

CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL SEGRA - COMISARIA DE AGUAS

AFOROS DEL DIA 18 - 3 - 90

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	11.23	0.00	11.23	5%	-0.35	0.10	—	0.10	—	0.45	37.02	0.00	37.02	18%	
TALAVE.....33	33.29	-19.17	14.12	42%	0.64	0.14	2.34	2.48	—	1.84	14.94	4.64	19.58	59%	
CENAJUO.....439	176.21	-23.23	152.98	35%	0.41	0.00	—	0.00	0.04	0.04	38.35	0.00	38.35	9%	
CAMARILLAS.....36	35.83	-20.88	14.95	42%	0.54	0.00	—	0.00	0.38	0.92	30.53	0.00	30.53	85%	
ALFONSO XIII...22	8.52	—	8.52	39%	-0.06	0.04	—	0.04	0.10	0.10	7.11	0.00	7.11	33%	
SANTOMERA.....26	10.91	—	10.91	42%	-0.02	0.00	—	0.00	0.02	—	4.38	0.00	4.38	17%	
LA PEDRERA...246	68.00	78.64	146.64	60%	-0.46	0.00	0.00	0.00	0.35	0.13	21.42	83.23	104.65	43%	
OREVILLENTE...13	3.72	-0.00	3.72	29%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.89	0.00	3.89	30%	
SUMAS.... 1020	347.71	15.36	363.07	36%	0.70	0.28	2.34	2.62	0.87	1.05	157.64	87.87	245.51	24%	

Aportación media de la cuenca 533 - Existencia 347.71 (65.24 %)

ARGOS.....11	6.66	0.00	6.66	60%	0.00	0.09	0.00	0.09	0.09	0.00	0.09	8.50	0.00	8.50	76%
LA CIERVA.....5	4.24	0.00	4.24	82%	0.03	0.03	0.00	0.03	0.00	0.00	3.86	0.00	3.86	75%	
VALDEINFIERNO.14	6.92	0.00	6.92	49%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.49	0.00	0.49	3%	
PUENTES.....14	9.17	0.00	9.17	66%	-0.03	0.12	0.00	0.12	0.15	0.00	0.73	0.00	0.73	5%	
ANCHURICAS.....6	4.73	0.00	4.73	76%	0.13	0.13	0.00	0.13	0.00	0.00	3.86	0.00	3.86	62%	
TAIBILLA.....9	6.29	0.00	6.29	69%	0.02	0.07	0.00	0.07	0.05	0.00	3.96	0.00	3.96	43%	
TOTALES.. 1079	385.72	15.36	401.08	37%	0.85						179.04	87.87	266.91	25%	

DATOS DEL DIA 19 - 3 - 90

PUNTOS DE MEDICION	QA	QH
(1)-DESEMBALSE CENAJO.....	0.50	0.50
(2)-DESEMBALSE CAMARILLAS.....	15.00	15.00
(3)-DESEMBALSE ALFONSO XIII.....	1.16	1.16
SUMA (1)+(2)+(3).....	16.66	16.66
(5)-ALMADENES.....	19.84	20.43
(6)-0.10S(Aguas abajo).....	13.02	13.02
(7)-CONTRAPARADA..... -12 cm.	—	12.50
(8)-DESEMBALSE SANTOMERA.....	0.23	0.00
SUMA (7)+(8).....	—	12.50
(10)-BENIEL.....	—	—
(11)-AZARBE HURCHILLO.....	—	—
(12)-AZARBE MERANCHO.....	—	—
(13)-ACEQ. PUERTAS DE MURCIA.....	—	—
(14)-SIFON ORIHUELA.....	0.00	0.00
SUMA (10)+(11)+(12)+(13)+(14)...	—	0.00
(16)-ORIHUELA.....	—	—
MASQUEFA..... - - cm.	—	—
COX..... - - cm.	—	—
(17)-ALFEITAMI..... - - cm.	—	—
(18)-ROJALES..... - - cm.	—	—
(19)-GUARDANAR..... -20 cm.	—	0.00

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

PRECIPITACIONES EN LAS ULTIMAS 24 HORAS

ESTACIONES	L/m2	HORAS	TIEM
MILLER.....	-	-	DE
FUENSANTA.....	-	-	DE
TAIBILLA.....	-	-	DE
CENAJO.....	-	-	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
SANTOMERA.....	-	-	DE
ORIHUELA.....	-	-	DE
LA PEDRERA.....	-	-	DE
ALMORADI.....	-	-	DE
SAN JAVIER.....	-	-	DE
CARTAGENA.....	-	-	DE

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

TOMAS	QA	QH
CANAL DE HELLIN.....	0.72	0.72
---TRASVASE---	—	—
ABASTECIMIENTO	—	—
CANAL MARGEN I.....	2.89	—
ELEVACION DE ULEA.....	0.00	—
TOTAL	2.89	—
RIEGO	—	—
RIEGO ELEV. ZONA I.....	0.00	—
RIEGO CANAL MARGEN I..	0.93	—
RIEGO ELEV. MARGEN D..	4.39	—
RIEGO ELEV. ZONA II....	0.00	—
TOTAL	5.32	—
PEAJE	—	—
PEAJE ELEV. ZONA I.....	0.00	—
PEAJE CANAL MARGEN I..	0.12	—
PEAJE ELEV. MARGEN D..	0.00	—
PEAJE ELEV. ZONA II....	0.00	—
TOTAL	0.12	—
---VEGA BAJA---	—	—
ACEQ. VIEJA ALMORADI..	—	—
ACEQ. CALLOSA.....	—	—
ACEQ. MAYOR ALMORADI..	—	—
ACEQ. COMUNA.....	—	—
RIEGOS LEVANTE (MD)...	0.00	0.00
RIEGOS LEVANTE (MI)...	1.75	0.00
Del rio.....	—	0.75
De azarbes....	—	0.00