



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

Rwanda

RER INTÉRIEURES

Précipitation (mm/an)	[1] 1 212
Superficie totale (1000 ha)	[2] 2 634
Précipitation (km ³ /an)	[3] 31.92 =([1]/1000000)×([2]×10)
Eaux superficielles: produites à l'intérieur du pays	[4] 9.5
Eaux souterraines: produites à l'intérieur du pays	[5] 7
Part commune aux eaux superficielles et souterraines	[6] 7 (a)
RER intérieures totales	[7] 9.5 =[4]+[5]-[6]

RER EXTÉRIEURES

Naturelles Comptabilisées

Eaux superficielles

Flux entrant dans le pays	3.8 (b)	[8] 3.8
Flux entrant non soumis à des traités		[9] 0
Flux entrant soumis à des traités		[10] 0
Flux entrant garanti par des traités		[11] 0 = [8]+[9]+[10]
Flux des cours d'eau frontaliers	0 (c)	
Flux entrant comptabilisé		
Flux quittant le pays	6.145 (d)	[12] 0
Flux quittant non soumis à des traités		[13] 0
Flux quittant soumis à des traités		
Flux quittant garanti par des traités		
Eaux superficielles renouvelables extérieures		3.8 =[11]-[12]

Eaux souterraines

Eaux souterraines entrant dans le pays	0	[14] 0
Eaux souterraines quittant le pays	0	[12] 0
RER extérieures totales	3.8 =[13]+[14]	

RER TOTALES

Eaux superficielles	[16] 13.3	= [4]+[13]
Eaux souterraines	[17] 7	= [5]+[14]
Part commune aux eaux superficielles et souterraines	[6] 7 (a)	
RER totales	13.3 =[16]+[17]-[6]	
Indice de dépendance (%)	28.57 =100*([11]+[14]) /([11]+[14]+[7])	

Métadonnées:

- (a) Overlap between surface water and groundwater is 100% of groundwater recharge; most of the groundwater is drained by the rivers (equivalent to the low flow of water courses), as Rwanda is a humid landlocked country.
- (b) FROM: United Republic of Tanzania: 7.6/2 (Kagera/Akagera [border- RWA/TZA])
- (c) Small border river between Burundi and Rwanda, but as both countries contribute to it, it is not accounted.
- (d) TO: United Republic of Tanzania: 4.67 (Kagera/Akagera); Democratic Republic of the Congo: 0.3 (Feeding Kivu Lake); Burundi: +(4.7/2)/2 (Rusizi [border- BDI/COD])
- (d) (TZA:) On Kagera/Akagera: This is the contribution from the Kanyaru to the Kagera