

Muestreo larvas m. cebrá en RIOS Del 24 de octubre al 6 de noviembre 2006

FECHA	MUESTREO ANTERIOR	ESTACION DE MUESTREO	NOMBRE	PROVINCIA	MUNICIPIO	VELIGER/LITRO	PEDIVELIGER/LITRO	POST-LARVA/LITRO	Nº TOTAL LARVAS/LITRO
24/10/2006		0017	Cinca en Fraga	HUESCA	FRAGA	0	0	0	0
24/10/2006		0025	Segre en Serós	LLEIDA	SERÓS	0	0	0	0
30/10/2006		0036	Iregua en Islallana	LA RIOJA	NALDA	0	0	0	0
06/11/2006		0097	Noguera Ribargorzana-Deriv Canal de Piñana	HUESCA	CASTILLONROY	0	0	0	0
24/10/2006		0099	Guadalpoc-Der.Ac de la Villa	ZARAGOZA	CASPE	0	0,04	0,18	0,22
02/11/2006		0101	Aragón en Yesa	NAVARRA	YESA	0	0	0	0
03/11/2006		0118	Marlín en Oliete	TEUEL	OLIETE	0	0	0,08	0,08
30/10/2006		0120	Ebro en Mendavia (Der. C. De Lodosa)	NAVARRA	LODOSA	0	0,10	0,02	0,12
31/10/2006		0159	Arga en Huarte	NAVARRA	HUARTE	0	0,12	0,04	0,16
30/10/2006		0161	Ebro en Cereceda	BURGOS	OÑA	0	0	0	0
31/10/2006		0162	Ebro en Emb. Pignatelli	NAVARRA	FONTELLAS	0	0	0	0
06/11/2006		0169	Noguera Pallaresa en Camarasa	LLEIDA	CAMARASA	0	0,02	0	0,02
31/10/2006		0180	Zadorra en Durana	ALAVA	ARRAZUA-UBARRUNDIA	0	0	0	0
30/10/2006		0241	Najerilla en Anguiano	LA RIOJA	ANGUIANO	0	0	0	0
06/11/2006		0414	C. de Aragón y Cataluña en Central S. José	HUESCA	OLVENA	0	0	0	0
02/11/2006		0421	C. de Monegros en Almudevar	HUESCA	ALMUDEVAR	0	0	0	0
06/11/2006		0441	Cinca en el Grado	HUESCA	EL GRADO	0	0	0	0
03/11/2006		0507	Canal Imperial de Aragón	ZARAGOZA	ZARAGOZA	0	0,1	0,1	0,2
03/11/2006		0553	Piedra en Emb. Tranquera	ZARAGOZA	CARENAS	0	0	0,04	0,04
02/11/2006		0560	Canal de Bardenas en Ejea	ZARAGOZA	BIOTA	0,04	0	0	0,04
30/10/2006		0599	Ebro en Reinosa	CANTABRIA	LAS ROZAS	0	0	0	0
02/11/2006		0611	Arba de Luesia en Emb. S. Bartolomé	ZARAGOZA	EJEA DE LOS CABALLEROS	0	0	0	0
03/11/2006		0612	Huerta en Villanueva de Huerva	ZARAGOZA	VILLANUEVA DE HUERVA	0	0	0	0
06/11/2006		0621	Segre -Deriv. Canal de Urgell	LLEIDA	PONTS	0	0	0,06	0,06
06/11/2006		0648	Segre - Deriv. Acequia del Cup	LLEIDA	OS DE BALAGUER	0	0	0	0
02/11/2006		0704	Gállego en Ardisa	HUESCA	BISCARRUES	0	0,02	0,02	0,04