



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 19/12/2006

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,458	4	0,014	0,196	0,182	11,955	6
TALAVE	35	10,656	31	-0,691	0,174	0,865	8,545	25
CENAO	437	27,868	6	0,145	0,232	0,087	34,704	8
CAMARILLAS	36	10,916	30	-0,098	0,864	0,962	11,241	31
ALFONSO XIII	22	3,124	14	0,000	0,000	0,000	3,219	15
SANTOMERA	26	2,064	8	0,000	0,000	0,000	2,263	9
LA PEDRERA	246	49,049	20	0,329	0,453	0,124	47,117	19
ALGECIRAS	45	4,583	10	-0,145	0,000	0,145	3,301	7
SUMAS	1.057	116,718	11	-0,446	0,419	0,865	122,345	12
Cuenca		51,027	5		0,419	0,369	57,121	5
Trasvase *		65,691	6		0,000	0,496	65,224	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 168,937 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENT	13	0,258	2	-0,004	0,000	0,004	0,491	4
ARGOS	10	5,730	57	0,030	0,032	0,002	3,835	38
LA CIERVA	7	1,751	24	0,019	0,019	0,000	1,136	16
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,580	2	-0,002	0,015	0,017	0,439	2
ANCHURICAS	6	3,561	57	0,037	0,083	0,046	4,691	75
TAIBILLA	9	1,950	21	0,027	0,029	0,002	1,551	17
TOTALES	1.141	131,097	11	-0,339			134,488	12

Nota.- Se pasan 0,453 hm³ de Camarillas a La Pedrera

* En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos de reserva, a los pozos del SCRATS y la reserva consolidada de M.C. Taibilla.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,15		0,14
Embalse del Cenajo	1,00		0,97
Embalse de Camarillas	11,13		12,16
Embalse de Alfonso XIII	0,00		
SUMA	12,13		
E.A. Almadenes	11,96		12,00
E.A. Cieza			12,60
E.A. Ojós	2,14		2,15
E.A. Contraparada			3,03
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho		0,00	
Azarbe Puertas de Murcia		0,20	
Azarbe de Hurchillo		0,19	
E.A. Beniel		0,94	
SUMA		1,33	
Azud de Orihuela		-0,74	
Acequia Vieja de Almoradí		0,29	
Acequia de Callosa		0,14	
Azud de Alfeitatamí		-0,44	
Acequia Mayor de Almoradí		1,02	
Acequia de la Comuna		0,30	
Elevación Riegos Levante MD	0,00	0,00	
Canal Riegos de Levante MI		0,00	
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00	0,00	
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 19/12/2006 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
Canal Principal Margen Izquierda	0,248	0,066	0,314	0,033
Canal Principal Margen Derecha	0,188	0,010	0,198	0,077
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,076	0,048	0,124	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,636	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 19/12/2006 (Hm3)

Canal Principal Margen Izquierda	0,843
Canal Principal Margen Derecha	0,131
Canal del Campo de Cartagena	0,037

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 19/12/2006 (Hm3)

Pozos de peaje	0,027
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,147

Sifón Orihuela al río	0,006
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

Qm: caudal medio diario del dia 19/12/2006 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 20/12/2006 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 20/12/2006 en m3/s

PRECIPITACION ENTRE 19/12/2006 08:00 Y 20/12/2006 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	0,0		CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CU
Embalse del Cenajo	0,0		CD
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Moratalla	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CU
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		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		DE
Embalse de Crevillente	0,0		CD
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