

Results full set						
	NN	1-Tier	2-Tier	e	DCG	mAP
Baseline 1	0.196	0.089	0.160	0.077	0.500	0.122
T	0.828	0.248	0.400	0.232	0.697	0.283
IDAH1	0.390	0.157	0.254	0.145	0.578	0.174
IDAH2	0.306	0.141	0.244	0.127	0.559	0.163
GI HOG	0.686	0.107	0.176	0.102	0.561	0.131
SIHKS	0.168	0.127	0.239	0.106	0.532	0.158
HKS	0.536	0.117	0.192	0.110	0.558	0.139
WKS	0.510	0.112	0.191	0.102	0.549	0.136
V1	0.718	0.258	0.372	0.247	0.673	0.260
V2	0.763	0.272	0.389	0.261	0.686	0.271
V3	0.647	0.219	0.323	0.208	0.639	0.218
KLBO-FV-IWKS	0.986	0.333	0.449	0.332	0.759	0.339
KLBO-SV-IWKS	0.978	0.287	0.409	0.283	0.732	0.296
N_RS	0.063	0.065	0.128	0.054	0.471	0.112
S_RS	0.076	0.064	0.130	0.051	0.471	0.113