



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 21/05/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	23,804	11	0,219	0,651	0,432	8,845	4
TALAVE	35	7,223	21	-0,425	0,317	0,742	16,019	46
CENAJO	437	66,171	15	0,165	0,432	0,267	85,485	20
CAMARILLAS	36	18,255	51	-0,316	0,742	1,058	20,464	57
ALFONSO XIII	22	3,824	18	0,028	0,028	0,000	5,114	24
SANTOMERA	26	2,234	8	-0,006	0,000	0,006	2,557	10
LA PEDRERA	246	79,099	32	0,403	0,575	0,172	78,926	32
ALGECIRAS	45	4,308	10	0,065	0,065	0,000	7,264	16
SUMAS	1.057	204,918	19	0,133	0,996	0,863	224,674	21
Cuenca		88,186	8		0,988	0,493	109,511	10
Trasvase ⁽¹⁾		116,732	11		0,008	0,370	115,163	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 158,995 hm3

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,173	48	-0,005	0,000	0,005	0,241	2
ARGOS	10	6,934	69	0,000	0,018	0,018	7,572	75
LA CIERVA	7	2,610	36	-0,006	0,000	0,006	2,780	38
VALDEINFIERNO	13	1,442	11	0,000	0,000	0,000	0,624	5
PUENTES	26	0,528	2	0,004	0,021	0,017	2,025	8
ANCHURICAS	6	5,344	86	0,014	0,266	0,252	5,173	83
TAIBILLA	9	4,017	44	0,026	0,028	0,002	4,859	53
TOTALES	1.141	231,966	20	0,166			247,948	22

Nota.- Se pasan 0,575 y 0,065 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras. Existencias: en Entrepeñas y Buendía = 360,223 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 21/05/2008 08:00 Y 22/05/2008 08:00

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

Canal de Hellín	0,21		0,21
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	3,10		1,92
Embalse de Camarillas	12,23		13,47
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	15,33		15,39

E.A. Almadenes	15,82		15,44
E.A. Cieza			15,47
E.A. Ojós	1,84		1,91
E.A. Contraparada			1,58
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,07		0,00

Azarbe de Merancho			0,49
Azarbe Puertas de Murcia			0,39
Azarbe de Hurchillo			0,01
E.A. Beniel			0,90
SUMA			1,79

Azud de Orihuela		-0,72	
Acequia Vieja de Almoradí			1,67
Acequia de Callosa			0,00
Azud de Alfeitamí		-0,50	
Acequia Mayor de Almoradí			0,67
Acequia de la Comuna			0,30
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,74		0,00
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 21/05/2008 (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	0,207	0,106	0,313	0,000
Canal Principal Margen Derecha	0,029	0,051	0,080	0,011
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,172	0,000	0,172	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,565	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 21/05/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,929
Canal Principal Margen Derecha	0,156
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 21/05/2008 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,021
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,201

Sifón Orihuela al río	0,008
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		--
Embalse de la Fuensanta	0,0		CC
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CC
Embalse del Cenajo	0,0		CC
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CC
Embalse de Camarillas	0,0		CC
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		DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		CC
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		CC
Embalse de Crevillente	0,0		CU
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 21/05/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 22/05/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 22/05/2008 en m3/s