Trigger + 2 days 0.64 0 0 0.04 0 0.04 0.02 0 0 0 0.09 0.09 0.03 0.02 0.03 0 0 0 0 SMA 0 0.56 0.04 0.06 0.02 0 0.02 0.01 0.04 0.13 0.1 0 0 0.02 0 0 0 0 SMIDIC 0 0.36 0.05 0.07 0.1 0.07 0 0 0.01 0.02 0.02 0.02 0 0.28 0 0 0 0 0 SMIAT 0.03 0.06 0 0.05 0.09 0.04 0.15 0.37 0.01 0 0 0.04 0 0 0 0.16 SMOTIO 0.02 0.07 0 0 0.01 0.08 0.01 0 0.02 0.15 0.06 0.58 0 0 0 0 0 0 SMI 0.14 0.12 0.06 0.27 0.06 0 0 0 0.04 0.05 0.01 0.07 0 0 0 0 0 0.18 0 0.75 0.04 0.06 0.04 0.06 0 0 0 0 0 0.01 0.04 0 0 0 0 0 Frue Labe 0.01 0 0 0 0 0.9 0.04 0.04 0 0 0 0.01 0 0 0.03 0.79 0.01 0.07 0 0 0 0 0 0 0.07 0.02 0 0 0 0 0 0.01 0 0 0 0 0 0.06 0.05 0.88 0 0 0 0 0 0 0 0.01 0 0 0.02 0.01 0.02 0.03 0 0 0.01 0 0.68 0.04 0.06 0.09 0 0 0 0.04 0 0 0 0.17 0.05 0.45 0.04 0.09 0 0 0.06 0.01 0.07 0.04 0 0 0 0.02 0 0 0 NOT 0.06 0.02 0.03 0.05 0.03 0 0 0.04 0.48 0.15 0 0 0 0 0 0.08 0 0.06 0 CARI 0 0.07 0 0.04 0.05 0.15 0.08 0.03 0 0 0.03 0.08 0.03 0.36 0.08 0 0 0 0 PISM 0 0.02 0.02 0.04 0 0 0 0.03 0.01 0.04 0.08 0.71 0 0 0 0 0.05 0 cepheid cepheid par cytic 0 0 0 0.03 0.03 0 0 0.76 0.15 0 0.03 0 0 0 0.1 0 0.07 0.3 0.32 0.21 0.01 0.06 0.02 0.04 0.86 0 0 0 0.01 SNIb/c AGN SNI91bg uLens SNII SLSN SNIax CART **PISN** SNIa TDE EB M-dwarf Flare Delta Scuti ILOT **Dwarf Novae** Cepheid **RR** Lyrae Predicted Label