



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 19/11/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	13,166	6	0,061	0,252	0,191	7,587	4
TALAVE	35	16,298	47	-1,093	0,160	1,253	9,378	27
CENAJO	437	44,739	10	0,228	0,315	0,087	40,712	9
CAMARILLAS	36	10,659	30	0,237	1,340	1,103	9,501	26
ALFONSO XIII	22	4,351	20	0,055	0,055	0,000	3,254	15
SANTOMERA	26	1,959	7	0,000	0,000	0,000	2,334	9
LA PEDRERA	246	72,629	30	0,109	0,227	0,118	51,884	21
ALGECIRAS	45	5,257	12	0,000	0,000	0,000	2,234	5
SUMAS	1.057	169,058	16	-0,403	0,678	1,081	126,884	12
Cuenca		71,458	7		0,678	0,754	50,290	5
Trasvase ⁽¹⁾		97,600	9		0,000	0,327	76,594	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 174,576 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,891	70	0,279	0,279	0,000	6,027	47
ARGOS	10	7,707	77	-0,011	0,022	0,033	6,162	61
LA CIERVA	7	2,675	37	0,015	0,015	0,000	2,417	33
VALDEINFIERNO	13	1,656	13	-0,025	0,000	0,025	0,549	4
PUENTES	26	2,513	10	0,025	0,025	0,000	3,082	12
ANCHURICAS	6	5,200	83	0,027	0,107	0,080	5,273	84
TAIBILLA	9	3,888	43	0,005	0,029	0,024	2,077	23
TOTALES	1.141	201,588	18	-0,088			152,471	13

Nota.- Se pasan 0,227 hm³ de Camarillas a La Pedrera.Existencias Entrepeñas y Buendía = 312,295 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 19/11/2008 08:00 Y 20/11/2008 08:00

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

Canal de Hellín	0,26		0,26
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,86
Embalse de Camarillas	12,76		12,58
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	13,76		13,44

E.A. Almadenes	13,06		13,05
E.A. Cieza			12,51
E.A. Ojós	2,12		2,15
E.A. Contraparada			2,96
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,26
Azarbe Puertas de Murcia			0,25
Azarbe de Hurchillo			0,03
E.A. Beniel			0,70
SUMA			1,24

Azud de Orihuela		-0,75	
Acequia Vieja de Almoradí			0,51
Acequia de Callosa			0,43
Azud de Alfeitamí		-0,62	
Acequia Mayor de Almoradí			0,78
Acequia de la Comuna			0,15
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,05
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,00	0,01

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 19/11/2008 (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	0,112	0,389	0,501	0,033
Canal Principal Margen Derecha	0,036	0,091	0,127	0,015
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,042	0,075	0,117	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,745	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 19/11/2008 (Hm3)	
----------------------------------------------------	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,813
Canal Principal Margen Derecha	0,142
Canal del Campo de Cartagena	0,086

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 19/11/2008 (Hm3)	
------------------------------------------------	--

Pozos de peaje	0,151
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,275
Total Pozos	0,426

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

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	0,0		CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CU
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,1		CU
Embalse de la Cierva	0,1		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	0,2		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,1		LL
Embalse de La Pedrera	0,6		CH
Embalse de Crevillente	1,6	1,3	CU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	3,0		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 19/11/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 20/11/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 20/11/2008 en m3/s