

# Estimations des ressources en eau

## Estimations of water resources

Actualisé le - updated on 31/10/2007

en km<sup>3</sup>/an - km<sup>3</sup>/yr

CHYPRE CYPRUS	Ressources intérieures				Ressources extérieures			Ressources totales		
	Internal resources				External resources			Total resources		
	surface	souterraines / groundwater	partie commune / overlap	total	surface	souterraines / groundwater	total	surface	souterraines / groundwater	total
Konteatis, 1975	0,6	0,35		0,95	0,	0,	0,			~1
L'Vovich, 1974	0,3	0,1		0,4	0,	0,	0,			0,4
Lytras 1990	0,6	0,3		0,9	0,	0,	0,			0,9
Plan Bleu / Margat, 1992	0,6	0,3	a	0,9	0,	0,	0,			0,9
Conf. Rome, 1992	0,6	0,3		0,9	0,	0,	0,			0,9
Da Cunha, 1993				0,8	0,	0,	0,			0,8
Stanners, AEE, 1995										0,9
FAO, 1997	0,83	0,3	0,23	0,9	-	-	-			0,9
Konteatis, 1997	0,51	0,28	-	0,79	0,	0,	0,	0,51	0,28	0,79
FAO/AQUASTAT 2003	0,6	0,4	0,2	0,8		0,				0,8
FAO/AQUASTAT 2005	0,56	0,41	0,19	0,78		0,				0,78
I. Iacovides (Plan Bleu Saragosse 2007)	b	0,51	0,41	0,78		0,				0,78

**Notes :**

- Négligeable

a. dont 0.07 km<sup>3</sup>/an --> mer

b. ΣChypre - moyennes 1951 - 1980 dont 0.46 --> mer

**Notes :**

- Negligible

a. of which 0.07 km<sup>3</sup>/yr --> sea

b. ΣCyprus - average 1951 - 1980 of which 0.46 --> sea