

Analys av kulsloop.avi

410.avi

t (tidssteg)	y (rutor)	t (s)	y (m)	differenskvot bakåt v_y (m/s)	central differenskvot v_y (m/s)
0	0,3	0,00	0,00	0,012	
1	0,8	0,02	0,032		1,2
2	1	0,03	0,04	0,48	0,84
3	1,5	0,05	0,06	1,2	1,2
4	2	0,07	0,08	1,2	1,44
5	2,7	0,08	0,108	1,68	1,44
6	3,2	0,10	0,128	1,2	1,44
7	3,9	0,12	0,156	1,68	1,92
8	4,8	0,13	0,192	2,16	1,8
9	5,4	0,15	0,216	1,44	1,92
10	6,4	0,17	0,256	2,4	2,64
11	7,6	0,18	0,304	2,88	2,4
12	8,4	0,20	0,336	1,92	2,4
13	9,6	0,22	0,384	2,88	2,76
14	10,7	0,23	0,428	2,64	2,88
15	12	0,25	0,48	3,12	3,12
16	13,3	0,27	0,532	3,12	3,6
17	15	0,28	0,6	4,08	3,48
18	16,2	0,30	0,648	2,88	3,48
19	17,9	0,32	0,716	4,08	4,08
20	19,6	0,33	0,784	4,08	3,72
21	21	0,35	0,84	3,36	

