

Calcul des ressources en eau renouvelables (RER) par pays (km³/an, moyen)

Venezuela (République bolivarienne du)

RER INTÉRIEURES

Precipitation (mm/an)	[1]	2 044	(a)
Superficie totale (1000 ha)	[2]	91 205	
Precipitation (km³/an)	[3]	1 864	=([1]/1000000)×([2]×10)
Eaux superficielles: produites à l'intérieur du pays	[4]	782.7	
Eaux souterraines: produites à l'intérieur du pays	[5]	227	(b)
Part commune aux eaux superficielles et souterraines	[6]	204.7	
RER intérieures totales	[7]	805	=([4]+[5]-[6])

RÉFÉRENCES

Eaux superficielles		
Flux entrant dans le pays	495	(c)
Flux entrant non soumis à des traités	[8]	495
Flux entrant soumis à des traités		0
Flux entrant garanti par des traités	[9]	0
Flux des cours d'eau frontaliers	50	(e)
Flux entrant comptabilisé	[10]	25
	[11]	520
		= [8]+[9]+[10]
Flux quittant le pays	160	(f)
Flux quittant non soumis à des traités	[12]	160
Flux quittant soumis à des traités		0
Flux quittant garanti par des traités		0
Eaux superficielles renouvelables extérieures	[13]	520
		= [11]-[12]
Eaux souterraines		
Eaux souterraines entrant dans le pays	0	(g)
Eaux souterraines quittant le pays	0	(h)
RER extérieures totales	520	(i)
		= [13]+[14]

RER TOTAL FS

Eaux superficielles	[16]	1 303	= [4]+[13]
Eaux souterraines	[17]	227	= [5]+[14]
Part commune aux eaux superficielles et souterraines	[6]	204.7	
RER totales	[18]	1 325	= [16]+[17]-[6]
Indice de dépendance (%)	[19]	39.25	=100*([11]+[14])/([11]+[14]+[7])

Métadonnées:

- (a) National figure given same as the one during year 2000 survey. The 1961-1990 (CRU)average is 1875.
 - (b) Difference between groundwater (227) and overlap (204.7) is what is given by MPPA (Ministerio del Poder Popular para el Ambiente) as renewable groundwater (22.3).
 - (c) (COL):On Catatumbo-Paraguachon: Afluent to Lake Maracaibo
 - (d) From Colombia: 480 (Orinoco), 15 from Catatumbo-Paraguachon (tributaries to Lago Maracaibo).
 - (e) Negro bordering with Colombia.
 - (f) (BRA):On Casiquiare: This natural canal connects the Orinoco and Amazon basins, and therefore, flow can invert and go north under flood conditions.
 - (f) TO: Guyana: 15 El Dorado, 15 Anacoco (Cuyuni); Colombia: 70 (Orinoco [border] VEN/COL); Brazil: 60 (Casiquiare)