



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 26/12/2006

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,326	4	-0,026	0,156	0,182	11,410	5
TALAVE	35	6,786	19	-0,306	0,099	0,405	7,806	22
CENAJO	437	29,120	7	0,161	0,248	0,087	36,544	8
CAMARILLAS	36	9,679	27	-0,149	0,449	0,598	8,998	25
ALFONSO XIII	22	3,112	14	-0,012	0,000	0,012	3,231	15
SANTOMERA	26	2,070	8	0,000	0,000	0,000	2,269	9
LA PEDRERA	246	53,022	22	0,657	0,709	0,052	47,158	19
ALGECIRAS	45	4,286	10	-0,029	0,000	0,029	3,301	7
SUMAS	1.057	116,401	11	0,296	0,365	0,069	120,717	11
Cuenca		51,666	5		0,357	0,068	58,313	6
Trasvase *		64,735	6		0,008	0,001	62,404	5

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 168,314 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,255	2	0,000	0,000	0,000	0,489	4
ARGOS	10	5,998	60	0,043	0,045	0,002	4,016	40
LA CIERVA	7	1,816	25	-0,002	0,000	0,002	1,129	16
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,571	2	-0,001	0,012	0,013	0,439	2
ANCHURICAS	6	4,006	64	0,072	0,118	0,046	4,838	77
TAIBILLA	9	2,145	24	0,027	0,029	0,002	1,759	19
TOTALES	1.141	131,741	12	0,435			133,387	12

Nota.- Se pasan 0,598 hm3 de Camarillas y 0,111 hm3 de Cenajo a La Pedrera

* En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos de reserva, a los pozos del SCRATS y la reserva consolidada de M.C. Taibilla.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

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

Canal de Hellín	0,15		0,14
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		1,00
Embalse de Camarillas	6,92		6,42
Embalse de AlfonsoXIII	0,14		0,00
SUMA	8,06		7,42

E.A. Almadenes	9,43		7,30
E.A. Cieza			7,92
E.A. Ojós	1,81		1,86
E.A. Contraparada			2,58
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,19
Azarbe Puertas de Murcia			0,20
Azarbe de Hurchillo			0,09
E.A. Beniel			0,65
SUMA			1,13

Azud de Orihuela	-0,53		
Acequia Vieja de Almoradí			0,61
Acequia de Callosa			0,87
Azud de Alfeitamí	-0,89		
Acequia Mayor de Almoradí			0,51
Acequia de la Comuna			0,23
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar	-0,50		0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/12/2006 (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	0,052	0,034	0,086	0,013
Canal Principal Margen Derecha	0,022	0,003	0,025	0,005
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,034	0,019	0,053	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,164	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 26/12/2006 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,847
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,033

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 26/12/2006 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,045
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,165

Sifón Orihuela al río	0,001
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 26/12/2006 08:00 Y 27/12/2006 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
Moratalla	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CD
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

Qm: caudal medio diario del día 26/12/2006 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 27/12/2006 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 27/12/2006 en m3/s