

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

Parte del día 04/09/2015

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	102,635	49	-0,499	0,192	0,691	142,694	68
TALAVE	35	19,427	56	0,260	0,925	0,665	15,462	44
CENAJO	437	169,600	39	-0,638	0,858	1,496	291,361	67
CAMARILLAS	36	16,168	45	-0,146	0,666	0,812	12,381	35
ALFONSO XIII	22	2,697	12	0,000	0,007	0,007	1,987	9
SANTOMERA	26	1,520	6	0,000	0,000	0,000	1,380	5
LA PEDRERA	246	127,798	52	-0,247	0,191	0,438	169,802	69
ALGECIRAS	45	25,040	56	-0,031	0,000	0,031	27,961	63
SUMAS	1.057	464,885	44	-1,301	1,292	2,593	663,028	63
Cuenca		444,752	42		0,402	1,662	615,964	58
Trasvase ⁽¹)	20,133	2		0,890	0,931	47,064	5

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 310,105 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,279	73	-0,107	0,015	0,122	7,725	60
ARGOS	10	5,458	54	-0,007	0,022	0,029	4,429	44
LA CIERVA	7	2,279	31	-0,010	0,013	0,023	2,313	32
VALDEINFIERNO	12	0,044	0	0,000	0,000	0,000	0,055	0
PUENTES	26	2,575	10	0,000	0,010	0,010	7,747	30
ANCHURICAS	6	5,487	88	0,067	0,113	0,046	5,820	93
TAIBILLA	9	4,602	51	-0,011	0,026	0,037	4,758	52
TOTALES	1.140	494,609	43	-1,369			695,875	61

Nota.- Se pasan 0,191 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
C	0.70	İ	0.40
Canal de Hellín	0,68		0,68
Embalse del Cenajo	17,31		17,96
Embalse de Camarillas	9,40		9,50
Embalse de AlfonsoXIII	0,08		0,08
SUMA	26,79		27,54
E.A. Almadenes	24,94		25,43
E.A. Cieza			26,10
E.A. Ojós	14,00		14,08
E.A. Contraparada			13,16
Azud Contraparada		0,26	
Embalse de Santomera	0,00		0,00
Azarbe de Merancho			2,99
Azarbe Puertas de Murcia			_,
Azarbe de Hurchillo			0,02
E.A. Beniel			2,89
SUMA			_,_,
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí	.!		
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí			,
Acequia Mayor de Almoradí	'		
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI	-	li .	0,23
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,93		1,02
Azud de Guardamar		-0,27	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 04/09/2015 (Hm3)	

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,061	0,061	0,000
CPMI + Crevillente	0,212	0,319	0,531	0,06
CPMD	0,002	0,137	0,139	0,038
Elevación de Ulea	0,043		0,043	
Pedrera + Cartagena	0,103	0,309	0,412	0,02
Total Consumos ATS				
Total Consumos del Trasvase	1,197			
Descuento por aporta	0,020			
Descuento por a	0,247			
Total Consumos del Trasvase	en el Part	e Oficial	0,931	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m³/s
Canal Principal Margen Izquierda	0,792	9,164
Canal Principal Margen Derecha	0,145	1,677
Canal del Campo de Cartagena	0,314	3,635

DESGLOSE POZOS (Hm³)		
Pozos Peaje Subterraneas	0,023	
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,192	
Pozos encomiendas Gestión	0,000	
Pozos BES	0,032	
Total Pozos	0,247	

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,093	1,077	

APORTACIONES AL RIO (Hm3)		
Sifón Orihuela al río	0,006	
Desagüe fondo La Pedrera	0,000	[

PRECIPITACION ENTRE 04/09/2015 08:00 Y 05/09/2015 08:00

ESTACIONES	PRECIP	ITACION	Tiompo
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	5,0	2,0	NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
Embalse de Camarillas	0,5	0,2	CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	12,7	2,0	CU
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,1		NU
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
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		NU
Embalse de Crevillente	1,8	0,3	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 04/09/2015 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 05/09/2015 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 05/09/2015 en m3/s