



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 17/02/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	36,972	18	-0,225	0,972	1,197	9,702	5
TALAVE	35	25,189	72	0,669	1,922	1,253	15,783	45
CENAO	437	116,671	27	1,114	1,201	0,087	51,021	12
CAMARILLAS	36	19,450	54	-0,338	1,390	1,728	22,845	64
ALFONSO XIII	22	7,183	33	0,037	0,119	0,082	3,444	16
SANTOMERA	26	2,006	8	0,000	0,000	0,000	2,310	9
LA PEDRERA	246	80,194	33	0,346	0,424	0,078	71,155	29
ALGECIRAS	45	5,591	13	0,000	0,000	0,000	4,272	10
SUMAS	1.057	293,256	28	1,603	3,154	1,551	180,532	17
Cuenca		192,160	18		1,733	0,396	69,466	7
	Trasvase ⁽¹⁾	101,096	10		1,421	1,155	111,066	10

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 298,761 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,252	80	0,288	0,288	0,000	9,207	72
ARGOS	10	7,696	77	0,000	0,060	0,060	7,739	77
LA CIERVA	7	3,277	45	-0,007	0,000	0,007	2,961	41
VALDEINFIERNO	13	1,442	11	-0,013	0,000	0,013	0,549	4
PUENTES	26	2,464	9	-0,037	0,006	0,043	3,404	13
ANCHURICAS	6	4,312	69	-0,041	0,380	0,421	5,506	88
TAIBILLA	9	4,825	53	0,000	0,035	0,035	3,090	34
TOTALES	1.141	327,524	29	1,793			212,988	19

Nota.- Se pasan 0,424 hm³ de Camarillas 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

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,25		0,25
Embalse del Cenajo	1,00		0,86
Embalse de Camarillas	20,00		19,15
Embalse de Alfonso XIII	0,96		
SUMA	21,96		
E.A. Almadenes	19,08		18,71
E.A. Cieza			18,01
E.A. Ojós	1,64		1,69
E.A. Contraparada			2,96
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho		0,04	
Azarbe Puertas de Murcia		1,23	
Azarbe de Hurchillo		0,05	
E.A. Beniel		0,73	
SUMA		2,05	
Azud de Orihuela		-0,64	
Acequia Vieja de Almoradí		0,84	
Acequia de Callosa		0,80	
Azud de Alfeitatamí		-0,50	
Acequia Mayor de Almoradí		0,80	
Acequia de la Comuna		0,12	
Elevación Riegos Levante MD	0,00	0,00	
Canal Riegos de Levante MI		0,04	
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,09	1,03	
Azud de Guardamar		-0,40	0,00

Qm: caudal medio diario del dia 17/02/2009 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 18/02/2009 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 18/02/2009 en m3/s

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 17/02/2009 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,026	0,026	0,000
Canal Principal Margen Izquierda	0,224	0,663	0,887	0,023
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,153	0,153	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,078	0,000	0,078	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			1,144	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 17/02/2009 (Hm3)

Canal Principal Margen Izquierda	1,393
Canal Principal Margen Derecha	0,153
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 17/02/2009 (Hm3)

Pozos de peaje	0,000
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,000
Total Pozos	0,000
Sifón Orihuela al río	0,018
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 17/02/2009 08:00 Y 18/02/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/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	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO

-- = NO SUMINISTRADO