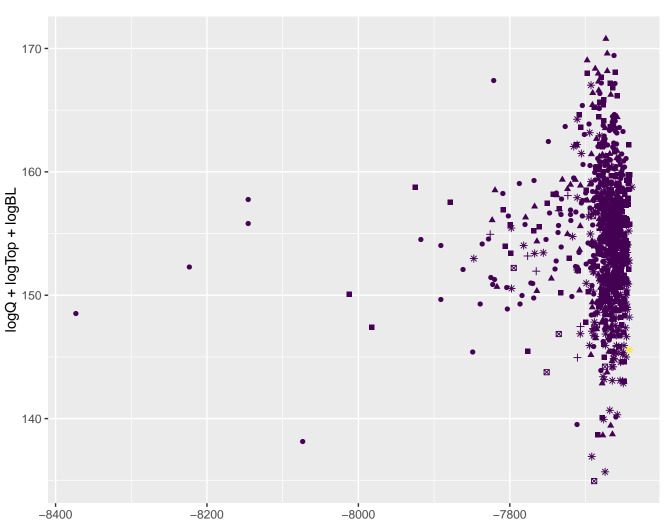


 $\bullet \quad (1,2,((3,((4,5),6)),((((7,8),9),10),(11,12)))); \quad \bullet \quad (1,2,((3,((4,5),6)),(((((7,8),9),10),12),11))); \quad \boxtimes \quad (1,(2,((((7,8),9),10),(11,12))); \\ \bullet \quad (1,2,((3,((4,5),6)),(((((7,8),9),10),11),12))); \quad + \quad (1,2,(((3,6),(4,5)),((((7,8),9),10),(11,12)))); \quad * \quad \text{other}$



logl + logPrior