

DISPONIBILIDADES HÍDRICAS

| Origem | Bacia | Cota (m) | Volume Total na Albufeira (hm3) | Evolução Semanal (%) | |
|-----------------------|-------|----------|---------------------------------|----------------------|-----|
| NORTE | | | | | |
| Estevainha | Douro | 625,50 | 1,388 | 87% | ↓ |
| Burga | Douro | 329,00 | 1,540 | 100% | NPA |
| Santa Justa | Douro | 259,00 | 3,480 | 100% | NPA |
| Salgueiro | Douro | 222,00 | 1,800 | 100% | NPA |
| Ribeira Grande e Arco | Douro | 187,00 | 5,970 | 100% | NPA |
| Vale Madeiro | Douro | 290,50 | 1,460 | 97% | → |
| Arcossó | Douro | 536,00 | 4,480 | 92% | → |
| Rego do Milho | Douro | 454,25 | 1,750 | 92% | ↓ |
| Armamar | Douro | 753,20 | 2,670 | 92% | → |
| Azibo | Douro | 600,76 | 49,560 | 91% | ↓ |
| Gosteí | Douro | 757,40 | 1,300 | 96% | → |
| Prada | Douro | 931,50 | 1,250 | 100% | NPA |
| Curalha | Douro | 404,70 | 0,740 | 93% | → |
| Mairos | Douro | 799,50 | 0,340 | 92% | → |
| Camba | Douro | 620,16 | 1,060 | 97% | → |
| Burgães | Vouga | -- | -- | -- | -- |

| Origem | Bacia | Cota (m) | Volume Total na Albufeira (hm3) | Evolução Semanal (%) | |
|-------------------|---------|----------|---------------------------------|----------------------|-----|
| CENTRO | | | | | |
| Sabugal | Douro | 789,18 | 110,400 | 96% | ↓ |
| Meimoa | Douro | 566,10 | 33,123 | 81% | ↓ |
| Agueira | Mondego | 122,66 | 383,130 | 91% | ↓ |
| Marechal Carmona | Tejo | 253,06 | 63,160 | 81% | ↓ |
| Porcão | Vouga | 104,00 | 0,102 | 100% | DSC |
| Vermiosa | Douro | 684,50 | 1,994 | 91% | ↓ |
| Macieira | Mondego | 143,63 | 0,946 | 100% | DSC |
| Pereiras | Vouga | 480,95 | 0,084 | 70% | ↓ |
| Bouça-Cova | Douro | 576,40 | 4,490 | 92% | ↓ |
| Alfaiates | Douro | 801,01 | 0,854 | 100% | DSC |
| Açafal | Tejo | 111,48 | 1,543 | 88% | ↓ |
| Coutadas/Tamujaís | Tejo | 129,32 | 3,204 | 82% | ↓ |
| Calde | Vouga | 546,88 | 0,565 | 96% | ↓ |
| Maqueija | Tejo | 353,51 | 0,134 | 100% | DSC |
| Alvega | Tejo | 1 | -- | -- | -- |

| Origem | Bacia | Cota (m) | Volume Total na Albufeira (hm3) | Evolução Semanal (%) | |
|------------------------------|------------|----------|---------------------------------|----------------------|----|
| LISBOA E VALE TO TEJO | | | | | |
| Alvorninha | Rib. Oeste | 99,60 | 0,315 | 46% | 3 |
| Varzea Alcobaça | Rib. Oeste | 1 | -- | -- | -- |
| Lis | Rib. Oeste | 1 | -- | -- | -- |
| Lezíria Tejo - VF Xira | Tejo | 1 | -- | -- | -- |
| Carril | Tejo | 93,06 | 2,391 | 89% | ↓ |
| Óbidos | Rib. Oeste | 30,40 | 4,350 | 77% | 3 |

