



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 21/06/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	24,214	12	-0,109	0,163	0,272	16,547	8
TALAVE	35	13,523	39	-0,222	1,031	1,253	15,076	43
CENAJO	437	195,928	45	-0,201	0,279	0,480	79,437	18
CAMARILLAS	36	6,681	19	0,047	1,257	1,210	16,627	46
ALFONSO XIII	22	7,421	34	-0,073	0,013	0,086	4,129	19
SANTOMERA	26	1,976	7	-0,012	0,000	0,012	2,240	8
LA PEDRERA	246	94,502	38	-0,267	0,135	0,402	84,502	34
ALGECIRAS	45	9,465	21	-0,093	0,000	0,093	5,891	13
SUMAS	1.057	353,710	33	-0,930	1,218	2,148	224,449	21
Cuenca		257,276	24		0,264	1,025	93,201	9
Trasvase ⁽¹⁾		96,434	9		0,954	1,123	131,248	12

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 369,221 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,394	66	-0,007	0,000	0,007	5,796	45
ARGOS	10	6,867	68	-0,029	0,014	0,043	7,311	73
LA CIERVA	7	3,715	51	0,000	0,024	0,024	2,628	36
VALDEINFIERNO	13	1,090	8	-0,012	0,000	0,012	1,802	14
PUENTES	26	2,909	11	0,000	0,013	0,013	1,739	7
ANCHURICAS	6	5,558	89	-0,005	0,114	0,119	4,942	79
TAIBILLA	9	4,502	50	-0,017	0,014	0,031	4,949	54
TOTALES	1.141	386,745	34	-1,000			253,616	22

Nota.- Se pasan 0,135 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	0,90		0,90
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	5,55		4,75
Embalse de Camarillas	14,00		12,89
Embalse de AlfonsoXIII	1,00		
SUMA	20,55		

E.A. Almadenes	20,11		20,18
E.A. Cieza			17,09
E.A. Ojós	3,71		3,76
E.A. Contraparada			2,45
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,14		

Azarbe de Merancho			0,06
Azarbe Puertas de Murcia			0,63
Azarbe de Hurchillo			0,22
E.A. Beniel			1,61
SUMA			2,52

Azud de Orihuela		-0,47	
Acequia Vieja de Almoradí			0,77
Acequia de Callosa			1,26
Azud de Alfeitamí		-0,65	
Acequia Mayor de Almoradí			0,32
Acequia de la Comuna			0,28
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,05
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,39		0,02
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 21/06/2009 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,062
CPMI + Crevillente	0,221	0,174	0,395	0,092
CPMD	0,122	0,321	0,443	0,087
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,104	0,256	0,360	0,042

Total Consumos ATS	1,198
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	1,210
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,030
Descuento por aportaciones pozos	0,057
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	1,123

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
----------------------------	--	--

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,740	8,568
Canal Principal Margen Derecha	0,436	5,043
Canal del Campo de Cartagena	0,284	3,286

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
-----------------------------------	--

Pozos Peaje Subterranas	0,057
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,057

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
--	--

Sifón Orihuela al río	0,118
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

PRECIPITACION ENTRE 21/06/2009 08:00 Y 22/06/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		NU
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
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		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		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		DE
Embalse de La Pedreira	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		NU
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 21/06/2009 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 22/06/2009 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 22/06/2009 en m3/s