

CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL SEGURA - COMISARIA DE AGUAS

EMBALSES.....Hm3	EXISTENCIA Hm3			%	DIFER DIA ANTES	APORTACION			DESAGUES			EXISTENCIA AÑO ANTES		
	CUENCA	TRASVAS	SUMAS			CUENC	TRASV	SUMAS	CUENC	TRASV	SUMAS	CUENCA	TRASVA	SUMAS
FUENSANTA.....205	20.11	0.00	20.11	10%	0.22	0.50	—	0.50	—	0.28	0.00	5.67	0.00	5.67
TALAVE.....33	0.00	6.98	6.98	21%	-0.11	0.17	—	0.92	—	1.03	—	0.00	4.84	4.84
CENAJO.....439	58.67	19.66	78.33	18%	-1.21	0.11	—	0.11	0.00	1.60	0.00	65.66	3.94	69.60
CAMARILLAS.....36	0.00	15.90	15.90	44%	-0.27	0.00	—	0.00	1.22	1.30	0.00	0.00	16.67	16.67
ALFONSO XIII..22	3.91	—	3.91	18%	-0.09	0.00	—	0.00	—	0.09	—	1.41	0.00	1.41
SANTOMERA.....26	6.50	—	6.50	25%	-0.01	0.00	—	0.00	—	0.01	—	8.07	0.00	8.07
LA PEDRERA...246	21.69	39.60	61.29	25%	-0.79	0.00	—	0.00	0.00	0.79	0.00	14.60	40.48	55.08
TOTALES..1007	110.88	82.14	193.02	19%	-2.26	0.78	0.75	1.53	1.78	2.01	3.79	95.41	65.93	161.34

Aportación media de la cuenca 533 - Existencia 110.88 (20.80 %)

ARGOS.....11	6.65	0.00	6.65	60%	-0.05	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.05	6.31	0.00	6.31
LA CIERVA.....5	2.91	0.00	2.91	56%	-0.02	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.02	2.81	0.00	2.81
VALDEINFIerno.14	0.77	0.00	0.77	5%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.33
PUNTES.....14	1.03	0.00	1.03	7%	0.00	0.01	0.00	0.01	0.01	0.00	0.01	0.34	0.00	0.34
ANCHURICAS.....6	4.47	0.00	4.47	72%	-0.26	0.06	0.00	0.06	0.32	0.00	0.32	5.32	0.00	5.32
TAIBILLA.....9	5.44	0.00	5.44	60%	-0.03	0.02	0.00	0.02	0.05	0.00	0.05	2.81	0.00	2.81
AZUD DE OJOS...4	1.97	0.00	1.97	49%	-0.20	2.81	0.00	2.81	3.01	0.00	3.01	2.55	0.00	2.55
MAYES.....2	0.53	0.00	0.53	26%	-0.22	0.35	0.00	0.35	0.57	0.00	0.57	0.97	0.00	0.97
CREVILLENTE...13	6.71	0.00	6.71	52%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.15	0.00	5.15

NOTA - Se pasan 0.01 Hm3 de CAMARILLAS A la PEDRERA "

DATOS DEL DIA 3 - 8 - 89

PUNTOS DE MEDICION	QA	QH
(1)-DESEMBALSE CENAJO.....	18.50	18.50
(2)-DESEMBALSE CAMARILLAS.....	15.00	15.00
(3)-DESEMBALSE ALFONSO XIII.....	1.10	1.10
SUMA (1)+(2)+(3).....	34.60	34.60
(5)-ALMADENES.....	35.21	35.21
(6)-OJOS (Aguas abajo).....	16.51	16.51
(7)-CONTRAPARADA.....	-16 cm.	11.94
(8)-DESEMBALSE SANTOMERA.....	0.12	0.12
SUMA (7)+(8).....	—	12.06
(10)-BENIEL.....	—	1.87
(11)-AZARBE HURCHILLO.....	—	0.55
(12)-AZARBE MÉRANCHO.....	—	2.07
(13)-ACEQ. PUERTAS DE MURCIA.....	—	1.33
(14)-SIFON ORIHUELA.....	2.50	2.50
SUMA (10)+(11)+(12)+(13)+(14)...	—	8.32
(16)-ORIHUELA.....	—	xxxxx
HASQUEFA.....	0 cm.	—
COX.....	4 cm.	—
(17)-ALFEITANI.....	-40 cm.	—
(18)-ROJALES.....	-51 cm.	0.63
(19)-GUARDAMAR.....	-26 cm.	0.10

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

TOMAS	QA	QH
CANAL DE HELLIN.....	1.01	1.01
--TRASFASE--		
ABASTECIMIENTO		
CANAL MARGEN I.....	2.63	—
ELEVACION DE ULEA.....	0.51	—
TOTAL	3.14	—
RIEGO		
RIEGO ELEV. ZONA I.....	0.00	—
RIEGO CANAL MARGEN I.....	6.50	—
RIEGO ELEV. MARGEN D.....	4.11	—
RIEGO ELEV. ZONA II.....	0.00	—
TOTAL	10.61	—
PEAJE		
PEAJE ELEV. ZONA I.....	0.00	—
PEAJE CANAL MARGEN I.....	1.00	—
PEAJE ELEV. MARGEN D.....	0.46	—
PEAJE ELEV. ZONA II.....	0.75	—
TOTAL	2.21	—
--VEGA BAJA--		
ACEQ. VIEJA ALHORADI.....	—	1.82
ACEQ. CALLOSA.....	—	3.00
ACEQ. MAYOR ALHORADI.....	—	0.00
ACEQ. COMUNA.....	—	0.00
RIEGOS LEVANTE (MI).....	0.00	0.00
RIEGOS LEVANTE (MI).....	0.67	0.00
Del r.10.....	—	0.10
De azarbes.....	—	0.00

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS

ESTACIONES	L/m ²	HORAS	TIEM
MILLER.....	—	—	DE
FUENSANTA.....	—	—	DE
TAIBILLA.....	—	—	DE
CENAJO.....	—	—	DE
LIETOR.....	—	—	DE
TALAVE.....	—	—	DE
CAMARILLAS.....	—	—	DE
YECLA.....	—	—	DE
JUJILLA.....	—	—	DE
MORATALLA.....	—	—	DE
ARGOS.....	—	—	DE
ALFONSO XIII.....	—	—	DE
ALMADENES.....	—	—	DE
AZUD DE OJOS.....	—	—	DE
MAYES.....	—	—	DE
LA CIERVA.....	—	—	DE
VALDEINFIERNO.....	—	—	DE
PUENTES.....	—	—	DE
LORCA.....	—	—	DE
TOTANA(PARETON)	—	—	DE
EL PALMAR.....	—	—	DE
GUADALUPE.....	—	—	DE
MURCIA.....	—	—	DE
SANTOMERA.....	—	—	DE
ORIHUELA.....	—	—	DE
LA PEDRERA.....	—	—	DE
ALHORADI.....	—	—	DE
SAN JAVIER.....	—	—	DE
CARTAGENA.....	—	—	DE

NI = NIEVA CU = CUBIERTO DE = DESPEJADO
 LL = LLOVE NU = NUBOSO CH = CHISPEA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPEJADO
 --- = DATO NO SUMINISTRADO