

CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL SEGURO - COMISARIA DE AGUAS

AFOROS DEL DIA 3 - 9 - 90

ENBALS.S.....Hm3	EXISTENCIA Hm3		%	DIFER DIA ANTES	APORTACION			DESAGUES			EXISTENCIA AÑO ANTES		%	
	CUENCA	TRASV/S			SUMAS	CUENC	TRASV	SUMAS	CUENCA	TRASVA	SUMAS			
FUENSANTA.....205	22.10	0.00	22.10	11%	0.16	0.20	0.20	---	---	0.04	13.01	0.00	13.01	6%
TALAVE.....33	20.94	-17.59	3.35	10%	-0.17	0.26	0.94	---	---	1.37	0.00	6.92	6.92	21%
CENAJIO.....439	106.76	0.00	106.76	24%	-0.54	0.16	---	---	0.00	0.74	32.52	7.09	39.61	9%
CAMARILLAS.....36	11.29	0.00	11.29	32%	-0.33	0.03	---	---	0.70	1.73	0.00	13.09	13.09	37%
ALFONSO XIII...22	3.59	---	3.59	17%	0.00	0.01	---	---	---	0.01	3.34	0.00	3.34	15%
SANTOMERA.....26	7.95	---	7.95	31%	-0.02	0.00	---	---	---	0.02	6.09	0.00	6.09	23%
LA PEDRERA....246	35.20	57.43	92.63	38%	-0.34	0.00	0.00	0.00	0.16	0.34	21.70	19.14	40.84	17%
CREVILLENTE...13	3.03	0.00	3.03	23%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.26	3.27	6.53	50%
SUMAS..... 1020	210.86	39.84	250.70	25%	-1.24	0.66	0.94	0.94	0.86	2.84	79.92	49.51	129.43	13%

Aportación media de la cuenca 555 - Existencia 210.86 (39.56 %)

ARGOS.....11	4.27	0.00	4.27	38%	0.02	0.07	0.00	0.07	0.05	0.05	5.50	0.00	5.50	49%
LA CIERVA.....5	0.71	0.00	0.71	14%	-0.02	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02	2.22	0.00	2.22	43%
VALDEINFIERNO.14	4.71	0.00	4.71	33%	-0.03	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.33	0.00	0.33	2%
PUNTES.....14	2.93	0.00	2.93	21%	0.05	0.07	0.00	0.07	0.02	0.02	0.92	0.00	0.92	7%
ANCHURICAS.....6	4.95	0.00	4.95	79%	-0.09	0.07	0.00	0.07	0.16	0.16	5.22	0.00	5.22	84%
TAIBILLA.....9	3.17	0.00	3.17	35%	-0.08	0.05	0.00	0.05	0.13	0.13	4.44	0.00	4.44	49%

TOTALES.. 1079	231.60	39.84	271.44	25%	-1.39
----------------	--------	-------	--------	-----	-------

	98.55	49.51	148.06	14%
--	-------	-------	--------	-----

DATOS DEL DIA 4 - 9 - 90

PUNTOS DE MEDICION	QA	QH
(1)-DESEMBALSE CENAJUO.....	8.54	10.00
(2)-DESEMBALSE CAMARILLAS.....	20.00	20.00
(3)-DESEMBALSE ALFONSO XILL.....	0.10	0.10
SUMA (1)+(2)+(3).....	28.64	30.10
(5)-ALMADENES.....	25.36	31.53
(6)-OJOS(Aguas abajo).....	13.34	13.02
(7)-CONTRAPARADA.....	-33 cm.	9.83
(8)-DESEMBALSE SANTONERA.....	0.25	0.00
SUMA (7)+(8).....	---	9.83
(10)-BENIEL.....	---	4.33
(11)-AZARBE HURCHILLO.....	---	1.49
(12)-AZARBE MERANCHO.....	---	2.55
(13)-ACEQ. PUERTAS DE MURCIA.....	---	1.46
(14)-SIFON ORIHUELA.....	3.00	3.00
SUMA (10)+(11)+(12)+(13)+(14).....	---	12.83
(16)-ORIHUELA.....	---	---
MASQUEFA.....	0 cm.	---
COX.....	-9 cm.	---
(17)-ALFETIAMI.....	-7 cm.	---
(18)-ROJALES.....	4 cm.	0.78
(19)-GUARDAMAR.....	-20 cm.	0.00

TOMAS	QA	QH
CANAL DE HELLIN.....	1.01	1.01
--TRAVASE--	---	---
ABASTECIMIENTO	---	---
CANAL MARGEN I.....	2.53	---
ELEVACION DE ULEA.....	0.47	---
TOTAL	3.00	---
RIEGO	---	---
RIEGO ELEV. ZONA I.....	0.00	---
RIEGO CANAL MARGEN I...	3.60	---
RIEGO ELEV. MARGEN D...	1.33	---
RIEGO ELEV. ZONA II.....	0.00	---
TOTAL	4.93	---
PEAJE	---	---
PEAJE ELEV. ZONA I.....	0.00	---
PEAJE CANAL MARGEN I...	0.50	---
PEAJE ELEV. MARGEN D...	0.50	---
PEAJE ELEV. ZONA II.....	1.55	---
TOTAL	2.55	---
--VEGA BAJA--	---	---
ACEQ. VIEJA ALMORADI...	---	2.40
ACEQ. CALLOSA.....	---	2.99
ACEQ. MAYOR ALMORADI...	---	0.00
ACEQ. COMUNA.....	---	1.06
RIEGOS LEVANTE (MO)...	0.00	0.00
RIEGOS LEVANTE (MI)...	3.65	0.00
Del rio.....	---	0.75
De azarbes.....	---	0.00

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS

ESTACIONES	L/m2	HORAS	TIEM
MILLER.....	-	-	DE
FUENSANTA.....	-	-	DE
TABILLA.....	-	-	DE
CENAJUO.....	-	-	DE
LIETOR.....	-	-	DE
TALAVE.....	-	-	DE
CAMARILLAS.....	-	-	DE
YECLA.....	-	-	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
SANTONERA.....	-	-	DE
ORIHUELA.....	-	-	DE
LA PEDRERA.....	-	-	DE
ALMORADI.....	-	-	DE
SAN JAVIER.....	-	-	DE
CARTAGENA.....	-	-	DE

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

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

NOTA - CENAJUO, A LAS 9,30 h. se reduce desegüe y a las 10,30 h. se aumenta.