| Origem | Bacia | Cota (m) | Volume Total na Albufeira (hm3) | Evolução Semanal (%) | |
|-----------------|----------|----------|---------------------------------|----------------------|---|
| ALENTEJO | | | | | |
| Divor | Tejo | 260,85 | 10,653 | 90% | ↓ |
| Magos | Tejo | 15,83 | 2,636 | 78% | ↓ |
| Maranhão | Tejo | 128,54 | 179,696 | 87% | ↓ |
| Minutos | Tejo | 259,40 | 31,020 | 60% | ↓ |
| Montargil | Tejo | 78,79 | 145,565 | 89% | ↓ |
| Veiros | Tejo | 267,95 | 8,849 | 86% | ↓ |
| Alvito | Sado | 194,39 | 95,701 | 72% | ↓ |
| Campilhas | Sado | 103,55 | 13,503 | 50% | ↓ |
| Fonte Serne | Sado | 77,53 | 4,177 | 81% | ↓ |
| Migueis | Sado | 155,42 | 0,776 | 83% | ↓ |
| Monte Gato | Sado | 179,11 | 0,558 | 85% | ↓ |
| Monte de Rocha | Sado | 126,82 | 31,680 | 31% | ↓ |
| Odivelas | Sado | 100,73 | 76,160 | 79% | ↓ |
| Pego do Altar | Sado | 50,16 | 76,120 | 81% | ↓ |
| Roxo | Sado | 133,57 | 66,800 | 69% | ↓ |
| Vale do Gaio | Sado | 37,94 | 48,980 | 78% | ↓ |
| Corte Brique | Mira | 134,33 | 1,583 | 97% | ↓ |
| Santa Clara | Mira | 116,97 | 273,155 | 56% | ↓ |
| Abrilongo | Guadiana | 251,20 | 17,905 | 90% | ↓ |
| Alqueva | Guadiana | 150,74 | 3881,300 | 94% | ↓ |
| Luçefecit | Guadiana | 181,22 | 9,074 | 89% | ↓ |
| Caia | Guadiana | 232,07 | 176,532 | 81% | ↓ |
| Vigia | Guadiana | 222,74 | 12,989 | 78% | ↓ |
| Apartadura | Tejo | 594,41 | 6,710 | 96% | → |

| Origem | Bacia | Cota (m) | Volume Total na Albufeira (hm3) | Evolução Semanal (%) | |
|---------------------|--------------|----------|---------------------------------|----------------------|----|
| ALGARVE | | | | | |
| Belche | Guadiana | 49,33 | 39,452 | 82% | ↓ |
| Odeleite | Guadiana | 49,39 | 115,718 | 89% | ↓ |
| Bravura | Odióxere | 77,43 | 19,140 | 55% | ↓ |
| Arade (Silves) | Arade | 53,86 | 15,740 | 55% | ↓ |
| Funcho | Arade | 93,42 | 39,050 | 82% | ↓ |
| Odelouca | Arade | 98,86 | 133,92 | 85% | ↓ |
| Malhada do Peres | Rib. Algarve | 62,00 | 0,34 | 74% | ↓ |
| Várzea de Benaciate | Rib. Algarve | 2 | -- | -- | -- |
| Pessegueiro | Guadiana | 238,35 | 0,25 | 83% | ↓ |

GESTÃO DA CAMPANHA DE REGA

| Aproveitamento | Necessidade da Campanha (hm3) | Volume Útil Disponível (hm3) | Estado da Campanha | Volume Consumido e Executado (hm3) (%) | Previsão para a Campanha 2025 (* Nível de Configência) |
|----------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------|--|--|
| NORTE | | | | | |
| Alfandega da Fé | 1,000 | 1,088 | Em Curso | 0,177 18% | Campanha assegurada a 100% |
| Vale da Vilariaça | 1,200 | 1,440 | Em Curso | 0,000 0% | Campanha assegurada a 100% |
| Vale da Vilariaça | 1,900 | 2,727 | Em Curso | 0,000 0% | Campanha assegurada a 100% |
| Vale da Vilariaça | 0,300 | 1,650 | Em Curso | 0,000 0% | Campanha assegurada a 100% |
| Vale da Vilariaça | 1,900 | 4,327 | Em Curso | 0,000 0% | Campanha assegurada a 100% |
| Vale Madeiro | 0,900 | 1,373 | Em Curso | 0,014 2% | Campanha assegurada a 100% |
| Veiga de Chaves | 3,300 | 4,273 | Em Curso | 0,102 3% | Campanha assegurada a 100% |
| Rego do Milho | 0,500 | 1,657 | Em Curso | 0,104 21% | Campanha assegurada a 100% |
| Temilobos | 1,300 | 2,587 | Em Curso | 0,078 6% | Campanha assegurada a 100% |
| Macedo de Cavaleiros | 4,000 | 41,760 | Em Curso | 0,166 4% | Campanha assegurada a 100% |
| Gosteí | 2,700 | 10,643 | Em Curso | 1,366 47% | Campanha assegurada a 100% |
| Prada | 0,163 | 1,240 | Em Curso | 0,000 0% | Campanha assegurada a 100% |
| Curalha | 0,316 | 0,730 | Em Curso | 0,031 10% | Campanha assegurada a 100% |
| Mairos | 0,260 | 0,330 | Em Curso | 0,021 8% | Campanha assegurada a 100% |
| Camba | 0,750 | 1,030 | Em Curso | 0,004 0% | Campanha assegurada a 100% |
| Burgães | 0,150 | -- | -- | -- | -- |

