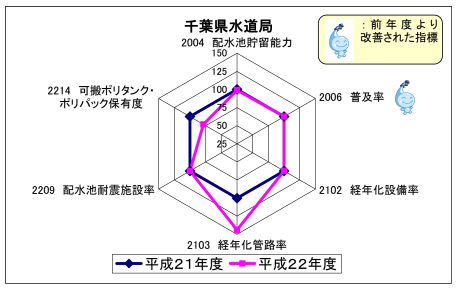
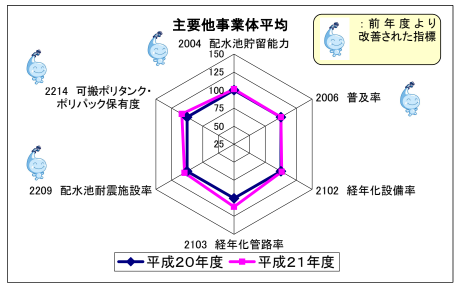
## 【安定】 《いつでも、どこでも安定的に生活用水を確保》





※「千葉県水道局」は、平成21年度の数値を100とし平成22年度/平成21年度により算出したものを平成22年度としてチャート上に表示しています。 (「主要他事業体平均」は、平成20年度の数値を100とし「平成21年度/平成20年度」により算出したものを平成21年度としてチャート上に表示しています。)

## [安定の主な業務指標]

	区 分	好ましい 数値の動き	千葉県水道局		主要他事業体平均		備考
			平成21年度	平成22年度	平成20年度	平成21年度	備
2004	配水池貯留能力	1	0.92	0.91	0.85	良化 0.86	給水に対する安全性、災害、事故等の危機対応性を示す指標
2006	普及率	1	96.2	良化 96.3	99.6	良化 99.7	給水区域内居住者に対する給水サービスの享受状況を示す指標
2102	経年化設備率	Û	64.7	64.7	49.7	50.5	経年化した電気・機械設備の割合を示す指標
2103	経年化管路率	<u></u>	4.5	6.5	9.2	10.3	経年化した導水管・送水管・配水管の割合を示す指標
2209	配水池耐震施設率	1	56.5	56.5	35.8	良化 37.4	配水施設の耐震性を示す指標
2214	可搬ポリタンク・ポリパック 保有度	1	23.8	18.7	30.5	良化 33.1	非常時などの応急給水活動の対応性を示す指標

- ※「好ましい数値の動き」: 「 ↑」は高い方が望ましいもの、「 ↓」は低い方が望ましいもの、「 ──」はいずれも示せないもの
- ※ 主要他事業体平均 :東京都水道局、神奈川県企業庁水道局及び16政令指定都市(千葉市、浜松市、相模原市は未公表のため除く)の水道事業体の平均値