

DISPONIBILIDADES HÍDRICAS

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)	
NORTE					
Estevainha	Douro	624,20	1,139	71%	↓
Burga	Douro	323,80	0,800	52%	↓
Santa Justa	Douro	254,90	2,430	70%	↓
Salgueiro	Douro	221,90	1,780	99%	→
Ribeira Grande e Arco	Douro	184,30	4,530	76%	↓
Vale Madeiro	Douro	286,90	0,960	64%	↓
Arcossó	Douro	527,60	2,080	43%	↓
Rego do Milho	Douro	452,00	1,380	73%	↓
Armamar	Douro	749,50	1,670	57%	↓
Azibo	Douro	599,71	45,667	84%	↓
Gostei	Douro	754,00	0,870	64%	↓
Prada	Douro	930,00	0,180	72%	↓
Curalha	Douro	403,65	0,570	72%	↓
Mairos	Douro	798,00	0,250	68%	↓
Camba	Douro	617,70	0,840	77%	↓
Burgães	Vouga	--	--	--	--

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)	
CENTRO					
Sabugal	Douro	785,05	85,753	75%	↓
Meimoa	Douro	564,40	29,834	73%	↓
Aguieira	Mondego	117,90	301,533	71%	↓
Marechal Carmona	Tejo	246,90	44,800	57%	↓
Porcão	Vouga	103,00	0,092	90%	↑
Vermiosa	Douro	683,50	1,455	66%	↓
Macieira	Mondego	140,70	0,660	70%	↓
Pereiras	Vouga	478,68	0,040	33%	↓
Bouça-Cova	Douro	574,10	3,232	66%	↓
Alfaiates	Douro	798,42	0,410	48%	↓
Açafal	Tejo	107,58	0,960	55%	↓
Coutadas/Tamujais	Tejo	125,72	1,962	50%	↓
Calde	Vouga	545,98	0,490	83%	↓
Maquelja	Tejo	351,37	0,075	56%	→
Alvega	Tejo	1	--	--	→

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)	
LISBOA E VALE TO TEJO					
Alvorninha	Rib. Oeste	93,00	0,041	6%	3
Varzea Alcobaça	Rib. Oeste	1	--	--	→
Lis	Rib. Oeste	1	--	--	→
Lezíria Tejo - VF Xira	Tejo	1	--	--	→
Carril	Tejo	90,33	1,647	61%	↓
Óbidos	Rib. Oeste	29,40	3,349	59%	3

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)	
ALENTEJO					
Divor	Tejo	257,35	4,623	39%	↓
Magos	Tejo	14,60	1,700	50%	↓
Maranhão	Tejo	123,92	115,740	56%	↓
Minutos	Tejo	254,70	16,220	31%	↓
Montargil	Tejo	75,89	106,226	65%	↓
Veios	Tejo	265,60	6,309	61%	↓
Alvito	Sado	195,70	110,895	84%	↓
Campilhas	Sado	98,89	5,584	21%	↓
Fonte Serne	Sado	76,80	3,550	69%	↓
Migueis	Sado	154,94	0,645	69%	↓
Monte Gato	Sado	177,98	0,375	57%	↓
Monte de Rocha	Sado	120,24	13,456	13%	↓
Odivelas	Sado	95,95	44,950	47%	↓
Pego do Altar	Sado	45,93	48,650	52%	↓
Roxo	Sado	126,84	19,264	20%	↑
Vale do Gaio	Sado	34,03	32,314	51%	↓
Corte Brique	Mira	131,46	1,140	70%	↓
Santa Clara	Mira	108,94	182,217	38%	↓
Abrilongo	Guadiana	248,75	11,924	60%	↓
Alqueva	Guadiana	148,51	3435,902	83%	↓
Lucefecit	Guadiana	177,29	3,853	38%	↓
Caia	Guadiana	229,99	142,834	70%	↓
Vigia	Guadiana	216,60	4,235	25%	↓
Apartadura	Tejo	591,66	5,511	79%	↓

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)	
ALGARVE					
Beliche	Guadiana	33,99	11,589	24%	↓
Odeleite	Guadiana	34,04	40,436	31%	↓
Bravura	Odeóxere	66,65	5,144	15%	↓
Arade (Silves)	Arade	42,09	5,380	19%	↓
Funcho	Arade	83,92	16,810	35%	↓
Odelouca	Arade	82,07	54,27	35%	↓
Malhada do Peres	Rib. Algarve	60,55	0,27	60%	↓
Várzea de Benaciate	Rib. Algarve	2	--	--	→
Pessegueiro	Guadiana	237,40	0,18	61%	→

