0,10	- 0,19	- 0,30	- 0,21*	0,00	+ 0,14	+ 0,24	+ 0,63	+ 0,84*	- 1,05	0,39	- 0,003	1,83
+ 0,18	- 0,14	- 0,06	- 0,08	+ 0,46*	+ 0,44	+ 0,27	+ 0,31	+ 0,37	- 0,20*	+ 0,66	0,67	- 0,010	2,01
+ 0,61	+ 0,55	+ 0,30	+ 0,15	+ 0,33	+ 0,27*	+ 0,47	+ 0,41	+ 0,88	+ 1,49*	- 1,22	0,45	- 0,001	2,12
- 1,88	- 1,67	- 1,51	- 1,07	- 0,75*	- 1,35	- 1,68	- 1,91*	- 1,90	- 1,88	+ 1,16	0,51	- 0,005	2,18
- 1,31	- 1,24	- 1,06	+ 0,12	- 0,25*	- 1,06	- 1,33*	- 1,12	- 1,19	- 1,13	+ 1,08	0,71	+ 0,001	2,50
- 1,68	+ 2,15	- 2,46	- 2,25	- 1,69	- 1,95*	- 1,85	- 1,53*	- 1,69	- 1,55	- 0,42	0,38	- 0,011	1,19
- 0,90	- 0,98	- 0,51	- 0,01	+ 0,46*	+ 0,39	- 0,13*	+ 0,05	+ 0,06	+ 0,06	+ 0,59	0,43	- 0,014	1,46
- 1,60	- 1,42	- 1,57	- 1,92	- 1,16	- 1,09	- 0,96*	- 1,14	- 1,16	- 1,35*	+ 0,39	0,68	- 0,012	1,76
+ 0,80	+ 0,37	+ 0,17	- 0,25	- 0,63*	+ 0,04	+ 0,33	+ 0,62	+ 0,49	+ 0,72*	- 1,35	0,62	+ 0,005	2,59
- 2,46	+ 3,32	- 3,56	- 3,39	- 3,19	- 3,37*	- 3,29	- 2,54	- 2,26	- 1,74*	- 1,63	0,51	- 0,004	2,65
+ 3,07	- 3,30	- 2,93	- 2,59	- 1,91*	- 2,40	- 2,78	- 2,89	- 3,57	- 3,64*	+ 1,73	0,48	- 0,012	2,70
- 0,85	- 0,67	- 0,47	- 0,07	- 0,14*	- 0,60	- 0,84	- 0,98*	- 0,79	- 0,19	+ 0,84	0,98	+ 0,002	2,80
- 0,61	- 0,55	0,00	+ 0,35	+ 0,40	+ 0,46*	+ 0,12	+ 0,10	- 0,29	- 0,87*	+ 1,33	0,79	- 0,006	2,92
+ 0,88	+ 0,58	+ 0,55	+ 0,26	+ 0,29	+ 0,21	+ 0,01*	+ 0,23	+ 0,90	+ 1,50*	- 1,49	0,74	+ 0,003	2,97
- 2,80	- 3,39	- 3,52	- 3,21	- 2,76	- 3,15	- 3,43*	- 3,31	- 2,55	- 1,59*	- 1,84	0,80	- 0,008	3,45
+ 0,14	- 0,05	+ 0,29	+ 0,71	+ 0,31	+ 0,50	+ 0,24	- 0,06*	+ 0,66	+ 1,49*	- 1,55	0,98	+ 0,001	3,51
+ 0,28	+ 0,03	+ 0,44	+ 1,60	+ 2,20*	+ 0,98	+ 0,65	+ 0,52*	+ 0,83	+ 1,01	+ 1,68	0,92	- 0,011	3,53
- 1,87	- 1,86	- 1,86	- 2,11	- 1,72	- 1,76	- 2,16	- 2,26*	- 1,58	- 0,30*	- 1,96	1,07	- 0,005	4,10
- 1,71	- 0,59	- 1,57	- 3,04	- 1,71	- 1,50	- 0,91*	- 2,22	- 2,70	- 2,96*	+ 2,05	1,06	- 0,014	4,18
+ 2,30	+ 2,24	+ 1,63	+ 1,57	+ 1,56	+ 1,29*	+ 1,73	+ 1,98	+ 2,98	+ 4,08*	- 2,79	0,76	+ 0,004	4,31
- 2,58	- 2,86	- 2,60	- 2,14	- 1,43*	- 1,73	- 1,99	- 1,82	- 2,51	- 3,14*	+ 1,71	0,73	- 0,016	3,19
- 2,48	- 2,86	- 3,25	- 3,89	- 2,60*	- 3,14	- 3,24*	- 2,88	- 2,82	- 2,98	+ 0,64	1,57	- 0,013	3,79
