

CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL SEGURO - COMISARIA DE AGUAS

EMBALSES.....Hm3	EXISTENCIA Hm3		%	DIFER DIA ANTES	APORTACION			DESAGUES			EXISTENCIA AÑO ANTES		
	CUENCA	TRASVAS			SUMAS	CUENC	TRASV	SUMAS	CUENC	TRASVA	SUMAS	SUMAS	
FUENSANTA.....205	16.28	0.00	16.28	8%	-0.02	0.41	0.41	—	—	0.43	8.19	0.00	8.19
TALAVE.....33	0.00	7.03	7.03	21%	-0.04	0.03	0.90	0.87	—	0.94	0.00	7.15	7.15
CENAJO.....439	34.02	7.08	41.10	9%	-0.68	0.10	0.10	—	0.44	1.21	31.20	10.11	41.31
CAMARILLAS.....36	0.00	14.68	14.68	41%	0.08	0.00	0.00	—	0.86	0.86	0.00	15.71	15.71
ALFONSO XIII...22	3.36	—	3.36	16%	0.00	0.01	0.01	—	—	0.01	1.30	0.00	1.30
SANTONERA.....26	6.13	—	6.13	24%	0.03	0.03	0.03	—	—	0.00	6.84	0.00	6.84
LA PEDRERA...246	21.70	20.77	42.47	17%	-0.27	0.00	0.00	0.00	0.27	0.27	12.78	28.97	41.75
TOTALES...1007	81.49	49.56	131.05	13%	-0.90	0.58	1.45	0.87	1.57	2.35	60.31	61.94	122.25

Aportación media de la cuenca 533 - Existencia 81.49 (15.29 %)

ARGOS.....11	5.54	0.00	5.54	50%	-0.01	0.02	0.02	0.00	0.03	0.03	0.02	0.00	0.03	5.20	0.00	5.20
LA CIERVA.....5	2.27	0.00	2.27	44%	-0.03	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.00	0.00	0.03	2.14	0.00	2.14
VALDEINFIERNO.14	0.33	0.00	0.33	2%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.33
PUENTES.....14	0.91	0.00	0.91	7%	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.28	0.00	0.28
ANCHURICAS.....6	5.04	0.00	5.04	81%	-0.05	0.08	0.08	0.00	0.13	0.13	0.08	0.00	0.13	4.30	0.00	4.30
TAIBILLA.....9	4.57	0.00	4.57	50%	-0.03	0.03	0.03	0.00	0.06	0.06	0.03	0.00	0.06	2.08	0.00	2.08
AZUD DE OJOS...4	2.04	0.00	2.04	51%	-0.03	2.20	2.20	0.00	2.23	2.23	2.20	0.00	2.23	2.00	0.00	2.00
MAYES.....2	0.74	0.00	0.74	37%	-0.05	0.41	0.41	0.00	0.46	0.46	0.41	0.00	0.46	0.00	0.00	0.46
CREVILLENTE...13	6.54	0.00	6.54	50%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.97	0.00	3.97

DATOS DEL DIA 1 - 9 - 89

PUNTOS DE MEDICION	QA	QH
(1) - DESEMBALSE CENAJO.....	14.00	14.00
(2) - DESEMBALSE CAMARILLAS.....	10.00	10.00
(3) - DESEMBALSE ALFONSO XIII.....	0.10	0.10
SUMA (1)+(2)+(3).....	24.10	24.10
(5) - ALMADENES.....	26.97	27.03
(6) - OJOS (Aguas abajo).....	6.90	6.90
(7) - CONTRAPARADA.....	-94 cm.	4.08
(8) - DESEMBALSE SANTOMERA.....	0.00	0.00
SUMA (7)+(8).....	—	4.08
(10) - BENIEL.....	—	5.00
(11) - AZARBE HURCHILLO.....	—	0.66
(12) - AZARBE MERANCHO.....	—	0.58
(13) - ACEO. PUERTAS DE MURCIA.....	—	0.93
(14) - SEION ORIHUELA.....	3.00	3.00
SUMA (10)+(11)+(12)+(13)+(14).....	—	10.17
(16) - ORIHUELA.....	—	XXXXX
MASQUELA.....	0.22.	—
COY.....	-9.21.	—
(17) - ALFONSO.....	-30.22.	—
(18) - BOURBON.....	-65.22.	0.13
(19) - GUADAMAR.....	-35.22.	0.00

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

TOMAS	QA	QH
CANAL DE HELLIN.....	1.01	1.01
---TRAYASE---		
ABASTECIMIENTO		
CANAL MARGEN I.....	5.21	—
ELEVACION DE ULEA.....	0.89	—
TOTAL	6.10	—
RIEGO		
RIEGO ELEV. ZONA I.....	0.00	—
RIEGO CANAL MARGEN I.....	3.24	—
RIEGO ELEV. MARGEN D.....	3.85	—
RIEGO ELEV. ZONA II.....	2.15	—
TOTAL	9.24	—
PEAJE		
PEAJE ELEV. ZONA I.....	0.00	—
PEAJE CANAL MARGEN I.....	0.53	—
PEAJE ELEV. MARGEN D.....	0.33	—
PEAJE ELEV. ZONA II.....	0.30	—
TOTAL	1.51	—
---VEGA AJUA---		
ACEO. VIEJA ALMORADI.....	—	1.90
ACEO. CALLOS.....	—	2.85
ACEO. MAYES ALMORADI.....	—	4.21
ACEO. ZONA.....	—	0.52
RIEGOS LEVANTE (ND).....	—	0.00
RIEGOS LEVANTE (MI).....	—	0.00
Del 15.....	—	0.15
De azarbes.....	—	0.00

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS

ESTACIONES	L/R2	HORAS	TIEM
MILNER.....	0.1	0.50	DE
PENSANTA.....	1.1	3.00	DE
TAIBILLA.....	1.2	1.00	DE
CENAJO.....	0.3	1.00	DE
LETOR.....	1.6	2.00	DE
TALAVE.....	2.0	2.00	DE
CAMARILLAS.....	25.4	0.75	DE
VECLA.....	—	—	DE
JUNILLA.....	0.4	1.00	DE
NORAYALLA.....	—	—	DE
ARGOS.....	0.0	0.00	DE
ALFONSO XIII.....	1.7	0.50	DE
ALMADENES.....	5.5	2.00	DE
AJUD DE OJOS.....	6.3	1.00	DE
MAYES.....	0.1	0.50	DE
LA CIENVA.....	1.0	1.50	DE
VALDEINFIENRO.....	0.0	0.00	DE
PUEBLES.....	0.0	0.00	DE
JORCA.....	0.0	0.00	DE
TOTANA (PARETON).....	0.0	0.00	DE
EL PALMAR.....	0.0	0.00	DE
GRADALUPE.....	0.0	0.00	DE
MURCIA.....	—	—	DE
SANTOMERA.....	22.0	0.50	DE
ORIHUELA.....	2.5	1.00	DE
LA PEDRERA.....	0.1	0.50	DE
ALMORADI.....	3.3	2.00	DE
SAN JAVIER.....	0.1	0.50	DE
CARTAGENA.....	7.0	2.00	DE

VI = NIEVA CE = CUBIERTO DE = DESPERTADO
 NI = NIEVE NU = NUBOSO CH = CHISNEA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPERTADO
 --- = DATO NO SUMINISTRADO