

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

Parte del día 24/10/2015

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	85,144	41	-0,337	0,346	0,683	126,706	60
TALAVE	35	17,752	51	-0,248	0,123	0,371	11,179	32
CENAJO	437	162,408	37	-0,273	0,712	0,985	277,949	64
CAMARILLAS	36	21,128	59	-0,167	0,373	0,540	23,370	65
ALFONSO XIII	22	2,638	12	0,000	0,007	0,007	1,585	7
SANTOMERA	26	1,654	6	0,000	0,000	0,000	1,941	7
LA PEDRERA	246	126,231	51	0,082	0,262	0,180	167,465	68
ALGECIRAS	45	18,678	42	-0,253	0,000	0,253	24,646	55
SUMAS	1.057	435,633	41	-1,196	0,507	1,703	634,841	60
Cuenca		420,050	40		0,493	1,545	593,326	56
Trasvase ⁽¹)	15,583	1		0,014	0,158	41,515	4

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 307,394 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,215	56	-0,013	0,000	0,013	7,796	61
ARGOS	10	6,213	62	0,025	0,031	0,006	4,110	41
LA CIERVA	7	2,521	35	-0,003	0,000	0,003	2,401	33
VALDEINFIERNO	12	0,044	0	0,003	0,003	0,000	0,045	0
PUENTES	26	1,400	5	0,009	0,018	0,009	4,742	18
ANCHURICAS	6	5,168	83	0,004	0,110	0,106	5,334	85
TAIBILLA	9	5,157	57	0,006	0,036	0,030	4,984	55
TOTALES	1.140	463,351	41	-1,165			664,253	58

Nota.- Se pasan 0,262 hm3 de Camarillas a La Pedrera.

⁽¹⁾ 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	0,33		0,33
Embalse del Cenajo	11,40		11,20
Embalse de Camarillas	6,25		7,27
Embalse de AlfonsoXIII	0,08		-
SUMA			
E.A. Almadenes	18,89		18,75
E.A. Cieza			18,71
E.A. Ojós	10,31		9,83
E.A. Contraparada			9,64
Azud Contraparada		0,29	_
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			3,27
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,03
E.A. Beniel			4,07
SUMA			
Azud de Orihuela	1		
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
nocquia ac la comuna		l	
Elevación Riegos Levante MD	0,12		0,11
· · ·	0,12		0,11 1,16
Elevación Riegos Levante MD	2,08	-0,22	1,16 2,16

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 24/10/2015 (Hm3)						
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJ		
Elevación Zona I		0,000				
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,00		
CPMI + Crevillente	0,218	0,000	0,218	0,04		
CPMD	0,088	0,000	0,088	0,62		
Elevación de Ulea	0,040		0,040			
Pedrera + Cartagena	0,180	0,000	0,180	0,00		
Т	otal Consun	nos ATS	0,525			
Total Consumos del Trasvas	e mayorado	s en 1%	0,531			
Descuento por apo	rtaciones río	Taibilla	0,030			
Descuento por	aportacione	es pozos	0,343			
Total Consumos del Trasvas	e en el Part	e Oficial	0,158			
			_			
TOTAL DERIVADO EN CABECERA				1		
	Hm ³	m³/s		I		
Canal Principal Margen Izquierda	Hm ³ 0,537	m³/s 6,214		I		
		6,214		ı		
Canal Principal Margen Izquierda	0,537	6,214				
Canal Principal Margen Izquierda Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena	0,537 0,458	6,214 5,303		•		
Canal Principal Margen Izquierda Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena DESGLOSE POZOS (Hm³)	0,537 0,458 0,000	6,214 5,303		•		
Canal Principal Margen Izquierda Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas	0,537 0,458 0,000 0,058	6,214 5,303		•		
Canal Principal Margen Izquierda Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,537 0,458 0,000 0,058 0,285	6,214 5,303				
Canal Principal Margen Izquierda Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasparra Pozos encomiendas Gestión	0,537 0,458 0,000 0,058 0,285 0,000	6,214 5,303				
Canal Principal Margen Izquierda Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasparra Pozos encomiendas Gestión Pozos BES	0,537 0,458 0,000 0,058 0,285 0,000 0,000	6,214 5,303				
Canal Principal Margen Izquierda Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasparra Pozos encomiendas Gestión	0,537 0,458 0,000 0,058 0,285 0,000	6,214 5,303				

0,014

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Desagüe fondo La Pedrera

Sifón Orihuela al río

Qm: caudal medio diario del día 24/10/2015 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 25/10/2015 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 25/10/2015 en m3/s

PRECIPITACION ENTRE 24/10/2015 08:00 Y 25/10/2015 08:00

ESTACIONES -	PRECIPITACION			
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo	
Central de Miller	0,0		CU	
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	0,6	2,0	NU	
Embalse de Camarillas	2,2	2,0	CU	
Yecla	0,8	1,0	DE	
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE	
Embalse de Argos	0,0		NU	
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE	
Azud de Ojós	1,0	24,0	CU	
Embalse de Mayés	0,0		CU	
Embalse de la Cierva	0,0		NU	
Embalse de Valdeinfierno	1,5	0,5	CU	
Embalse de Puentes	1,4		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	0,3		CU	
Embalse de Crevillente	0,0		CU	
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