

CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL SEGURO - COMISARIA DE AGUAS

AFOROS DEL DIA 19 - 11 - 88

EMBALSES.....Hm3	EXISTENCIA			%	DIFER DIA ANTES	APORTACION			DESAGUES			EXISTENCIA AÑO ANTES		
	CUENCA	TRASVAS	SUMAS			CUENC	TRASV	SUMAS	CUENC	TRASV	SUMAS	CUENCA	TRASVA	SUMAS
FUENSANTA...205	6.35	0.00	6.35	32	0.15	0.15	---	0.15	---	0.00	8.59	0.00	8.59	
TALAVE.....33	2.03	0.19	2.22	72	0.05	0.12	0.02	0.14	---	0.09	0.00	20.84	20.84	
GENAJO.....439	14.98	0.00	14.98	32	-0.61	0.25	---	0.25	0.00	0.86	23.57	0.00	23.57	
CANARRILLAS...36	16.71	0.00	16.71	462	0.25	0.16	---	0.16	0.00	0.00	12.82	2.16	14.98	
ALFONSO XIII..22	4.52	---	4.52	212	0.02	0.02	---	0.02	0.00	0.00	5.84	0.00	5.84	
SANTOMERA....26	4.76	---	4.76	182	-0.01	0.00	---	0.00	0.01	---	10.69	0.00	10.69	
LA PEDRERA...246	17.41	23.94	41.35	172	0.30	0.39	0.00	0.39	0.00	0.09	15.74	33.56	49.30	
TOTALES..1007	66.66	24.13	90.79	92	0.15	0.70	0.02	0.72	0.01	0.56	77.25	56.56	133.81	

ARBOS.....11	5.63	0.00	5.63	512	0.05	0.05	0.00	0.05	0.00	0.00	3.32	0.00	3.32
LA CIERVA.....5	2.84	0.00	2.84	552	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	5.04	0.00	5.04
VALDEINFIERNO.14	1.90	0.00	1.90	142	-0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.33	0.00	0.33
PUNTES.....14	1.39	0.00	1.39	102	-0.02	0.02	0.00	0.02	0.04	0.00	0.85	0.00	0.85
ANCHURICAS....6	3.78	0.00	3.78	632	0.11	0.11	0.00	0.11	0.00	0.00	2.42	0.00	2.42
TARBILLA.....9	2.01	0.00	2.01	222	0.01	0.03	0.00	0.03	0.02	0.00	1.32	0.00	1.32
AZUD DE OJOS...4	2.48	0.00	2.48	622	0.14	1.14	0.00	1.14	1.00	0.00	2.43	0.00	2.43
MAYES.....2	1.06	0.00	1.06	532	0.13	0.13	0.00	0.13	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00
CREVILLENTE...13	2.46	0.00	2.46	192	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.29	0.00	2.29

NOTA - Se pasan 0.39 Hm3. de Genajo a La Pedrera.

DATOS DEL DIA 20 - 11 - 88

PUNTOS DE MEDICION	BA	BH
(1)-DESEBALSE CENAJO.....	10.00	10.00
(2)-DESEBALSE CAMARILLAS.....	0.00	0.00
(3)-DESEBALSE ALFONSO XIII.....	0.00	0.00
SUMA (1)+(2)+(3).....	10.00	10.00
(5)-ALMADENES.....	10.70	12.10
(6)-OJOS (Aguas abajo).....	4.92	4.92
(7)-CONTRAPARADA..... -114 CM.	—	2.65
(8)-DESEBALSE SANTONERA.....	0.12	0.00
SUMA (7)+(8).....	—	2.65
(10)-BENIEL.....	—	xxxx
(11)-AZARBE HURCHILLO.....	—	xxxx
(12)-AZARBE MERANCHO.....	—	xxxx
(13)-ACEQ. PUERTAS DE MURCIA.....	—	xxxx
(14)-SIFON ORIHUELA.....	0.00	0.00
SUMA (10)+(11)+(12)+(13)+(14)...	—	0.00
(16)-ORIHUELA.....	—	xxxx
MASQUEFA. xxx cm.	—	—
COX..... xxx cm.	—	—
(17)-ALFEITARI..... xxx cm.	—	—
(18)-ROJALES..... xxx cm.	—	xxxx
(19)-GUARDAMAR..... 12 cm.	—	3.68

BA = CAUDAL MEDIO DEL DIA ANTERIOR EN m³/s
 BH = CAUDAL INSTANTANEO A LAS OCHO DE HOY EN m³/s
 xxxxx = DATO NO SUMINISTRADO

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS

ESTACIONES	L/m2	HORAS	TIEM
MILLER.....	—	—	DE
FUENSANTA.....	—	—	DE
TABILLA.....	—	—	DE
CENAJO.....	—	—	DE
LJETOR.....	—	—	DE
TALAVE.....	—	—	DE
CAMARILLAS.....	—	—	DE
YECLA.....	—	—	DE
JUNTILLA.....	—	—	DE
MORATALLA.....	—	—	DE
AROS.....	—	—	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
SANTONERA.....	—	—	DE
ORIHUELA.....	—	—	DE
LA PEDRERA.....	—	—	DE
ALMORADI.....	—	—	DE
SAN JAVIER.....	—	—	DE
CARTAGENA.....	—	—	DE

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

TOMAS	GA	BH
CANAL DE HELLIN.....	0.13	0.13
--TRASVASE--	—	—
ABASTECIMIENTO	—	—
CANAL MARGEN I.....	2.24	—
ELEVACION DE ULEA.....	0.90	—
TOTAL	3.14	—
RIEGO	—	—
RIEGO ELEV. ZONA I.....	0.00	—
RIEGO CANAL MARGEN I.....	0.00	—
RIEGO ELEV. MARGEN D.....	0.00	—
RIEGO ELEV. ZONA II.....	0.00	—
TOTAL	0.00	—
PEAJE	—	—
PEAJE ELEV. ZONA I.....	0.00	—
PEAJE CANAL MARGEN I.....	0.00	—
PEAJE ELEV. MARGEN D.....	0.00	—
PEAJE ELEV. ZONA II.....	0.00	—
TOTAL	0.00	—
--VEGA BAJA--	—	—
ACEQ. VIEJA ALMORADI.....	—	xxxx
ACEQ. CALLOSA.....	—	xxxx
ACEQ. MAYOR ALMORADI.....	—	xxxx
ACEQ. COMUNA.....	—	xxxx
RIEGOS LEVANTE (MD).....	0.00	0.00
RIEGOS LEVANTE (MI).....	0.00	0.00
Del rio.....	—	0.00
De azarbes.....	—	0.00