



Calcul des ressources en eau renouvelables (RER) par pays (km<sup>3</sup>/an, moyen)

## Lettonie

### RER INTÉRIEURES

Précipitation (mm/an)	[1]	667	
Superficie totale (1000 ha)	[2]	6 449	
Précipitation (km <sup>3</sup> /an)	[3]	43.01	$=([1]/1000000) \times ([2] \times 10)$
Eaux superficielles: produites à l'intérieur du pays	[4]	16.54	(a)
Eaux souterraines: produites à l'intérieur du pays	[5]	4.7	
Part commune aux eaux superficielles et souterraines	[6]	4.3	(b)
<b>RER intérieures totales</b>	[7]	16.94	$=[4]+[5]-[6]$

### RER EXTÉRIEURES

	Naturelles	Comptabilisées	
<b>Eaux superficielles</b>			
Flux entrant dans le pays	18	(c)	
Flux entrant non soumis à des traités		[8] 18	
Flux entrant soumis à des traités		0	
Flux entrant garanti par des traités		[9] 0	
Flux des cours d'eau frontaliers	0	[10] 0	
Flux entrant comptabilisé		[11] 18	$=[8]+[9]+[10]$
Flux quittant le pays	0.678		
Flux quittant non soumis à des traités		0.678	(d)
Flux quittant soumis à des traités		0	
Flux quittant garanti par des traités		[12] 0	
Eaux superficielles renouvelables extérieures		[13] 18	$=[11]-[12]$
<b>Eaux souterraines</b>			
Eaux souterraines entrant dans le pays	0	[14] 0	
Eaux souterraines quittant le pays	0	0	
<b>RER extérieures totales</b>		[15] 18	$=[13]+[14]$

### RER TOTALES

Eaux superficielles	[16]	34.54	$=[4]+[13]$
Eaux souterraines	[17]	4.7	$=[5]+[14]$
Part commune aux eaux superficielles et souterraines	[6]	4.3	(b)
<b>RER totales</b>	[18]	34.94	$=[16]+[17]-[6]$
Indice de dépendance (%)	[19]	51.52	$=100 \times ([11]+[14]) / ([11]+[14]+[7])$

#### Métadonnées:

- (a) Daugava 6.00; Gauja 2.27; Salaca 1.51; Lielupe 1.54; Venta 1.62; Coast W. 0.89; Coast N. 2.04; Velikaya 0.67.  
 (b) Overlap between surface water and groundwater is less than 100% of groundwater recharge; most the groundwater is drained by rivers and becomes the low flow of water courses. Some groundwater flows out into the sea from the long coast and islands.  
 (c) Estonia: 0.059 Gauja; 0.030 Salaca. Lithuania: 2 Lielupe; 0.21 Coast W.; 1.3 Venta; 0.5 Daugava. Belarus: 13.9 Daugava.  
 (d) To RUS Velikaya: 0.645. To EST: 0.008 Gauja + 0.025 Velikaya/Peipus