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 2024 (* Nível de Confinância)
NORTE					
Alfandega da Fé	1,000	0,839	Em Curso	0,474 47%	Campanha assegurada a 100%
Vale da Vilarça	1,200	0,700	Em Curso	0,000 57%	Campanha assegurada a 100%
Vale da Vilarça	1,900	1,677	Em Curso	0,920 48%	Campanha assegurada a 100%
Vale da Vilarça	0,300	1,630	Em Curso	0,005 2%	Campanha assegurada a 100%
Vale da Vilarça	1,900	2,887	Em Curso	1,218 64%	Campanha assegurada a 100%
Vale Madeiro	0,900	0,873	Em Curso	0,905 100%	Campanha assegurada a 100%
Veiga de Chaves	3,300	1,873	Em Curso	2,332 71%	Campanha assegurada a 100%
Rego do Milho	0,500	1,287	Em Curso	0,448 90%	Campanha assegurada a 100%
Temilobos	1,300	1,587	Em Curso	0,863 66%	Campanha assegurada a 100%
Macedo de Cavaleiros	4,000	37,867	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a 100%
Gostei	2,700	4,613	Em Curso	0,060 71%	Campanha assegurada a 100%
Prada	0,163	0,170	Em Curso	0,060 37%	Campanha assegurada a 100%
Curalha	0,316	0,560	Em Curso	0,190 60%	Campanha assegurada a 100%
Mairos	0,260	0,240	Em Curso	0,106 41%	Campanha assegurada a 92%
Camba	0,750	0,810	Em Curso	0,220 29%	Campanha assegurada a 100%
Burgães	0,150	--	--	--	--

Origem	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil Disponível (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3) (%)	Previsão para a Campanha 2024 (* Nível de Confinância)
CENTRO					
Cova da Beira	50,000	81,853	Em Curso	27,113 54%	Campanha assegurada a 100%
Cova da Beira	15,000	15,934	Em Curso	8,927 60%	Campanha assegurada a 100%
Baixo Mondego	114,000	94,533	Em Curso	117,396 100%	Campanha assegurada a 100%
Idanha	40,000	44,000	Em Curso	28,359 99%	Campanha assegurada a 100%
Ribeira do Porcão	0,040	0,088	Em Curso	0,029 71%	Campanha assegurada a 100%
Vermiosa	0,800	1,405	Em Curso	0,662 83%	Campanha assegurada a 100%
Ribeiras Fraga e Mortágua	0,500	0,634	Em Curso	0,250 50%	Campanha assegurada a 100%
Pereiras	0,070	0,036	Em Curso	0,075 100%	Campanha assegurada a 100%
Cerejo	3,000	3,049	Em Curso	1,473 49%	Campanha assegurada a 100%
Alfaiates	0,420	0,206	Em Curso	0,411 98%	Campanha assegurada a 49%
Açafal	0,800	0,960	Em Curso	0,770 96%	Campanha assegurada a 100%
Coutadas/Tamujais	1,985	1,371	Em Curso	1,783 90%	Campanha assegurada a 100%
Várzea de Calde	0,150	0,075	Em Curso	0,076 51%	Campanha assegurada a 100%
Maquelja	0,050	0,011	Em Curso	0,054 100%	Campanha assegurada a 100%
Alvega	1,350	--	--	--	Campanha assegurada a --

Origem	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil Disponível (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3) (%)	Previsão para a Campanha 2024 (* Nível de Confinância)
DRAP LISBOA E VALE TO TEJO					
Alvorninha	0,500	0,008	Condicionada	0,000 0%	Campanha assegurada a 0%
Cela	1,100	--	--	--	--
Vale do Lis	0,550	--	--	--	--
Lexíria Grande-VF Xira	62,000	--	--	--	--
Carril	0,231	1,297	--	0,947 95%	Campanha assegurada a 100%
Óbidos	1,066	3,219	Em Curso	--	--

