



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 21/09/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	11,750	6	-0,041	0,188	0,229	6,168	3
TALAVE	35	15,162	44	0,064	1,343	1,279	4,642	13
CENAJO	437	147,214	34	0,000	0,233	0,233	46,474	11
CAMARILLAS	36	9,605	27	0,000	1,291	1,291	6,349	18
ALFONSO XIII	22	3,361	16	-0,012	0,000	0,012	3,444	16
SANTOMERA	26	1,853	7	-0,006	0,000	0,006	1,836	7
LA PEDRERA	246	78,753	32	-0,115	0,469	0,584	70,718	29
ALGECIRAS	45	5,424	12	-0,181	0,000	0,181	4,337	10
SUMAS	1.057	273,122	26	-0,291	1,547	1,838	143,968	14
Cuenca		<i>162,979</i>	<i>15</i>		<i>0,209</i>	<i>0,525</i>	<i>47,831</i>	<i>5</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>110,143</i>	<i>11</i>		<i>1,338</i>	<i>1,313</i>	<i>96,137</i>	<i>9</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 380,066 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,324	81	-0,016	0,000	0,016	4,998	39
ARGOS	10	4,775	48	0,000	0,028	0,028	4,857	48
LA CIERVA	7	2,980	41	0,016	0,016	0,000	2,214	30
VALDEINFIERNO	13	1,241	9	-0,012	0,000	0,012	0,712	5
PUENTES	26	2,810	11	0,012	0,012	0,000	0,558	2
ANCHURICAS	6	5,805	93	-0,020	0,106	0,126	5,749	92
TAIBILLA	9	2,867	32	-0,021	0,023	0,044	3,178	35
TOTALES	1.141	303,924	27	-0,332			166,234	15

Nota.- Se pasan 0,469 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Existencias Entrepeñas y Buendía= 371,916 Hm3.

⁽¹⁾ En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos conveniados con el SCRATS y con la M.C. Taibilla, cuyos volúmenes se computan como aportación/desagüe de la Cuenca.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
--------------------	----	----	----

Canal de Hellín	0,75		0,75
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	2,70		1,77
Embalse de Camarillas	14,94		15,24
Embalse de AlfonsoXIII	0,14		
SUMA	17,78		

E.A. Almadenes	18,21		17,00
E.A. Cieza			17,54
E.A. Ojós	3,02		2,80
E.A. Contraparada			3,31
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,07		

Azarbe de Merancho			2,43
Azarbe Puertas de Murcia			0,00
Azarbe de Hurchillo			0,04
E.A. Beniel			1,25
SUMA			3,72

Azud de Orihuela		-0,50	
Acequia Vieja de Almoradí			1,15
Acequia de Callosa			1,74
Azud de Alfeitamí		-0,18	
Acequia Mayor de Almoradí			0,06
Acequia de la Comuna			0,15
Elevación Riegos Levante MD	0,01		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,14
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,04		0,04
Azud de Guardamar		0,02	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 21/09/2009 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,062	0,062	0,000
CPMI + Crevillente	0,166	0,314	0,480	0,000
CPMD	0,035	0,424	0,459	0,003
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrerá + Cartagena	0,124	0,439	0,563	0,000

Total Consumos ATS	1,563
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	1,579
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,011
Descuento por aportaciones pozos	0,255
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	1,313

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
----------------------------	--	--

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,970	11,230
Canal Principal Margen Derecha	0,280	3,244
Canal del Campo de Cartagena	0,355	4,104

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
-----------------------------------	--

Pozos Peaje Subterráneas	0,035
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,220
Total Pozos	0,255

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
--	--

Sifón Orihuela al río	0,021
Desagüe fondo La Pedrera	0,021

PRECIPITACION ENTRE 21/09/2009 08:00 Y 22/09/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
Embalse de Camarillas	0,1		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	4,3		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XIII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,1		NU
Embalse de Mayés	0,1		DE
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinfierno	0,4	0,2	DE
Embalse de Puentes	4,6	0,4	DE
Lorca (casco urbano)	31,8		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	3,7	0,3	NU
Embalse de La Pedrera	0,1		NU
Embalse de Crevillente	3,2	0,3	CU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 21/09/2009 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 22/09/2009 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 22/09/2009 en m3/s