



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 29/10/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	10,433	5	0,118	0,299	0,181	8,002	4
TALAVE	35	6,174	18	0,132	0,192	0,060	5,157	15
CENAJO	437	40,457	9	0,171	0,257	0,086	38,568	9
CAMARILLAS	36	6,646	19	-0,557	0,153	0,710	6,206	17
ALFONSO XIII	22	3,907	18	0,014	0,014	0,000	3,219	15
SANTOMERA	26	1,941	7	0,012	0,012	0,000	2,322	9
LA PEDRERA	246	73,011	30	-0,273	0,008	0,281	55,547	23
ALGECIRAS	45	4,765	11	0,000	0,000	0,000	2,273	5
SUMAS	1.057	147,334	14	-0,383	0,686	1,069	121,294	11
Cuenca		65,251	6		0,686	0,358	50,796	5
Trasvase ⁽¹⁾		82,083	8		0,000	0,711	70,498	6

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 165,871 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,026	39	0,246	0,247	0,001	5,984	47
ARGOS	10	6,876	68	0,058	0,062	0,004	5,800	58
LA CIERVA	7	2,324	32	0,013	0,015	0,002	2,404	33
VALDEINFIERNO	13	2,120	16	-0,028	0,000	0,028	0,549	4
PUENTES	26	1,784	7	0,000	0,000	0,000	3,033	12
ANCHURICAS	6	4,924	79	0,018	0,110	0,092	4,618	74
TAIBILLA	9	3,824	42	-0,010	0,029	0,039	1,889	21
TOTALES	1.141	174,212	15	-0,086			145,571	13

Nota.- Se pasan 0,008 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		1,03
Embalse de Camarillas	8,22		8,06
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	9,22		9,09

E.A. Almadenes	10,25		9,45
E.A. Cieza			9,21
E.A. Ojós	2,09		2,13
E.A. Contraparada			2,63
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,06
Azarbe Puertas de Murcia			0,10
Azarbe de Hurchillo			0,02
E.A. Beniel			0,60
SUMA			0,78

Azud de Orihuela	-0,95		
Acequia Vieja de Almoradí			0,33
Acequia de Callosa			0,00
Azud de Alfeitamí	-0,84		
Acequia Mayor de Almoradí			0,76
Acequia de la Comuna			0,30
Elevación Riegos Levante MD	0,17		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,05
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01		0,01
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 29/10/2008 (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	0,180	0,413	0,593	0,026
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,046	0,235	0,281	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,874	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 29/10/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,662
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,181

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 29/10/2008 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,071
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,171

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

PRECIPITACION ENTRE 29/10/2008 08:00 Y 30/10/2008 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	6,0	2,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	0,9		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		NU
Embalse de Alfonso XIII	0,0		NU
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 29/10/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 30/10/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 30/10/2008 en m3/s