

C段：司机反应时间，移动距离认为是：Dc = v \* t，v为入口速度，t为反应时间

D段：失控加速度：2英里/秒，加速时间1秒

E段：加速度线性减速到0，1秒时间

F段：死区，推进后滑行1秒时间

G段：50%的减速度1秒时间

H+I段：实施制动，D = V^2 \* 0.8333 = V^2 / (2\*a) => a = 0.6

J段：安全裕量

注意：所有单位都为英尺