number of frame 2displacement with foreground remove

- 1 0.928334
- 2 0.283269
- 3 0.554051
- 4 0.700302
- 5 0.759154
- 6 0.734479
- 7 1.13456
- 8 1.19197
- 9 1.16905
- 10 1.16588
- 11 1.0061
- 12 0.94577
- 13 0.746512
- 14 0.793629
- 15 0.610118
- 16 0.588961
- 17 0.711736
- 18 0.982996
- 19 1.06018
- 20 1.11013
- 21 1.13327
- __ ___
- 22 1.07626
- 23 0.637177
- 24 0.293259
- 25 0.556173
- 26 1.17656
- 27 1.76351
- 28 2.35353
- 29 2.62151
- 30 2.72571
- 31 2.72868
- 32 2.60366
- 33 2.34542
- 34 1.82076
- 35 1.23061
- 36 0.905119
- 37 1.29803
- 38 1.85003
- 39 2.28824
- 40 2.6165
- 41 2.89064
- 42 2.80739
- 43 2.78403
- 44 2.54262
- 45 2.12306
- 46 1.75579

- 47 1.55924
- 48 1.92311
- 49 2.25805
- 50 2.71919
- 51 3.19394
- 52 3.48498
- 53 3.25586
- 54 2.92223
- 55 2.22894
- 56 1.66415
- 1.07362 57
- 58 0.842121
- 59 1.17582
- 1.60476 60
- 2.04548
- 61
- 62 2.23742
- 2.52312 63
- 2.6269 64
- 2.44516 65
- 66 2.15926
- 67 1.74167
- 68 1.4305
- 69 1.00196
- 70 0.96597
- 71 1.05167
- 72 1.05461
- 73 0.91098
- 74 1.25956
- 75 1.85873
- 76 1.70754
- 77 1.80307
- 1.57647 78
- 79 1.54755
- 80 1.5518
- 81 1.63085
- 82 1.79872
- 83 1.78391
- 84 1.62937
- 85 1.56942
- 86 1.14499
- 87 1.52818
- 88 1.77962
- 89 2.30816
- 90 1.21652
- 91 2.1217
- 92 2.8956
- 93 3.42482

- 3.43259 94
- 95 3.356
- 96 1.68887
- 97 2.98934
- 98 2.86124
- 99 3.3751
- 100 2.83906
- 101 3.35697
- 102 2.5976
- 103 2.95626
- 104 2.77418
- 105 2.82992
- 106 3.33126
- 107 2.85481
- 108 3.43847
- 109 3.37517
- 110
- 3.457
- 111 2.68858
- 112 3.89829
- 113 3.79721
- 114 2.13365
- 115 1.66773
- 116 1.59798
- 117 0.499173
- 118 0.057144
- 119 1.55247
- 120 2.27828
- 121 0.875519
- 122 3.01334
- 123
- 1.43978
- 124 2.81676
- 125 1.48965
- 126 2.87459
- 127 1.48261
- 128 1.35887
- 129 3.57399
- 130 3.10057
- 131 1.98657
- 132 2.29497
- 133 2.91498
- 134 2.84859
- 135 2.77453
- 136 2.71571
- 137 2.06684
- 138 2.70566
- 139 2.45213
- 140 1.78918

- 141 2.6767
- 142 3.40355
- 143 3.34965
- 144 3.09601
- 145 3.15769
- 146 1.37324
- 147 3.43318
- 148 2.98378
- 149 3.13603
- 150 1.94701
- 151 2.89569
- 152 2.02867
- 153 2.64714
- 154 1.82743
- 155 3.00455
- 156 2.75224
- 157 3.51033
- 158 1.88447
- 159 0.87623
- 160 2.07585
- 161 2.43579
- 162 0.557907
- 163 2.45033
- 164 2.33429
- 165 2.77609
- 166 2.838
- 167 3.13899
- 3.13033
- 168 0.912292
- 169 2.22296
- 170 2.07538
- 171 1.16355
- 172 1.33707
- 173 2.90605
- 174 2.59384
- 175 1.86763
- 176 0.928676
- 177 1.28871
- 178 2.68583
- 179 2.89474
- 180 2.00209
- 181 1.15327
- 182 1.1417
- 183 1.18913
- 184 0.612208
- 185 0.74897
- 186 0.756097
- 187 1.1503