

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

Parte del día 28/10/2013

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|------------------------|-----------|------------|----|----------------------------|------------|---------|----------------------------|----|
| FUENSANTA | 210 | 109,177 | 52 | -0,747 | 0,377 | 1,124 | 65,630 | 31 |
| TALAVE | 35 | 6,626 | 19 | -0,613 | 0,251 | 0,864 | 8,026 | 23 |
| CENAJO | 437 | 357,976 | 82 | 0,455 | 1,233 | 0,778 | 230,789 | 53 |
| CAMARILLAS | 36 | 18,390 | 51 | -0,654 | 0,865 | 1,519 | 15,671 | 44 |
| ALFONSO XIII | 22 | 1,987 | 9 | -0,019 | 0,039 | 0,058 | 3,963 | 18 |
| SANTOMERA | 26 | 1,742 | 7 | -0,006 | 0,000 | 0,006 | 2,472 | 9 |
| LA PEDRERA | 246 | 151,315 | 61 | 0,000 | 0,726 | 0,726 | 60,705 | 25 |
| ALGECIRAS | 45 | 24,334 | 55 | -0,015 | 0,000 | 0,015 | 19,625 | 44 |
| SUMAS | 1.057 | 671,547 | 64 | -1,599 | 0,777 | 2,376 | 406,881 | 39 |
| Cuenca | | 621,511 | 59 | | 0,767 | 1,162 | 357,806 | 34 |
| Trasvase ⁽¹ |) | 50,036 | 5 | | 0,010 | 1,214 | 49,075 | 5 |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 827,562 hm3

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|---------------|-----------|------------|----|----------------------------|------------|---------|----------------------------|----|
| CREVILLENTE | 13 | 2,319 | 18 | -0,023 | 0,004 | 0,027 | 6,054 | 47 |
| ARGOS | 10 | 5,594 | 56 | 0,000 | 0,023 | 0,023 | 5,834 | 58 |
| LA CIERVA | 7 | 3,041 | 42 | -0,016 | 0,000 | 0,016 | 3,813 | 52 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 1,329 | 10 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,019 | 23 |
| PUENTES | 26 | 14,554 | 56 | -0,028 | 0,015 | 0,043 | 14,414 | 55 |
| ANCHURICAS | 6 | 4,790 | 77 | -0,039 | 0,078 | 0,117 | 5,692 | 91 |
| TAIBILLA | 9 | 3,628 | 40 | -0,005 | 0,038 | 0,043 | 5,229 | 58 |
| TOTALES | 1.141 | 706,802 | 62 | -1,710 | | | 450,936 | 40 |

Nota.- Se pasan 0,726 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 | 0,60 | | 0,60 |
| Odridi de Fiellin | 0,00 | | 0,00 |
| Embalse del Cenajo | 9,00 | | 7,47 |
| Embalse de Camarillas | 17,57 | | 17,12 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,68 | | |
| SUMA | 27,25 | | |
| E.A. Almadenes | 25,80 | | 25,70 |
| E.A. Cieza | | | 24,45 |
| E.A. Ojós | 9,30 | | 8,90 |
| E.A. Contraparada | | | 9,64 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,07 | | |
| | 1 | | |
| Azarbe de Merancho | | | 2,62 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,00 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,67 |
| E.A. Beniel | | | 2,96 |
| SUMA | | | 6,25 |
| Azud de Orihuela | | -0,10 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | ' | | 2,07 |
| Acequia de Callosa | | | 2,02 |
| Azud de Alfeitamí | | 0,02 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 0,51 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,09 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,43 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,06 | | 0,06 |
| Azud de Guardamar | | 0,07 | 0,49 |

| ∩m· | caudal | modio | diario | dal | día | 20/10 | 1/2013 | 2 on | m2/c |
|-----|--------|-------|--------|-----|-----|-------|--------|------|------|

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 29/10/2013 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 29/10/2013 en m3/s

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA | 28/10/2013 (Hm3) |
|--------------------------------|------------------|

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---------------------|--------------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CPMI + Crevillente | 0,139 | 0,214 | 0,354 | 0,049 |
| CPMD | 0,012 | 0,140 | 0,151 | 0,016 |
| Elevación de Ulea | 0,066 | | 0,066 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,130 | 0,553 | 0,683 | 0,042 |
| | Total Consur | 1 254 | | |

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 1,267
Descuento por aportaciones río Taibilla 0,036
Descuento por aportaciones pozos 0,017
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 1,214

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA | | | | | | |
|----------------------------------|-----------------|--------|--|--|--|--|
| | Hm ³ | m³/s | | | | |
| Canal Principal Margen Izquierda | 1,144 | 13,236 | | | | |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,151 | 1,750 | | | | |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,528 | 6,112 | | | | |

| DESGLOSE POZOS (Hm³) | | |
|------------------------------------|-------|--|
| Pozos Peaje Subterraneas | 0,017 | |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 | |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 | |
| Total Pozos | 0,017 | |

| APORTACIONES AL RIO (Hm³) | | |
|---------------------------|-------|--|
| Sifón Orihuela al río | 0,015 | |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,000 | |

PRECIPITACION ENTRE 28/10/2013 08:00 Y 29/10/2013 08:00

| TCTACIONITC | PRECIP | ITACION | Tiompo |
|---------------------------------|--------|---------|--------|
| ESTACIONES | I/m2 | Horas | Tiempo |
| Central de Miller | 0,0 | | NU |
| Embalse de la Fuensanta | 0,0 | | NU |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,0 | | NU |
| Embalse del Cenajo | 0,0 | | NU |
| 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 |
| Embalse de Argos | 0,0 | | NU |
| Embalse de Alfonso XII | 0,0 | | DE |
| Azud de Ojós | 0,0 | | NU |
| Embalse de Mayés | 0,0 | | NU |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | NU |
| 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 | | NU |
| Embalse de La Pedrera | 0,0 | | NU |
| Embalse de Crevillente | 0,0 | | NU |
| 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