



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

Datos en hm³

Parte del día 24/12/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	90,373	43	-0,050	0,339	0,389	126,070	60
TALAVE	35	15,033	43	0,386	1,639	1,253	26,299	76
CENAJO	437	292,803	67	0,262	0,392	0,130	326,021	75
CAMARILLAS	36	16,376	46	-0,021	1,258	1,279	22,678	63
ALFONSO XIII	22	8,615	40	0,020	0,037	0,017	3,963	18
SANTOMERA	26	1,918	7	0,000	0,000	0,000	1,912	7
LA PEDRERA	246	143,029	58	0,633	0,770	0,137	150,185	61
ALGECIRAS	45	21,468	48	-0,015	0,000	0,015	23,884	54
SUMAS	1.057	589,615	56	1,215	2,023	0,808	681,012	64
Cuenca		526,827	50		0,613	0,482	562,255	53
Trasvase ⁽¹⁾		62,788	6		1,410	0,326	118,757	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 394,611 hm³

TENDENCIA: BAJADA FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,911	31	-0,009	0,000	0,009	4,431	35
ARGOS	10	6,847	68	0,029	0,033	0,004	7,311	73
LA CIERVA	7	2,417	33	0,000	0,000	0,000	2,529	35
VALDEINFIERNO	13	1,329	10	0,000	0,000	0,000	1,480	11
PUENTES	26	8,950	34	0,023	0,027	0,004	7,994	31
ANCHURICAS	6	5,277	84	0,027	0,134	0,107	5,430	87
TAIBILLA	9	3,614	40	0,019	0,041	0,022	5,826	64
TOTALES	1.141	621,960	55	1,304			716,013	63

Nota.- Se pasan 0,770 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 24/12/2011 08:00 Y 25/12/2011 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,20		0,20
Embalse del Cenajo	1,50		0,90
Embalse de Camarillas	14,80		15,65
Embalse de AlfonsoXIII	0,20		
SUMA	16,50		

E.A. Almadenes	15,91		15,66
E.A. Cieza			15,59
E.A. Ojós	4,06		4,06
E.A. Contraparada			4,09
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,06
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,14
E.A. Beniel			1,47
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			0,04
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,05		0,05
Azud de Guardamar		0,06	0,45

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 24/12/2011 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,253	0,040	0,293	0,027
CPMD	0,005	0,007	0,013	0,002
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,127	0,010	0,137	0,000

Total Consumos ATS			0,442	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,446	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,120	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,326	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,108	12,820
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,010	0,111

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,000
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,000

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,018
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		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		DE
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

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 24/12/2011 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 25/12/2011 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 25/12/2011 en m3/s