



千葉県水道局の残留塩素目標値

観 点	項 目	国が定めた水質基準等	目 標 値
におい 及び味	残留塩素	0.1mg/L以上	0.6mg/L以下(H22 中期)
		1.0mg/L以下	0.4mg/L以下(H27 長期) 0.1mg/L以上



給水栓の残留塩素濃度

(単位 mg/)

	平成10年度	平成20年度	低減できた濃度
測定場所	給水栓50地点	給水栓50地点	-
残留塩素の分布	0.4 ~ 1.4	0.3 ~ 1.3	-
平均値	1.0	0.8	0.2

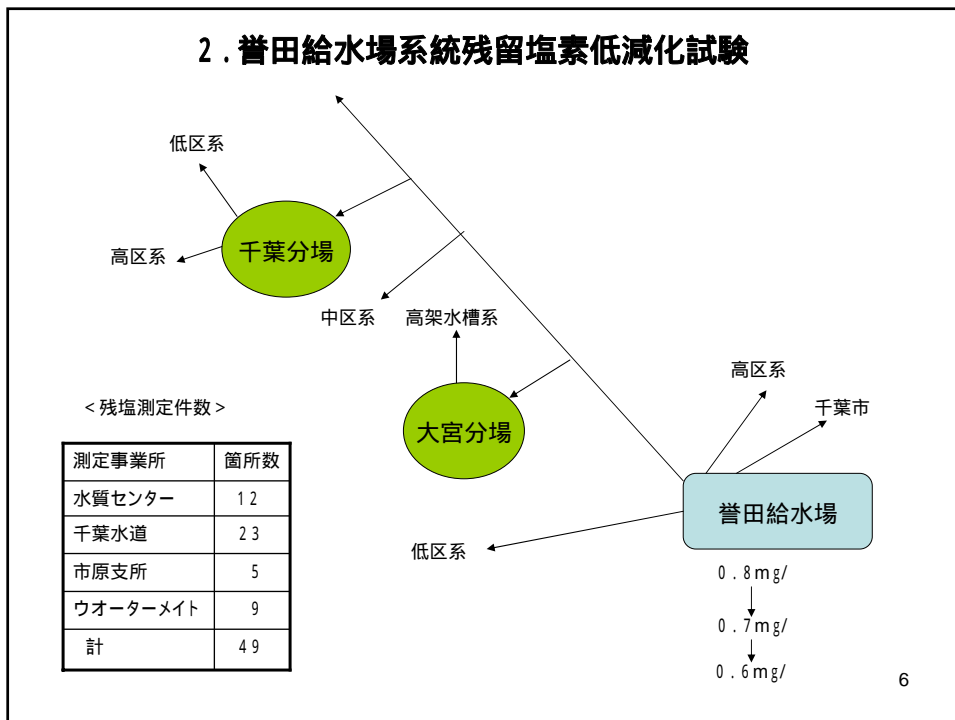
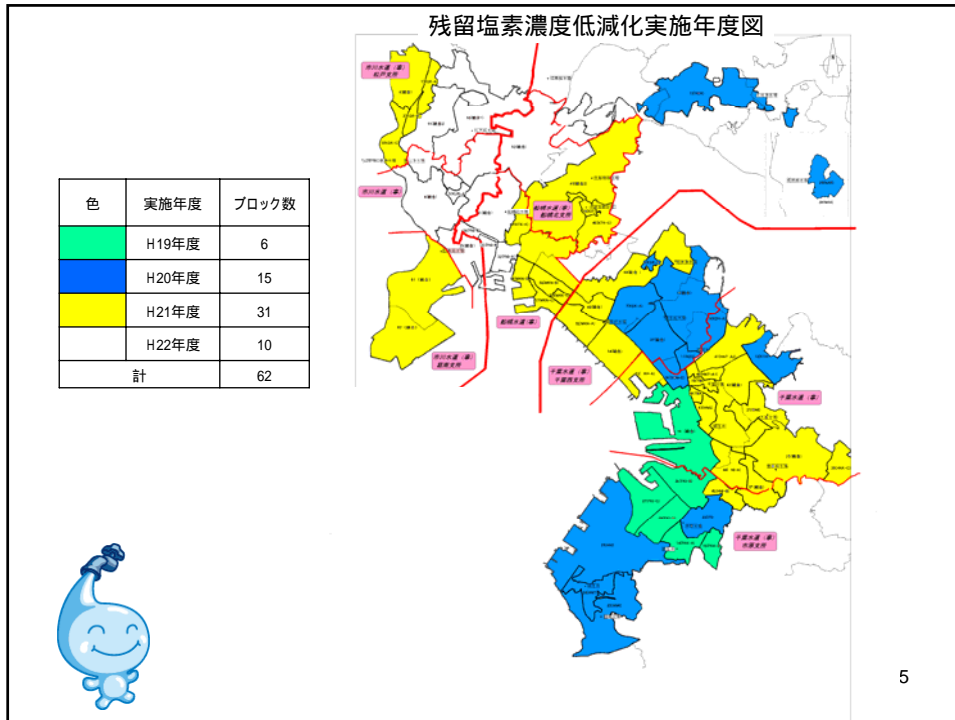


