

DISPONIBILIDADES HÍDRICAS

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	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	4,450	74%	→
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	749,05	1,570	54%	→
Azibo	Douro	599,75	45,810	84%	↑
Gostei	Douro	753,20	0,780	57%	→
Prada	Douro	931,40	0,240	96%	↑
Curalha	Douro	403,80	0,600	76%	↑
Mairos	Douro	798,10	0,250	68%	↑
Camba	Douro	617,40	0,810	74%	→
Burgães	Vouga	--	--	--	--

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)	
CENTRO					
Sabugal	Douro	784,50	82,725	72%	↑
Meimoa	Douro	565,32	31,587	77%	↑
Aguiéira	Mondego	118,22	307,136	73%	↑
Marechal Carmona	Tejo	249,49	44,305	57%	↑
Porcão	Vouga	104,00	0,102	100%	NPA
Vermiosa	Douro	683,50	1,455	66%	→
Macieira	Mondego	143,60	0,946	100%	NPA
Pereiras	Vouga	482,00	0,120	100%	NPA
Bouça-Cova	Douro	574,10	3,232	66%	→
Alfaiates	Douro	799,18	0,513	60%	↑
Açafal	Tejo	108,20	1,041	60%	↑
Coutadas/Tamujais	Tejo	125,70	1,956	50%	↑
Calde	Vouga	547,24	0,589	100%	NPA
Maquelja	Tejo	353,50	0,134	100%	NPA
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	90,10	1,596	59%	↓
Óbidos	Rib. Oeste	29,40	3,349	59%	3

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)	
ALENTEJO					
Divor	Tejo	257,89	5,347	45%	↑
Magos	Tejo	14,69	1,763	52%	↑
Maranhão	Tejo	125,57	136,017	66%	↑
Minutos	Tejo	254,80	16,480	32%	↑
Montargil	Tejo	76,01	107,668	66%	↑
Veios	Tejo	265,54	6,254	61%	↑
Alvito	Sado	195,91	113,373	86%	↑
Campilhas	Sado	98,82	5,507	20%	↑
Fonte Serne	Sado	76,81	3,557	69%	↑
Migueis	Sado	154,88	0,631	67%	↑
Monte Gato	Sado	177,95	0,373	57%	↑
Monte de Rocha	Sado	119,64	12,388	12%	↓
Odivelas	Sado	96,17	46,040	48%	↑
Pego do Altar	Sado	46,28	50,568	54%	↑
Roxo	Sado	127,90	23,952	25%	↑
Vale do Gaio	Sado	34,12	32,656	52%	↑
Corte Brique	Mira	131,45	1,139	70%	↑
Santa Clara	Mira	108,77	180,571	37%	↓
Abrilongo	Guadiana	249,60	13,840	70%	↑
Alqueva	Guadiana	148,31	3395,956	82%	↓
Lucefecit	Guadiana	177,16	3,747	37%	↑
Caia	Guadiana	230,21	146,355	72%	↑
Vigia	Guadiana	217,62	5,067	30%	↑
Apartadura	Tejo	592,43	5,836	83%	↑

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)	
ALGARVE					
Beliche	Guadiana	33,31	10,841	23%	↓
Odeleite	Guadiana	33,33	38,056	29%	↓
Bravura	Odeóxere	65,85	4,489	13%	↓
Arade (Silves)	Arade	41,50	4,980	18%	↑
Funcho	Arade	83,98	16,910	35%	↑
Odelouca	Arade	81,10	51,50	33%	↓
Malhada do Peres	Rib. Algarve	60,03	0,23	50%	→
Várzea de Benaciate	Rib. Algarve	2	--	--	→
Pessegueiro	Guadiana	237,12	0,16	55%	→

