

18.4.2013

Ambient Pressure [hPa]	Altitude Calibrated altimeter [m]	Altitude AerobTec Altis v4 [m]	Difference [m]	Comments
				Ambient temperature 20.2 deg C
1013,0	42,9	43,1	0,2	Normal climb rate
1013,0	64,0	63,8	-0,2	Normal climb rate
1013,0	83,2	83,2	0,0	Normal climb rate
1013,0	107,8	107,8	0,0	Normal climb rate
1013,0	117,3	117,5	0,2	Normal climb rate
1012,9	132,1	132,2	0,1	Normal climb rate
1012,9	149,7	149,6	-0,1	Normal climb rate
1012,9	156,3	156,4	0,1	Normal climb rate
1012,9	166,1	166,2	0,1	Normal climb rate
1012,9	173,7	173,2	-0,5	Normal climb rate
1012,9	177,3	177,7	0,4	Normal climb rate
1013,0	183,4	183,4	0,0	Normal climb rate
1013,0	188,7	188,8	0,1	Normal climb rate
1013,1	200,6	200,6	0,0	Normal climb rate
1013,2	210,2	210,4	0,2	Normal climb rate
1013,3	220,7	220,9	0,2	Normal climb rate
1013,3	231,9	232,3	0,4	Normal climb rate
1013,3	256,2	256,0	-0,2	Normal climb rate
1013,4	114,7	114,4	-0,3	Very fast peak
1013,4	161,7	161,2	-0,5	Very fast peak
1013,4	198,9	198,5	-0,4	Very fast peak
1013,4	242,2	242,5	0,3	Very fast peak
1037,1	116,1	116,4	0,3	Normal climb rate
1036,2	147,2	146,9	-0,3	Normal climb rate
1035,4	195,0	195,3	0,3	Normal climb rate
1034,9	216,5	216,3	-0,2	Normal climb rate
998,6	119,0	119,2	0,2	Normal climb rate
980,2	118,4	118,6	0,2	Normal climb rate
929,9	150,9	151,0	0,1	Normal climb rate
891,2	136,4	136,5	0,1	Normal climb rate
794,8	146,3	146,7	0,4	Normal climb rate