	IDF1 (SEQ 3)							
Detector	Tracker	c010	c011	c012	c013	c014	c015	Average
	Overlap	0,3277	0,4218	0,2151	0,2939	0,2512	0,0253	0,2559
Adaptative ours	Kalman	0,6132	0,5576	0,3556	0,6273	0,5149	0,0280	0,4494
	Overlap	0,5289	0,4739	0,2245	0,3391	0,3397	0,0242	0,3217
MOG	Kalman	0,6904	0,6198	0,3567	0,6656	0,5864	0,0254	0,4907
	Overlap	0,5503	0,4381	0,2406	0,3405	0,3011	0,2422	0,3521
KNN	Kalman	0,6515	0,6238	0,3769	0,6449	0,5602	0,0259	0,4805
	Overlap	0,3382	0,4581	0,3240	0,3868	0,1790	0,0027	0,2815
YOLO V3 (OTS) + filtering	Kalman	0,5103	0,5130	0,5157	0,6711	0,3381	0,0027	0,4251
	Overlap	0,3735	0,4179	0,3006	0,3922	0,1744	0,0022	0,2768
Retinanet (OTS) + filtering	Kalman	0,5041	0,564845	0,5135	0,6858	0,3000	0,0023	0,4011
	Overlap	0,5569	0,3385	0,3838	0,3747	0,5154	0,0512	0,3701
Mask RCNN (OTS)+ filtering	Kalman	0,7439	0,4355	0,5854	0,6973	0,6430	0,0544	0,5266
	Overlap	0,5974	0,5173	0,4137	0,3635	0,5487	0,0540	0,4158
Mask RCNN (FT) + filtering	Kalman	0,7661	0,7020	0,6022	0,8291	0,7408	0,0562	0,6161