| Origem | Bacia | Cota (m) | Volume Total na Albufeira (hm3) | Evolução Semanal (%) | |
|---------------------------|-------|----------|---------------------------------|----------------------|---------------------|
| CENTRO | | | | | |
| Cova da Beira | -- | -- | 50,000 | 106,500 | Em Curso 6,536 13% |
| Cova da Beira | -- | -- | 15,000 | 19,223 | Em Curso 2,342 16% |
| Baixo Mondego | -- | -- | 114,000 | 176,130 | Em Curso 61,037 54% |
| Idanha | -- | -- | 40,000 | 62,360 | Em Curso 11,257 51% |
| Ribeira do Porcão | -- | -- | 0,040 | 0,098 | Em Curso 0,000 0% |
| Vermiosa | -- | -- | 0,800 | 1,944 | Em Curso 0,153 19% |
| Ribeiras Fraga e Mortágua | -- | -- | 0,500 | 0,920 | Em Curso 0,000 0% |
| Pereiras | -- | -- | 0,070 | 0,080 | Em Curso 0,033 47% |
| Cerejo | -- | -- | 3,000 | 4,307 | Em Curso 0,261 9% |
| Alfaiates | -- | -- | 0,420 | 0,650 | Em Curso 0,000 0% |
| Açafal | -- | -- | 0,800 | 1,543 | Em Curso 0,161 20% |
| Coutadas/Tamujaís | -- | -- | 1,985 | 2,613 | Em Curso 0,594 30% |
| Várzea de Calde | -- | -- | 0,150 | 0,532 | Em Curso 0,010 6% |
| Maqueija | -- | -- | 0,050 | 0,134 | Em Curso 0,000 0% |
| Alvega | -- | -- | 1,350 | -- | -- |

| Origem | Bacia | Cota (m) | Volume Total na Albufeira (hm3) | Evolução Semanal (%) | |
|-----------------------------------|-------|----------|---------------------------------|----------------------|-----------------------|
| DRAP LISBOA E VALE TO TEJO | | | | | |
| Alvorninha | -- | -- | 0,500 | 0,283 | Condicionada 0,007 1% |
| Cela | -- | -- | 1,100 | -- | -- |
| Vale do Lis | -- | -- | 0,550 | -- | -- |
| Lezíria Grande-VF Xira | -- | -- | 62,000 | -- | -- |
| Carril | -- | -- | 0,231 | 2,041 | Em Curso 0,288 29% |
| Óbidos | -- | -- | 1,066 | 4,220 | -- |

