

number of frame → displacement with foreground remove

1	0.00575
2	0.05748
3	0.185416
4	0.045058
5	0.009647
6	0.133866
7	0.065204
8	0.391843
9	0.256639
10	0.307713
11	0.283955
12	0.266056
13	0.021924
14	0.279347
15	0.424369
16	0.399086
17	0.377461
18	0.346403
19	0.074936
20	0.372363
21	0.16035
22	0.16096
23	0.106894
24	0.06724
25	0.425386
26	0.156797
27	0.041524
28	0.096728
29	0.031893
30	0.111181
31	0.301055
32	0.327643
33	0.452852
34	0.683359
35	0.703472
36	0.86759
37	0.147334
38	1.0431
39	0.929568
40	0.910945
41	1.1026
42	1.19316
43	0.268673
44	1.42501
45	1.46881
46	1.66965

47	1.73346
48	2.00457
49	0.219832
50	1.54672
51	4.51247
52	2.41932
53	2.45836
54	2.15319
55	0.283306
56	1.91458
57	1.59156
58	1.97551
59	1.61344
60	1.90927
61	0.621802
62	1.86176
63	2.21798
64	2.30959
65	2.32921
66	1.6813
67	0.170567
68	1.91043
69	2.22061
70	2.09197
71	1.14197
72	2.06155
73	0.228347
74	1.55932
75	2.11316
76	2.1106
77	2.18235
78	2.3792
79	0.141698
80	2.33139
81	2.09639
82	2.82964
83	2.88487
84	3.02748
85	0.074856
86	3.20772
87	3.24927
88	2.76114
89	2.77754
90	2.47518
91	0.107263
92	4.20678
93	0.833167

94	0.402775
95	0.441148
96	0.512235
97	0.036615
98	0.85704
99	0.728617
100	0.755098
101	0.735105
102	0.767314
103	0.011826
104	0.945653
105	1.08429
106	1.22272
107	1.30215
108	1.27957
109	0.065065
110	1.31616
111	1.33299
112	1.24326
113	1.28003
114	1.20709
115	0.024453
116	1.18672
117	1.02896
118	0.822276
119	0.734602
120	0.557229
121	0.089757
122	0.592403
123	0.605768
124	0.731604
125	0.874736
126	1.00971
127	0.027406
128	1.17641
129	1.5682
130	1.7665
131	1.93686
132	2.3326
133	0.017884
134	2.5595
135	2.24545
136	2.4756
137	2.43522
138	2.37058
139	0.015748
140	2.43877

141	2.28056
142	2.43395
143	2.41581
144	2.16515
145	0.032176
146	1.86497
147	1.78562
148	1.88084
149	2.03622
150	2.26859
151	0.088865
152	2.6869
153	2.94503
154	3.27815
155	3.7471
156	4.27947
157	0.085451
158	4.70459
159	5.35732
160	3.03436
161	1.82887
162	1.91022
163	0.203657
164	2.11018
165	2.38802
166	2.6147
167	1.25019
168	0.405315
169	0.175654
170	0.069967
171	0.167901
172	0.059249
173	0.033861
174	0.275265
175	0.245402
176	0.176247
177	0.136122
178	0.088456
179	0.459901
180	0.500969
181	0.292711
182	1.09945
183	1.76822
184	1.83623
185	1.99641
186	1.57523
187	0.281087

188	1.47972
189	1.4147
190	2.42958
191	2.60624
192	3.32411
193	0.373199
194	3.05191
195	1.95965
196	1.47863
197	1.21835
198	1.14006
199	0.375635
200	1.19719
201	1.58287
202	1.58698
203	1.92814
204	2.09253
205	2.10767
206	0.331435
207	2.20909
208	2.04969
209	2.21604
210	1.99144
211	1.92938
AMDE	1.2997