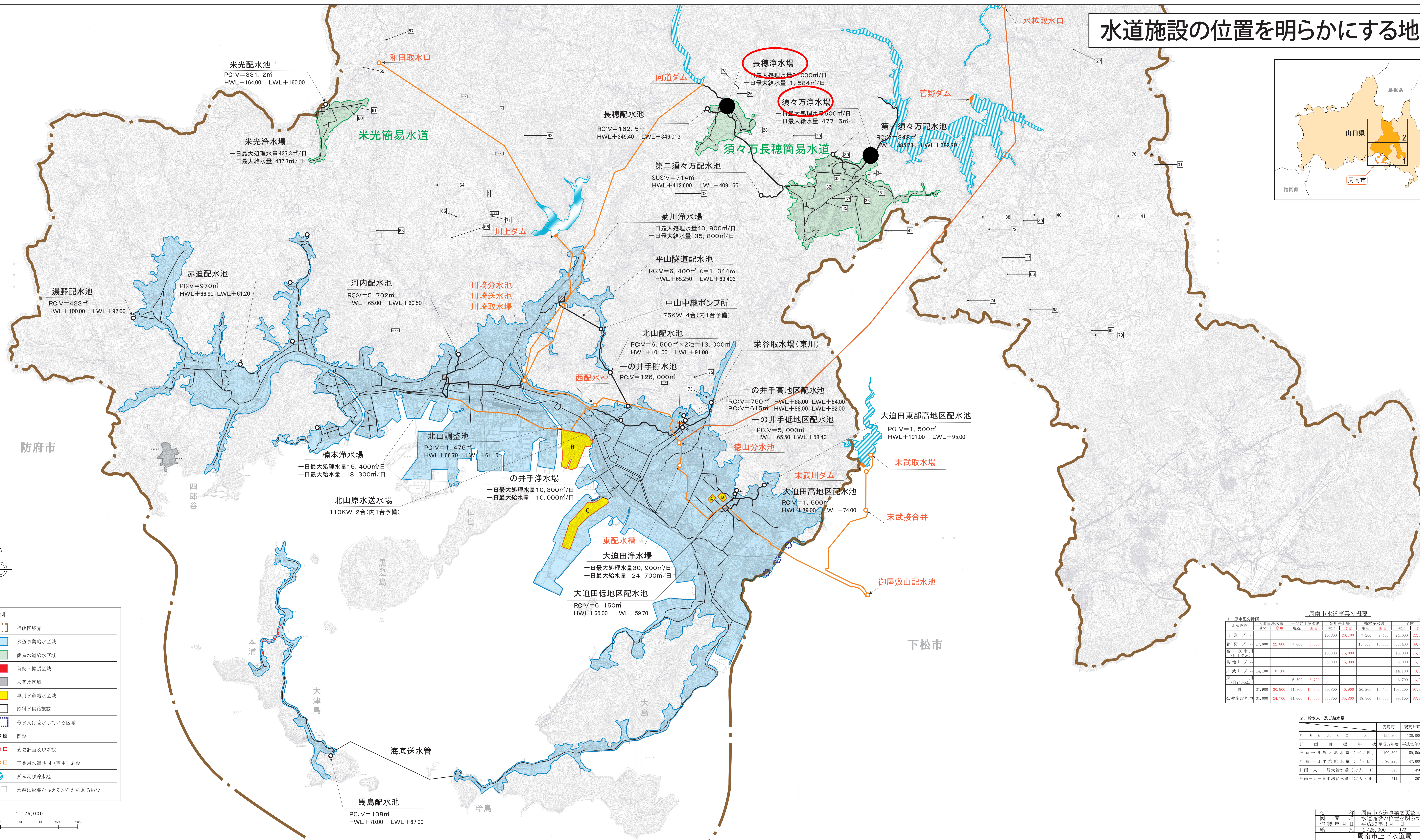
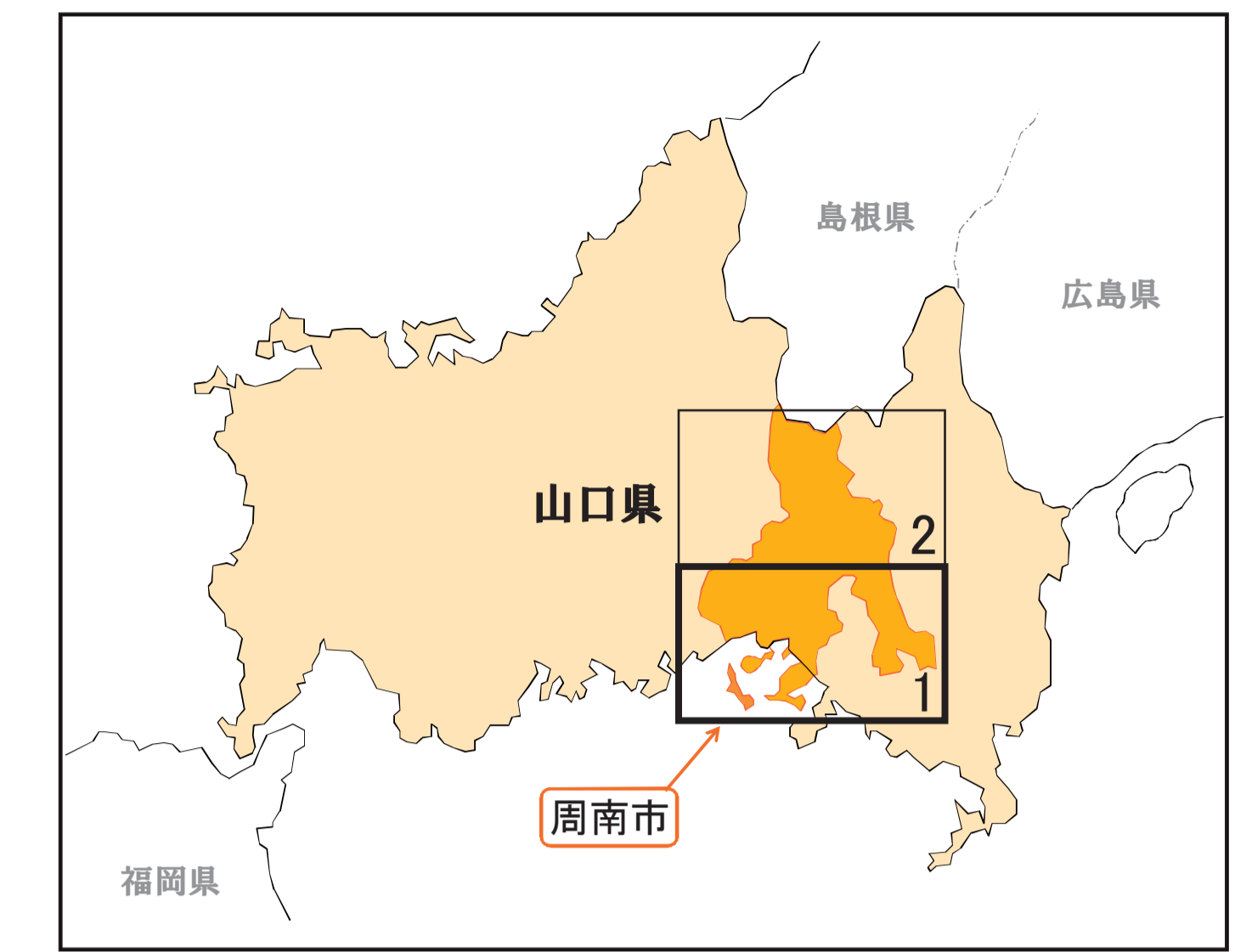