| Origem | Bacia | Cota (m) | Volume Total na Albufeira (hm3) | Evolução Semanal (%) | |
|-----------------------|----------|----------|---------------------------------|----------------------|----------------------|
| ALENTEJO | | | | | |
| Divor | Tejo | 260,85 | 10,653 | 10,643 | Em Curso 1,366 28% |
| Magos | Tejo | 15,83 | 2,636 | 2,252 | Em Curso 0,530 21% |
| Vale do Sorraia | Tejo | 128,54 | 179,696 | 155,196 | Em Curso 26,162 28% |
| Minutos | Tejo | 259,40 | 31,020 | 28,920 | Em Curso 2,436 24% |
| Vale do Sorraia | Tejo | 78,79 | 145,565 | 123,965 | Em Curso 17,622 22% |
| Veiros | Tejo | 267,95 | 8,849 | 7,739 | Em Curso 1,158 31% |
| - | -- | -- | -- | 93,201 | -- |
| Campilhas e Alto Sado | Sado | 103,55 | 13,503 | 12,503 | Em Curso 3,587 24% |
| Campilhas e Alto Sado | Sado | 77,53 | 4,177 | 2,677 | Em Curso 0,626 31% |
| Campilhas e Alto Sado | Sado | 155,42 | 0,776 | 0,662 | Em Curso 0,140 17% |
| Campilhas e Alto Sado | Sado | 179,11 | 0,558 | 0,502 | Em Curso 0,085 14% |
| Campilhas e Alto Sado | Sado | 126,82 | 31,680 | 26,680 | Em Curso 5,813 23% |
| Odivelas | Sado | 100,73 | 76,160 | 50,160 | Em Curso 16,497 37% |
| Vale do Sado | Sado | 50,16 | 76,120 | 75,720 | Em Curso 16,663 33% |
| Roxo | Sado | 133,57 | 66,800 | 60,000 | Em Curso 16,651 33% |
| Vale do Sado | Sado | 37,94 | 48,980 | 40,980 | Em Curso 13,592 39% |
| Mira | Mira | 134,33 | 1,583 | 1,408 | Em Curso 0,015 2% |
| Mira | Mira | 116,97 | 273,155 | 28,455 | Em Curso 2,615 5% |
| -- | -- | -- | -- | 16,905 | -- |
| EFMA | Guadiana | 150,74 | 3881,300 | 2881,300 | Em Curso 175,094 30% |
| Luçefecit | Guadiana | 181,22 | 9,074 | 8,474 | Em Curso 0,911 15% |
| Caia | Guadiana | 232,07 | 176,532 | 165,832 | Em Curso 17,792 44% |
| Vigia | Guadiana | 222,74 | 12,989 | 11,843 | Em Curso 3,176 39% |
| Marvão-Apartadura | Tejo | 594,41 | 6,710 | 6,225 | Em Curso 0,183 9% |

| Origem | Bacia | Cota (m) | Volume Total na Albufeira (hm3) | Evolução Semanal (%) | |
|-------------------------|--------------|----------|---------------------------------|----------------------|--------------------|
| ALGARVE | | | | | |
| Sotavento Algarvio | Algarve | 49,33 | 39,452 | 39,052 | Em Curso 3,774 20% |
| Sotavento Algarvio | Algarve | 49,39 | 115,718 | 102,718 | Em Curso 5,863 17% |
| Alvor | Algarve | 77,43 | 19,140 | 16,575 | Em Curso 1,644 82% |
| Silves Lagoa e Portimão | Algarve | 53,86 | 15,740 | 14,095 | Em Curso 4,007 27% |
| -- | -- | -- | -- | 34,080 | -- |
| -- | -- | -- | -- | 110,921 | -- |
| Malhada do Peres | Rib. Algarve | 62,00 | 0,34 | 0,340 | Em Curso 0,109 54% |
| Benaciate | Rib. Algarve | 2 | -- | -- | -- |
| Pessegueiro | Guadiana | 238,35 | 0,25 | 0,198 | Em Curso 0,047 42% |

*Níveis de contingência:

| | |
|---|---------------------|
| Nível 0 - Défice hídrico reduzido ou inexistente | ● >= 80 % |
| Nível 1 - Défice hídrico pouco significativo | ● Entre 80 % e 60 % |
| Nível 2 - Défice hídrico significativo (restrições) | ● Entre 60 % e 30 % |
| Nível 3 - Défice hídrico relevante (esgotamento) | ● < 30 % |

Notas:

- 1 Captação direta em rio ou ribeira
- 2 Captação Subterrânea
- 3 Restrições ao Enchimento - RSB
- 4 Sem Leitura - Falta de Recursos Humanos

Evolução Semanal:

- NPA Pleno Armazenamento
- DSC Descarregou
- ↑ Subida de Nível
- Manutenção de Nível
- ↓ Descida de Nível

Observações complementares:

Perdas por evaporação baseadas em observações evapométricas específicas (Anuários dos Serviços Hidráulicos, DGRAH, 1979)

