

(1)人口密度あたりの年間降雨量の
ダムで受け止める割合

- 治水対策高く洪水被害小
- 治水対策低く洪水被害小
- 治水対策中程度洪水被害小
- 治水対策低く洪水被害大
- 治水対策低く洪水被害甚大

治水に関する指標 = $R/S \times 1/P$
: 人口密度あたりのダムで受け止める割合

ここで、R/S: 年間降雨のうちダムで受け止める割合

P(圧力)-流域人口密度(人/km²)
S(現状)-年間降水量(mm/年)
R(対策)-洪水調節容量(m³)/流域面積(km²)

