

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

Parte del día 28/10/2014

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION DESAGÜE		EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	125,497	60	-0,191	0,457	0,648	109,177	52
TALAVE	35	9,242	27	-0,479	0,126	0,605	6,626	19
CENAJO	437	277,822	64	0,000	0,778	0,778	357,976	82
CAMARILLAS	36	21,152	59	-0,525	0,605	1,130	18,390	51
ALFONSO XIII	22	1,547	7	-0,007	0,019	0,026	1,987	9
SANTOMERA	26	1,935	7	0,000	0,000	0,000	1,742	7
LA PEDRERA	246	166,956	68	-0,102	0,388	0,490	151,315	61
ALGECIRAS	45	24,615	55	0,000	0,000	0,000	24,334	55
SUMAS	1.057	628,766	60	-1,304	0,732	2,036	671,547	64
Cuenca		590,168	56		0,720	1,250	621,511	59
Trasvase ⁽¹)	38,598	4		0,012	0,786	50,036	5

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 448,983 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,454	58	-0,129	0,004	0,133	2,319	18
ARGOS	10	4,104	41	0,006	0,022	0,016	5,594	56
LA CIERVA	7	2,444	34	0,008	0,016	0,008	3,041	42
VALDEINFIERNO	12	0,045	0	0,000	0,000	0,000	1,329	11
PUENTES	26	4,011	15	-0,202	0,000	0,202	14,554	56
ANCHURICAS	6	5,232	84	-0,088	0,089	0,177	4,790	77
TAIBILLA	9	5,002	55	0,000	0,026	0,026	3,628	40
TOTALES	1.140	657,058	58	-1,709			706,802	62

Nota.- Se pasan 0,388 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	0,50		0,00
Canal de Heilill	0,30		0,00
Embalse del Cenajo	9,00		9,50
Embalse de Camarillas	13,08		0,00
Embalse de AlfonsoXIII	0,30		
SUMA	22,38		
E.A. Almadenes	21,52		21,58
E.A. Cieza			23,50
E.A. Ojós	10,26		9,77
E.A. Contraparada			9,98
Azud Contraparada		0,17	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho]		1,73
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,04
E.A. Beniel			3,17
SUMA			
Azud de Orihuela	1		
Acequia Vieja de Almoradí			1,94
Acequia de Callosa			3,24
Azud de Alfeitamí			
Acequia Mayor de Almoradí			0,08
Acequia de la Comuna			1,30
Elevación Riegos Levante MD	0,10		0,12
Canal Riegos de Levante MI			0,07
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,08	0,86

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 28/10/2014 (Hm3)							
	ABAS	Τ.	RIEGO	SUMA	PEAJE		
Elevación Zona I			0,000	0,000			
Elevación Zona II			0,000	0,000	0,000		
CPMI + Crevillente	0,1	83	0,087	0,270	0,049		
CPMD	0,0	36	0,136	0,171	0,081		
Elevación de Ulea	0,0	52		0,052			
Pedrera + Cartagena	0,1	37	0,215	0,352	0,138		
	Total Cons	·iim	2TA 200	0.945			

Total Consumos ATS 0,845

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 0,853

Descuento por aportaciones río Taibilla 0,040

Descuento por aportaciones pozos 0,027

Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0,786

TOTAL DERIVADO EN CABECERA					
	Hm ³	m³/s			
Canal Principal Margen Izquierda	0,861	9,960			
Canal Principal Margen Derecha	0,252	2,920			
Canal del Campo de Cartagena	0,326	3,776			

DESGLOSE POZOS (Hm ³)		
Pozos Peaje Subterraneas	0,027	
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000	
Pozos encomiendas Gestión	0,000	
Total Pozos	0,027	

0,154	
0,000	

PRECIPITACION ENTRE 28/10/2014 08:00 Y 29/10/2014 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION				
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo		
Central de Miller	0,0		DE		
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU		
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE		
Embalse del Cenajo	0,0		NU		
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 XII	0,0		CU		
Azud de Ojós	0,0		NU		
Embalse de Mayés	0,0		DE		
Embalse de la Cierva	0,0		DE		
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU		
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 28/10/2014 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 29/10/2014 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 29/10/2014 en m3/s