BOLETIM DE RESERVAS HÍDRICAS E REGADIO

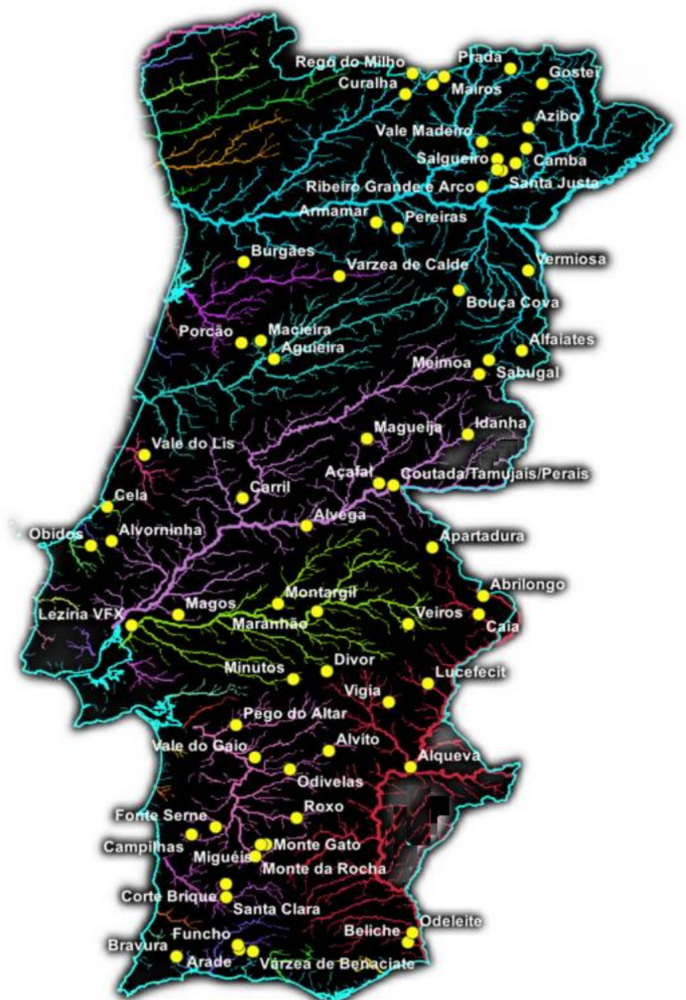
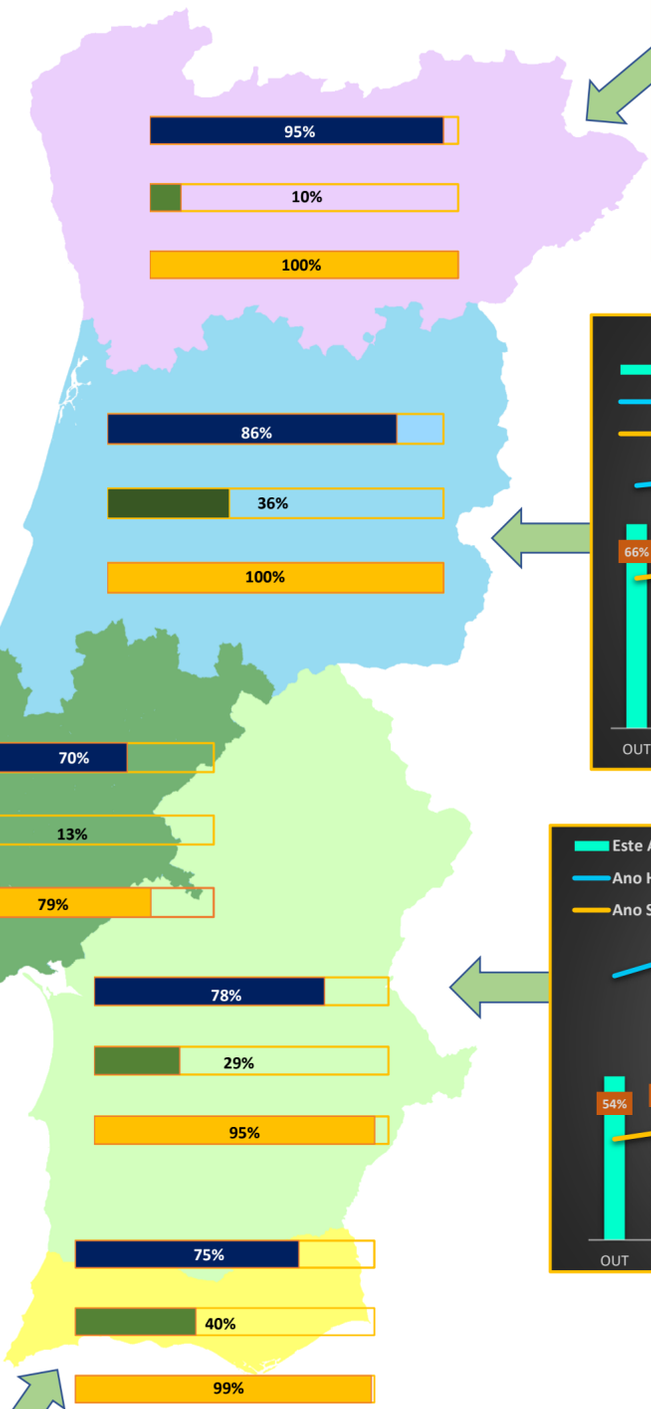
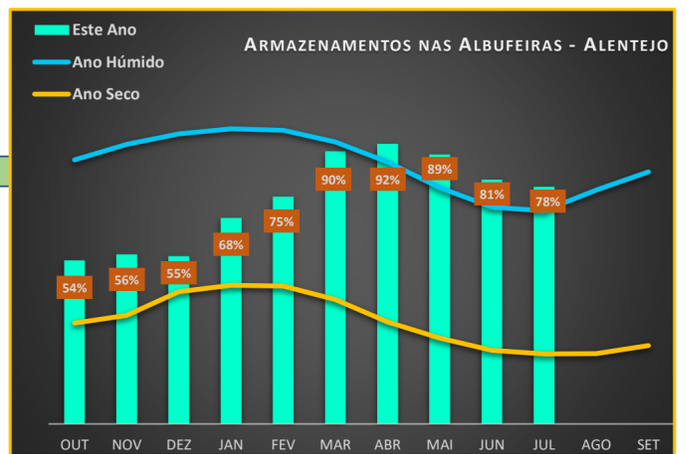
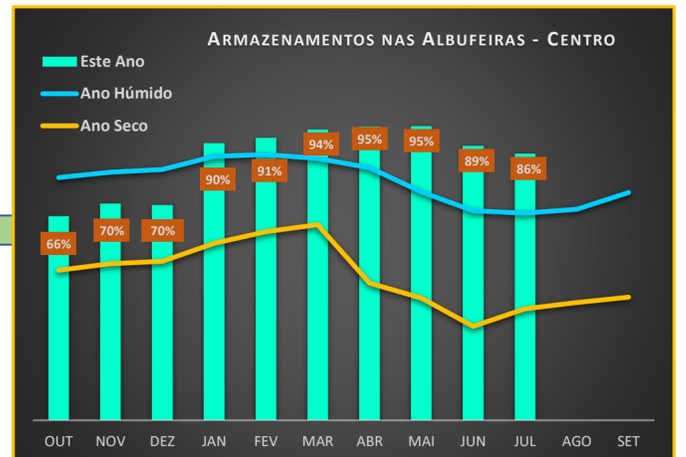
