



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 18/12/2009

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 12,407 | 6 | 1,216 | 1,536 | 0,320 | 18,306 | 9 |
| TALAVE | 35 | 6,873 | 20 | 0,277 | 0,363 | 0,086 | 5,940 | 17 |
| CENAJO | 437 | 142,862 | 33 | 0,246 | 0,419 | 0,173 | 59,268 | 14 |
| CAMARILLAS | 36 | 7,729 | 22 | -0,570 | 0,121 | 0,691 | 6,908 | 19 |
| ALFONSO XIII | 22 | 3,456 | 16 | 0,047 | 0,047 | 0,000 | 6,113 | 28 |
| SANTOMERA | 26 | 1,912 | 7 | 0,006 | 0,006 | 0,000 | 1,953 | 7 |
| LA PEDRERA | 246 | 73,776 | 30 | 0,164 | 0,316 | 0,152 | 74,158 | 30 |
| ALGECIRAS | 45 | 6,031 | 14 | 0,015 | 0,015 | 0,000 | 5,294 | 12 |
| SUMAS | 1.057 | 255,046 | 24 | 1,401 | 2,101 | 0,700 | 177,940 | 17 |
| Cuenca | | <i>177,556</i> | <i>17</i> | | <i>2,094</i> | <i>0,414</i> | <i>91,365</i> | <i>9</i> |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | <i>77,490</i> | <i>7</i> | | <i>0,007</i> | <i>0,286</i> | <i>86,575</i> | <i>8</i> |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 346,336 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 10,595 | 83 | -0,008 | 0,000 | 0,008 | 10,683 | 84 |
| ARGOS | 10 | 6,153 | 61 | 0,034 | 0,039 | 0,005 | 7,475 | 74 |
| LA CIERVA | 7 | 3,054 | 42 | 0,032 | 0,032 | 0,000 | 3,009 | 41 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 1,404 | 11 | 0,037 | 0,038 | 0,001 | 1,530 | 12 |
| PUENTES | 26 | 1,186 | 5 | 0,036 | 0,036 | 0,000 | 2,550 | 10 |
| ANCHURICAS | 6 | 3,880 | 62 | -0,570 | 0,149 | 0,719 | 4,843 | 78 |
| TAIBILLA | 9 | 2,766 | 30 | 0,040 | 0,103 | 0,063 | 4,090 | 45 |
| TOTALES | 1.141 | 284,084 | 25 | 1,002 | | | 212,120 | 19 |

Nota.- Se pasan 0,316 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

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|--------------------|----|----|----|
|--------------------|----|----|----|

| | | | |
|-----------------|------|--|------|
| Canal de Hellín | 0,43 | | 0,43 |
|-----------------|------|--|------|

| | | | |
|-------------------------|-------|--|------|
| Embalse del Cenajo | 2,00 | | 1,87 |
| Embalse de Camarillas | 8,00 | | 9,41 |
| Embalse de Alfonso XIII | 0,00 | | |
| SUMA | 10,00 | | |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 10,37 | | 10,79 |
| E.A. Cieza | | | 12,03 |
| E.A. Ojós | 2,92 | | 2,97 |
| E.A. Contraparada | | | 8,64 |
| Azud Contraparada | | 0,16 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 7,84 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,19 |
| E.A. Beniel | | | 9,10 |
| 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 | | | 0,30 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,02 | | 0,02 |
| Azud de Guardamar | | -0,29 | 0,00 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 18/12/2009 (Hm3) | | | | |
|---|--|--|--|--|
|---|--|--|--|--|

| | | | | |
|----------------------|--------|-------|-------|-------|
| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | |
| Elevación Zona II | | 0,026 | 0,026 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,107 | 0,076 | 0,184 | 0,019 |
| CPMD | 0,002 | 0,003 | 0,005 | 0,000 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| Pedreira + Cartagena | 0,062 | 0,089 | 0,152 | 0,000 |

| | |
|---|-------|
| Total Consumos ATS | 0,366 |
| Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% | 0,370 |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | 0,052 |
| Descuento por aportaciones pozos | 0,031 |
| Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial | 0,286 |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA | | |
|----------------------------|--|--|
|----------------------------|--|--|

| | | |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| | Hm ³ | m ³ /s |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,528 | 6,111 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,005 | 0,062 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,116 | 1,337 |

| DESGLOSE POZOS (Hm ³) | |
|-----------------------------------|--|
|-----------------------------------|--|

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterráneas | 0,031 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Total Pozos | 0,031 |

| APORTACIONES AL RIO (Hm ³) | |
|--|--|
|--|--|

| | |
|---------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,010 |
| Desagüe fondo La Pedreira | 0,000 |

PRECIPITACION ENTRE 18/12/2009 08:00 Y 19/12/2009 08:00

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | 0,0 | | CU |
| Embalse de la Fuensanta | 82,0 | 10,0 | CU |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,0 | | CU |
| Embalse del Cenajo | 18,8 | 14,0 | CU |
| Liétor | 30,0 | | |
| Embalse del Talave | 21,5 | 13,0 | CU |
| Embalse de Camarillas | 15,5 | 7,0 | CU |
| Yecla | 15,4 | | |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 11,6 | | |
| Embalse de Argos | 20,0 | 8,0 | CU |
| Embalse de Alfonso XIII | 17,5 | 5,0 | CU |
| Azud de Ojós | 19,0 | 12,0 | CU |
| Embalse de Mayés | 18,0 | 15,0 | CU |
| Embalse de la Cierva | 23,0 | 12,0 | CU |
| Embalse de Valdeinfierno | 20,0 | 10,0 | CU |
| Embalse de Puentes | 16,2 | 10,0 | CU |
| Lorca (casco urbano) | 6,7 | | |
| Murcia (Guadalupe) | 17,4 | | |
| Murcia (Plaza Fontes) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Santomera | 28,0 | 15,0 | CU |
| Embalse de La Pedreira | 26,0 | | CU |
| Embalse de Crevillente | 16,8 | 13,0 | CU |
| Almoradí | 1,0 | | |
| San Javier (Academia General) | 9,3 | | |
| | | | |

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 18/12/2009 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 19/12/2009 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 19/12/2009 en m3/s