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 Contigência)
NORTE					
Alfandega da Fé	1,000	0,803	Em Curso	0,499 50%	Campanha assegurada a 100%
Vale da Vilarça	1,200	0,670	Em Curso	0,000 58%	Campanha assegurada a 100%
Vale da Vilarça	1,900	1,657	Em Curso	0,916 48%	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	2,807	Em Curso	1,257 66%	Campanha assegurada a 100%
Vale Madeiro	0,900	0,833	Em Curso	0,935 100%	Campanha assegurada a 100%
Veiga de Chaves	3,300	1,853	Em Curso	2,267 69%	Campanha assegurada a 100%
Rego do Milho	0,500	1,287	Em Curso	0,435 87%	Campanha assegurada a 100%
Temilobos	1,300	1,487	Em Curso	0,896 69%	Campanha assegurada a 100%
Macedo de Cavaleiros	4,000	38,010	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a 100%
Gostei	2,700	5,337	Em Curso	0,059 84%	Campanha assegurada a 100%
Prada	0,163	0,230	Em Curso	0,059 36%	Campanha assegurada a 100%
Curalha	0,316	0,590	Em Curso	0,188 60%	Campanha assegurada a 100%
Mairos	0,260	0,240	Em Curso	0,103 40%	Campanha assegurada a 92%
Camba	0,750	0,780	Em Curso	0,243 32%	Campanha assegurada a 100%
Burgães	0,150	--	--	--	--

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)		
CENTRO						
Cova da Beira			50,000	78,825	Em Curso 60%	Campanha assegurada a 100%
Cova da Beira			15,000	17,687	Em Curso 60%	Campanha assegurada a 100%
Baixo Mondego			114,000	100,136	Em Curso 100%	Campanha assegurada a 100%
Idanha			40,000	43,505	Em Curso 100%	Campanha assegurada a 100%
Ribeira do Porcão			0,040	0,098	Em Curso 70%	Campanha assegurada a 100%
Vermiosa			0,800	1,405	Em Curso 84%	Campanha assegurada a 100%
Ribeiras Fraga e Mortágua			0,500	0,920	Em Curso 50%	Campanha assegurada a 100%
Pereiras			0,070	0,116	Em Curso 100%	Campanha assegurada a 100%
Cerejo			3,000	3,049	Em Curso 51%	Campanha assegurada a 100%
Alfaiates			0,420	0,309	Em Curso 100%	Campanha assegurada a 74%
Açafal			0,800	1,041	Em Curso 100%	Campanha assegurada a 100%
Coutadas/Tamujais			1,985	1,365	Em Curso 92%	Campanha assegurada a 100%
Várzea de Calde			0,150	0,134	Em Curso 50%	Campanha assegurada a 100%
Maquelja			0,050	0,011	Em Curso 100%	Campanha assegurada a 100%
Alvega			1,350	--	--	Campanha assegurada a --

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)		
DRAP LISBOA E VALE TO TEJO						
Alvorninha			0,500	0,008	Condicionada 0%	Campanha assegurada a 0%
Cela			1,100	--	--	--
Vale do Lis			0,550	--	--	--
Lexíria Grande-VF Xira			62,000	--	--	--
Carril			0,231	1,246	-- 1,032	100% Campanha assegurada a 100%
Óbidos			1,066	3,219	Em Curso	--

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)		
ALENTEJO						
Divor			2,700	5,337	Em Curso 77%	Campanha assegurada a 100%
Magos			2,500	1,379	Em Curso 62%	Campanha assegurada a 100%
Vale do Sorraia			94,010	111,517	Em Curso 84%	Campanha assegurada a 100%
Minutos			10,000	14,380	Em Curso 80%	Campanha assegurada a 100%
Vale do Sorraia			78,500	86,068	Em Curso 69%	Campanha assegurada a 100%
Veios			3,700	5,144	Em Curso 100%	Campanha assegurada a 100%
-			--	110,873	--	--
Campilhas e Alto Sado			15,000	4,507	Em Curso 38%	Campanha assegurada a 68%
Campilhas e Alto Sado			2,000	2,057	Em Curso 24%	Campanha assegurada a 100%
Campilhas e Alto Sado			0,800	0,517	Em Curso 35%	Campanha assegurada a 99%
Campilhas e Alto Sado			0,600	0,317	Em Curso 16%	Campanha assegurada a 69%
Campilhas e Alto Sado			25,000	5,388	Em Curso 81%	Campanha assegurada a 43%
Odivelas			44,000	20,040	Em Curso 77%	Campanha assegurada a 100%
Vale do Sado			50,000	50,168	Em Curso 78%	Campanha assegurada a 100%
Roxo			50,000	17,152	Em Curso 89%	Campanha assegurada a 100%
Vale do Sado			35,000	24,656	Em Curso 81%	Campanha assegurada a 100%
Mira			1,000	0,964	Em Curso 9%	Campanha assegurada a 100%
Mira			50,000	0,000	Em Curso 3,116	6% Campanha assegurada a 0%
--			--	12,840	--	--
EFMA			590,000	2395,956	Em Curso 501,205	85% Campanha assegurada a 100%
Lucefecit			6,000	3,147	Em Curso 6,099	100% Campanha assegurada a 100%
Caia			40,000	131,255	Em Curso 41,795	100% Campanha assegurada a 100%
Vigia			8,200	3,291	Em Curso 8,147	99% Campanha assegurada a 100%
Marvão-Apartadura			2,000	5,351	Em Curso 1,281	64% Campanha assegurada a 100%

