

DISPONIBILIDADES HÍDRICAS

Albufeira	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Volume Disponível (%)	Evolução Semanal
DRAP NORTE					
Estevainha	Douro	624,85	1,260	79%	↓
Burga	Douro	329,00	1,540	100%	↑
Santa Justa	Douro	258,30	3,280	94%	→
Salgueiro	Douro	221,90	1,780	99%	→
Ribeira Grande e Arco	Douro	186,30	5,570	93%	→
Vale Madeiro	Douro	291,00	1,510	100%	↑
Arcossó	Douro	537,00	4,880	100%	↑
Rego do Milho	Douro	454,90	1,880	99%	↑
Armamar	Douro	752,35	2,410	83%	→
Azibo	Douro	600,99	50,449	93%	↑
Gostei	Douro	931,50	0,250	100%	→
Prada	Douro	404,95	0,780	98%	→
Curalha	Douro	800,00	0,370	100%	→
Mairos	Douro	620,40	1,080	99%	→
Camba	Douro	104,00	0,102	100%	→
Burgães	Vouga	--	--	--	--

Albufeira	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Volume Disponível (%)	Evolução Semanal
DRAP CENTRO					
Sabugal	Douro	786,85	96,081	84%	↑
Meimoa	Douro	567,72	36,459	89%	↓
Agueira	Mondego	123,05	384,570	91%	↑
Marechal Carmona	Tejo	252,94	62,452	80%	↓
Porcão	Vouga	104,00	0,102	100%	→
Vermiosa	Douro	684,30	1,856	84%	↓
Macieira	Mondego	143,60	0,946	100%	→
Pereiras	Vouga	481,55	0,110	92%	↓
Bouça-Cova	Douro	576,50	3,926	81%	↓
Alfaiaes	Douro	801,00	3,926	81%	→
Açafal	Tejo	111,82	1,605	92%	↓
Coutadas/Tamujaís	Tejo	130,25	3,576	92%	↓
Calde	Vouga	547,13	0,586	99%	↓
Maqueija	Tejo	353,50	0,134	100%	→

Albufeira	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Volume Disponível (%)	Evolução Semanal
DRAP LISBOA E VALE TO TEJO					
Alvorninha	Rib. Oeste	93,00	0,041	6%	↓
Carril	Tejo	593,75	6,413	92%	↓
Óbidos	Rib. Oeste	29,40	3,349	59%	→

Albufeira	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Volume Disponível (%)	Evolução Semanal
DRAP ALENTEJO					
Divor	Tejo	257,67	5,052	42%	↓
Magos	Tejo	15,86	2,672	79%	↓
Maranhão	Tejo	128,03	171,217	83%	↓
Minutos	Tejo	255,20	17,520	34%	↓
Montargil	Tejo	78,68	143,953	88%	↓
Veiros	Tejo	268,21	9,179	89%	↓
Alvito	Sado	196,27	117,918	89%	↑
Campilhas	Sado	95,95	2,836	10%	↓
Fonte Serne	Sado	75,20	2,408	47%	↑
Migueis	Sado	155,72	0,860	92%	↓
Monte Gato	Sado	178,33	0,431	66%	↓
Monte de Rocha	Sado	118,00	9,900	10%	↓
Odivelas	Sado	98,11	56,991	59%	↓
Pego do Altar	Sado	49,22	69,540	74%	↓
Roxo	Sado	131,07	43,741	45%	↓
Vale do Gaio	Sado	35,62	38,635	61%	↓
Corte Brique	Mira	127,25	0,659	40%	↓
Santa Clara	Mira	107,33	167,138	34%	↓
Abrilongo	Guadiana	251,00	17,364	87%	↓
Alqueva	Guadiana	148,03	3340,032	80%	↓
Luçefecit	Guadiana	180,20	7,586	74%	↓
Caia	Guadiana	231,58	168,369	83%	↓
Vigia	Guadiana	219,72	7,887	47%	↓
Apartadura	Tejo	593,75	6,413	92%	↓

