

Microblog Track, Timeline Generation Task results — (QCRI) Qatar Computing Research Institute

Summary Statistics	
Run ID:	SM50
Task :	timeline generation
Uses other external resources?	no
Uses documents linked from tweets?	no
Number of Topics:	55
Mean unweighted recall:	0.1688
Mean weighted recall:	0.3221
Mean precision:	0.4798

Topics	Relevant	Retrieved	Mean Unweighted Recall	Mean Weighted Recall	Precision
MB171	37	3	0.0541	0.0686	0.6667
MB172	155	3	0.0194	0.0237	1.0000
MB173	25	19	0.2000	0.2059	0.2632
MB174	7	16	0.5714	0.5714	0.2500
MB175	278	29	0.0935	0.1724	0.8966
MB176	90	47	0.0444	0.0583	0.0851
MB177	54	13	0.0741	0.0415	0.3077
MB178	90	4	0.0222	0.0413	0.5000
MB179	23	12	0.1304	0.2619	0.2500
MB180	595	32	0.0521	0.0624	0.9688
MB181	18	12	0.3333	0.2500	0.5000
MB182	133	27	0.1053	0.4758	0.5185
MB183	61	6	0.0820	0.2661	0.8333
MB184	49	8	0.0816	0.4167	0.5000
MB185	6	9	0.3333	0.1951	0.2222
MB186	16	31	0.1875	0.5714	0.0968
MB187	9	6	0.1111	0.7674	0.1667
MB188	8	18	0.7500	0.5676	0.3333
MB189	32	30	0.0000	0.0000	0.0000
MB190	30	16	0.3667	0.7881	0.6875
MB191	47	12	0.1915	0.4573	0.7500
MB192	43	24	0.2558	0.2692	0.4583
MB193	30	10	0.2667	0.7040	0.8000
MB194	13	25	0.0769	0.0588	0.0400
MB195	157	15	0.0573	0.3581	0.6000
MB196	24	1	0.0417	0.5892	1.0000
MB197	63	11	0.1111	0.2103	0.6364
MB198	30	32	0.4667	0.6697	0.4375
MB199	250	17	0.0560	0.4293	0.8235
MB200	130	10	0.0385	0.2905	0.5000
MB201	90	13	0.1000	0.6181	0.6923
MB202	73	16	0.1644	0.3123	0.7500
MB203	42	27	0.0952	0.1084	0.1481
MB204	17	11	0.3529	0.5373	0.5455
MB205	72	2	0.0139	0.4366	0.5000
MB206	78	27	0.1667	0.2373	0.4815
MB207	44	7	0.1364	0.3315	0.8571
MB208	173	2	0.0058	0.3605	0.5000
MB209	369	23	0.0515	0.2428	0.8261
MB210	7	26	0.4286	0.2821	0.1154
MB211	16	33	0.5000	0.5263	0.2424
MB212	89	23	0.0899	0.1597	0.3478
MB213	84	12	0.0833	0.5490	0.5833
MB214	99	17	0.0909	0.1121	0.5294
MB215	369	32	0.0596	0.0667	0.6875
MB216	128	26	0.0859	0.1398	0.4231
MB217	114	27	0.1053	0.1327	0.4444
MB218	109	12	0.0550	0.3204	0.5000
MB219	16	18	0.0625	0.0417	0.0556
MB220	15	37	0.2000	0.4706	0.0811
MB221	161	4	0.0248	0.5966	1.0000
MB222	54	7	0.0185	0.0067	0.1429
MB223	58	43	0.1207	0.0968	0.1628
MB224	10	46	0.6000	0.7619	0.1304
MB225	22	20	0.5000	0.4265	0.5500