

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

Summary Statistics	
Run ID:	SM100
Task :	timeline generation
Uses other external resources?	no
Uses documents linked from tweets?	no
Number of Topics:	55
Mean unweighted recall:	0.2057
Mean weighted recall:	0.3416
Mean precision:	0.3881

Topics	Relevant	Retrieved	Mean Unweighted Recall	Mean Weighted Recall	Precision
MB171	37	3	0.0541	0.0686	0.6667
MB172	155	4	0.0258	0.0253	1.0000
MB173	25	35	0.2400	0.1765	0.1714
MB174	7	44	0.7143	0.8571	0.1136
MB175	278	30	0.0935	0.1724	0.8667
MB176	90	56	0.0444	0.0583	0.0714
MB177	54	39	0.0926	0.0900	0.1282
MB178	90	12	0.0444	0.0505	0.3333
MB179	23	18	0.2174	0.4286	0.2778
MB180	595	47	0.0756	0.0892	0.9574
MB181	18	12	0.3333	0.2500	0.5000
MB182	133	42	0.1805	0.5213	0.5714
MB183	61	9	0.1475	0.4607	1.0000
MB184	49	16	0.1224	0.3512	0.3750
MB185	6	44	0.5000	0.2439	0.0682
MB186	16	58	0.3125	0.6571	0.0862
MB187	9	46	0.1111	0.7674	0.0217
MB188	8	28	0.7500	0.5676	0.2143
MB189	32	45	0.0000	0.0000	0.0000
MB190	30	52	0.4000	0.7966	0.2308
MB191	47	40	0.4255	0.6382	0.5000
MB192	43	48	0.2558	0.3173	0.2292
MB193	30	18	0.3333	0.7200	0.5556
MB194	13	25	0.0769	0.0588	0.0400
MB195	157	18	0.0637	0.3610	0.5556
MB196	24	21	0.0000	0.0000	0.0000
MB197	63	26	0.1429	0.2308	0.3462
MB198	30	43	0.5333	0.7064	0.3721
MB199	250	22	0.0600	0.4342	0.6818
MB200	130	25	0.0615	0.2967	0.3200
MB201	90	16	0.1111	0.6200	0.6250
MB202	73	16	0.1781	0.3643	0.8125
MB203	42	40	0.0714	0.0964	0.0750
MB204	17	19	0.3529	0.5373	0.3158
MB205	72	5	0.0417	0.0324	0.6000
MB206	78	40	0.1667	0.2373	0.3250
MB207	44	19	0.1818	0.4022	0.4211
MB208	173	4	0.0116	0.3624	0.5000
MB209	369	34	0.0678	0.2672	0.7353
MB210	7	64	0.5714	0.3333	0.0625
MB211	16	46	0.5000	0.5263	0.1739
MB212	89	51	0.1798	0.2431	0.3137
MB213	84	18	0.1310	0.6118	0.6111
MB214	99	17	0.0808	0.1076	0.4706
MB215	369	54	0.1138	0.1259	0.7778
MB216	128	57	0.1484	0.2236	0.3333
MB217	114	38	0.1228	0.1512	0.3684
MB218	109	22	0.1009	0.4759	0.5000
MB219	16	20	0.1875	0.1667	0.1500
MB220	15	63	0.2667	0.4902	0.0635
MB221	161	7	0.0373	0.5966	0.8571
MB222	54	15	0.0556	0.1371	0.2000
MB223	58	43	0.1207	0.0968	0.1628
MB224	10	52	0.6000	0.7619	0.1154
MB225	22	21	0.5000	0.4265	0.5238