

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

Parte del día 26/02/2024

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	26,129	12	2,353	2,699	0,346	69,957	33
TALAVE	35	7,617	22	0,875	1,263	0,388	12,168	35
CENAJO	437	67,647	15	-0,055	0,464	0,519	174,731	40
CAMARILLAS	36	6,052	17	0,024	0,450	0,426	24,728	69
ALFONSO XIII	22	6,908	32	0,000	0,035	0,035	3,041	14
SANTOMERA	26	3,364	13	0,000	0,000	0,000	3,515	13
LA PEDRERA	246	50,943	21	-0,079	0,213	0,292	62,369	25
ALGECIRAS	45	5,231	12	-0,004	0,000	0,004	6,888	15
SUMAS	1.057	173,891	16	3,114	4,302	1,188	357,397	34
Cuenca		97,643	9		4,171	0,712	244,331	23
Trasvase ⁽¹)	76,248	7	ATS Des. Torrevieja	0,008 0,123	0,476	113,066	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 208,179 hm3

TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,415	35	-0,043	0,011	0,054	6,043	48
ARGOS	10	6,760	67	-0,010	0,033	0,043	7,243	72
LA CIERVA	7	3,861	53	-0,012	0,000	0,012	5,061	69
VALDEINFIERNO	12	0,377	3	0,013	0,013	0,000	0,511	4
PUENTES	26	12,896	50	-0,026	0,017	0,043	14,470	56
ANCHURICAS	6	6,267	100	0,694	1,210	0,516	5,287	85
TAIBILLA	9	5,775	64	0,013	0,047	0,034	6,238	69
TOTALES	1.140	214,242	19	3,743			402,250	35

Nota.- Se pasan 0,088 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 Qi Qm Hi 0,45 0,47 Canal de Hellín Embalse del Cenajo 6,00 6,07 Embalse de Camarillas 4,94 4,46 0,40 Embalse de AlfonsoXIII SUMA 11,34 E.A. Almadenes 9,43 9,48 E.A. Cieza 10,14 E.A. Ojós 4.77 5,16 E.A. Contraparada 0,23 Azud Contraparada 0,00 Embalse de Santomera Azarbe de Merancho Azarbe Puertas de Murcia Azarbe de Hurchillo 0,62 E.A. Beniel SUMA Azud de Orihuela Acequia Vieja de Almoradí Aceguia de Callosa 0,00 1,11 Azud de Alfeitamí Acequia Mayor de Almoradí 1,30 Acequia de la Comuna 0,36 0,00 0,00 Elevación Riegos Levante MD Canal Riegos de Levante MI 0,27 1ª Elevación Riegos Levante MI 1,74 2,27 0,04 0,23 Azud de Guardamar

	Qm: caudal	medio	diario	del	día	26/02/2024	en	m3/s
--	------------	-------	--------	-----	-----	------------	----	------

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 27/02/2024 en m.

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/02/2024 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	0,000
Elevación Zona II		0,031	0,031	0,000
CPMI + Crevillente	0,123	0,051	0,174	0,021
CPMD	0,007	0,003	0,010	0,000
Elevación de Ulea	0,031		0,031	
Pedrera + Cartagena	0,125	0,166	0,292	0,000
Tot	Total Consumos ATS			
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%				
Descuento por aportaciones río Taibilla				
Descuento por aportaciones pozos				
Descuento por aportación desalación				
Descuento por aportación desalación no reguladas				
Total Consumos del Trasvase	en el Par	te Oficial	0,353	
TOTAL DERIVADO EN CABECERA				•

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,286	3,313
Canal Principal Margen Derecha	0,006	0,070
Canal del Campo de Cartagena	0,148	1,707

DESGLOSE POZOS (Hm ³)		
Pozos Peaje Subterraneas	0,016	
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000	
Pozos encomiendas Gestión	0,000	
Pozos BES	0,000	
Total Pozos	0,016	

I	APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0.123	1.425
	0	0,120	.,

APORTACIONES AL RIO (Hm³)	
Sifón Orihuela al río	0,003
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 26/02/2024 08:00 Y 27/02/2024 08:00

TCTA CIONEC	PRECIP	Tiamma	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller			
Embalse de la Fuensanta	6,0	1,0	NU
Taibilla (azud de derivación)			
Embalse del Cenajo	0,0		NU
Liétor			
Embalse del Talave	0,7	1,0	NU
Embalse de Camarillas	1,2	0,5	NU
Yecla	2,6		NU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	1,2		NU
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	1,0	1,0	NU
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		NU
Lorca (casco urbano)	0,0		NU
Murcia (Guadalupe)	1,2		NU
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,2		NU
Embalse de La Pedrera	0,4		DE
Embalse de Crevillente	0,0		
Almoradí			
San Javier (Academia General)	0,0	•	NU

 NI = NIEVA
 CU = CUBIERTO
 DE = DESPEJADO

 LL = LLUEVE
 UN = NUBOSO
 CH = CHISPEA

 CC = CASI CUBIERTO
 CD = CASI DESPEJADO - = NO SUMINISTRADO

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 27/02/2024 en m3/s