

DISPONIBILIDADES HÍDRICAS

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Volume Total na Albufeira (%)	Evolução Semanal
NORTE					
Estevainha	Douro	624,00	1,103	69%	↓
Burga	Douro	323,60	0,770	50%	→
Santa Justa	Douro	254,80	2,410	69%	→
Salgueiro	Douro	221,90	1,780	99%	→
Ribeira Grande e Arco	Douro	184,15	1,450	24%	→
Vale Madeiro	Douro	286,55	0,920	61%	↓
Arcossó	Douro	527,50	2,060	42%	→
Rego do Milho	Douro	452,00	1,380	73%	→
Armamar	Douro	749,10	1,580	54%	↓
Azibo	Douro	599,65	45,452	83%	↓
Gostei	Douro	753,20	0,780	57%	↓
Prada	Douro	930,15	0,190	76%	→
Curalha	Douro	403,75	0,590	74%	↑
Mairos	Douro	798,00	0,250	68%	→
Camba	Douro	617,45	0,810	74%	↓
Burgães	Vouga	--	--	--	--

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Volume Total na Albufeira (%)	Evolução Semanal
CENTRO					
Sabugal	Douro	784,50	82,725	72%	↓
Meimoa	Douro	565,05	31,066	76%	↑
Aguiéira	Mondego	116,80	285,208	67%	↓
Marechal Carmona	Tejo	249,23	43,135	55%	↓
Porcão	Vouga	103,60	0,100	98%	→
Vermiosa	Douro	683,45	1,436	65%	→
Macieira	Mondego	140,86	0,676	71%	↑
Pereiras	Vouga	479,75	0,058	48%	↑
Bouça-Cova	Douro	573,94	3,164	65%	↓
Alfaiates	Douro	799,14	0,506	59%	↓
Açafal	Tejo	107,32	0,926	53%	↓
Coutadas/Tamujais	Tejo	125,52	1,903	49%	↓
Calde	Vouga	546,66	0,548	93%	↑
Maquelja	Tejo	350,95	0,064	48%	↓
Alvega	Tejo	1	--	--	→

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Volume Total na Albufeira (%)	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	89,90	1,553	58%	↓
Óbidos	Rib. Oeste	29,40	3,349	59%	3

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Volume Total na Albufeira (%)	Evolução Semanal
ALENTEJO					
Divor	Tejo	257,23	4,462	37%	↓
Magos	Tejo	14,57	1,682	50%	↓
Maranhão	Tejo	123,69	113,206	55%	↓
Minutos	Tejo	254,70	16,220	31%	→
Montargil	Tejo	75,67	103,599	63%	↓
Veios	Tejo	265,38	6,109	59%	↓
Alvito	Sado	195,60	109,715	83%	↓
Campilhas	Sado	98,75	5,429	20%	↓
Fonte Serne	Sado	76,76	3,520	68%	↓
Migueis	Sado	154,83	0,620	66%	↓
Monte Gato	Sado	177,90	0,367	56%	↑
Monte de Rocha	Sado	119,81	12,677	12%	↓
Odivelas	Sado	95,49	42,740	45%	↓
Pego do Altar	Sado	45,77	47,850	51%	↓
Roxo	Sado	126,93	19,605	20%	↑
Vale do Gaio	Sado	33,82	31,624	50%	↓
Corte Brique	Mira	131,41	1,133	69%	↓
Santa Clara	Mira	108,80	180,862	37%	↓
Abrilongo	Guadiana	248,50	11,393	57%	↓
Alqueva	Guadiana	148,37	3407,940	82%	↓
Lucefecit	Guadiana	177,12	3,714	36%	↓
Caia	Guadiana	229,71	139,026	68%	↓
Vigia	Guadiana	217,76	3,822	23%	↑
Apartadura	Tejo	591,43	5,418	77%	↓

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Volume Total na Albufeira (%)	Evolução Semanal
ALGARVE					
Beliche	Guadiana	33,46	11,006	23%	↓
Odeleite	Guadiana	33,51	38,634	30%	↓
Bravura	Odeóxere	66,14	4,713	14%	↓
Arade (Silves)	Arade	41,58	5,030	18%	↓
Funcho	Arade	83,85	16,700	35%	↓
Odelouca	Arade	81,44	52,46	33%	↓
Malhada do Peres	Rib. Algarve	60,20	0,25	54%	↓
Várzea de Benaciate	Rib. Algarve	2	--	--	→
Pessegueiro	Guadiana	237,22	0,17	58%	↓

