

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	TRASVA	SUMAS	CUENCA	SUMAS
FUENSANTA....205	23.21	0.00	23.21	11%	-1.46	0.10	0.10	—	—	1.56	7.97	0.00	7.97
TALAVE.....33	0.00	6.94	6.94	21%	0.03	0.08	0.81	—	—	0.86	3.84	3.84	3.84
CENAJO.....439	74.93	19.02	93.95	21%	0.18	0.00	—	—	0.00	1.38	87.02	4.83	91.85
CAMARILLAS....36	0.00	22.94	22.94	64%	-0.61	0.00	—	—	0.00	1.47	0.00	17.59	17.59
ALFONSO XIII..22	5.85	—	5.85	27%	-0.17	0.00	—	—	0.00	0.17	1.45	0.00	1.45
SANTOMERA....26	6.75	—	6.75	26%	-0.02	0.00	—	—	0.00	0.02	8.43	0.00	8.43
LA PEDRERA...246	21.69	48.70	70.39	29%	-0.60	0.00	0.02	0.62	0.62	0.62	15.48	47.34	62.82
TOTALES...1007	132.43	97.60	230.03	23%	-2.65	0.18	0.81	1.83	1.83	3.64	120.35	73.60	193.95

Aportación media de la cuenca 533 - Existencia 132.43 (24.85 %)

ARGOS.....11	7.26	0.00	7.26	65%	-0.05	0.00	0.00	0.05	0.00	0.05	6.98	0.00	6.98
LA CIERVA.....5	3.22	0.00	3.22	62%	-0.03	0.00	0.00	0.03	0.00	0.03	3.43	0.00	3.43
VALDEINFIERNO.14	0.33	0.00	0.33	2%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.33
PUENTES.....14	1.06	0.00	1.06	8%	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01	0.42	0.00	0.42
ANCHURICAS.....6	4.91	0.00	4.91	79%	-0.04	0.15	0.00	0.19	0.00	0.19	4.60	0.00	4.60
TAIBILLA.....9	5.88	0.00	5.88	64%	-0.02	0.02	0.00	0.04	0.00	0.04	3.15	0.00	3.15
AZUD DE OJOS...4	2.16	0.00	2.16	54%	-0.11	2.91	0.00	3.02	0.00	3.02	2.42	0.00	2.42
MAYES.....2	1.02	0.00	1.02	51%	-0.02	0.41	0.00	0.43	0.00	0.43	1.15	0.00	1.15
CREVILLENTE...13	6.85	0.00	6.85	53%	-0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	5.21	0.00	5.21

NOTA - Se pasan 0.02 Hm3. de Camarillas a La Pedrera.

DATOS DEL DIA 20 - 7 - 89

PUNTOS DE MEDICION	QA	QH
(1)-DESEMBALSE CENAJU.....	16.00	16.00
(2)-DESEMBALSE CAMARILLAS.....	17.00	17.00
(3)-DESEMBALSE ALFONSO XIII.....	1.92	1.92
SUMA (1)+(2)+(3).....	34.92	34.92
(5)-ALMADENES.....	34.79	35.50
(6)-OJOS(Aguas abajo).....	19.36	19.36
(7)-CONTRARABADA.....	0 CM.	14.21
(8)-DESEMBALSE SANTOMERA.....	0.23	0.00
SUMA (7)+(8).....	—	14.21
(10)-BENIEL.....	—	2.75
(11)-AZARBE HURCHILLO.....	—	1.11
(12)-AZARBE MERANCHO.....	—	2.12
(13)-ACEQ. PUERTAS DE MURCIA.....	—	1.62
(14)-SIFON ORIHUELA.....	1.00	1.50
SUMA (10)+(11)+(12)+(13)+(14)...	—	9.10
(16)-ORIHUELA.....	—	XXXXXX
MASQUEFA.....	0 CM.	—
CDX.....	-19 CM.	—
(17)-ALFEITAMI.....	-16 CM.	—
(18)-ROJALES.....	-19 CM.	0.35
(19)-GUARDAMAR.....	-25 CM.	0.00

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

TOMAS	QA	QH
CANAL DE HELLIN.....	1.11	1.11
--TRASVASE--		
ABASTECIMIENTO		
CANAL MARGEN I.....	2.68	—
ELEVACION DE ULEA.....	0.50	—
TOTAL	3.18	—
RIEGO		
RIEGO ELEV. ZONA I.....	0.00	—
RIEGO CANAL MARGEN I.....	4.92	—
RIEGO ELEV. MARGEN D.....	4.04	—
RIEGO ELEV. ZONA II.....	1.23	—
TOTAL	10.19	—
PEAJE		
PEAJE ELEV. ZONA I.....	0.00	—
PEAJE CANAL MARGEN I.....	0.69	—
PEAJE ELEV. MARGEN D.....	0.45	—
PEAJE ELEV. ZONA II.....	0.00	—
TOTAL	1.14	—
--VEGA BAJA--		
ACEQ. VIEJA ALMORADI.....	—	3.00
ACEQ. CALLOSA.....	—	2.07
ACEQ. MAYOR ALMORADI.....	—	0.00
ACEQ. COMUNA.....	—	0.00
RIEGOS LEVANTE (ND).....	0.00	0.00
RIEGOS LEVANTE (HT).....	0.61	0.15
Del rio.....	—	0.00
De azarbes.....	—	0.00

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS

ESTACIONES	L/m2	HORAS	TIEM
MILLER.....	—	—	DE
FUENSANTA.....	—	—	DE
TAIBILLA.....	—	—	DE
CENAJU.....	—	—	DE
LIETOR.....	—	—	DE
TALAVE.....	—	—	DE
CAMARILLAS.....	—	—	DE
VECLA.....	—	—	DE
JUMILLA.....	—	—	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
ALMORADI.....	—	—	DE
SAN JAVIER.....	—	—	DE
CARTAGENA.....	—	—	DE

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