

CAUDALES CLASIFICADOS

ESTACIÓN DE AFOROS Nº: 97

Río: PISUERGA

En: VALLADOLID

Clasificación decimal: 02-01-28

Superficie cuenca estación: 15.638 Km²

UTM X: 355830 UTM Y: 4613745

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	76,80	-	971,50	350,00	155,00	103,00	71,00	57,00	53,00	45,00	42,80	38,30	36,00	33,80	31,50	24,80	15,80
1970-71	59,70	-	320,00	187,50	114,30	91,80	65,00	55,00	42,80	40,50	38,30	36,00	36,00	33,80	31,50	27,00	20,30
1971-72	72,30	-	398,50	207,50	140,00	109,70	96,20	81,00	63,00	51,00	45,00	40,50	38,30	38,30	36,00	31,50	11,30
1972-73	66,01	-	450,70	170,00	107,50	87,25	77,00	65,00	59,00	55,00	51,00	47,00	45,00	40,50	38,25	33,75	27,00
1973-74	59,34	-	300,00	155,00	112,00	96,25	83,00	65,00	57,00	47,00	42,75	33,75	31,50	27,00	22,50	20,25	18,00
1974-75	35,80	-	154,60	80,00	60,00	50,00	42,50	40,00	36,00	34,00	30,00	26,00	24,00	20,00	18,00	12,00	6,00
1975-76	29,10	-	60,00	52,50	47,50	40,00	36,00	34,00	30,00	28,00	24,00	22,00	20,00	20,00	16,00	12,00	4,00
1976-77	73,10	504,16	479,52	246,00	158,00	110,40	87,50	70,00	57,50	50,00	42,50	38,00	36,00	32,00	30,00	26,00	22,00
1977-78	123,70	1.700,96	1.366,56	697,76	317,60	186,00	127,40	93,40	85,00	70,00	57,50	36,00	34,00	32,00	28,00	24,00	18,00
1978-79	129,90	1.413,60	1.363,20	805,00	324,50	222,00	166,00	125,60	70,40	44,75	34,50	30,50	28,50	22,50	20,50	16,50	13,90
1979-80	72,50	370,00	335,00	194,00	146,20	114,50	96,00	83,20	73,60	58,50	47,50	42,00	34,50	30,50	26,50	22,50	18,50
1980-81	35,40	142,90	125,60	70,40	61,25	50,25	42,00	36,50	32,50	30,50	28,50	28,50	26,50	22,50	20,50	16,50	12,60
1981-82	31,10	433,80	384,10	114,50	76,80	47,50	34,50	28,50	22,50	20,50	16,50	13,90	12,60	11,30	10,00	7,40	4,80
1982-83	59,10	419,60	401,85	250,40	166,00	96,00	58,50	44,75	39,25	34,50	32,50	28,50	26,50	22,50	20,50	15,20	12,60
1983-84	47,20	243,20	229,00	142,90	107,10	76,80	61,25	55,75	47,50	39,25	28,50	24,50	18,50	16,50	13,90	12,60	10,00
1984-85	84,90	742,00	708,25	358,75	196,00	139,00	107,93	88,15	72,70	60,45	51,55	26,50	22,50	16,50	15,20	13,90	11,30
1985-86	38,30	426,50	354,80	172,00	80,05	55,85	45,10	36,50	30,50	24,50	24,50	20,50	13,90	10,00	6,10	3,50	3,50
1986-87	25,20	385,73	310,73	96,24	58,30	43,45	31,85	23,14	19,08	17,05	15,02	11,50	9,74	6,22	2,49	0,00	0,00
1987-88	77,36	679,80	587,23	247,58	178,11	129,56	93,33	79,05	65,31	57,39	49,58	39,74	32,70	25,81	21,64	13,57	8,15
1988-89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1989-90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1990-91	46,19	313,04	313,04	155,16	101,69	71,28	58,24	48,34	40,61	33,45	28,50	23,55	21,91	18,96	16,38	15,08	11,20
1991-92	30,60	284,96	261,19	92,14	54,13	38,68	33,45	28,50	26,85	23,55	21,91	20,26	18,96	17,67	16,38	15,08	12,49
1992-93	36,52	218,57	190,64	101,69	62,59	50,27	40,61	35,10	33,45	30,15	28,50	26,85	25,20	21,91	20,26	17,67	15,08
1993-94	59,57	498,19	445,42	193,72	117,20	84,97	71,28	60,41	52,20	48,34	44,47	38,68	31,80	26,85	21,91	15,08	7,32
1994-95	39,78	251,06	231,51	114,61	87,36	71,28	52,20	36,74	31,80	28,50	25,20	21,91	18,96	17,67	15,08	12,49	9,91
1995-96	96,96	1.208,80	979,35	508,47	241,70	141,52	115,88	103,41	74,46	42,61	36,13	31,89	29,79	27,70	17,49	9,57	3,79
1996-97	64,49	331,39	309,01	201,29	154,70	103,41	79,19	65,11	55,94	49,21	44,79	40,44	34,01	29,79	25,63	21,53	17,49
1997-98	100,40	1.334,42	1.172,72	328,69	229,54	150,98	126,10	113,72	91,80	71,47	55,51	40,94	33,68	27,19	24,24	21,48	18,92
1998-99	24,81	107,84	84,12	50,72	42,33	36,18	34,15	28,16	26,19	24,23	22,29	18,44	14,65	14,65	10,91	7,23	3,59
1999-00	54,36	270,13	251,80	183,42	134,82	85,94	64,69	56,06	43,36	39,28	31,35	27,50	23,73	21,87	16,77	12,16	1,06
2000-01	169,00	2.340,00	2.070,00	897,00	439,00	298,00	203,00	140,00	86,50	63,40	43,30	37,20	33,30	29,50	20,20	12,90	9,99
2001-02	26,60	78,00	75,60	54,80	38,60	34,00	32,00	30,50	28,90	27,10	24,80	20,10	16,90	15,40	13,40	11,40	8,45
2002-03	102,00	1.010,00	893,00	424,00	258,00	168,00	134,00	104,00	81,80	51,70	32,20	27,90	24,10	20,70	17,40	14,80	13,50
2003-04	58,30	505,00	403,00	156,00	101,00	83,20	73,30	66,20	60,10	52,90	38,80	29,10	25,30	23,00	19,30	16,20	13,10
2004-05	29,70	95,60	88,40	67,10	49,70	43,10	37,30	34,50	30,50	27,80	24,20	20,10	17,30	14,80	12,80	11,00	8,06
2005-06	37,80	263,00	246,00	121,00	79,00	51,70	42,30	35,60	31,00	28,50	25,70	23,00	19,90	17,60	13,70	11,20	8,41
2006-07	82,50	578,00	530,00	253,00	188,00	150,00	111,00	88,10	70,10	59,40	51,40	40,80	30,20	26,70	23,60	19,60	17,90

VALORES

MEDIOS:	62,68	591,39	495,72	236,13	138,49	97,55	75,85	62,11	50,62	41,93	35,60	29,79	26,29	23,16	19,85	16,04	11,61
MÁX.:	169,00	2.340,00	2.070,00	897,00	439,00	298,00	203,00	140,00	91,80	71,47	57,50	47,00	45,00	40,50	38,25	33,75	27,00
MÍN.:	24,81	78,00	60,00	50,72	38,60	34,00	31,85	23,14	19,08	17,05	15,02	11,50	9,74	6,22	2,49	0,00	0,00