

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

Parte del día 28/09/2015

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	93,839	45	-0,361	0,330	0,691	134,732	64
TALAVE	35	28,549	82	-0,516	0,178	0,694	26,460	76
CENAJO	437	160,015	37	0,264	0,713	0,449	270,203	62
CAMARILLAS	36	16,731	47	0,522	0,695	0,173	19,382	54
ALFONSO XIII	22	2,673	12	0,000	0,007	0,007	1,869	9
SANTOMERA	26	1,664	6	-0,005	0,000	0,005	1,830	7
LA PEDRERA	246	122,851	50	0,000	0,436	0,436	166,362	68
ALGECIRAS	45	21,262	48	-0,295	0,000	0,295	24,835	56
SUMAS	1.057	447,584	42	-0,391	0,538	0,929	645,673	61
Cuenca ⁽¹⁾		431,787	41		0,475	-0,437	597,384	57
Trasvase ⁽²⁾)	15,797	1		0,063	1,366	48,289	4

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 308,226 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,428	66	0,034	0,074	0,040	8,949	70
ARGOS	10	5,826	58	0,017	0,028	0,011	4,010	40
LA CIERVA	7	2,605	36	0,015	0,020	0,005	2,343	32
VALDEINFIERNO	12	0,041	0	0,000	0,000	0,000	0,047	0
PUENTES	26	2,699	10	-0,024	0,020	0,044	6,580	25
ANCHURICAS	6	5,496	88	0,000	0,111	0,111	5,635	90
TAIBILLA	9	5,020	55	0,006	0,036	0,030	4,758	52
TOTALES	1.140	477,699	42	-0,343			677,995	59

Nota.- Se pasan 0,173 hm3 de Camarillas y 0,263 hm3 de Cenajo a La Pedrera.

⁽¹⁾ El valor negativo del desagüe total de la Cuenca debe ser considerado como mero efecto contable por el que se computan los desajustes volumétricos producidos por el desfase temporal en el tránsito de caudales y/o las posibles aportaciones no reguladas del Sistema.

⁽²⁾ Las existencias del Trasvase pueden incluir circunstancialmente los volúmenes correspondientes a recursos subterráneos y de desalación y a las aportaciones de la cuenca del río Taibilla, almacenados temporalmente.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,68		0,68
Embalse del Cenajo	5,20		2,99
Embalse de Camarillas	2,00		0,00
Embalse de AlfonsoXIII	0,08		
SUMA	7,28		
E.A. Almadenes	17,02		9,03
E.A. Cieza	17,02		11,05
E.A. Ojós	8,69		5,54
E.A. Contraparada	0,07		12,76
Azud Contraparada		0,39	.2//0
Embalse de Santomera	0,06	-,-:	
Azarbe de Merancho			5,02
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,01
E.A. Beniel			33,29
SUMA			
Azud de Orihuela]		
Acequia Vieja de Almoradí			
Aceguia de Callosa			
Azud de Alfeitamí			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Lievacion Riegos Levante IVID			
Canal Riegos de Levante MI		'	2,73
	2,55		2,73 2,93

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 28/09/2015 (Hm3)	

ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
	0,000	0,000	
	0,036	0,036	0,000
0,055	0,547	0,602	0,00
0,008	0,764	0,772	0,00
0,016		0,016	
0,058	0,378	0,436	0,00
Total Consumos ATS			
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			
Descuento por aportaciones río Taibilla			
Descuento por aportaciones pozos			
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			
	0,055 0,008 0,016 0,058 al Consul mayoradcaciones rí	0,000 0,036 0,055 0,547 0,008 0,764 0,016 0,058 0,378 al Consumos ATS mayorados en 1% aciones río Taibilla portaciones pozos	0,000 0,000 0,036 0,036 0,055 0,547 0,602 0,008 0,764 0,772 0,016 0,016 0,058 0,378 0,436 al Consumos ATS 1,861 mayorados en 1% 1,880 aciones río Taibilla 0,020 portaciones pozos 0,494

TOTAL DERIVADO EN CABECERA					
	Hm ³	m ³ /s			
Canal Principal Margen Izquierda	1,047	12,120			
Canal Principal Margen Derecha	0,485	5,615			
Canal del Campo de Cartagena	0,390	4,514			

DESGLOSE POZOS (Hm³)		
Pozos Peaje Subterraneas	0,033	
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,209	
Pozos encomiendas Gestión	0,000	
Pozos BES	0,252	
Total Pozos	0,494	

|--|

APORTACIONES AL RIO (Hm³)				
Sifón Orihuela al río	0,009			
Desagüe fondo La Pedrera	0,000			

PRECIPITACION ENTRE 28/09/2015 08:00 Y 29/09/2015 08:00

ECTACIONICS	PRECIPI	TACION	Tiomno	
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		NU	
Embalse de Camarillas	0,0		NU	
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		CU	
Embalse de la Cierva	0,1		CU	
Embalse de Valdeinfierno	0,0		NU	
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	0,1		NU	
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 28/09/2015 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 29/09/2015 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 29/09/2015 en m3/s