Albufeira	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Volume Disponível (%)	Evolução Semanal
DRAP ALGARVE					
Beliche	Guadiana	39,11	18,684	39%	↓
Odeleite	Guadiana	39,16	60,504	47%	↓
Bravura	Odeáxere	65,49	4,236	12%	↓
Arade (Silves)	Arade	47,74	10,141	36%	↓
Funcho	Arade	86,38	21,260	45%	→
Odelouca	Arade	81,50	52,62	33%	↓
Malhada do Peres	Rib. Algarve	61,61	0,29	63%	↓
Pessegueiro	Guadiana	238,10	0,22	73%	↓

*Níveis de contingência:

- Nível 0 - Défice hídrico agrícola reduzido ou inexistente. ● Superior ou igual a 80 %
- Nível 1 - Défice hídrico agrícola pouco significativo. ● Entre 80 % e 60 %
- Nível 2 - Défice hídrico agrícola significativo (restrições). ● Entre 60 % e 30 %
- Nível 3 - Défice hídrico agrícola relevante (esgotamento). ● Inferior a 30 %

GESTÃO DA CAMPANHA DE REGA

Aproveitamento	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil na Albufeira (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3) (%)	Previsão para a Campanha 2023 (* Nível de Contingência)
DRAP NORTE					
Alfandega da Fé	1,000	0,960	Em Curso	0,119 12%	Campanha assegurada a ● 100%
Vale da Vilarça	1,200	1,440	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a ● 100%
Vale da Vilarça	1,900	2,527	Em Curso	0,873 46%	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	3,927	Em Curso	0,493 26%	Campanha assegurada a ● 100%
Vale Madeiro	0,900	1,423	Em Curso	0,124 14%	Campanha assegurada a ● 100%
Veiga de Chaves	3,300	4,673	Em Curso	0,109 3%	Campanha assegurada a ● 100%
Rego do Milho	0,500	1,787	Em Curso	0,067 13%	Campanha assegurada a ● 100%
Temilobos	1,200	2,327	Em Curso	0,853 71%	Campanha assegurada a ● 100%
Macedo de Cavaleiros	4,000	42,649	Em Curso	1,109 28%	Campanha assegurada a ● 100%
Gostei	0,621	0,240	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a ● 100%
Prada	0,163	0,766	Em Curso	0,001 0%	Campanha assegurada a ● 100%
Curalha	0,316	0,361	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a ● 100%
Mairos	0,260	1,071	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a ● 100%
Camba	0,750	0,072	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a ● 100%
Burgães	0,150	--	--	-- --	-- --

Albufeira	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil na Albufeira (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3) (%)	Previsão para a Campanha 2023 (* Nível de Contingência)
DRAP CENTRO					
Cova da Beira	50,000	92,181	Em Curso	9,215 18%	Campanha assegurada a ● 100%
Cova da Beira	15,000	22,559	Em Curso	0,758 5%	Campanha assegurada a ● 100%
Baixo Mondego	114,000	177,570	Em Curso	1,774 2%	Campanha assegurada a ● 100%
Idanha	40,000	61,652	Em Curso	7,042 18%	Campanha assegurada a ● 100%
Ribeira do Porcão	0,025	0,100	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a ● 100%
Vermiosa	0,350	1,806	Em Curso	0,288 82%	Campanha assegurada a ● 100%
Ribeiras Fraga e Mortágua	0,150	0,920	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a ● 100%
Pereiras	0,019	0,105	Em Curso	0,013 71%	Campanha assegurada a ● 100%
Cerejo	1,120	3,743	Em Curso	0,971 87%	Campanha assegurada a ● 100%
Alfaiaes	0,152	3,722	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a ● 100%
Açafal	0,695	1,605	Em Curso	0,221 32%	Campanha assegurada a ● 100%
Coutadas/Tamujaís	1,985	2,985	Em Curso	0,385 19%	Campanha assegurada a ● 100%
Várzea de Calde	0,049	0,553	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a ● 100%
Maqueija	0,043	0,134	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a ● 100%

