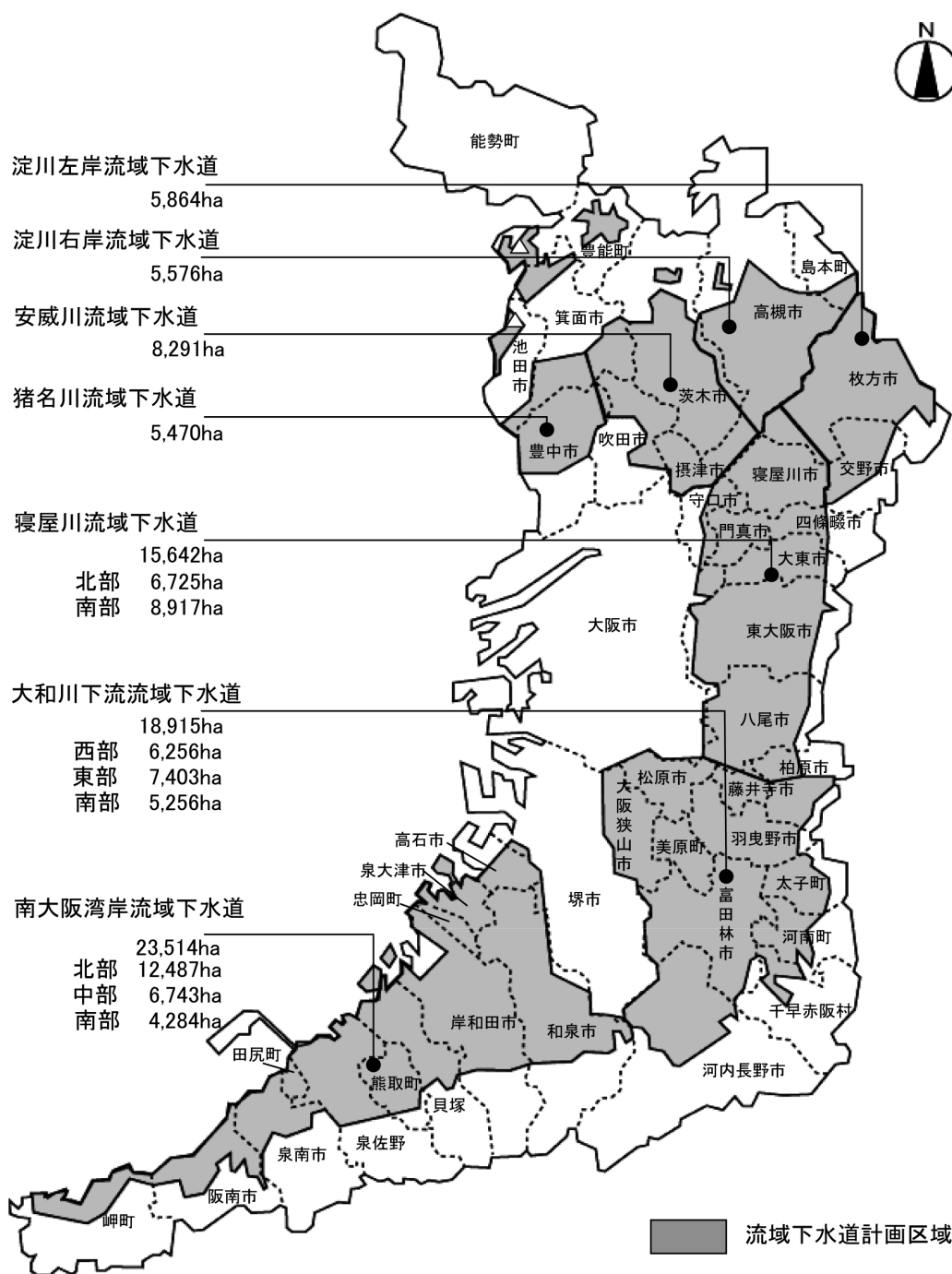


7-21 大阪府下水道計画概念図



(平成16年3月31日現在)

区分	流域名	猪名川	安威川	淀川右岸	淀川左岸	寝屋川		大和川下流			南大阪湾岸			合計
						北部	南部	西部	東部	南部	北部	中部	南部	
全体計画	区域面積[ha]	[12,107] 5,470	8,291	5,576	5,864	6,725	8,917	6,256	7,403	5,256	12,487	6,743	4,284	83,272
	処理人口[千人]	[813] 451.6	570.1	426.1	451.4	750.0	854.0	461.7	287.8	247.5	550.8	266.4	168.0	5,485.4
	幹線延長[km]	41.7	54.5	36.7	21.6	<34.5> 56.5	<36.8> 70.9	51.3	62.9	26.5	55.7	28.0	24.0	<71.4> 530.2
	ポンプ場[ヶ所]	—	4	2	1	9	9	—	2	3	1	—	2	33
	処理場名	原田	中央	高槻	渚	鴛池・なわて	川俣・竜華	今池	大井	狭山	北部	中部	南部	14ヶ所
	処理能力[m ³ /日]	[546,300] 284,850	457,400	336,900	318,600	426,300	494,500	323,400	212,400	153,000	415,300	215,800	132,400	3,770,850
現況処理能力[m ³ /日]	[393,050] 204,940	270,610	175,400	114,760	331,000	380,000	100,000	50,000	70,750	129,000	56,400	25,400	1,908,260	
処理開始年月	(S41年4月) (S47年7月)	(S45年3月) (S47年7月)	(S44年8月) (S50年7月)	H元年4月	S47年7月	S47年7月	S60年6月	S61年11月	(S42年12月) S55年7月	S62年4月	H元年4月	H5年7月		

(注) 1. []は兵庫県分も含めた数値
 2. <>書きは、増補管、直送管で外書き
 3. ()は公共下水道として処理開始