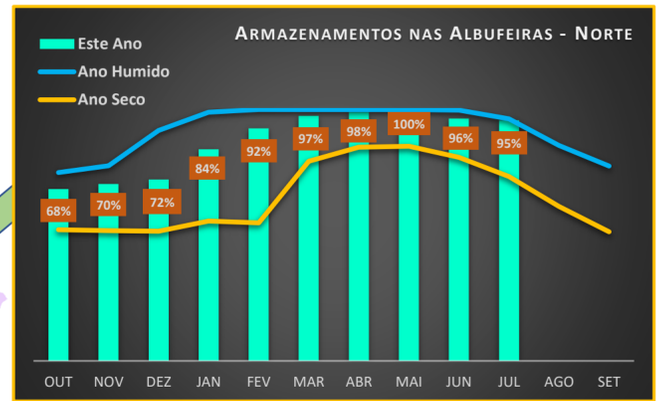
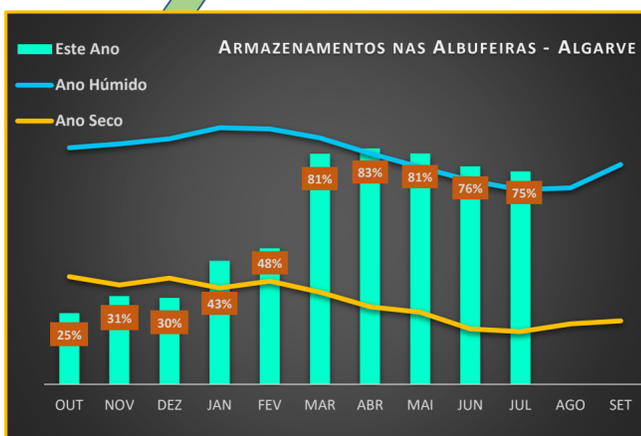
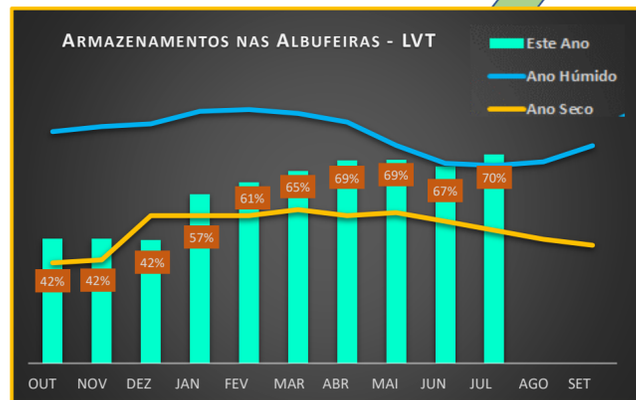
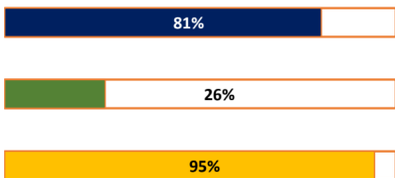
11-JUL-2025



