

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

Parte del día 26/12/2015

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	64,614	31	-0,381	0,241	0,622	112,795	54
TALAVE	35	19,876	57	0,685	1,044	0,359	21,867	63
CENAJO	437	175,390	40	0,565	0,781	0,216	296,017	68
CAMARILLAS	36	21,653	60	-0,072	0,360	0,432	12,724	35
ALFONSO XIII	22	3,658	17	0,036	0,044	0,008	1,511	7
SANTOMERA	26	1,716	6	0,000	0,000	0,000	2,006	8
LA PEDRERA	246	127,715	52	-0,083	0,062	0,145	172,445	70
ALGECIRAS	45	17,567	39	0,000	0,000	0,000	25,134	56
SUMAS	1.057	432,189	41	0,750	1,489	0,739	644,499	61
Cuenca		399,661	38		0,875	0,774	589,821	56
Trasvase (1) ((2)	32,528	3		0,614	-0,035	54,678	5

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 295,076 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,026	39	-0,014	0,003	0,017	5,183	41
ARGOS	10	7,696	77	-0,011	0,013	0,024	5,299	53
LA CIERVA	7	2,628	36	0,020	0,020	0,000	3,063	42
VALDEINFIERNO	12	0,608	5	-0,014	0,000	0,014	0,043	0
PUENTES	26	4,711	18	0,000	0,009	0,009	4,213	16
ANCHURICAS	6	5,051	81	-0,022	0,067	0,089	4,824	77
TAIBILLA	9	5,737	63	-0,006	0,028	0,034	5,276	58
TOTALES	1.140	463,646	41	0,703			672,400	59

Nota.- Se pasan 0,062 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.

⁽²⁾ El Total Consumos del Trasvase, y por tanto el desagüe del Trasvase, puede resultar negativo en los días en los que el total de aportaciones de recursos subterráneos, de desalación y de la cuenca del Taibilla superen a los consumos en el postrasvase.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
		ı	
Canal de Hellín	0,20		0,20
Embalse del Cenajo	2,50		2,38
Embalse de Camarillas	5,00		5,84
Embalse de AlfonsoXIII	0,10		
SUMA			
E.A. Almadenes	9,57		11,16
E.A. Cieza	·		11,09
E.A. Ojós	8,58		8,56
E.A. Contraparada	·		8,64
Azud Contraparada		0,01	
Embalse de Santomera	0,00		
		ij.	<u> </u>
Azarbe de Merancho	1		1,36
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,03
E.A. Beniel			4,08
SUMA	_		
Azud de Orihuela			
Azud de Orihuela Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia Vieja de Almoradí Acequia de Callosa			
Acequia Vieja de Almoradí Acequia de Callosa Azud de Alfeitamí			
Acequia Vieja de Almoradí Acequia de Callosa Azud de Alfeitamí Acequia Mayor de Almoradí	0,00		0,00
Acequia Vieja de Almoradí Acequia de Callosa Azud de Alfeitamí Acequia Mayor de Almoradí Acequia de la Comuna	0,00		0,00
Acequia Vieja de Almoradí Acequia de Callosa Azud de Alfeitamí Acequia Mayor de Almoradí Acequia de la Comuna Elevación Riegos Levante MD	0,00		

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL	DIA 26/12/2015 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,129	0,074	0,203	0,000
CPMD	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,031		0,031	
Pedrera + Cartagena	0,088	0,000	0,088	0,057
Total Consumos ATS			0,321	

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 0,324

Descuento por aportaciones río Taibilla 0,038

Descuento por aportaciones pozos 0,321

Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial -0,035

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m³/s
Canal Principal Margen Izquierda	0,272	3,149
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,042	0,485

DESGLOSE POZOS (Hm³)		
Pozos Peaje Subterraneas	0,070	
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,251	
Pozos encomiendas Gestión	0,000	
Pozos BES	0,000	
Total Pozos	0,321	

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0.088	1,021
AF ORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,000	1,021

APORTACIONES AL RIO (Hm³)		
Sifón Orihuela al río	0,007	
Desagüe fondo La Pedrera	0,000	

PRECIPITACION ENTRE 26/12/2015 08:00 Y 27/12/2015 08:00

ESTACIONES	PRECIP	ITACION	Tiompo
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		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla			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		NU
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 26/12/2015 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 27/12/2015 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 27/12/2015 en m3/s