

CAUDALES CLASIFICADOS

ESTACIÓN DE AFOROS Nº: 66

Río: DUERO

En: CARRASCAL

Clasificación decimal: 02-01

Superficie cuenca estación: 46.700 Km²

UTM X: 265130 UTM Y: 4596865

Años	Q Caudal Medio (Módulo)	Q _{CI} Caudal Máximo Instantáneo	Q _C Caudal Máximo medias diarias	Q _{MC} Caudal Máximo característico	Q ₃₀ Caudal superado días	Q ₆₀ Caudal superado días	Q ₉₀ Caudal superado días	Q ₁₂₀ Caudal superado días	Q ₁₅₀ Caudal superado días	Q ₁₈₀ Caudal superado días	Q ₂₁₀ Caudal superado días	Q ₂₄₀ Caudal superado días	Q ₂₇₀ Caudal superado días	Q ₃₀₀ Caudal superado días	Q ₃₃₀ Caudal superado días	Q _{ME} Caudal mínimo característico	Q _E Caudal mínimo medias diarias
1969-70	153,00	-	1.595,00	882,00	398,00	187,00	138,00	101,00	90,00	83,00	77,00	74,00	66,00	39,00	31,00	26,00	22,00
1970-71	122,40	-	804,00	448,60	295,40	186,80	128,60	94,10	84,80	75,60	68,50	64,00	61,00	59,50	58,00	52,00	36,40
1971-72	152,90	-	1.093,50	575,00	362,50	258,15	176,20	145,40	116,60	88,50	77,40	73,70	70,00	64,00	58,00	41,50	33,70
1972-73	129,85	-	855,00	382,00	228,65	176,20	152,60	140,60	128,60	119,00	109,40	101,45	77,40	58,00	34,60	23,80	20,50
1973-74	124,12	-	567,50	401,70	285,90	205,35	176,20	133,40	101,45	88,50	79,25	75,55	68,50	36,40	27,40	24,70	19,50
1974-75	80,10	-	362,50	181,50	123,80	111,80	103,30	97,75	92,20	79,25	67,00	61,00	53,50	38,20	27,40	22,00	17,00
1975-76	53,50	-	97,75	88,50	81,10	73,70	68,50	65,50	62,50	59,50	55,00	41,50	34,60	28,30	24,70	21,00	14,50
1976-77	171,80	-	904,50	617,00	431,85	292,20	197,40	162,95	140,60	119,00	99,60	88,50	77,40	65,50	56,50	36,40	28,30
1977-78	225,60	-	1.635,00	1.280,00	533,75	349,50	264,05	216,85	165,60	133,40	103,30	77,40	70,00	58,00	37,30	26,50	22,00
1978-79	240,00	-	2.205,00	1.285,00	578,75	405,05	314,25	243,40	131,00	105,15	75,55	65,50	61,00	55,00	39,10	33,70	27,40
1979-80	130,60	-	629,00	349,50	237,50	197,40	170,90	155,00	133,40	111,80	99,60	90,35	71,85	64,00	41,50	33,70	24,70
1980-81	71,00	-	131,00	114,20	103,30	90,35	82,95	79,25	75,55	71,85	68,50	65,50	62,50	59,50	30,10	22,00	19,50
1981-82	64,20	-	637,00	189,45	138,20	103,30	86,65	70,00	59,50	38,20	31,90	28,30	27,40	25,60	22,90	20,00	18,50
1982-83	88,20	-	448,60	273,30	210,95	140,60	97,75	82,95	75,55	70,00	65,50	56,50	39,10	32,80	26,50	22,90	19,00
1983-84	89,59	-	371,61	275,90	193,75	143,86	124,81	106,79	96,89	87,29	50,52	40,48	31,91	26,95	23,07	17,88	11,73
1984-85	152,39	-	993,95	621,43	388,95	250,01	199,49	160,01	134,63	113,79	90,00	54,07	40,46	32,15	26,61	20,51	12,94
1985-86	78,41	-	608,93	347,91	161,04	120,58	99,26	75,61	60,35	59,84	41,29	39,40	34,19	20,68	15,00	7,22	5,49