Albufeira	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil na Albufeira (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3) (%)	Previsão para a Campanha 2023 (* Nível de Contingência)
DRAP LISBOA E VALE TO TEJO					
Alvorninha	0,500	0,008	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a ● 0%
Carril	0,231	5,928	Em Curso	0,386 77%	Campanha assegurada a ● 100%
Óbidos	1,066	3,219	--	-- --	-- --

Albufeira	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil na Albufeira (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3) (%)	Previsão para a Campanha 2023 (* Nível de Contingência)
DRAP ALENTEJO					
Divor	2,700	5,042	Em Curso	0,796 29%	Campanha assegurada a ● 100%
Magos	2,500	2,288	Em Curso	0,589 24%	Campanha assegurada a ● 100%
Vale do Sorraia	94,010	146,717	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a ● 100%
Minutos	10,000	15,420	Em Curso	2,908 29%	Campanha assegurada a ● 100%
Vale do Sorraia	78,500	122,353	Em Curso	14,613 19%	Campanha assegurada a ● 100%
Veiros	2,500	8,069	Em Curso	1,066 43%	Campanha assegurada a ● 100%
--	--	115,418	--	-- 0%	-- --
Campilhas e Alto Sado	15,000	1,836	Em Curso	0,078 1%	Campanha assegurada a ● 13%
Campilhas e Alto Sado	2,000	0,908	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a ● 0%
Campilhas e Alto Sado	0,800	0,746	Em Curso	0,054 7%	Campanha assegurada a ● 100%
Campilhas e Alto Sado	0,600	0,375	Em Curso	0,025 4%	Campanha assegurada a ● 67%
Campilhas e Alto Sado	25,000	2,900	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a ● 3%
Odivelas	44,000	30,991	Em Curso	1,514 3%	Campanha assegurada a ● 74%
Vale do Sado	50,000	69,140	Em Curso	14,264 29%	Campanha assegurada a ● 100%
Roxo	30,000	36,941	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a ● 100%
Vale do Sado	35,000	30,635	Em Curso	8,201 23%	Campanha assegurada a ● 100%
Mira	1,000	0,484	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a ● 48%
Mira	50,000	0,000	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a ● 0%
--	--	16,364	--	-- 0%	-- --
EFMA	430,000	2340,032	Em Curso	181,771 42%	Campanha assegurada a ● 100%
Luçefecit	5,000	6,986	Em Curso	2,239 45%	Campanha assegurada a ● 100%
Caia	40,000	153,269	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a ● 100%
Vigia	7,500	6,111	Em Curso	3,998 53%	Campanha assegurada a ● 100%
Marvão-Apartadura	0,500	5,928	Em Curso	0,386 77%	Campanha assegurada a ● 100%

Albufeira	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil na Albufeira (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3) (%)	Previsão para a Campanha 2023 (* Nível de Contingência)
DRAP ALGARVE					
Sotavento Algarvio	19,000	18,284	Em Curso	2,264 12%	Campanha assegurada a ● 100%
Sotavento Algarvio	35,000	47,504	Em Curso	3,284 9%	Campanha assegurada a ● 100%
Alvor	3,260	1,671	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a ● 11%
Silves Lagoa e Portimão	15,000	8,496	Em Curso	1,778 12%	Campanha assegurada a ● 68%
--	--	16,290	--	-- --	-- --
--	--	29,617	--	-- --	-- --
Malhada do Peres	0,105	0,290	Em Curso	0,094 90%	Campanha assegurada a ● 100%
Pessegueiro	0,100	0,170	Em Curso	0,039 39%	Campanha assegurada a ● 100%

Observações complementares:

