

### Water demands (Withdrawals and/or productions)

Actualisé le - updated on 31/10/2007

LIBAN		Prélèvements sectoriels en km <sup>3</sup> /an Withdrawal by sector in km <sup>3</sup> /year					LEBANON	
Année	Population	Prélèvement total / Total withdrawal  (km <sup>3</sup> /an) (km <sup>3</sup> /year)	Collectivités (eau potable)	Industries non-desservies (+ exhaure min.)	Agriculture (irrigation, élevage)	Centrales thermiques	Prélèvement par habitant withdrawal per capita  (m <sup>3</sup> /an) (m <sup>3</sup> /year)	Sources / Notes
Year	Millions d'habitants Millions of inhabitants		Communities (drinking water)	Self-supplied industries	Agriculture (irrigation, husbandry)	Power stations		
1966	2,5	0,5	0,094 b		0,4	-	200	NU/UN, 1967. Fawaz, 1967.
~1975	2,9	0,74	0,094 b		0,647	-	255	ECWA, 1976, cité par/ cited by Gischler, 1979.
~1975	2,9 - 3,16	0,75	0,1 b		0,65	-	259 - 237	ECWA, 1976. UN Water Conference, 1977. WRI, 1988-89, 1992-93.
~1985	2,67	0,859 a	0,135	0,054	0,67	-	322	UNESCO-ROSTAS/ACSAD, 1988.
~1985	2,67	0,854	0,145	0,04	0,669	0	320	AMER, 1986, cité par/cited by J. Kolars, 1992.
~1985	2,67	0,86 - 0,90	-	-	-	-	322	M. Shahin, 1989. (Prévision/Forecast)
1985	2,67	0,85	-0,2	min.	-0,65	0	318	UNESCO-ROSTAS/ACSAD, 1988. Plan Bleu J.M., 1988.
1990	2,65	0,895	0,155	0,065	0,675	0	351	FAO, 1994
1991	3,2	0,9	0,185	0,035	0,67	0	281	N. Beschormer, 1992.
1991	3,2	1,002	0,252	0,05		-	313	UNESCO/ALESCO, Cairo, 1992. ROSTAS/ACSAD, 1993.
~1991	3,2	1,24	0,26	-	0,7	-	388	Conf. Rome, 1992. WRI 2000
1991	3,2	1,24	0,26	0,05	0,93	0	388	Fréjus
1994		1,293	0,368	0,05	0,875	-	444	FAO 1997
1995	3,01	2,6 c	0,2	0,4	2,	-	864 c	Ambass. France 1996
1996		1,3	0,35		0,9			Lucas/Plan Bleu 98 WRI 2002-2004
2000	3,4	1,4	0,46		0,94		412	WRI 2005, WDI 2007
2005		1,25						AQUASTAT 2005

**Notes**  
 - Négligeable  
 a. Utilisation  
 b. Incluant l'industrie.  
 c. Surestimation probable.

**Notes**  
 - Negligible  
 a. "Water use"  
 b. Including industry.  
 c. Probable overestimation.