

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

Parte del día 03/02/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	88,631	42	-0,099	0,181	0,280	138,658	66
TALAVE	35	12,280	35	0,112	0,760	0,648	21,201	61
CENAJO	437	304,393	70	0,135	0,285	0,150	338,875	77
CAMARILLAS	36	14,064	39	-0,882	0,674	1,556	22,678	63
ALFONSO XIII	22	9,198	42	0,000	0,043	0,043	5,306	25
SANTOMERA	26	1,877	7	0,000	0,000	0,000	1,959	7
LA PEDRERA	246	149,714	61	0,565	0,921	0,356	177,128	72
ALGECIRAS	45	20,735	46	0,000	0,000	0,000	26,270	59
SUMAS	1.057	600,892	57	-0,169	1,015	1,184	732,075	69
Cuenca		533,365	50		0,602	0,410	611,190	58
Trasvase ⁽¹⁾		67,527	7		0,413	0,774	120,885	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 349,102 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,090	24	-0,010	0,000	0,010	4,100	32
ARGOS	10	7,601	76	0,000	0,035	0,035	7,686	76
LA CIERVA	7	2,305	32	-0,008	0,000	0,008	2,420	33
VALDEINFIERNO	13	1,341	10	0,000	0,000	0,000	1,518	12
PUENTES	26	8,570	33	0,000	0,013	0,013	8,632	33
ANCHURICAS	6	4,951	79	-0,009	0,097	0,106	4,928	79
TAIBILLA	9	4,141	46	0,010	0,037	0,027	5,966	66
TOTALES	1.141	632,891	55	-0,186			767,325	67

Nota.- Se pasan 0,921 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	0,33		0,31
	1	i I	
Embalse del Cenajo	1,74		1,11
Embalse de Camarillas	18,00		18,51
Embalse de AlfonsoXIII	0,50		
SUMA	20,24		
E.A. Almadenes	19,64		19,76
E.A. Cieza			20,89
E.A. Ojós	3,54		3,59
E.A. Contraparada			4,31
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		
	_		
Azarbe de Merancho			2,03
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,47
E.A. Beniel]		1,38
SUMA	١		
Azud de Orihuela] [
Acequia Vieja de Almoradí] '		
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí			
Acequia Mayor de Almoradí] '		
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,16
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,24		0,05
Azud de Guardamar		-0,21	0,00

-	
ш	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 03/02/2012 (Hm3)
- 1	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 03/07/2012 (HM3)
ш	CONCOMICO I COTTINO VIOLE EN LE DIN CONCENZOTE (TIMO)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,021	0,021	0,000
CPMI + Crevillente	0,216	0,074	0,290	0,029
CPMD	0,018	0,111	0,129	0,005
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,172	0,184	0,356	0,000
Total Consumos ATS				

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 0,804

Descuento por aportaciones río Taibilla 0,030

Descuento por aportaciones pozos 0,000

Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0,774

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,261	14,597
Canal Principal Margen Derecha	0,134	1,551
Canal del Campo de Cartagena	0,147	1,699

DESGLOSE POZOS (Hm³)		
Pozos Peaje Subterraneas	0,000	
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000	
Pozos encomiendas Gestión	0,000	
Total Pozos	0,000	

APORTACIONES AL RIO (Hm³)				
Sifón Orihuela al río	0,022			
Desagüe fondo La Pedrera	0,000			

PRECIPITACION ENTRE 03/02/2012 08:00 Y 04/02/2012 08:00

FCTACIONIFC	PRECIPITACION		
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		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		DE
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
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		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 Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

 NI = NIEVA
 CU = CUBIERTO
 DE = DESPEJADO

 LL = LLUEVE
 UN = NUBOSO
 CH = CHISPEA

 CC = CASI CUBIERTO
 CD = CASI DESPEJADO
 -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 03/02/2012 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 04/02/2012 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 04/02/2012 en m3/s