



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

Bélarus

RER INTÉRIEURES

Précipitation (mm/an)	[1]	618	
Superficie totale (1000 ha)	[2]	20 760	
Précipitation (km ³ /an)	[3]	128.3	=([1]/1000000)x([2]x10)
Eaux superficielles: produites à l'intérieur du pays	[4]	34	(a)
Eaux souterraines: produites à l'intérieur du pays	[5]	15.9	
Part commune aux eaux superficielles et souterraines	[6]	15.9	(b)
RER intérieures totales	[7]	34	=([4]+[5]-[6])

RER EXTÉRIEURES

	Naturelles	Comptabilisées
Eaux superficielles		
Flux entrant dans le pays	23.9	
Flux entrant non soumis à des traités		[8] 23.9 (c)
Flux entrant soumis à des traités		[9] 0
Flux entrant garanti par des traités		[10] 0 (d)
Flux des cours d'eau frontaliers	0	[11] 23.9 =([8]+[9]+[10])
Flux entrant comptabilisé		
Flux quittant le pays	57.9	
Flux quittant non soumis à des traités		[12] 57.9 (e)
Flux quittant soumis à des traités		[13] 0
Flux quittant garanti par des traités		[14] 0
Eaux superficielles renouvelables extérieures		[15] 23.9 =([11]-[12])
Eaux souterraines		
Eaux souterraines entrant dans le pays	0	[16] 0
Eaux souterraines quittant le pays		[17] 0
RER extérieures totales		[18] 23.9 =([13]+[14])

RER TOTALES

Eaux superficielles	[19]	57.9	=([4]+[13])
Eaux souterraines	[20]	15.9	=([5]+[14])
Part commune aux eaux superficielles et souterraines	[6]	15.9	(b)
RER totales	[21]	57.9	=([19]+[20]-[6])
Indice de dépendance (%)	[22]	41.28	=100*([11]+[14]) /(([11]+[14]+[7])

Métadonnées:

(a) Dnieper: 16.9 (Berezina 4.5, Pripyat 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 (Pripyat), 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 + Pripyat 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).