水道施設の位置を明らかにする地図



凡例

	行政区域界
	水道事業給水区域
	簡易水道給水区域
	新設・拡張区域
	未普及区域
	専用水道給水区域
	飲料水供給施設
	分水又は受水している区域
	既設
	変更計画及び新設
	工業用水道共同(専用)施設
	ダム及び貯水池
	水源に影響を与えるおそれのある施設

1 : 25,000

周南市水道事業の概要

単位: m³/日

水源内訳	大迫田浄水場	一の井手浄水場	菊川浄水場	桶本浄水場	全体	備考				
向道ダム	-	-	16,800	20,100	7,200	2,400	24,000	22,500		
菅野ダム	17,800	22,800	7,600	3,600	-	-	13,000	13,000	38,400	39,400
桶本表水池(川上ダム)	-	-	-	15,000	15,800	-	-	15,000	15,800	15,800
島地川ダム	-	-	-	5,000	5,000	-	-	5,000	5,000	5,000
末武川ダム	14,100	8,100	-	-	-	-	-	14,100	8,100	8,100
末武川	-	-	-	6,700	6,700	-	-	6,700	6,700	6,700
計	31,900	30,900	14,300	10,300	36,800	40,900	20,200	15,400	103,200	97,500
公称施設能力	31,000	24,700	14,000	10,000	35,800	35,800	18,300	18,300	99,100	88,800

2. 給水人口及び給水量

	既設	変更計画	備考
計画給水人口(人)	155,200	120,000	
計画目標年度	平成32年度	平成32年度	
計画一日最大給水量(m ³ /日)	100,300	59,500	
計画一日平均給水量(m ³ /日)	80,220	47,600	
計画一人一日最大給水量(m ³ /人・日)	646	496	
計画一人一日平均給水量(m ³ /人・日)	517	397	

名称 周南市水道事業変更認可設計図
 図面名 水道施設の位置を明らかにする地図
 作製年月日 平成23年3月 日
 縮尺 1/25,000 1/2
 周南市上下水道局