



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 19/09/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	6,269	3	-0,012	0,144	0,156	6,763	3
TALAVE	35	4,748	14	-0,052	0,020	0,072	5,795	17
CENAJO	437	48,283	11	-0,961	0,379	1,340	54,421	12
CAMARILLAS	36	6,290	18	0,000	0,086	0,086	5,314	15
ALFONSO XIII	22	3,397	16	0,000	0,000	0,000	3,077	14
SANTOMERA	26	1,836	7	-0,005	0,000	0,005	2,234	8
LA PEDRERA	246	70,664	29	0,164	0,244	0,080	51,359	21
ALGECIRAS	45	4,424	10	-0,051	0,000	0,051	3,264	7
SUMAS	1.057	145,911	14	-0,917	0,401	1,318	132,227	13
Cuenca		48,329	5		0,381	0,799	44,352	4
Trasvase ⁽¹⁾		97,582	9		0,020	0,519	87,875	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 156,138 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,012	39	-0,005	0,000	0,005	3,941	31
ARGOS	10	4,877	49	-0,020	0,003	0,023	5,087	51
LA CIERVA	7	2,226	31	-0,012	0,000	0,012	2,438	33
VALDEINFIERNO	13	0,712	5	0,000	0,000	0,000	0,549	4
PUENTES	26	0,548	2	0,001	0,014	0,013	2,488	10
ANCHURICAS	6	5,639	90	-0,024	0,069	0,093	5,250	84
TAIBILLA	9	3,200	35	-0,013	0,017	0,030	2,378	26
TOTALES	1.141	168,125	15	-0,990			154,358	14

Nota.- Se pasan 0,086 hm3 de Camarillas y 0,158 hm3 de Cenajo a La Pedrera

⁽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

PRECIPITACION ENTRE 19/09/2008 08:00 Y 20/09/2008 08:00

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

Canal de Hellín	0,52		0,52
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	15,50		14,84
Embalse de Camarillas	1,00		1,45
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	16,50		16,29

E.A. Almadenes	15,01		15,04
E.A. Cieza			14,73
E.A. Ojós	2,11		2,18
E.A. Contraparada			1,10
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,07		0,00

Azarbe de Merancho			0,01
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,03
E.A. Beniel			0,68
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 19/09/2008 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,049
Canal Principal Margen Izquierda	0,179	0,133	0,312	0,039
Canal Principal Margen Derecha	0,059	0,240	0,299	0,023
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,061	0,000	0,061	0,020
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,672	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 19/09/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,612
Canal Principal Margen Derecha	0,271
Canal del Campo de Cartagena	0,025

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 19/09/2008 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,039
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,159

Sifón Orihuela al río	0,010
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		CC
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CC
Embalse de Alfonso XIII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		CC
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		DE
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		DE
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		CC
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 19/09/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 20/09/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 20/09/2008 en m3/s