



**CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO**

Datos en hm³

Parte del día 14/12/2014

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	115,574	55	-0,119	0,529	0,648	89,128	42
TALAVE	35	19,309	55	0,402	1,628	1,226	13,926	40
CENAJO	437	289,527	66	0,525	0,697	0,172	350,389	80
CAMARILLAS	36	11,209	31	0,147	1,226	1,079	9,605	27
ALFONSO XIII	22	1,497	7	0,007	0,014	0,007	2,016	9
SANTOMERA	26	1,988	8	0,012	0,012	0,000	1,737	7
LA PEDRERA	246	166,956	68	0,203	0,308	0,105	151,691	62
ALGECIRAS	45	24,381	55	0,000	0,000	0,000	23,132	52
SUMAS	1.057	630,441	60	1,177	2,232	1,055	641,624	61
Cuenca		586,565	56		0,850	0,598	616,348	58
Trasvase ⁽¹⁾		43,876	4		1,382	0,457	25,276	3

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 449,928 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,463	43	-0,005	0,008	0,013	3,158	25
ARGOS	10	4,904	49	0,054	0,061	0,007	6,325	63
LA CIERVA	7	2,974	41	0,022	0,022	0,000	2,745	38
VALDEINFIERNO	12	0,044	0	0,000	0,000	0,000	0,083	1
PUENTES	26	4,120	16	0,031	0,037	0,006	11,964	46
ANCHURICAS	6	4,790	77	-0,021	0,119	0,140	5,200	83
TAIBILLA	9	5,253	58	0,012	0,049	0,037	4,054	45
TOTALES	1.140	657,989	58	1,270			675,153	59

Nota.- Se pasan 0,308 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

PRECIPITACION ENTRE 14/12/2014 08:00 Y 15/12/2014 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,21		0,21
Embalse del Cenajo	2,00		1,76
Embalse de Camarillas	12,50		0,00
Embalse de AlfonsoXIII	0,08		
SUMA	14,58		

E.A. Almadenes	13,64		13,89
E.A. Cieza			17,27
E.A. Ojós	6,53		6,91
E.A. Contraparada			8,64
Azud Contraparada		0,17	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,25
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,13
E.A. Beniel			4,94
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			2,12
Acequia de Callosa			3,29
Azud de Alfeitamí		0,15	
Acequia Mayor de Almoradí			1,16
Acequia de la Comuna			1,22
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,21
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,49		0,37
Azud de Guardamar		0,10	0,96

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 14/12/2014 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,155	0,012	0,167	0,030
CPMD	0,046	0,178	0,224	0,079
Elevación de Ulea	0,040		0,040	
Pedrera + Cartagena	0,000	0,070	0,070	0,035

Total Consumos ATS			0,502	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,507	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,050	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,457	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,535	6,194
Canal Principal Margen Derecha	0,303	3,510
Canal del Campo de Cartagena	0,196	2,270

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,000
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,000

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,030
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	14,8		CU
Embalse de la Fuensanta	16,0	10,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	11,6		CU
Embalse del Cenajo	16,9	18,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	10,8	14,0	CU
Embalse de Camarillas	19,0	14,0	CU
Yecla	11,2		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	16,4		DE
Embalse de Argos	21,5	10,0	CU
Embalse de Alfonso XII	18,8		CU
Azud de Ojós	4,0	6,0	CU
Embalse de Mayés	13,0	10,0	CU
Embalse de la Cierva	11,7	20,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	14,5	12,0	CU
Embalse de Puentes	13,4	4,5	CU
Lorca (casco urbano)	2,2		DE
Murcia (Guadalupe)	11,6		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	18,5	10,0	CU
Embalse de La Pedrera	41,7		CU
Embalse de Crevillente	26,0	10,0	CU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 14/12/2014 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 15/12/2014 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 15/12/2014 en m3/s