

Microblog Track, Timeline Generation Task results — (wistud) Delft University of Technology

Summary Statistics	
Run ID:	wistudt2qd
Task :	timeline generation
Uses other external resources?	yes
Uses documents linked from tweets?	no
Number of Topics:	55
Mean unweighted recall:	0.0756
Mean weighted recall:	0.1970
Mean precision:	0.1954

Topics	Relevant	Retrieved	Mean Unweighted Recall	Mean Weighted Recall	Precision
MB171	37	19	0.0811	0.5882	0.1579
MB172	155	8	0.0258	0.2168	0.5000
MB173	25	10	0.0400	0.0588	0.1000
MB174	7	26	0.2857	0.4286	0.0769
MB175	278	19	0.0000	0.0000	0.0000
MB176	90	9	0.0000	0.0000	0.0000
MB177	54	39	0.0926	0.0900	0.1282
MB178	90	26	0.0667	0.1307	0.2308
MB179	23	25	0.0000	0.0000	0.0000
MB180	595	21	0.0017	0.0108	0.0476
MB181	18	21	0.2222	0.4167	0.1905
MB182	133	24	0.0977	0.4709	0.5417
MB183	61	28	0.1475	0.4429	0.3214
MB184	49	23	0.0204	0.0208	0.0435
MB185	6	8	0.3333	0.5854	0.2500
MB186	16	23	0.0000	0.0000	0.0000
MB187	9	26	0.0000	0.0000	0.0000
MB188	8	18	0.3750	0.3243	0.1667
MB189	32	18	0.0000	0.0000	0.0000
MB190	30	23	0.1333	0.6610	0.1739
MB191	47	16	0.0213	0.0603	0.0625
MB192	43	27	0.0000	0.0000	0.0000
MB193	30	22	0.0000	0.0000	0.0000
MB194	13	30	0.0000	0.0000	0.0000
MB195	157	32	0.0000	0.0000	0.0000
MB196	24	39	0.0000	0.0000	0.0000
MB197	63	28	0.1429	0.3385	0.3214
MB198	30	25	0.0333	0.0183	0.0400
MB199	250	17	0.0440	0.3027	0.6471
MB200	130	17	0.0000	0.0000	0.0000
MB201	90	26	0.0667	0.5974	0.2308
MB202	73	27	0.2603	0.6022	0.7037
MB203	42	13	0.0238	0.0241	0.0769
MB204	17	14	0.1765	0.4179	0.2143
MB205	72	18	0.0278	0.0649	0.1111
MB206	78	2	0.0256	0.0847	1.0000
MB207	44	32	0.1136	0.3750	0.1562
MB208	173	17	0.0173	0.4535	0.1765
MB209	369	26	0.0298	0.1179	0.4231
MB210	7	2	0.2857	0.4103	1.0000
MB211	16	28	0.1250	0.2368	0.0714
MB212	89	22	0.0337	0.0972	0.1364
MB213	84	18	0.0000	0.0000	0.0000
MB214	99	31	0.1111	0.2915	0.3548
MB215	369	21	0.0407	0.0500	0.7143
MB216	128	20	0.0234	0.0745	0.1500
MB217	114	14	0.0000	0.0000	0.0000
MB218	109	16	0.0734	0.4059	0.5000
MB219	16	25	0.0000	0.0000	0.0000
MB220	15	10	0.0667	0.0588	0.1000
MB221	161	20	0.0186	0.4121	0.1500
MB222	54	29	0.0370	0.0870	0.0690
MB223	58	20	0.0172	0.0968	0.0500
MB224	10	11	0.1000	0.0952	0.0909
MB225	22	26	0.3182	0.6176	0.2692