



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 22/02/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	35,495	17	-0,257	0,866	1,123	9,831	5
TALAVE	35	25,240	72	-0,026	1,985	2,011	15,976	46
CENAJO	437	122,449	28	1,153	1,239	0,086	51,982	12
CAMARILLAS	36	19,044	53	-0,135	2,025	2,160	22,654	63
ALFONSO XIII	22	7,091	33	-0,019	0,068	0,087	3,527	16
SANTOMERA	26	2,006	8	0,000	0,000	0,000	2,310	9
LA PEDRERA	246	83,713	34	0,667	1,017	0,350	73,230	30
ALGECIRAS	45	6,452	14	0,340	0,340	0,000	4,678	10
SUMAS	1.057	301,490	29	1,724	3,050	1,326	184,188	17
Cuenca		<i>196,881</i>	<i>19</i>		<i>1,657</i>	<i>0,657</i>	<i>70,945</i>	<i>7</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>104,609</i>	<i>10</i>		<i>1,393</i>	<i>0,669</i>	<i>113,243</i>	<i>10</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 304,223 hm3

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,619	83	-0,008	0,000	0,008	8,834	69
ARGOS	10	7,696	77	0,000	0,060	0,060	7,739	77
LA CIERVA	7	3,260	45	0,000	0,000	0,000	2,948	40
VALDEINFIERNO	13	1,430	11	0,000	0,000	0,000	0,549	4
PUENTES	26	2,303	9	-0,037	0,000	0,037	3,311	13
ANCHURICAS	6	4,437	71	-0,026	0,303	0,329	5,611	90
TAIBILLA	9	4,831	53	0,000	0,035	0,035	3,191	35
TOTALES	1.141	336,066	29	1,652			216,371	19

Nota.- Se pasan 1,017 y 0,340 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.Existencias Entrepeñas y Buendía= 486,862 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 22/02/2009 08:00 Y 23/02/2009 08:00

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

Canal de Hellín	0,26		0,26
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,96
Embalse de Camarillas	25,00		24,25
Embalse de AlfonsoXIII	1,00		
SUMA	27,00		

E.A. Almadenes	23,61		24,47
E.A. Cieza			23,47
E.A. Ojós	1,63		1,64
E.A. Contraparada			2,80
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			0,59
Azarbe Puertas de Murcia			0,03
Azarbe de Hurchillo			0,04
E.A. Beniel			0,75
SUMA			1,41

Azud de Orihuela		-0,67	
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			1,18
Azud de Alfeitamí		-0,60	
Acequia Mayor de Almoradí			0,51
Acequia de la Comuna			0,00
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,02
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,12		0,91
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 22/02/2009 (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	0,158	0,123	0,281	0,018
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,032	0,032	0,068
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,038	0,312	0,350	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,663	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 22/02/2009 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	1,372
Canal Principal Margen Derecha	0,440
Canal del Campo de Cartagena	0,242

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 22/02/2009 (Hm3)	
--	--

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

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		DE
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		DE
Embalse de Alfonso XIII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
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			DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
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 22/02/2009 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 23/02/2009 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 23/02/2009 en m3/s