

CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL SEGURA - COMISARIA DE AGUAS

EMBALSES.....Hm ³	EXISTENCIA Hm ³		%	DIFER DIA ANTES	APORTACION		DESAGUES		EXISTENCIA AÑO ANTES			
	CUENCA	TRASVAS			CUENC	TRASV	CUENC	TRASV	CUENCA	TRASVA	SUMAS	
FUENSANTA.....205	16.72	0.00	8%	-0.02	0.61	---	---	---	0.63	8.52	0.00	8.52
TALAVE.....33	0.00	7.12	21%	-0.05	-0.02	0.78	---	---	0.81	0.00	10.42	10.42
CENAJO.....439	36.49	11.42	11%	-1.27	0.00	---	0.16	1.90	1.90	35.91	10.43	46.34
CAMARILLAS.....36	0.00	14.79	41%	-0.31	0.00	---	1.12	1.12	1.12	0.00	19.20	19.20
ALFONSO XIII...22	3.34	---	15%	-0.01	0.00	---	---	0.01	0.01	1.32	0.00	1.32
SANTONERA.....26	6.17	---	24%	-0.01	0.00	---	---	0.01	0.01	7.13	0.00	7.13
LA PEDRERA...246	21.71	23.47	18%	-0.66	0.00	0.00	0.66	0.66	0.66	13.42	31.76	45.18
TOTALES...1007	84.43	56.80	14%	-2.33	0.59	0.78	1.94	3.70	3.70	66.30	71.81	138.11

Aportación media de la cuenca 533 - Existencia 84.43 (15.84 %)

ARGOS.....11	5.72	0.00	51%	-0.05	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	5.45	0.00	5.45
LA CIERVA.....5	2.52	0.00	49%	-0.03	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	2.29	0.00	2.29
VALDEINFIerno.14	0.77	0.00	5%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.33
PUNTES.....14	0.69	0.00	6%	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.30	0.00	0.30
ANCHURICAS.....6	5.22	0.00	84%	-0.05	0.10	0.00	0.00	0.15	0.00	4.56	0.00	4.56
TAIBILLA.....9	4.80	0.00	53%	-0.04	0.02	0.00	0.00	0.06	0.00	2.27	0.00	2.27
AZUD DE OJOS...4	2.24	0.00	56%	0.24	3.11	0.00	0.00	2.87	0.00	1.93	0.00	1.93
MAYES.....2	0.59	0.00	29%	-0.03	0.42	0.00	0.00	0.45	0.00	1.14	0.00	1.14
CREVILLENTE...13	6.56	0.00	50%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.44	0.00	4.44

DATOS DEL DIA 25 - 8 - 89

PUNTOS DE MEDICION	QA	QH
(1)-DESEMBALSE CENAJO.....	22.00	22.00
(2)-DESEMBALSE CAMARILLAS.....	13.00	13.00
(3)-DESEMBALSE ALFONSO XIII.....	0.12	0.12
SUMA (1)+(2)+(3).....	35.12	35.12
(5)-ALMADENES.....	36.12	35.79
(6)-OJOS(Aguas abajo).....	14.72	14.72
(7)-CONTRAPARADA.....	-30 cm.	10.18
(8)-DESEMBALSE SANTOMERA.....	0.23	0.00
SUMA (7)+(8).....	10.18	10.18
(10)-BENIEL.....	2.00	2.00
(11)-AZARBE HURCHILLO.....	0.53	0.53
(12)-AZARBE MERANCHO.....	1.84	1.84
(13)-ACEQ. PUERTAS DE MURCIA.....	0.15	0.15
(14)-SIFON ORIHUELA.....	2.50	2.80
SUMA (10)+(11)+(12)+(13)+(14)...	7.32	7.32
(16)-ORIHUELA.....	xxxxx	xxxxx
MASQUEFA.....	0 cm.	
COX.....	-2 cm.	
(17)-ALFETAMI.....	-50 cm.	
(18)-ROJALES.....	-90 cm.	0.00
(19)-GUARDAMAR.....	-28 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.....	1.01	1.01
--TRASVASE--		
ABASTECIMIENTO		
CANAL MARGEN I.....	2.66	
ELEVACION DE ULEA.....	0.89	
TOTAL	3.55	
RIEGO		
RIEGO ELEV. ZONA I.....	0.00	
RIEGO CANAL MARGEN I.....	6.69	
RIEGO ELEV. MARGEN D.....	3.90	
RIEGO ELEV. ZONA II.....	0.32	
TOTAL	10.91	
PEAJE		
PEAJE ELEV. ZONA I.....	0.00	
PEAJE CANAL MARGEN I.....	0.58	
PEAJE ELEV. MARGEN D.....	0.52	
PEAJE ELEV. ZONA II.....	0.68	
TOTAL	1.78	
--VEGA BAJA--		
ACEQ. VIEJA ALMORADI.....		2.02
ACEQ. CALLOSA.....		2.13
ACEQ. MAYOR ALMORADI.....		2.86
ACEQ. COMUNA.....	0.00	0.14
RIEGOS LEVANTE (ND).....	0.00	0.00
RIEGOS LEVANTE (MI).....	0.63	0.00
Del Tio.....		0.00
De azarbes.....		0.00

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS

ESTACIONES	L/m2	HORAS	TIEM
MILLER.....	0.0	0.00	CU
FUENSANTA.....	0.3	0.30	CU
TABILLA.....	1.5	1.00	CU
CENAJO.....	0.5	1.00	CU
LIETOR.....	0.3	1.00	CU
TALAVE.....	0.5	1.00	CU
CAMARILLAS.....	0.0	0.00	CU
YEUCLA.....	0.0	0.00	CU
JUMILLA.....	0.0	0.00	CU
MORATALLA.....	0.0	0.00	CU
ARGOS.....	2.1	1.00	CU
ALFONSO XIII.....	0.0	0.00	CU
ALMADENES.....	5.0	1.00	CU
AZUD DE OJOS.....	0.0	0.00	CU
MAYES.....	0.0	0.00	CU
LA CIERVA.....	1.0	1.00	CU
VALDEINFIERNO.....	0.0	0.00	NI
PUENTES.....	0.0	0.00	CU
LORCA.....	0.0	0.00	CU
TOTANA(PARETON)	0.0	0.00	
EL PALMAR.....	0.0	0.00	
GUADALUPE.....	0.0	0.00	
MURCIA.....	0.0	0.00	
SANTOMERA.....	0.0	0.00	CU
ORIHUELA.....	0.0	0.00	
LA PEDRERA.....	0.0	0.00	CU
ALMORADI.....	0.0	0.00	
SAN JAVIER.....	0.0	0.00	
CARTAGENA.....	0.0	0.00	

NI = NIEVA CU = CUBIERTO
 LL = LUEVE NU = NUBOSO
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPEJADO
 --- = DATO NO SUMINISTRADO