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 Confiabilidade)
NORTE					
Alfandega da Fé	1,000	0,803	Em Curso	0,505	50% Campanha assegurada a 100%
Vale da Vilarça	1,200	0,670	Em Curso	0,000	59% Campanha assegurada a 100%
Vale da Vilarça	1,900	1,657	Em Curso	0,928	49% Campanha assegurada a 100%
Vale da Vilarça	0,300	1,630	Em Curso	0,000	0% Campanha assegurada a 100%
Vale da Vilarça	1,900	-0,193	Em Curso	4,277	100% Campanha assegurada a 100%
Vale Madeiro	0,900	0,833	Em Curso	0,940	100% Campanha assegurada a 100%
Veiga de Chaves	3,300	1,853	Em Curso	2,310	70% Campanha assegurada a 100%
Rego do Milho	0,500	1,287	Em Curso	0,442	88% Campanha assegurada a 100%
Temilobos	1,300	1,497	Em Curso	0,920	71% Campanha assegurada a 100%
Macedo de Cavaleiros	4,000	37,652	Em Curso	0,000	0% Campanha assegurada a 100%
Gostei	2,700	4,452	Em Curso	0,060	84% Campanha assegurada a 100%
Prada	0,163	0,180	Em Curso	0,060	37% Campanha assegurada a 100%
Curalha	0,316	0,580	Em Curso	0,190	60% Campanha assegurada a 100%
Mairos	0,260	0,240	Em Curso	0,104	40% Campanha assegurada a 92%
Camba	0,750	0,780	Em Curso	0,247	33% Campanha assegurada a 100%
Burgães	0,150	--	--	--	--

Aproveitamento	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil Disponível (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3)	Previsão para a Campanha 2024 (* Nível de Confiabilidade)
CENTRO					
Cova da Beira	50,000	78,825	Em Curso	29,576	59% Campanha assegurada a 100%
Cova da Beira	15,000	17,166	Em Curso	8,927	60% Campanha assegurada a 100%
Boxo Mondego	114,000	78,208	Em Curso	132,380	100% Campanha assegurada a 100%
Idanha	40,000	42,335	Em Curso	30,400	100% Campanha assegurada a 100%
Ribeira do Porcão	0,040	0,096	Em Curso	0,028	71% Campanha assegurada a 100%
Vermiosa	0,800	1,386	Em Curso	0,673	84% Campanha assegurada a 100%
Ribeiras Fraga e Mortágua	0,500	0,650	Em Curso	0,250	50% Campanha assegurada a 100%
Pereiras	0,070	0,054	Em Curso	0,075	100% Campanha assegurada a 100%
Cereje	3,000	2,981	Em Curso	1,525	51% Campanha assegurada a 100%
Alfaiates	0,420	0,302	Em Curso	0,425	100% Campanha assegurada a 72%
Açafal	0,800	0,926	Em Curso	0,798	100% Campanha assegurada a 100%
Coutadas/Tamujais	1,985	1,312	Em Curso	1,829	92% Campanha assegurada a 100%
Várzea de Calde	0,150	0,064	Em Curso	0,076	51% Campanha assegurada a 100%
Maquelja	0,050	0,011	Em Curso	0,068	100% Campanha assegurada a 100%
Alvega	1,350	--	--	--	--

Aproveitamento	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil Disponível (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3)	Previsão para a Campanha 2024 (* Nível de Confiabilidade)
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	1,203	--	1,032	100% Campanha assegurada a 100%
Óbidos	1,066	3,219	Em Curso	--	--