Origem	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil Disponível (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3) (%)	Previsão para a Campanha 2024 (* Nível de Confinância)
ALENTEJO					
Divor	2,700	4,613	Em Curso	8,927 71%	Campanha assegurada a 100%
Magos	2,500	1,316	Em Curso	51,911 59%	Campanha assegurada a 100%
Vale do Sorraia	94,010	91,240	Em Curso	3,560 82%	Campanha assegurada a 100%
Minutos	10,000	14,120	Em Curso	0,000 80%	Campanha assegurada a 100%
Vale do Sorraia	78,500	84,626	Em Curso	5,676 66%	Campanha assegurada a 100%
Veios	3,700	5,199	Em Curso	0,471 96%	Campanha assegurada a 100%
-	--	108,395	--	--	--
Campilhas e Alto Sado	15,000	4,584	Em Curso	5,676 38%	Campanha assegurada a 68%
Campilhas e Alto Sado	2,000	2,050	Em Curso	0,471 24%	Campanha assegurada a 100%
Campilhas e Alto Sado	0,800	0,531	Em Curso	0,257 32%	Campanha assegurada a 99%
Campilhas e Alto Sado	0,600	0,319	Em Curso	0,093 16%	Campanha assegurada a 69%
Campilhas e Alto Sado	25,000	6,456	Em Curso	28,003 80%	Campanha assegurada a 46%
Odivelas	44,000	18,950	Em Curso	32,030 73%	Campanha assegurada a 100%
Vale do Sado	50,000	48,250	Em Curso	38,697 77%	Campanha assegurada a 100%
Roxo	50,000	12,464	Em Curso	44,399 89%	Campanha assegurada a 100%
Vale do Sado	35,000	24,314	Em Curso	28,003 80%	Campanha assegurada a 100%
Mira	1,000	0,965	Em Curso	0,089 9%	Campanha assegurada a 100%
Mira	50,000	0,000	Em Curso	4,696 9%	Campanha assegurada a 0%
--	--	10,924	--	--	--
EFMA	590,000	2435,902	Em Curso	486,781 83%	Campanha assegurada a 100%
Lucefecit	6,000	3,253	Em Curso	5,995 100%	Campanha assegurada a 100%
Caia	40,000	127,734	Em Curso	38,735 97%	Campanha assegurada a 100%
Vigia	8,200	2,459	Em Curso	7,746 94%	Campanha assegurada a 100%
Marvão-Apartadura	2,000	5,026	Em Curso	1,211 61%	Campanha assegurada a 100%

Origem	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil Disponível (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3) (%)	Previsão para a Campanha 2024 (* Nível de Confinância)
ALGARVE					
Sotavento Algarvio	10,000	11,189	Em Curso	5,016 26%	Campanha assegurada a 85%
Sotavento Algarvio	15,000	27,436	Em Curso	14,247 41%	Campanha assegurada a 100%
Alvor	2,000	2,579	Em Curso	1,616 81%	Campanha assegurada a 100%
Silves Lagoa e Portimão	10,000	3,735	Em Curso	3,228 22%	Campanha assegurada a 46%
--	--	11,840	--	--	--
--	--	31,267	--	--	--
Malhada do Peres	0,200	0,274	Em Curso	0,163 82%	Campanha assegurada a 100%
Benaciate	1,000	--	--	--	--
Pessegueiro	0,110	0,132	Em Curso	0,105 96%	Campanha assegurada a 100%

*Níveis de confinância:

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

Notas:

- 1 Captação direta em rio ou ribeira
- 2 Captação Subterrânea
- 3 Restrições ao Enchimento - RSB

Evolução Semanal:

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

Observações complementares:

