



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 11/02/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	34,862	17	0,807	1,930	1,123	9,788	5
TALAVE	35	20,608	59	1,087	2,296	1,209	16,512	47
CENAJO	437	110,097	25	1,077	1,163	0,086	49,965	11
CAMARILLAS	36	18,458	51	0,599	1,211	0,612	21,701	61
ALFONSO XIII	22	7,073	33	0,000	0,000	0,000	3,420	16
SANTOMERA	26	2,017	8	0,000	0,000	0,000	2,310	9
LA PEDRERA	246	79,560	32	0,058	0,117	0,059	69,081	28
ALGECIRAS	45	5,591	13	-0,007	0,000	0,007	3,903	9
SUMAS	1.057	278,266	26	3,621	4,268	0,647	176,680	17
Cuenca		<i>181,704</i>	<i>17</i>		<i>2,828</i>	<i>0,319</i>	<i>68,759</i>	<i>7</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>96,562</i>	<i>9</i>		<i>1,440</i>	<i>0,328</i>	<i>107,921</i>	<i>10</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 287,894 hm³

TENDENCIA: SUBIDA FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,812	77	-0,046	0,000	0,046	9,494	74
ARGOS	10	7,696	77	0,000	0,060	0,060	7,718	77
LA CIERVA	7	3,311	45	0,000	0,000	0,000	2,983	41
VALDEINFIERNO	13	1,480	11	0,000	0,000	0,000	0,549	4
PUENTES	26	2,686	10	-0,037	0,006	0,043	3,389	13
ANCHURICAS	6	5,800	93	-0,070	0,666	0,736	5,315	85
TAIBILLA	9	4,781	53	0,017	0,043	0,026	2,962	33
TOTALES	1.141	313,832	28	3,485			209,090	18

Nota.- Se pasan 0,117 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		0,87
Embalse de Camarillas	7,08		6,24
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	8,08		

E.A. Almadenes	7,10		5,47
E.A. Cieza			4,36
E.A. Ojós	1,61		1,61
E.A. Contraparada			2,96
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho		0,05	
Azarbe Puertas de Murcia		0,18	
Azarbe de Hurchillo		0,04	
E.A. Beniel		0,38	
SUMA		0,65	

Azud de Orihuela		-0,71	
Acequia Vieja de Almoradí			0,81
Acequia de Callosa			0,47
Azud de Alfeitamí		-0,72	
Acequia Mayor de Almoradí			0,85
Acequia de la Comuna			0,16
Elevación Riegos Levante MD			0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,01
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,10		0,02
Azud de Guardamar		-0,40	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 11/02/2009 (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	0,123	0,006	0,129	0,013
Canal Principal Margen Derecha	0,033	0,132	0,165	0,015
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,059	0,000	0,059	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,353	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 11/02/2009 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,309
Canal Principal Margen Derecha	0,173
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 11/02/2009 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,028
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,000
Total Pozos	0,028

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

PRECIPITACION ENTRE 11/02/2009 08:00 Y 12/02/2009 08:00

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	0,0		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 11/02/2009 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 12/02/2009 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 12/02/2009 en m3/s