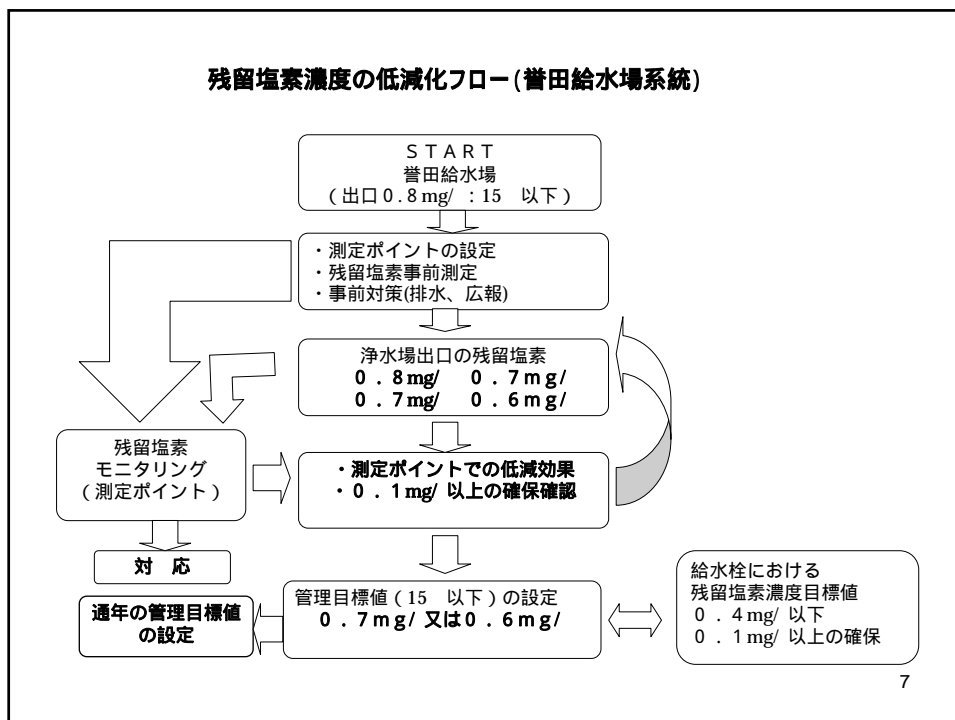
3

1 残留塩素低減化試験の実施予定表

施設(系統)名	区域数	H19	H20	H21	H22
福増浄水場	6	完了			
北総浄水場、成田給水場	3		完了		
姉崎分場、市原分場	4		完了		
柏井浄水場、園生給水場	8		完了		
菅田給水場 千葉・大宮分場	12			12月	
北船橋給水場、妙典給水場 北習志野分場	7			2月	
幕張給水場、ちば野菊の里浄水場	12			予定	
栗山浄水場、 船橋・松戸給水場	9				予定
沼南給水場	1				予定
計	62	6	15	31	10
累計		6	21	52	62

4





ご静聴ありがとうございました