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

BOLETIM DE RESERVAS HÍDRICAS E REGADIO

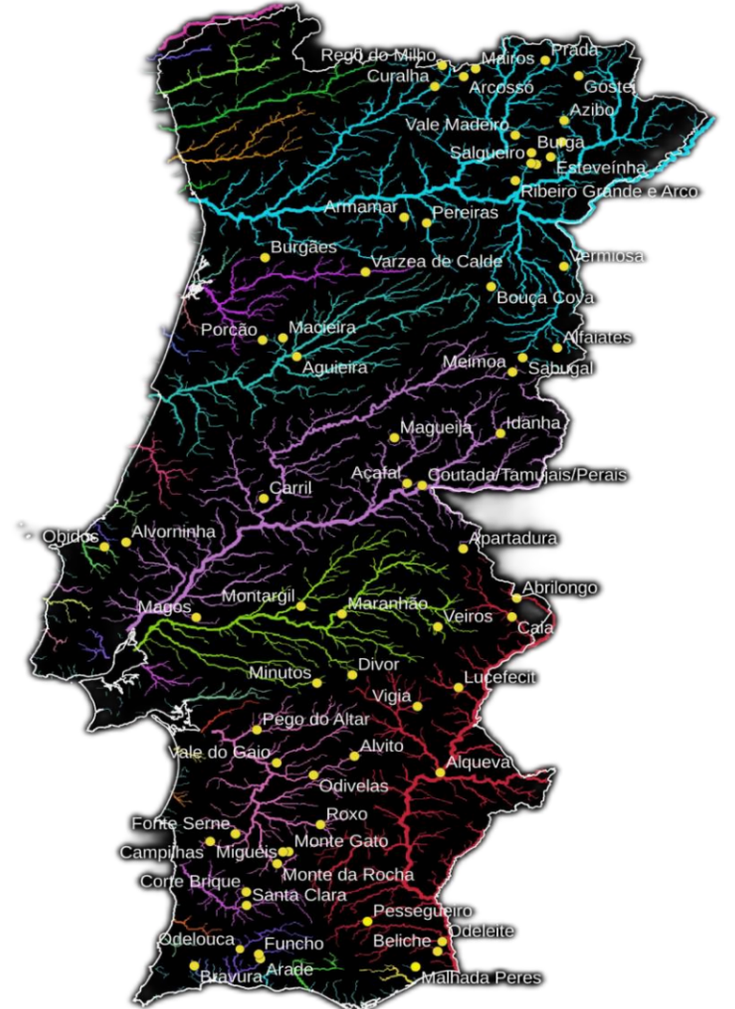
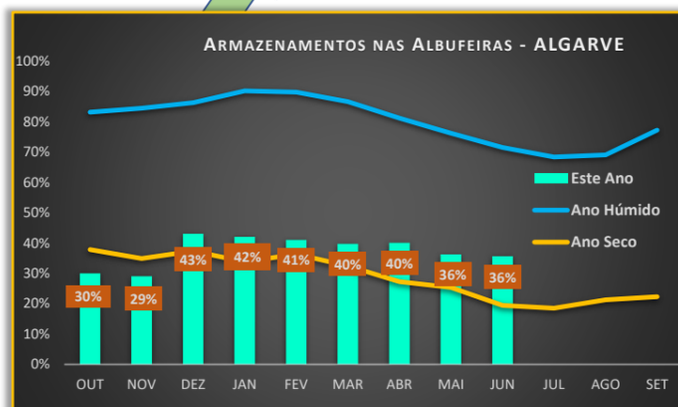
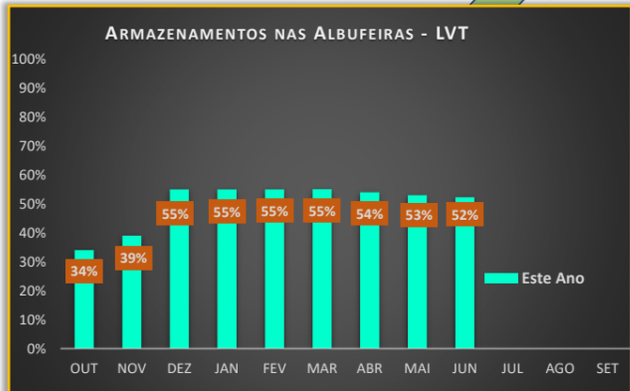
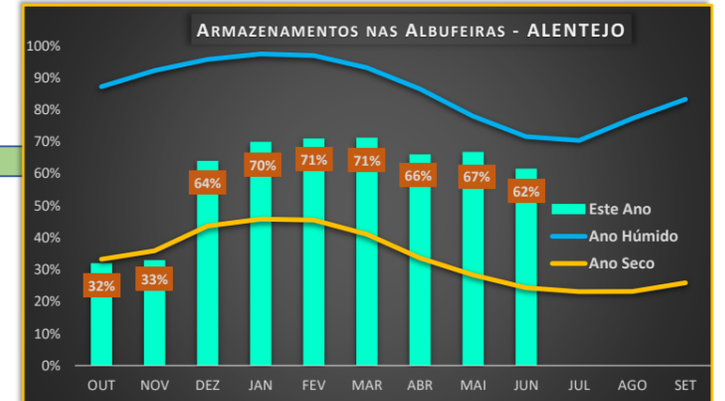
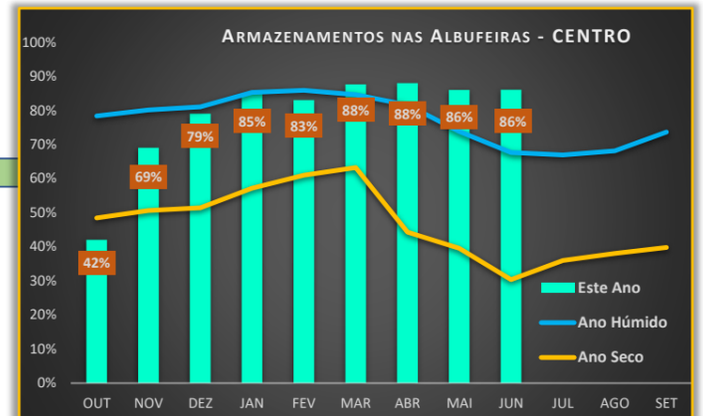
