



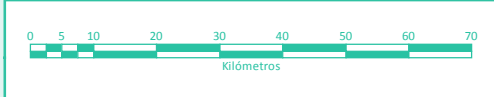
NºUTS	NOMBRE	oct-22	nov-22	dic-22	ene-23	feb-23	mar-23	abr-23	may-23	jun-23	jul-23	ago-23	sep-23
1	Eo	0,601	0,607	0,613	0,848	0,755	-	-	-	-	-	-	-
2	Porcía	0,588	0,528	0,374	0,671	0,676	-	-	-	-	-	-	-
3	Navia	0,567	0,634	0,651	0,852	0,834	-	-	-	-	-	-	-
4	Esva	0,369	0,370	0,502	0,771	0,771	-	-	-	-	-	-	-
5	Nalón	0,550	0,473	0,437	0,834	0,874	-	-	-	-	-	-	-
6	Villaviciosa	0,604	0,600	0,502	0,881	0,902	-	-	-	-	-	-	-
7	Sella	0,548	0,524	0,421	0,807	0,823	-	-	-	-	-	-	-
8	Llanes	0,592	0,556	0,596	0,949	0,949	-	-	-	-	-	-	-
9	Deva	0,475	0,497	0,465	0,873	0,932	-	-	-	-	-	-	-
10	Nansa	0,566	0,521	0,475	0,912	0,978	-	-	-	-	-	-	-
11	Gandarilla	0,551	0,425	0,370	0,786	0,910	-	-	-	-	-	-	-
12	Saja	0,457	0,313	0,271	0,704	0,745	-	-	-	-	-	-	-
13	Pas-Miera	0,482	0,478	0,409	0,807	0,768	-	-	-	-	-	-	-
14	Asón	0,529	0,591	0,506	0,893	0,771	-	-	-	-	-	-	-
15	Agüera	0,584	0,613	0,494	0,936	0,872	-	-	-	-	-	-	-

FEBRERO

AÑO HIDROLÓGICO:
2022
2023

SEGUIMIENTO DE LOS INDICADORES DEL ESTADO DE LA SEQUÍA

CANTÁBRICO OCCIDENTAL



■ Normalidad
■ Sequía Prolongada