



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 24/12/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,501	4	-0,058	0,107	0,165	8,391	4
TALAVE	35	12,019	35	0,933	1,840	0,907	7,570	22
CENAJO	437	44,648	10	0,137	0,223	0,086	28,765	7
CAMARILLAS	36	5,850	16	-0,107	0,982	1,089	10,125	28
ALFONSO XIII	22	3,361	16	-0,012	0,000	0,012	3,136	14
SANTOMERA	26	2,322	9	-0,006	0,000	0,006	2,070	8
LA PEDRERA	246	50,352	20	0,219	0,526	0,307	51,840	21
ALGECIRAS	45	2,138	5	0,000	0,000	0,000	4,323	10
SUMAS	1.057	129,191	12	1,106	2,080	0,974	116,220	11
Cuenca		<i>60,005</i>	<i>6</i>		<i>0,300</i>	<i>0,405</i>	<i>51,343</i>	<i>5</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>69,186</i>	<i>6</i>		<i>1,780</i>	<i>0,569</i>	<i>64,877</i>	<i>6</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 200,604 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,356	81	-0,008	0,000	0,008	0,255	2
ARGOS	10	7,079	70	0,029	0,040	0,011	5,921	59
LA CIERVA	7	2,881	40	-0,007	0,000	0,007	1,818	25
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,549	4
PUENTES	26	3,193	12	0,012	0,025	0,013	0,573	2
ANCHURICAS	6	5,373	86	0,105	0,105	0,000	3,825	61
TAIBILLA	9	2,205	24	0,015	0,030	0,015	2,091	23
TOTALES	1.141	160,827	14	1,252			131,252	12

Nota.- Se pasan 0,526 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.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

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

Canal de Hellín	0,35		0,35
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		1,04
Embalse de Camarillas	12,60		10,98
Embalse de AlfonsoXIII	0,14		0,00
SUMA	13,74		12,02

E.A. Almadenes	12,61		12,36
E.A. Cieza			13,34
E.A. Ojós	1,44		1,48
E.A. Contraparada			2,17
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,07		0,00

Azarbe de Merancho			0,29
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,04
E.A. Beniel			0,65
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	0,03		0,03
Canal Riegos de Levante MI			0,01
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,01	0,01

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 24/12/2007 (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	0,213	0,022	0,235	0,035
Canal Principal Margen Derecha	0,017	0,013	0,030	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,065	0,242	0,307	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,572	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 24/12/2007 (Hm3)
--

Canal Principal Margen Izquierda	0,848
Canal Principal Margen Derecha	0,030
Canal del Campo de Cartagena	0,146

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 24/12/2007 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,009
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,000
Total Pozos	0,009

Sifón Orihuela al río	0,014
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 24/12/2007 08:00 Y 25/12/2007 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CU
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,2	0,3	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		CU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,1		DE
Embalse de Puentes	0,0		CU
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		NU
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 24/12/2007 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 25/12/2007 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 25/12/2007 en m3/s