Aproveitamento	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil Disponível (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3)	Previsão para a Campanha 2024 (* Nível de Confiabilidade)
ALENTEJO					
Divor	2,700	4,452	Em Curso	8,927	76% Campanha assegurada a 100%
Magos	2,500	1,298	Em Curso	54,009	62% Campanha assegurada a 100%
Vale do Sorraia	94,010	88,706	Em Curso	3,725	84% Campanha assegurada a 100%
Minutos	10,000	14,120	Em Curso	0,000	79% Campanha assegurada a 100%
Vale do Sorraia	78,500	81,999	Em Curso	5,741	69% Campanha assegurada a 100%
Veios	3,700	4,999	Em Curso	0,484	100% Campanha assegurada a 100%
-	--	107,215	--	--	--
Campilhas e Alto Sado	15,000	4,429	Em Curso	5,741	38% Campanha assegurada a 68%
Campilhas e Alto Sado	2,000	2,020	Em Curso	0,484	24% Campanha assegurada a 100%
Campilhas e Alto Sado	0,800	0,506	Em Curso	0,279	35% Campanha assegurada a 98%
Campilhas e Alto Sado	0,600	0,311	Em Curso	0,099	16% Campanha assegurada a 68%
Campilhas e Alto Sado	25,000	5,677	Em Curso	28,488	81% Campanha assegurada a 45%
Odivelas	44,000	16,740	Em Curso	33,929	77% Campanha assegurada a 100%
Vale do Sado	50,000	47,450	Em Curso	39,192	78% Campanha assegurada a 100%
Roxo	50,000	12,805	Em Curso	44,260	89% Campanha assegurada a 100%
Vale do Sado	35,000	23,624	Em Curso	28,488	81% Campanha assegurada a 100%
Mira	1,000	0,958	Em Curso	0,091	9% Campanha assegurada a 100%
Mira	50,000	0,000	Em Curso	4,438	9% Campanha assegurada a 0%
--	--	10,393	--	--	--
EFMA	590,000	2407,940	Em Curso	501,983	85% Campanha assegurada a 100%
Lucefecit	6,000	3,114	Em Curso	6,099	100% Campanha assegurada a 100%
Caia	40,000	123,926	Em Curso	41,795	100% Campanha assegurada a 100%
Vigia	8,200	2,046	Em Curso	8,079	99% Campanha assegurada a 100%
Marvão-Apartadura	2,000	4,933	Em Curso	1,281	64% Campanha assegurada a 100%

Aproveitamento	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil Disponível (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3)	Previsão para a Campanha 2024 (* Nível de Confiabilidade)
ALGARVE					
Sotavento Algarvio	10,000	10,606	Em Curso	5,228	28% Campanha assegurada a 83%
Sotavento Algarvio	15,000	25,634	Em Curso	15,155	43% Campanha assegurada a 100%
Alvor	2,000	2,148	Em Curso	1,932	97% Campanha assegurada a 100%
Silves Lagoa e Portimão	10,000	3,385	Em Curso	3,484	23% Campanha assegurada a 46%
--	--	11,730	--	--	--
--	--	29,461	--	--	--
Malhada do Peres	0,200	0,250	Em Curso	0,186	93% Campanha assegurada a 100%
Benaciate	1,000	--	--	--	--
Pessegueiro	0,110	0,124	Em Curso	0,112	100% Campanha assegurada a 100%

*Níveis de confiabilidade:

