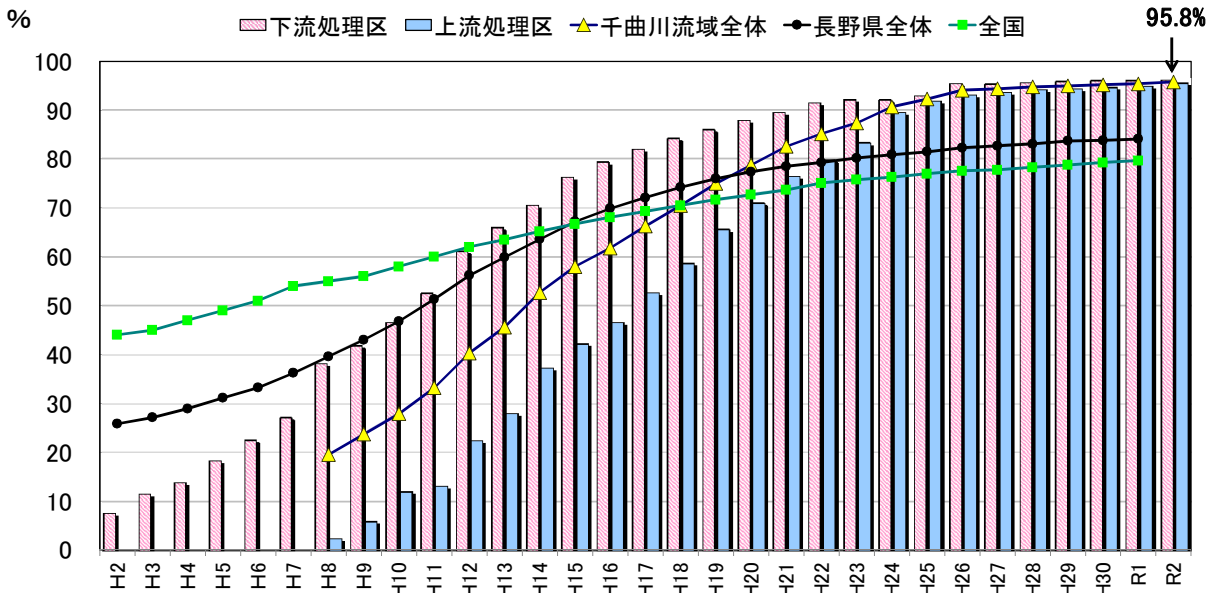


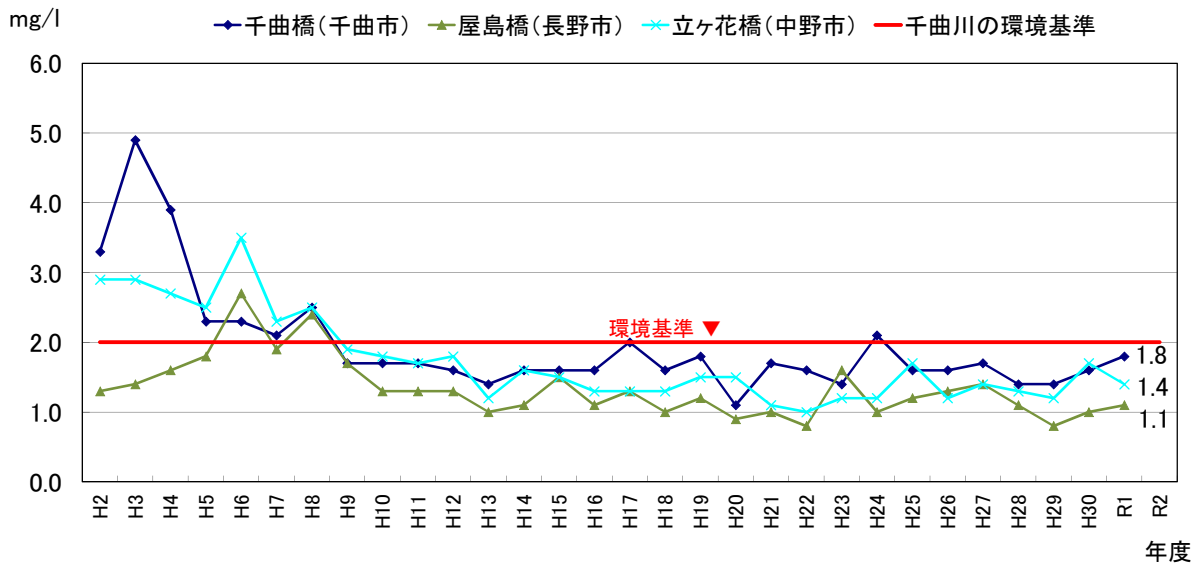
下水道の普及率向上と水質改善効果

千曲川流域下水道の普及率



※普及率：全体の人口のうち、どのくらいの人が下水道を使えるようになったかを示す割合でパーセント(%)で表す。
 (処理区域内人口 / 行政人口) × 100%

千曲川の水質経年変化 (BOD75%値)



※BOD：生物化学的酸素要求量(Biochemical Oxygen Demand)
 河川水などの有機物による汚濁の程度を示すもので、数値が高いほど有機物の量が多く、汚れが大きいことを示している。
 ※75%値とは、年間の日間平均値の全データをその値の小さいものから順に並べ75%番目の値をいう。
 BODなどの環境基準適合状況を判定するときに用いる。