



Cálculo de recursos hídricos renovables (RHR) por país (en km<sup>3</sup>/año, media)

**Belarús**

RHR INTERNOS		
Precipitación (mm/año)	[1]	618
Superficie del país (1000 ha)	[2]	20 760
Precipitación (km <sup>3</sup> /año)	[3]	128.3 $=([1]/1000000) \times ([2] \times 10)$
Agua superficial: producida internamente	[4]	34 (a)
Agua subterránea: producida internamente	[5]	15.9
Parte comun entre aguas superficiales y subterráneas	[6]	15.9 (b)
<b>RHR internos totales</b>	[7]	34 $=([4]+[5]-[6])$
RHR EXTERNOS		
	Natural	Contabilizadas
<u>Agua superficial</u>		
Agua superficial que entra al país	23.9	[8] 23.9 (c)
Entradas no sometidas a acuerdos		0
Entradas sometidas a acuerdos		[9] 0
Entradas aseguradas mediante tratados		[10] 0 (d)
Agua superficial en ríos fronterizos	0	[11] 23.9 $=([8]+[9]+[10])$
Entradas contabilizadas		
Agua superficial que sale del país	57.9	[12] 57.9 (e)
Salidas no sometidas a acuerdos		0
Salidas sometidas a acuerdos		[12] 0
Salidas aseguradas mediante tratados		
Agua superficial externa renovable total		[13] 23.9 $=([11]-[12])$
<u>Agua subterránea</u>		
Agua subterránea que entra al país	0	[14] 0
Agua subterránea que sale del país		
<b>RHR externos totales</b>		[15] 23.9 $=([13]+[14])$
RHR TOTALES		
Agua superficial		[16] 57.9 $=([4]+[13])$
Agua subterránea		[17] 15.9 $=([5]+[14])$
Parte comun entre aguas superficiales y subterráneas		[6] 15.9 (b)
<b>RHR totales</b>		[18] 57.9 $=([16]+[17]-[6])$
Tasa de dependencia (%)		[19] 41.28 $=100 \times ([11]+[14]) / ([11]+[14]+[7])$

Metadatos:

- (a) Dnieper: 16.9 (Berezina 4.5, Pripjat 5.6, Main+Sozh 6.8). Divina: 6.8. Neman: 8.9 (Neman 6.6, Vilia 2.3). Western Bug (incl. Narew): 1.4.  
 (b) Overlap is considered to be 100 percent of groundwater (GW) recharge; all GW is drained by rivers and becomes baseflow of water courses.  
 (c) From POL: 0.1 (Neman). From RUS: 7.6 (Dnieper main + Sozh), 7.1 (Divina). From UKR: 7.4 (Pripjat), 1.7 (Western Bug). Western Bug is border over short length only: 1.7 is considered to come in and then again go out  
 (d) See comment under (c) on Western Bug.  
 (e) To UKR: 31.9 (IRWR Dnieper 16.9 + Pripjat from UKR 7.4 + Dnieper from RUS 7.6). To LVA: 13.9 (IRWR Western Divina 6.8 + from RUS 7.1). To LTU: 9.0 (IRWR Neman 8.9 + from POL 0.1). To POL: 3.1 (Western Bug (IRWR 1.4 + from UKR 1.7).