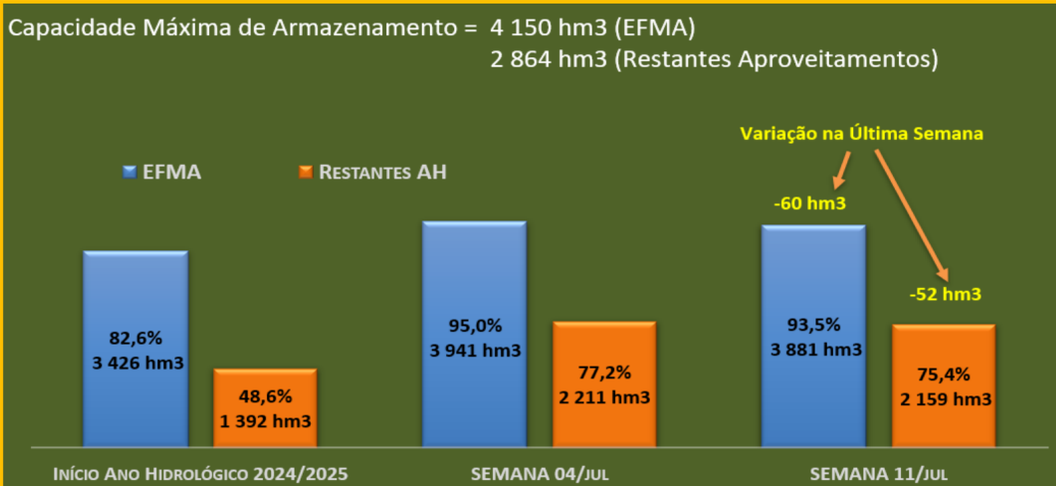
AGREGAÇÃO POR REGIÕES

- Disponibilidade Hídrica Atual (%)
- Execução da Campanha de Rega (%)
- Estimativa de Execução no Fim da Campanha (%)

AGREGAÇÃO AO CONTINENTE



DISPONIBILIDADES HÍDRICAS NAS ALBUFEIRAS HIDROAGRÍCOLAS PORTUGUESAS



Nº de Origens Consideradas

| Norte | Centro | LVT | Alentejo | Algarve | Total |
|-------|--------|-----|----------|---------|-------|
| 16 | 15 | 6 | 24 | 9 | 70 |