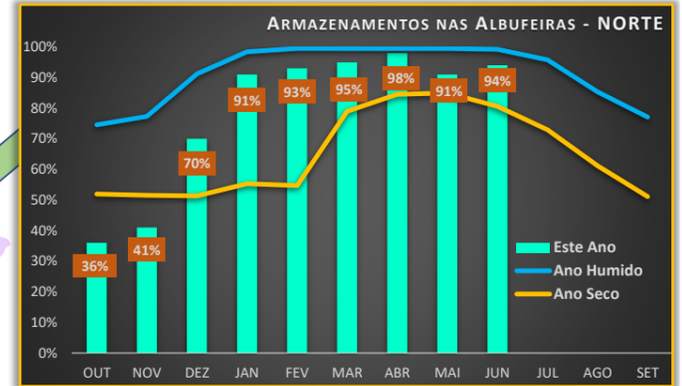
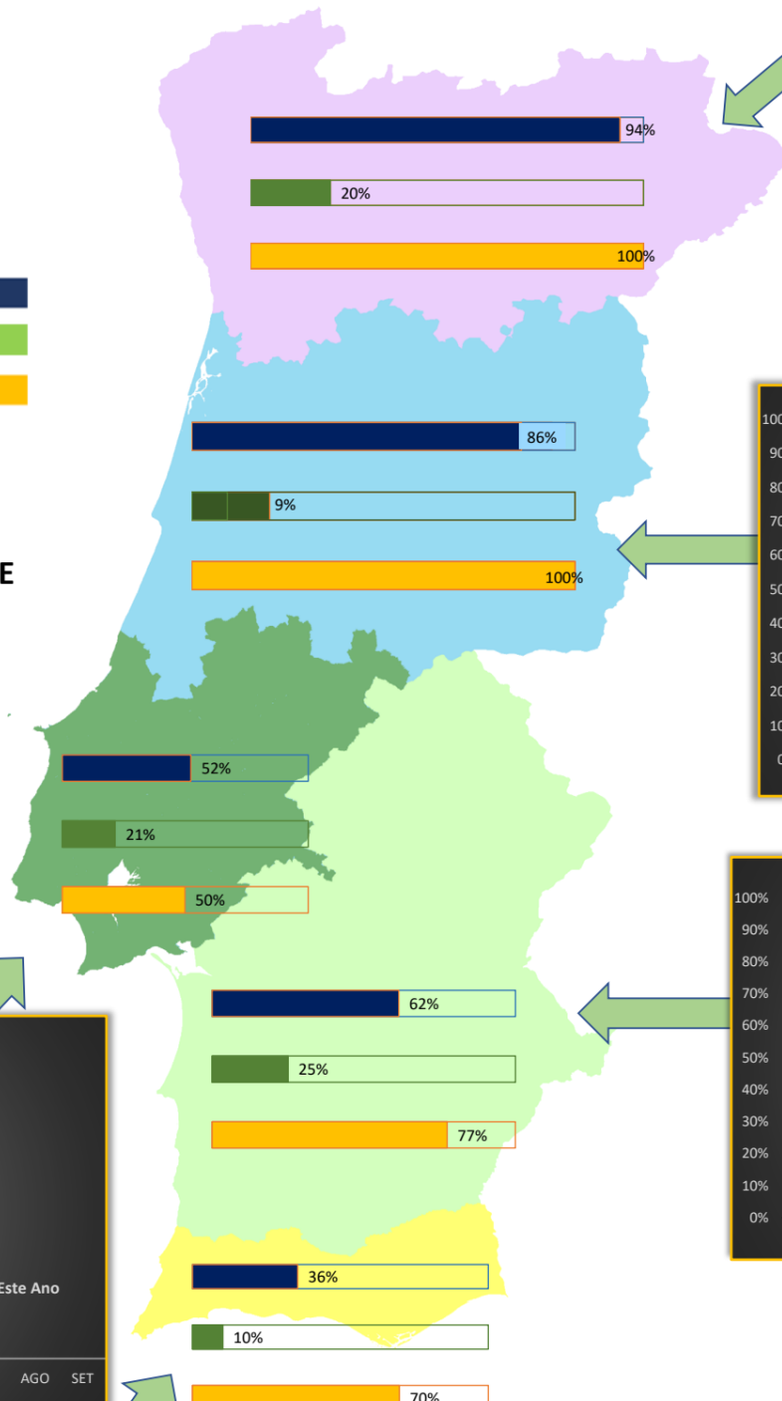
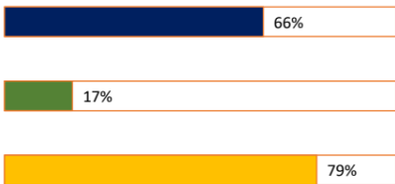
16-JUN-2023



AGREGAÇÃO POR DRAPS

- Armazenamento Atual nas Albufeiras (%)
- Execução da Campanha de Rega 2023 (%)
- Estimativa de Execução no Fim da Campanha (%)

AGREGAÇÃO AO CONTINENTE



DISPONIBILIDADES HÍDRICAS NAS ALBUFEIRAS HIDROAGRÍCOLAS PORTUGUESAS

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



Nº de Albufeiras Consideradas

Norte	Centro	LVT	Alentejo	Algarve	TOTAL
16	14	3	24	8	65

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