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

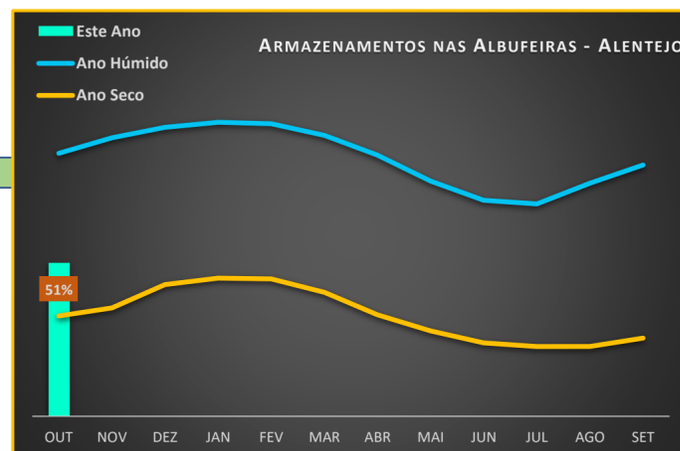
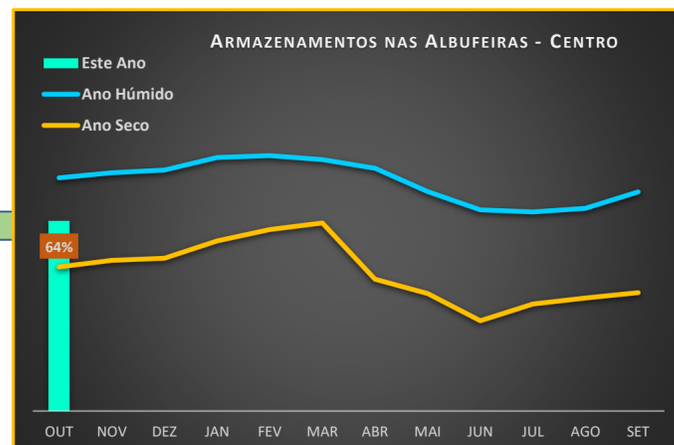
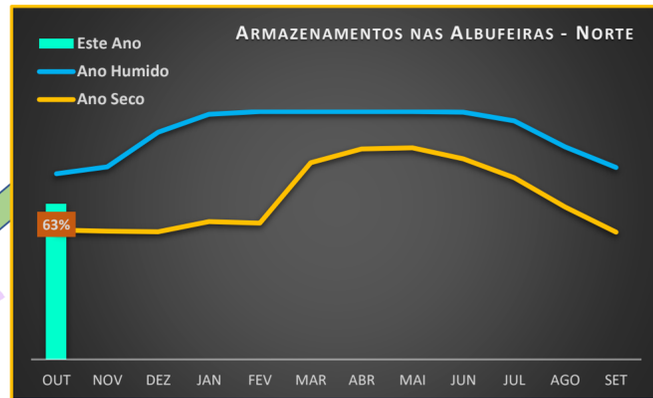
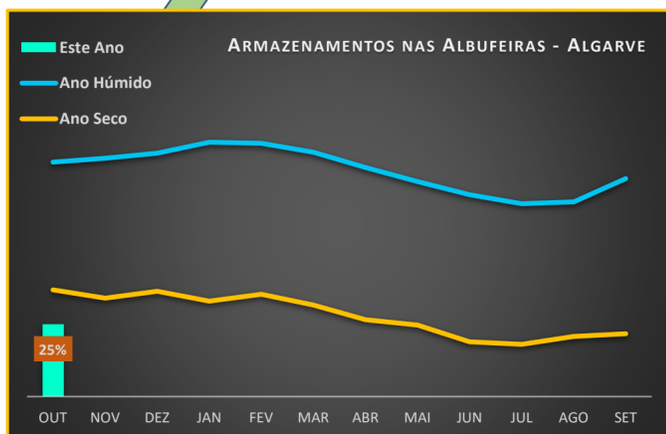
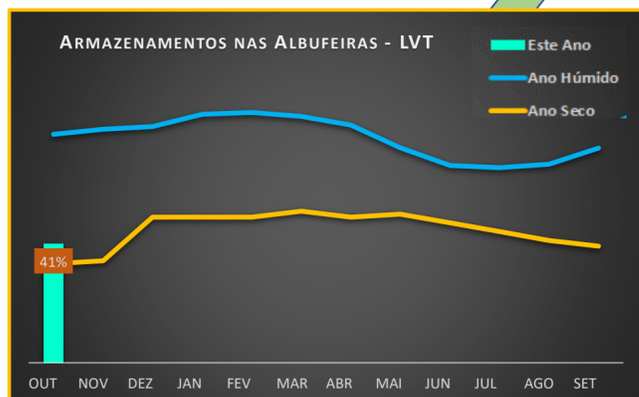
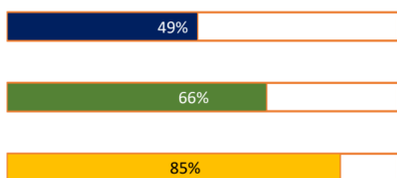
04-OUT-2024



AGREGAÇÃO POR REGIÕES

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

AGREGAÇÃO AO CONTINENTE



DISPONIBILIDADES HÍDRICAS NAS ALBUFEIRAS HIDROAGRÍCOLAS PORTUGUESAS

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



Nº de Origens Consideradas

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

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