

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: BAJADA MUY FUERTE

Parte del día 23/12/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	90,423	43	-0,050	0,339	0,389	124,879	60
TALAVE	35	14,647	42	0,418	1,671	1,253	26,167	75
CENAJO	437	292,541	67	0,262	0,392	0,130	325,161	74
CAMARILLAS	36	16,397	46	-0,021	1,258	1,279	22,440	63
ALFONSO XIII	22	8,595	40	0,020	0,037	0,017	3,949	18
SANTOMERA	26	1,918	7	0,000	0,000	0,000	1,918	7
LA PEDRERA	246	142,396	58	0,361	0,531	0,170	148,867	60
ALGECIRAS	45	21,483	48	-0,015	0,000	0,015	23,884	54
SUMAS	1.057	588,400	56	0,975	2,055	1,080	677,265	64
Cuenca		526,696	50		0,635	0,584	559,477	53
Trasvase ⁽¹)	61,704	6		1,420	0,496	117,788	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 397,48 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,920	31	-0,008	0,000	0,008	4,439	35
ARGOS	10	6,818	68	0,029	0,033	0,004	7,282	72
LA CIERVA	7	2,417	33	-0,005	0,000	0,005	2,529	35
VALDEINFIERNO	13	1,329	10	0,000	0,000	0,000	1,480	11
PUENTES	26	8,927	34	0,000	0,004	0,004	7,974	31
ANCHURICAS	6	5,250	84	0,005	0,111	0,106	5,354	86
TAIBILLA	9	3,595	40	0,019	0,041	0,022	5,820	64
TOTALES	1.141	620,656	54	1,015			712,143	62

Nota.- Se pasan 0,531 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	0,20		0,20
Canal do Florini	0,20		0,20
Embalse del Cenajo	1,50		0,90
Embalse de Camarillas	14,80		15,75
Embalse de AlfonsoXIII	0,20		
SUMA	16,50		
E.A. Almadenes	15,91		16,15
E.A. Cieza			16,03
E.A. Ojós	4,06		4,09
E.A. Contraparada			3,87
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho Azarbe Puertas de Murcia Azarbe de Hurchillo			1,63
E.A. Beniel	-		0,10 1,52
SUM/	_ A		1,52
Azud de Orihuela	7 1		
Acequia Vieja de Almoradí	-		
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí	1		
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,04
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,05		0,05
Azud de Guardamar		0,03	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 23/12/2011 (Hm3)						
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE		
Elevación Zona I		0,000	0,000			
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000		
CPMI + Crevillente	0,344	0,081	0,425	0,035		
CPMD	0,003	0,014	0,017	0,007		
Elevación de Ulea	0,000		0,000			
Pedrera + Cartagena	0,147	0,021	0,169	0,000		
т.	I-I O	ATC	0.640			

Total Consumos ATS 0,610

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 0,616

Descuento por aportaciones río Taibilla 0,120

Descuento por aportaciones pozos 0,000

Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0,496

TOTAL DERIVADO EN CABECERA					
	Hm ³	m³/s			
Canal Principal Margen Izquierda	1,013	11,724			
Canal Principal Margen Derecha	0,009	0,108			
Canal del Campo de Cartagena	0,016	0,190			

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	0,023			
Desagüe fondo La Pedrera	0,000			

PRECIPITACION ENTRE 23/12/2011 08:00 Y 24/12/2011 08:00

ESTACIONES	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		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
 CU = CUBIERTO
 DE = DESPEJADO

 LL = LLUEVE
 UN = NUBOSO
 CH = CHISPEA

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

Qm: caudal medio diario del día 23/12/2011 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 24/12/2011 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 24/12/2011 en m3/s