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)		
ALGARVE						
Sotavento Algarvio			10,000	10,441	Em Curso 26%	Campanha assegurada a 81%
Sotavento Algarvio			15,000	25,056	Em Curso 15,330	44% Campanha assegurada a 100%
Alvor			2,000	1,924	Em Curso 2,041	100% Campanha assegurada a 100%
Silves Lagoa e Portimão			10,000	3,335	Em Curso 3,507	23% Campanha assegurada a 46%
--			--	11,940	--	--
--			--	28,502	--	--
Malhada do Peres			0,200	0,229	Em Curso 0,205	100% Campanha assegurada a 100%
Benaciate			1,000	--	--	--
Pessegueiro			0,110	0,116	Em Curso 0,119	100% Campanha assegurada a 100%

*Níveis de contigência:

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

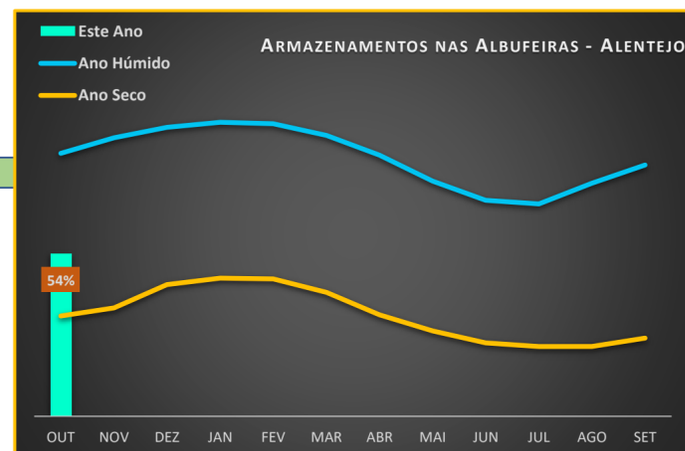
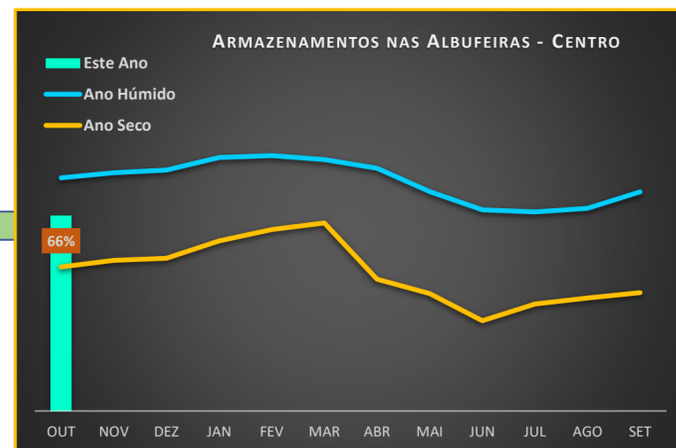
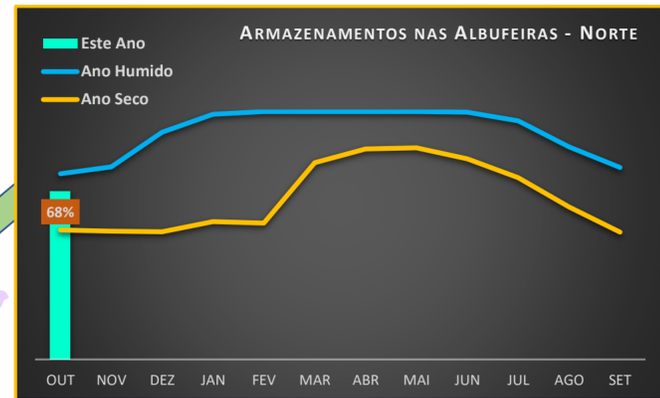
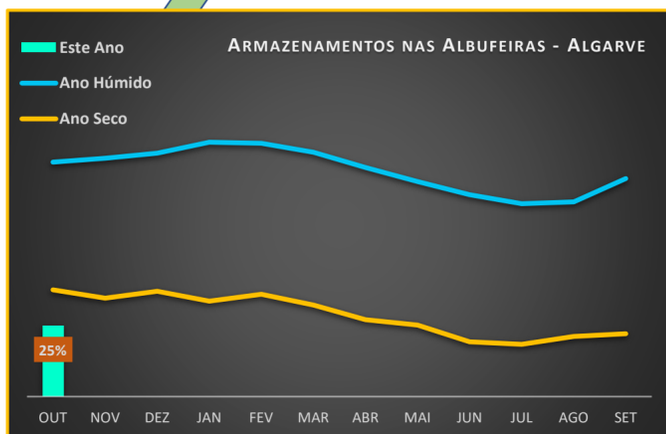
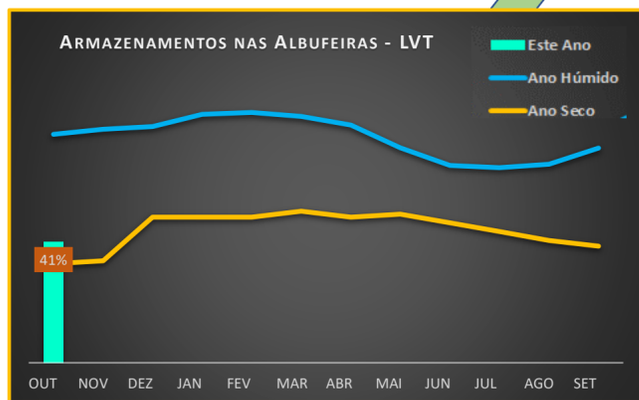
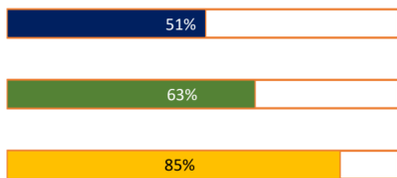
18-OUT-2024