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

BOLETIM DE RESERVAS HÍDRICAS E REGADIO

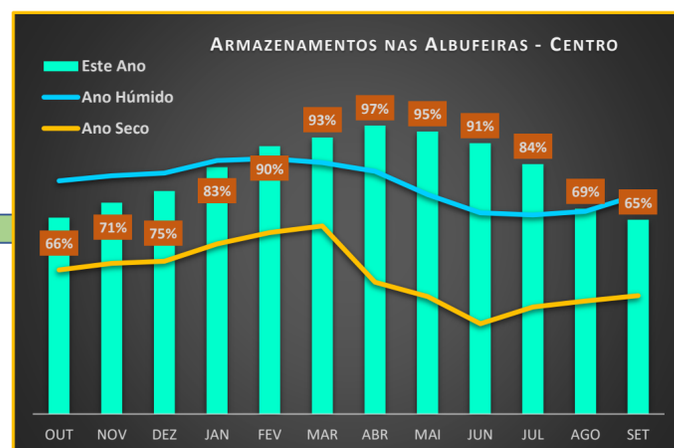
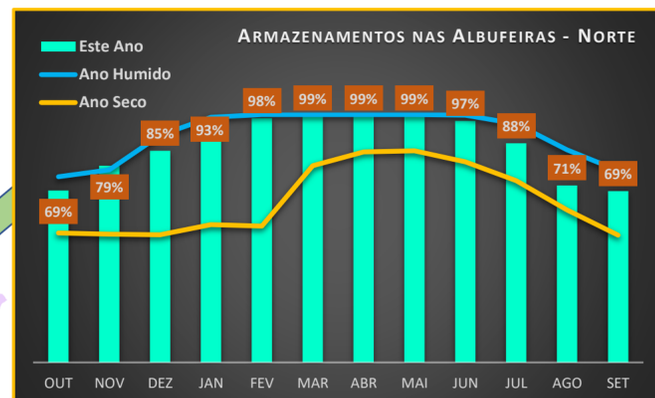
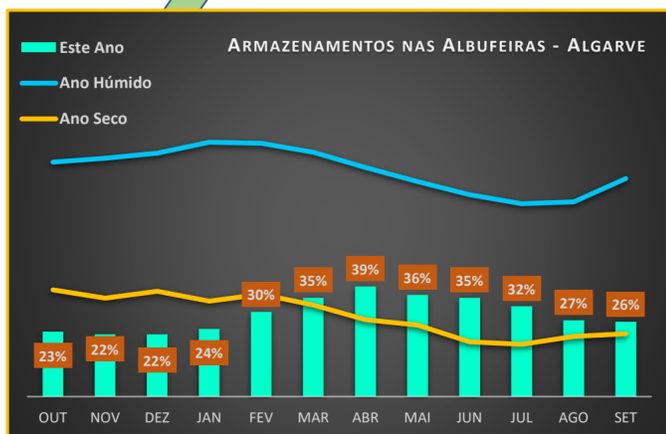
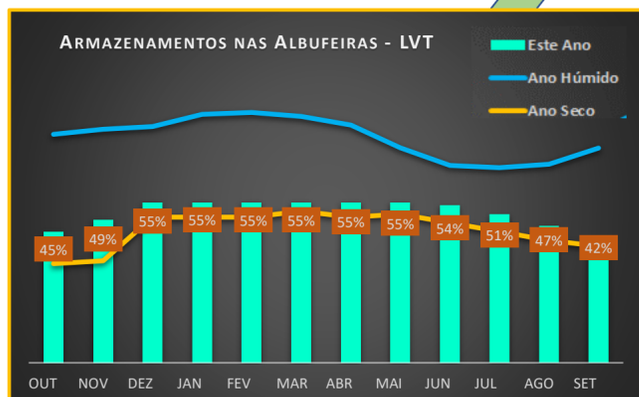
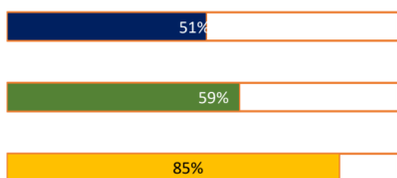
20-SET-2024



AGREGAÇÃO POR REGIÕES

- Disponibilidade Hídrica Atual (%)
- Execução da Campanha de Rega 2023 (%)
- Estimativa de Execução no Fim da Campanha 2024 (%)

AGREGAÇÃO AO CONTINENTE

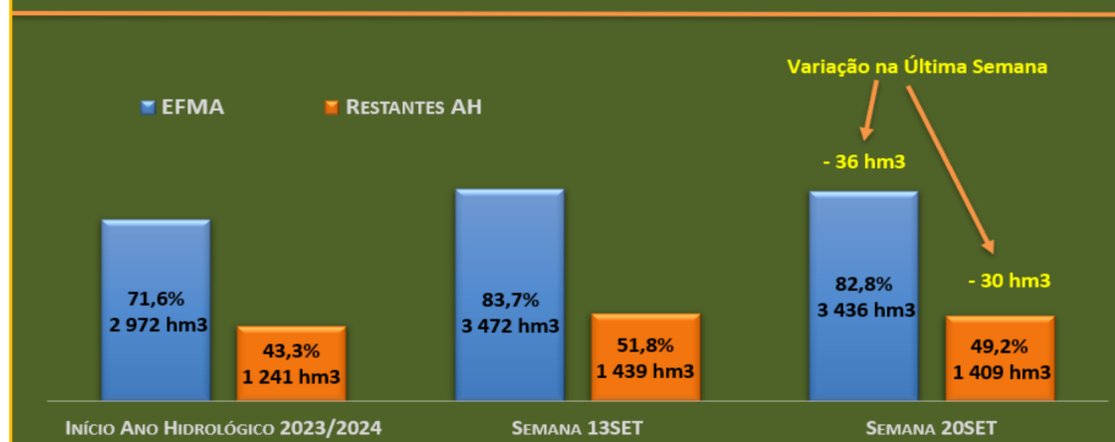


Nº de Origens Consideradas

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

DISPONIBILIDADES HÍDRICAS NAS ALBUFEIRAS HIDROAGRÍCOLAS PORTUGUESAS

Capacidade Máxima de Armazenamento = 4 150 hm³ (EFMA)
2 864 hm³ (Restantes Aproveitamentos)



Para mais informação consulte:
<https://sir.dgadr.gov.pt/reservas>