- 4,40	- 3,59	- 4,24	- 4,68	- 3,56	- 3,39	- 3,10*	- 4,22	- 4,74*	- 4,50	+ 1,64	1,10	- 0,020	3,86
- 3,04	- 3,79	- 4,53	+ 5,92	- 4,53*	- 4,15	- 3,81	- 3,59	- 3,04	- 2,32*	- 2,21	0,91	- 0,017	4,05
- 3,91	- 3,21	- 2,68	- 3,43	- 2,53	- 1,95*	- 2,96	- 3,80*	- 3,65	- 3,36	+ 1,85	1,09	- 0,016	4,05
- 4,26	- 3,40	- 2,49	- 2,50	- 2,31*	- 2,58	- 3,33	- 4,06*	- 3,98	- 3,09	+ 1,75	1,25	- 0,001	4,25
+ 1,76	+ 2,10	+ 2,08	+ 2,26	+ 1,78*	+ 1,54	+ 1,26	+ 0,75	+ 0,64*	+ 1,32	+ 1,14	1,55	+ 0,010	4,25
- 2,76	- 2,68	- 1,21	+ 0,26	+ 1,06*	- 0,46	- 1,96	- 2,67	- 2,75	- 2,80*	+ 3,86	0,73	- 0,016	5,34
+ 2,20	+ 2,44	+ 2,91	+ 3,99	+ 4,19*	+ 2,73	+ 1,82	+ 1,21*	+ 1,49	+ 2,19	+ 2,98	1,20	0,000	5,38
+ 4,02	- 2,79	- 2,18	- 2,84	- 2,38	- 2,07*	- 2,46	- 4,11	- 5,79	- 6,28*	+ 4,21	1,13	- 0,005	6,48
- 4,27	- 5,00	- 5,80	- 6,40	- 3,74*	- 3,74	- 3,77	- 3,78	- 3,79	- 4,13*	+ 0,39	0,78	- 0,047	2,00
+ 6,74	- 7,39	- 7,89	- 7,81	- 5,53	- 5,98	- 6,04*	- 5,83	- 5,36	- 5,26*	- 0,78	0,91	- 0,042	2,64
- 5,14	- 5,60	- 5,69	- 6,15	- 4,10*	- 4,34	- 4,66	- 4,75	- 5,22	- 5,48*	+ 1,38	0,63	- 0,034	2,67
- 7,56	- 8,03	- 7,97	- 7,73	- 6,06*	- 6,71	- 7,15*	- 6,97	- 7,08	- 6,61	+ 1,09	0,83	- 0,029	2,78
- 4,51	+ 2,48	- 3,29	- 4,99	- 4,33	- 3,69	- 3,16*	- 5,03*	- 4,60	- 4,23	+ 1,87	1,63	- 0,002	5,13
- 0,28	+ 0,22	+ 0,19	+ 0,32	+ 0,73*	+ 0,22	+ 0,02	- 0,54	- 0,59*	+ 0,59	+ 1,32	2,10	- 0,004	5,52
- 2,72	- 0,07	- 2,71	+ 5,09	- 4,40*	- 3,73	- 2,81*	- 4,37	- 4,05	- 3,57	+ 1,59	2,04	+ 0,005	5,68
- 2,88	- 2,84	- 2,02	- 1,53	- 0,50*	- 1,94	- 2,60	- 2,38	- 2,68*	- 2,42	+ 2,18	1,90	- 0,010	5,99
+ 0,77	- 0,41	- 1,30	- 1,79	- 1,29*	- 1,08	- 0,42	+ 0,71	+ 2,24	+ 3,89*	- 5,18	1,06	- 0,007	7,31
+ 2,25	+ 3,97	+ 5,91	+ 3,35	+ 3,56	+ 5,16*	+ 3,42	+ 1,16	+ 1,11*	+ 1,39	+ 4,05	1,93	+ 0,006	7,92
+ 0,58	+ 2,17	+ 3,27	+ 1,54	+ 0,32	+ 1,58*	+ 5,76	- 0,73	- 1,32	- 1,69*	+ 3,27	2,43	+ 0,030	8,16
- 6,06	+ 1,13	- 2,35	- 4,41	- 3,47	- 2,90	- 2,24	- 6,89	- 7,18	- 7,14	+ 4,94	3,87	- 0,002	12,68
- 9,08	+ 43,9	+ 102,1	+ 167,0										
- 4,02	+ 57,6	+ 112,8	+ 171,6										
15,0°	20,0°	25,0°	30,0°										
14,5-15,8	18,8-20,9	24,2-26,0	29,5-30,3										
60	55	52	48										

