



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 01/12/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	13,896	7	0,069	0,268	0,199	7,860	4
TALAVE	35	8,545	25	-0,423	0,176	0,599	13,220	38
CENAJO	437	47,159	11	0,182	0,269	0,087	42,460	10
CAMARILLAS	36	11,681	33	0,033	0,823	0,790	8,847	25
ALFONSO XIII	22	5,144	24	0,058	0,058	0,000	3,290	15
SANTOMERA	26	1,959	7	-0,011	0,000	0,011	2,334	9
LA PEDRERA	246	72,575	29	0,000	0,140	0,140	51,884	21
ALGECIRAS	45	5,344	12	-0,058	0,000	0,058	2,008	5
SUMAS	1.057	166,303	16	-0,150	0,796	0,946	131,903	12
Cuenca		71,375	7		0,788	0,774	56,298	5
Trasvase ⁽¹⁾		94,928	9		0,008	0,172	75,605	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 179,942 hm3

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,926	78	-0,007	0,000	0,007	7,525	59
ARGOS	10	7,495	75	-0,019	0,015	0,034	6,489	65
LA CIERVA	7	2,894	40	0,019	0,019	0,000	2,481	34
VALDEINFIERNO	13	1,555	12	0,000	0,000	0,000	0,549	4
PUENTES	26	2,034	8	0,045	0,058	0,013	2,847	11
ANCHURICAS	6	5,682	91	0,114	0,176	0,062	5,573	89
TAIBILLA	9	3,966	44	0,000	0,028	0,028	1,933	21
TOTALES	1.141	199,855	18	0,002			159,300	14

Nota.- Se pasan 0,140 hm3 de Camarillas a La Pedrera.Existencias Entrepeñas y Buendía = 316,902 Hm3.

⁽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

PRECIPITACION ENTRE 01/12/2008 08:00 Y 02/12/2008 08:00

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

Canal de Hellín	0,25		0,25
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,85
Embalse de Camarillas	9,15		9,37
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	10,15		10,22

E.A. Almadenes	7,01		7,23
E.A. Cieza			6,96
E.A. Ojós	2,07		2,07
E.A. Contraparada			3,48
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,14		0,00

Azarbe de Merancho			0,58
Azarbe Puertas de Murcia			0,43
Azarbe de Hurchillo			0,03
E.A. Beniel			0,94
SUMA			1,98

Azud de Orihuela		-0,70	
Acequia Vieja de Almoradí			0,98
Acequia de Callosa			0,58
Azud de Alfeitamí		-0,50	
Acequia Mayor de Almoradí			0,91
Acequia de la Comuna			0,44
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,14
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,00	0,03

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 01/12/2008 (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	0,137	0,015	0,152	0,020
Canal Principal Margen Derecha	0,034	0,136	0,170	0,006
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,035	0,106	0,141	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,463	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 01/12/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,323
Canal Principal Margen Derecha	0,118
Canal del Campo de Cartagena	0,119

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 01/12/2008 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,020
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,275
Total Pozos	0,295

Sifón Orihuela al río	0,011
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	2,5		NU
Embalse de la Fuensanta	0,5		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,1		NU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,9		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		NU
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,1		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 01/12/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 02/12/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 02/12/2008 en m3/s