1986-87	66,45	-	448,20	207,89	161,67	112,96	85,20	62,85	54,77	50,21	45,43	35,01	26,31	20,63	16,35	11,16	7,11
1987-88	142,46	-	778,31	451,71	328,89	235,42	181,81	150,51	132,11	116,94	87,22	67,17	59,66	54,35	41,32	33,40	26,36
1988-89	45,42	-	134,46	111,13	86,21	67,96	55,80	51,51	48,80	44,36	38,40	35,52	25,67	19,46	12,97	6,90	0,61
1989-90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1990-91	83,89	-	560,55	390,81	220,03	131,32	99,31	86,02	66,55	52,00	45,37	34,00	28,00	19,00	11,50	8,00	6,30
1991-92	39,43	-	305,96	127,90	81,13	51,89	45,00	39,00	36,00	32,73	29,13	26,00	22,00	18,00	13,00	3,00	3,00
1992-93	56,22	-	281,88	165,72	103,84	82,40	71,64	64,03	56,00	48,00	43,00	40,00	36,00	29,83	14,00	7,00	0,00
1993-94	91,74	-	665,84	323,68	189,60	150,24	129,08	107,07	88,62	73,78	59,86	45,03	32,57	23,13	14,17	6,22	2,00
1994-95	55,17	-	346,74	179,54	129,08	113,75	85,71	57,12	49,54	40,40	32,27	25,37	17,80	9,82	5,81	2,00	1,45
1995-96	163,04	-	1.245,05	857,68	487,60	267,38	179,81	161,36	123,83	62,65	48,89	43,39	35,63	30,02	22,63	17,04	9,26
1996-97	108,30	-	699,50	450,49	292,58	177,97	132,18	91,34	77,08	64,54	55,91	48,68	43,28	38,99	32,45	25,23	16,68
1997-98	194,68	-	1.624,71	779,20	542,54	301,65	225,75	192,13	170,13	134,03	108,48	75,32	54,16	31,52	22,00	12,02	7,92
1998-99	44,07	-	118,39	88,28	78,88	67,54	62,03	55,81	50,75	45,16	40,43	32,36	26,74	16,52	10,08	6,23	5,00
1999-00	81,03	-	361,45	264,25	206,48	137,88	105,80	92,62	81,31	69,97	53,90	38,25	28,45	20,29	14,54	8,26	4,00
2000-01	271,00	-	1.980,00	1.380,00	868,00	534,00	336,00	227,00	122,00	92,30	59,00	46,10	37,30	30,60	25,30	18,80	11,00
2001-02	32,70	-	94,10	76,10	55,30	50,50	46,50	43,20	39,50	36,60	29,10	22,90	16,20	5,76	3,91	3,21	1,58
2002-03	151,00	-	1.160,00	639,00	403,00	255,00	203,00	171,00	140,00	84,20	46,10	38,30	27,90	19,10	11,90	6,99	4,31
2003-04	104,00	-	499,00	278,00	208,00	162,00	146,00	131,00	118,00	102,00	74,10	47,80	34,60	24,60	14,80	8,60	3,15
2004-05	34,30	-	94,90	84,80	68,00	57,10	52,70	48,10	44,20	38,70	25,30	17,10	7,17	2,27	1,35	0,34	0,01
2005-06	53,30	-	285,00	200,00	113,00	80,60	69,50	58,60	51,80	45,10	32,10	24,00	16,60	11,60	7,12	3,11	0,44
2006-07	102,00	-	434,00	250,00	245,00	224,00	164,00	110,00	90,70	74,50	60,40	49,30	32,70	23,60	17,00	12,20	6,55

VALORES

MEDIOS:	109,40	-	704,27	422,14	260,06	177,12	136,70	111,64	91,65	76,00	61,45	51,05	42,04	32,77	24,10	17,61	12,70
MÁX.:	271,00	-	2.205,00	1.380,00	868,00	534,00	336,00	243,40	170,13	134,03	109,40	101,45	77,40	65,50	58,00	52,00	36,40
MÍN.:	32,70	-	94,10	76,10	55,30	50,50	45,00	39,00	36,00	32,73	25,30	17,10	7,17	2,27	1,35	0,34	0,00