



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 26/12/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	31,681	15	5,880	6,278	0,398	16,257	8
TALAVE	35	15,934	46	1,705	2,969	1,264	6,815	20
CENAJO	437	145,093	33	0,339	0,512	0,173	65,350	15
CAMARILLAS	36	8,052	22	0,541	1,342	0,801	6,218	17
ALFONSO XIII	22	3,492	16	0,024	0,024	0,000	6,194	29
SANTOMERA	26	1,947	7	0,000	0,000	0,000	1,947	7
LA PEDRERA	246	75,929	31	0,403	0,568	0,165	73,721	30
ALGECIRAS	45	6,452	14	0,000	0,000	0,000	5,286	12
SUMAS	1.057	288,580	27	8,892	9,463	0,571	181,788	17
Cuenca		207,194	20		8,660	0,291	94,336	9
Trasvase ⁽¹⁾		81,386	7		0,803	0,280	87,452	8

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 371,309 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,564	83	-0,016	0,000	0,016	10,572	83
ARGOS	10	6,601	66	0,052	0,056	0,004	7,475	74
LA CIERVA	7	3,280	45	0,030	0,031	0,001	3,124	43
VALDEINFIERNO	13	1,694	13	0,025	0,025	0,000	1,505	11
PUENTES	26	1,454	6	-0,017	0,000	0,017	2,760	11
ANCHURICAS	6	6,363	102	0,040	0,778	0,738	5,191	83
TAIBILLA	9	3,186	35	0,154	0,193	0,039	4,136	45
TOTALES	1.141	321,722	28	9,160			216,551	19

Nota.- Se pasan 0,568 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	0,30		0,30
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	2,00		1,92
Embalse de Camarillas	9,27		9,35
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	11,27		

E.A. Almadenes	10,99		11,36
E.A. Cieza			12,34
E.A. Ojós	2,94		2,92
E.A. Contraparada			4,98
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,95
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,08
E.A. Beniel			4,48
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		0,02
Azud de Guardamar		0,01	0,01

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/12/2009 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,183	0,012	0,195	0,053
CPMD	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,082	0,083	0,165	0,000

Total Consumos ATS	0,360
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,363
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,052
Descuento por aportaciones pozos	0,031
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,280

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
----------------------------	--	--

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,832	9,631
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,068	0,785

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
-----------------------------------	--

Pozos Peaje Subterráneas	0,031
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,031

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
--	--

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

PRECIPITACION ENTRE 26/12/2009 08:00 Y 27/12/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	3,0	3,0	DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0	0,3	DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,6	2,0	DE
Embalse de Camarillas	0,4	2,0	CD
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,7	3,0	DE
Embalse de Alfonso XIII	0,5	2,0	DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,5	1,0	DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
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	7,5	4,0	DE
Embalse de La Pedreira	0,0		DE
Embalse de Crevillente	1,6	1,5	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 26/12/2009 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 27/12/2009 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 27/12/2009 en m3/s