AGREGAÇÃO POR REGIÕES

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

AGREGAÇÃO AO CONTINENTE

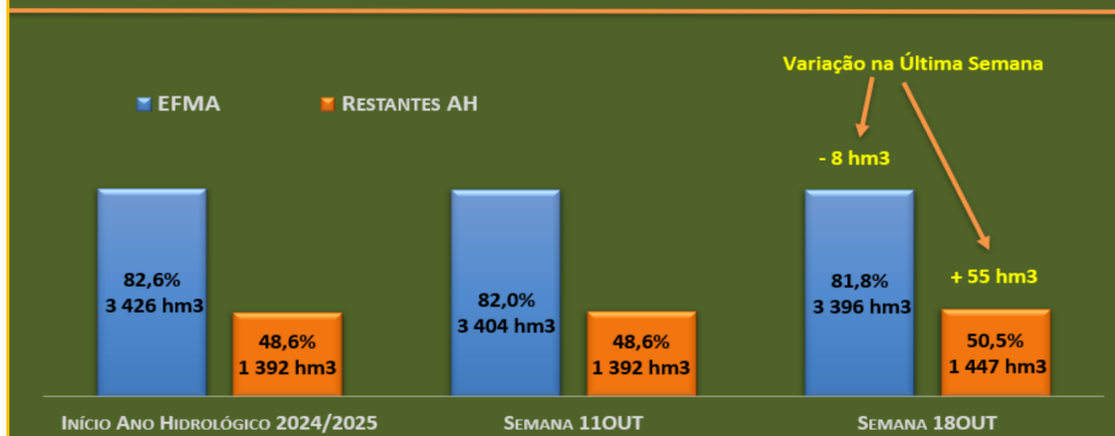


Nº de Origens Consideradas

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

DISPONIBILIDADES HÍDRICAS NAS ALBUFEIRAS HIDROGRÁFICAS PORTUGUESAS

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



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