



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 20/03/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	39,807	19	-0,792	0,417	1,209	9,927	5
TALAVE	35	16,469	47	-0,832	0,456	1,288	10,268	29
CENAJO	437	150,352	34	1,272	1,359	0,087	56,433	13
CAMARILLAS	36	16,961	47	-0,104	1,288	1,392	11,599	32
ALFONSO XIII	22	6,663	31	-0,048	0,038	0,086	3,838	18
SANTOMERA	26	2,011	8	-0,006	0,000	0,006	2,316	9
LA PEDRERA	246	102,261	42	0,703	0,971	0,268	77,716	32
ALGECIRAS	45	9,136	20	0,058	0,081	0,023	5,294	12
SUMAS	1.057	343,660	33	0,251	1,061	0,810	177,391	17
Cuenca		<i>243,615</i>	<i>23</i>		<i>1,054</i>	<i>0,213</i>	<i>76,182</i>	<i>7</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>100,045</i>	<i>10</i>		<i>0,007</i>	<i>0,597</i>	<i>101,209</i>	<i>10</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 347,115 hm3

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,452	82	0,000	0,000	0,000	8,469	66
ARGOS	10	7,696	77	-0,011	0,033	0,044	7,675	76
LA CIERVA	7	3,243	45	-0,010	0,000	0,010	3,134	43
VALDEINFIERNO	13	1,593	12	-0,013	0,000	0,013	0,549	4
PUENTES	26	2,612	10	-0,074	0,000	0,074	2,068	8
ANCHURICAS	6	4,234	68	0,130	0,369	0,239	5,396	86
TAIBILLA	9	5,552	61	0,007	0,022	0,015	3,643	40
TOTALES	1.141	379,042	33	0,280			208,325	18

Nota.- Se pasan 0,971 y 0,081 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.Existencias Entrepeñas y Buendía =537,618 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

PRECIPITACION ENTRE 20/03/2009 08:00 Y 21/03/2009 08:00

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

Canal de Hellín	0,00		0,00
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,88
Embalse de Camarillas	16,11		15,72
Embalse de AlfonsoXIII	1,00		
SUMA	18,11		

E.A. Almadenes	16,53		15,76
E.A. Cieza			15,04
E.A. Ojós	1,63		1,69
E.A. Contraparada			2,45
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,07		

Azarbe de Merancho			0,03
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,08
E.A. Beniel			0,45
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			0,01
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,02		0,01
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 20/03/2009 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
Canal Principal Margen Izquierda	0,185	0,057	0,242	0,023
Canal Principal Margen Derecha	0,062	0,035	0,097	0,011
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,029	0,239	0,268	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,607	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 20/03/2009 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	1,289
Canal Principal Margen Derecha	0,166
Canal del Campo de Cartagena	0,180

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 20/03/2009 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,016
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,000
Total Pozos	0,016

Sifón Orihuela al río	0,016
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,1		CU
Embalse de Alfonso XIII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
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		CC
Embalse de Crevillente	0,0		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 20/03/2009 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 21/03/2009 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 21/03/2009 en m3/s