



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 04/02/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	29,719	14	0,855	2,229	1,374	9,961	5
TALAVE	35	13,281	38	1,113	2,227	1,114	17,436	50
CENAJO	437	100,673	23	1,386	1,473	0,087	48,668	11
CAMARILLAS	36	14,188	40	0,530	1,121	0,591	20,216	56
ALFONSO XIII	22	6,890	32	0,018	0,018	0,000	3,444	16
SANTOMERA	26	2,023	8	0,000	0,000	0,000	2,310	9
LA PEDRERA	246	79,041	32	0,345	0,401	0,056	67,057	27
ALGECIRAS	45	5,613	13	0,000	0,000	0,000	3,409	8
SUMAS	1.057	251,428	24	4,247	4,580	0,333	172,501	16
Cuenca		162,393	15		2,875	0,067	68,283	6
Trasvase ⁽¹⁾		89,035	9		1,705	0,266	104,218	10

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 269,262 hm³

TENDENCIA: SUBIDA FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,964	78	-0,030	0,000	0,030	9,736	76
ARGOS	10	7,696	77	0,000	0,060	0,060	7,718	77
LA CIERVA	7	3,352	46	0,000	0,000	0,000	3,012	41
VALDEINFIERNO	13	1,492	11	0,000	0,000	0,000	0,549	4
PUENTES	26	2,884	11	-0,013	0,031	0,044	3,436	13
ANCHURICAS	6	6,217	100	0,106	0,856	0,750	5,232	84
TAIBILLA	9	4,652	51	0,022	0,048	0,026	2,847	31
TOTALES	1.141	287,685	25	4,332			205,031	18

Nota.- Se pasan 0,401 hm³ de Camarillas a La Pedrera Existencias en Entrepeñas y buendia = 425,948 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	0,25		0,25
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,85
Embalse de Camarillas	6,85		6,42
Embalse de Alfonso XIII	0,00		
SUMA	7,85		

E.A. Almadenes	7,02		6,12
E.A. Cieza			6,49
E.A. Ojós	1,54		1,53
E.A. Contraparada			2,63
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			0,81
Azarbe Puertas de Murcia			0,00
Azarbe de Hurchillo			0,04
E.A. Beniel			0,63
SUMA			1,48

Azud de Orihuela		-0,72	
Acequia Vieja de Almoradí			1,23
Acequia de Callosa			0,59
Azud de Alfeitamí		-0,30	
Acequia Mayor de Almoradí			0,74
Acequia de la Comuna			0,25
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,07
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,37		0,02
Azud de Guardamar		-0,32	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 04/02/2009 (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	0,068	0,010	0,078	0,010
Canal Principal Margen Derecha	0,029	0,101	0,130	0,011
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,055	0,000	0,055	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,263	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 04/02/2009 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,539
Canal Principal Margen Derecha	0,141
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 04/02/2009 (Hm3)	
--	--

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

Sifón Orihuela al río	0,009
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 04/02/2009 08:00 Y 05/02/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	2,5		CU
Embalse de la Fuensanta	0,0	0,3	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,3		CU
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0	0,2	CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CD
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CD
Azud de Ojós	0,0		CD
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,0		CD
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CD
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		CD
Embalse de La Pedrera	0,0		CD
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 04/02/2009 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 05/02/2009 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 05/02/2009 en m3/s