

## 淀川下流の水需要の見通し

(1) 淀川下流における水需要の見通し

	水利権量 (単位 $m^3/a$ )	
	現 状	昭 和 4 5 年
農 業	16.80	16.80
工 業	5.71	35.52
上 水 道	25.66	51.48
小 計	48.17	103.80
河川維持用水	88.50	88.50
計	136.67	192.30
増 加 量	—	55.63

昭和45年需要量はフルプラン(案)による。

なお、おひねね昭和50年に上記の  $55.63m^3/a$  は約  $80m^3/a$  に増加する見込である。

(2) 供給計画

竣工済みの長柄可動堰  $10m^3/a$  (暫定水利)を除き、工事中又は計画中の供給施設は次の通りである。

高山ダム	$5m^3/a$	(工事中、昭和43年度末竣工予定)
背運寺ダム	$2.5m^3/a$	(工事中、昭和43年度末竣工予定)
正運寺川利水	$8.5$	(昭和40年度中着工、昭和43年度末竣工予定)
琵琶湖	$48$ (平均 $44$ ) $m^3/a$	(具体的計画策定中、昭和46年度末完成予定)
猪名川ダム	$2.5m^3/a$	(具体的計画策定中)
桂川ダムその他	約 $14$	(計画検討中)
合 計	約 $80m^3/a$	(別紙図表参照)

参考水の供給計画

