

CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL SEGURA - COMISARIA DE AGUAS

Datos en hm3

AFOROS DEL DIA 28 - 4 - 99

EMBALSES	EXISTENCIA	%	DIFER. DIA ANTES	APORTACION	DESAGUE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA....210	35.11	17%	0.09	0.20	0.11	109.23	52%
TALAVE.....35	8.69	25%	-0.12	2.04	2.16	23.85	68%
CENAJO.....437	114.22	26%	0.08	0.01	0.04	190.91	44%
CAMARILLAS....36	8.09	23%	-0.17	0.05	2.38	20.42	57%
ALFONSO XIII..22	4.24	20%	0.04	0.04	0.00	4.50	21%
SANTOMERA....26	1.86	7%	0.00	0.00	0.00	2.15	8%
LA PEDRERA...246	130.21	53%	-0.51	0.12	0.63	124.58	51%
CREVILLENTE...13	1.66	13%	-0.01	0.00	0.01	2.20	17%
SUMAS.... 1025	304.08	30%	-0.60	2.34	2.94	477.84	47%
Cuenca.....	216.00	21%		0.34	1.09	343.75	34%
Trasvase.....	88.08	9%		2.00	1.85	134.09	13%

APORTACION INTERANUAL (Ultimos 365 días)= 271.70 Hm3--Tendencia:BAJADA MODERADA

ARGOS.....10	6.53	65%	-0.03	0.00	0.03	6.48	64%
LA CIERVA.....7	2.40	33%	0.03	0.03	0.00	3.36	46%
VALDEINFIERNO.13	0.54	4%	0.00	0.00	0.00	0.86	7%
PUENTES.....14	0.00	0%	0.00	0.02	0.02	0.00	0%
ANCHURICAS.....6	4.43	71%	-0.04	0.08	0.12	5.32	85%
TAIBILLA.....9	4.97	54%	-0.01	0.02	0.03	6.37	70%

TOTALES.. 1084	322.95	30%	-0.65				
----------------	--------	-----	-------	--	--	--	--

	500.23	46%					
--	--------	-----	--	--	--	--	--

NOTA - Se pasan 0.12 Hm3. de Camarillas a La Pedrera.

PUNTOS DE MEDICION	QA	QH
(1)-DESENBALSE CENAJO.....	0.50	0.50
(2)-DESENBALSE CANARIILLAS.....	27.50	27.00
(3)-DESENBALSE ALFONSO XIII.....	0.00	0.00
SUMA (1)+(2)+(3).....	28.00	27.50
(5)-ALMADENES.....	29.44	29.44
(6)-OJOS(Aguas abajo).....	3.34	3.34
(7)-CONTRAPARADA.....	10 cm.	7.08
(8)-DESENBALSE SANTOMERA.....	0.00	0.00
SUMA (7)+(8).....	---	7.08
(10)-BENTEL.....	---	4.96
(11)-AZARBE HURCHILLO.....	---	0.27
(12)-AZARBE MERANCHO.....	---	0.00
(13)-ACEO. PUERTAS DE MURCIA.....	---	0.24
(14)-SIFON ORIHUELA.....	1.94	2.00
SUMA (10)+(11)+(12)+(13)+(14)...	---	7.47
(16)-ORIHUELA.....	---	---
MASQUERA.....	---	---
COX.....	-39 cm.	---
(17)-ALFETAMI.....	-8 cm.	---
(18)-ROJALES.....	10 cm.	---
(19)-GUARDAMAR.....	-25 cm.	0.00

TOMAS	QA	QH
CANAL DE HELLIN.....	1.06	1.06
--TRAVASE--	---	---
ABASTECIMIENTO	---	---
CANAL MARGEN I.....	2.12	---
ELEVACION DE ULEA.....	0.51	---
TOTAL	2.63	---
RIEGO	---	---
RIEGO ELEV. ZONA I.....	0.58	---
RIEGO CANAL MARGEN I.....	7.09	---
RIEGO ELEV. MARGEN D.....	3.91	---
RIEGO ELEV. ZONA II.....	1.21	---
TOTAL	12.79	---
PEAJE	---	---
PEAJE ELEV. ZONA I.....	0.00	---
PEAJE CANAL MARGEN I.....	0.53	---
PEAJE ELEV. MARGEN D.....	0.37	---
PEAJE ELEV. ZONA II.....	0.00	---
TOTAL	0.90	---
--VEGA BAJA--	---	---
ACEO. VIEJA ALMORADI.....	---	1.32
ACEO. CALIOSA.....	---	2.00
ACEO. MAYOR ALMORADI.....	---	1.11
ACEO. COMUNA.....	---	0.00
RIEGOS LEVANTE (ND).....	0.00	0.00
RIEGOS LEVANTE (MI).....	2.00	0.00
Del Rio.....	---	0.31
De azarbes.....	---	---

ESTACIONES	L/m2	HORAS	TIEM
MILLER.....	5.5	1.00	NU
FUENSANTA.....	13.0	3.00	NU
TABILLA.....	1.5	1.00	NU
CENAJO.....	9.0	3.00	CU
LIOTOR.....	7.0	5.00	DE
TALAVE.....	13.2	7.00	CC
CANARIILLAS.....	5.6	2.00	CU
VECIA.....	3.2	3.00	DE
JUMILLA.....	4.8	3.00	DE
MORATALIA.....	---	---	DE
ARGOS.....	6.5	2.00	DE
ALFONSO XIII.....	18.5	0.75	DE
ALMADENES.....	37.0	1.00	DE
AZUD DE OJOS.....	13.8	5.00	DE
MAYES.....	12.0	4.00	DE
LA CIERVA.....	10.6	5.00	DE
VALDEINFIERNO.....	12.5	2.00	DE
PUERTES.....	0.1	0.25	DE
LORCA.....	---	---	DE
TOTANA(PARSON)	1.2	0.50	DE
EL PALMAR.....	2.0	2.00	DE
GUADALUPE.....	3.0	2.00	DE
MURCIA.....	5.5	3.00	DE
SANTOMERA.....	5.0	3.00	DE
ORIHUELA.....	---	---	DE
LA PEDRERA.....	3.5	4.00	DE
ALMORADI.....	0.1	0.25	DE
SAN JAVIER.....	0.1	0.50	DE
CARRIGENA.....	0.2	0.50	DE

NI = NIEVA CU = CUBIERTO DE = DESPEJADO
 LI = LIEVE NU = NUBOSO CH = CHISPERA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPEJADO
 --- = DATO NO SUMINISTRADO

QA = CAUDAL MEDIO DEL DIA ANTERIOR EN m3/s
 QH = CAUDAL INSTANTANEO A LAS OCHO DE HOY EN m3/s
 --- = DATO NO SUMINISTRADO

NOTA - CANARIILLAS, A las 9,50 h. se reduce desague. CIEZA: Caudal a las 8 h. = 33,660 m3/seg.