

t 30m	t 30-60m	t 60m	t 60-80m	t 80m	t 80-100m	100m
3.90	2.68	6.58	1.75	8.33	1.82	10.15
3.92	2.70	6.62	1.76	8.38	1.82	10.20
3.95	2.71	6.66	1.77	8.43	1.82	10.25
3.98	2.71	6.69	1.78	8.47	1.83	10.30
4.01	2.72	6.73	1.79	8.52	1.83	10.35
4.04	2.72	6.76	1.80	8.56	1.84	10.40
4.06	2.73	6.79	1.81	8.60	1.85	10.45
4.08	2.73	6.81	1.82	8.63	1.87	10.50
4.09	2.73	6.83	1.83	8.66	1.89	10.55
4.11	2.74	6.85	1.84	8.69	1.91	10.60
4.13	2.80	6.93	1.85	8.78	1.92	10.70
4.14	2.87	7.01	1.87	8.88	1.92	10.80
4.17	2.88	7.05	1.91	8.96	1.94	10.90
4.21	2.90	7.11	1.93	9.04	1.96	11.00

4.02	2.80	6.82	1.84	8.66	1.88	10.54 P. Clerc
4.13	2.87	7.00	1.89	8.89	1.93	10.82 M. Niederhäuser
4.19	2.86	7.05	1.88	8.93	2.02	10.95 J. Fivaz
4.29	2.83	7.12	1.88	9.00	2.08	11.08 N. Bairiswyl
4.25	2.97	7.22	2.01	9.23	2.03	11.26 C. Praiano
4.41	2.83	7.24	2.04	9.28	2.04	11.32 F. Zberg
4.63	3.31	7.94	2.12	10.06	2.36	12.42 S. Schäfer
4.77	3.17	7.94	2.28	10.22	2.38	12.60 L. Chassot

4.01	2.72	6.73	1.79	8.52	1.83	10.35
4.04	2.72	6.76	1.80	8.56	1.84	10.40

03/06/01	6.68	3.67	10.35 P. Clerc
	6.64	3.73	10.37 C. Grand
	6.72	3.80	10.52 B. Ingold
	6.80	3.72	10.52 D. Dubois
	6.80	3.69	10.49 M. Schneeberger
	6.90	3.71	10.61 G. Helfenstein
	6.88	3.79	10.67 M. Luethi
	6.84	3.92	10.76 M. Niederhäuser
6/13/2001	6.82	3.72	10.54 P. Clerc
6/13/2001	7.00	3.82	10.82 M. Niederhäuser

**2002**