



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 31/12/2009

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|-------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 47,022 | 22 | 4,108 | 4,545 | 0,437 | 15,597 | 7 |
| TALAVE | 35 | 21,892 | 63 | 1,638 | 2,891 | 1,253 | 9,071 | 26 |
| CENAJO | 437 | 146,959 | 34 | 0,339 | 0,439 | 0,100 | 68,249 | 16 |
| CAMARILLAS | 36 | 10,392 | 29 | 0,460 | 1,277 | 0,817 | 7,152 | 20 |
| ALFONSO XIII | 22 | 3,563 | 16 | 0,036 | 0,036 | 0,000 | 6,210 | 29 |
| SANTOMERA | 26 | 1,947 | 7 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,959 | 7 |
| LA PEDRERA | 246 | 77,485 | 31 | 0,346 | 0,422 | 0,076 | 73,339 | 30 |
| ALGECIRAS | 45 | 6,481 | 15 | -0,010 | 0,000 | 0,010 | 5,286 | 12 |
| SUMAS | 1.057 | 315,741 | 30 | 6,917 | 7,498 | 0,581 | 186,863 | 18 |
| Cuenca | | 230,331 | 22 | | 6,240 | 0,395 | 96,694 | 9 |
| Trasvase ⁽¹⁾ | | 85,410 | 8 | | 1,258 | 0,186 | 90,169 | 9 |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 391,88 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 10,548 | 83 | -0,008 | 0,000 | 0,008 | 10,524 | 82 |
| ARGOS | 10 | 6,838 | 68 | 0,049 | 0,053 | 0,004 | 7,495 | 75 |
| LA CIERVA | 7 | 3,397 | 47 | 0,010 | 0,010 | 0,000 | 3,209 | 44 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 1,694 | 13 | -0,012 | 0,000 | 0,012 | 1,505 | 11 |
| PUENTES | 26 | 1,936 | 7 | 0,027 | 0,027 | 0,000 | 2,835 | 11 |
| ANCHURICAS | 6 | 6,373 | 102 | 0,081 | 0,818 | 0,737 | 5,339 | 85 |
| TAIBILLA | 9 | 3,248 | 36 | 0,013 | 0,065 | 0,052 | 4,162 | 46 |
| TOTALES | 1.141 | 349,775 | 31 | 7,077 | | | 221,932 | 19 |

Nota.- Se pasan 0,422 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 | 0,20 | | 0,20 |
|-----------------|------|--|------|

| | | | |
|------------------------|-------|--|------|
| Embalse del Cenajo | 1,15 | | 0,97 |
| Embalse de Camarillas | 9,46 | | 9,41 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,00 | | |
| SUMA | 10,61 | | |

| | | | |
|----------------------|------|------|------|
| E.A. Almadenes | 9,62 | | 9,38 |
| E.A. Cieza | | | 9,75 |
| E.A. Ojós | 2,88 | | 2,95 |
| E.A. Contraparada | | | 4,54 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 2,99 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,11 |
| E.A. Beniel | | | 1,81 |
| 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 | | | 0,33 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,02 | | 0,02 |
| Azud de Guardamar | | -0,26 | 0,00 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 31/12/2009 (Hm3) | | | | |
|---|--|--|--|--|
|---|--|--|--|--|

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,108 | 0,074 | 0,182 | 0,043 |
| CPMD | 0,004 | 0,005 | 0,008 | 0,002 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| Pedrerá + Cartagena | 0,076 | 0,000 | 0,076 | 0,000 |

| | |
|---|-------|
| Total Consumos ATS | 0,267 |
| Total Consumos del Trásvase mayorados en 1% | 0,269 |
| Descuento por aportaciones río Taibilla | 0,052 |
| Descuento por aportaciones pozos | 0,031 |
| Total Consumos del Trásvase en el Parte Oficial | 0,186 |

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

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,660 | 7,639 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,000 | 0,000 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,000 | 0,000 |

| 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 | 0,013 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,000 |

PRECIPITACION ENTRE 31/12/2009 08:00 Y 01/01/2010 08:00

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | 0,0 | | DE |
| Embalse de la Fuensanta | 4,0 | 3,0 | NU |
| Taibilla (azud de derivación) | 9,3 | | NU |
| Embalse del Cenajo | 0,0 | | DE |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 4,5 | 5,0 | NU |
| Embalse de Camarillas | 3,0 | 2,0 | NU |
| Yecla | 0,0 | | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Argos | 3,3 | 1,0 | DE |
| Embalse de Alfonso XIII | 0,7 | 2,0 | NU |
| Azud de Ojós | 0,0 | | NU |
| Embalse de Mayés | 0,0 | | DE |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | DE |
| Embalse de Valdeinfierno | 0,0 | | DE |
| 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

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 31/12/2009 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 01/01/2010 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 01/01/2010 en m3/s