



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 26/10/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	10,045	5	0,101	0,283	0,182	7,989	4
TALAVE	35	5,940	17	0,073	0,125	0,052	5,105	15
CENAO	437	40,201	9	0,128	0,301	0,173	40,158	9
CAMARILLAS	36	7,690	21	0,038	0,125	0,087	6,064	17
ALFONSO XIII	22	3,838	18	0,042	0,042	0,000	3,207	15
SANTOMERA	26	1,941	7	-0,006	0,000	0,006	2,322	9
LA PEDRERA	246	73,503	30	-0,163	0,078	0,241	56,104	23
ALGECIRAS	45	4,765	11	-0,007	0,000	0,007	2,313	5
SUMAS	1.057	147,923	14	0,206	0,642	0,436	123,262	12
Cuenca		64,454	6		0,633	0,099	51,166	5
	Trasvase ⁽¹⁾	83,469	8		0,009	0,337	72,096	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 165,079 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,706	37	-0,004	0,000	0,004	6,070	48
ARGOS	10	6,693	67	0,066	0,070	0,004	5,715	57
LA CIERVA	7	2,273	31	0,018	0,018	0,000	2,409	33
VALDEINFIERNO	13	2,189	17	-0,014	0,000	0,014	0,549	4
PUENTES	26	1,713	7	0,045	0,045	0,000	3,008	12
ANCHURICAS	6	4,883	78	0,009	0,097	0,088	4,605	74
TAIBILLA	9	3,838	42	0,004	0,044	0,040	1,852	20
TOTALES	1.141	174,218	15	0,330			147,470	13

Nota.- Se pasan 0,078 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	Oi
Canal de Hellín	0,26	0,26	
Embalse del Cenajo	2,00	1,81	
Embalse de Camarillas	1,00	1,84	
Embalse de Alfonso XIII	0,00	0,00	
SUMA	3,00	3,65	
E.A. Almadenes	5,65	5,59	
E.A. Cieza		4,22	
E.A. Ojós	2,00	2,05	
E.A. Contraparada		2,11	
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,07	0,00	
Azarde Merancho		0,23	
Azarde Puertas de Murcia		0,17	
Azarde de Hurchillo		0,03	
E.A. Beniel		0,68	
SUMA		1,11	
Azud de Orihuela	-0,90		
Acequia Vieja de Almoradí		0,54	
Acequia de Callosa		0,03	
Azud de Alfeitatamí	-0,34		
Acequia Mayor de Almoradí		0,00	
Acequia de la Comuna		0,00	
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		-0,05	0,03

Qm: caudal medio diario del dia 26/10/2008 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 27/10/2008 en m.

Oi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 27/10/2008 en m³/s

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/10/2008 (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	0,181	0,073	0,254	0,018
Canal Principal Margen Derecha	0,003	0,004	0,007	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,038	0,203	0,241	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,502	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 26/10/2008 (Hm³)

Canal Principal Margen Izquierda	0,383
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,181

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 26/10/2008 (Hm³)

Pozos de peaje	0,071
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,171
Sifón Orihuela al río	0,014
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 26/10/2008 08:00 Y 27/10/2008 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m ²	Horas	
Central de Miller	2,5	3,0	CC
Embalse de la Fuensanta	0,0		CC
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CU
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,5	3,0	DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CC
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CC
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		CC
Embalse de la Cierva	0,0	1,0	CU
Embalse de Valdeinfierro	0,0		CU
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		CU
Embalse de La Pedrera	0,0	0,0	CU
Embalse de Crevillente	0,0		CC
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,4	1,0	CC

NI = NIEVA

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO

-- = NO SUMINISTRADO