

DISPONIBILIDADES HÍDRICAS

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)
--------	-------	----------	---------------------------------	----------------------

NORTE

Estevainha	Douro	626,50	1,598	100%	NPA
Burga	Douro	329,00	1,540	100%	NPA
Santa Justa	Douro	258,90	3,450	99%	→
Salgueiro	Douro	222,00	1,800	100%	NPA
Ribeira Grande e Arco	Douro	187,00	5,970	100%	NPA
Vale Madeiro	Douro	291,00	1,510	100%	NPA
Arcossó	Douro	537,00	4,880	100%	NPA
Rego do Milho	Douro	454,85	1,870	98%	↓
Armamar	Douro	753,90	2,880	99%	↓
Azibo	Douro	601,19	51,228	94%	↓
Gostei	Douro	757,20	1,270	94%	↓
Prada	Douro	931,50	0,250	100%	NPA
Curalha	Douro	405,00	0,790	100%	NPA
Mairos	Douro	800,00	0,370	100%	NPA
Camba	Douro	405,00	0,790	72%	↓
Burgães	Vouga	--	--	--	--

CENTRO

Sabugal	Douro	789,95	115,373	100%	NPA
Meimoa	Douro	565,95	32,824	80%	↓
Agueira	Mondego	124,18	414,290	98%	↑
Marechal Carmona	Tejo	253,47	65,620	84%	↓
Porcão	Vouga	103,99	0,102	100%	NPA
Vermiosa	Douro	684,76	2,173	99%	→
Macieira	Mondego	143,60	0,946	100%	DSC
Pereiras	Vouga	481,36	0,097	81%	↓
Bouça-Cova	Douro	576,96	4,842	99%	→
Alfaiates	Douro	801,01	0,854	100%	DSC
Açafal	Tejo	112,45	1,719	98%	↓
Coutadas/Tamujaís	Tejo	130,70	3,765	97%	↓
Calde	Vouga	547,20	0,589	100%	NPA
Maqueija	Tejo	353,51	0,134	100%	DSC
Alvega	Tejo	1	--	--	--

LISBOA E VALE TO TEJO

Alvorninha	Rib. Oeste	103,86	0,707	100%	NPA
Varzea Alcobaça	Rib. Oeste	1	--	--	--
Lis	Rib. Oeste	1	--	--	--
Lezíria Tejo - VF Xira	Tejo	1	--	--	--
Carril	Tejo	93,81	2,634	98%	↓
Óbidos	Rib. Oeste	29,40	3,350	59%	⊖

ALENTEJO

Divor	Tejo	261,19	11,460	96%	↓
Magos	Tejo	16,67	3,368	100%	NPA
Maranhão	Tejo	129,27	192,218	94%	↓
Minutos	Tejo	263,75	51,180	98%	↓
Montargil	Tejo	79,61	158,236	96%	↓
Veiros	Tejo	268,65	9,762	95%	↓
Alvito	Sado	197,09	128,265	97%	↓
Campilhas	Sado	107,59	25,621	94%	↓
Fonte Serne	Sado	78,13	4,740	92%	↓
Migueis	Sado	155,71	0,857	91%	↓
Monte Gato	Sado	179,23	0,585	90%	↓
Monte de Rocha	Sado	136,43	96,460	94%	↓
Odivelas	Sado	101,86	85,610	89%	↓
Pego do Altar	Sado	51,26	84,340	90%	↓
Roxo	Sado	135,37	88,037	91%	↓
Vale do Gaio	Sado	40,03	60,180	96%	↓
Corte Brique	Mira	134,61	1,633	100%	NPA
Santa Clara	Mira	129,41	473,638	98%	↓
Abrilongo	Guadiana	251,85	19,727	99%	→
Alqueva	Guadiana	150,79	3891,287	94%	↓
Lucefecit	Guadiana	181,70	9,783	96%	↓
Caia	Guadiana	231,97	174,656	86%	↓
Vigia	Guadiana	223,22	14,249	85%	↓
Apartadura	Tejo	594,67	6,835	98%	↓

ALGARVE

Belche	Guadiana	50,54	42,630	89%	↓
Odeleite	Guadiana	50,59	122,540	94%	↓
Bravura	Odióxere	83,77	33,908	97%	↓
Arade (Silves)	Arade	57,16	21,940	77%	↓
Funcho	Arade	95,56	46,250	97%	↑
Odelouca	Arade	99,19	136,23	87%	↓
Malhada do Peres	Rib. Algarve	62,80	0,39	85%	→
Varzea de Benaciate	Rib. Algarve	2	--	--	--
Pessegueiro	Guadiana	238,70	0,27	91%	→

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 2026 (* Nível de Configência)
----------------	-------------------------------	------------------------------	--------------------	--	--

NORTE

Alfandega da Fé	1,000	1,298	Em Curso	0,000 0%	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	2,697	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a 100%
Vale da Vilarça	0,300	1,650	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a 100%
Vale da Vilarça	1,900	4,327	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a 100%
Vale Madeiro	0,900	1,423	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a 100%
Veiga de Chaves	3,300	4,673	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a 100%
Rego do Milho	0,500	1,777	Em Curso	0,030 6%	Campanha assegurada a 100%
Temilobos	1,300	2,797	Em Curso	0,000 8%	Campanha assegurada a 100%
Macedo de Cavaleiros	4,000	43,428	Em Curso	0,001 0%	Campanha assegurada a 100%
Gostei	2,700	11,450	Em Curso	0,424 30%	Campanha assegurada a 100%
Prada	0,163	0,240	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a 100%
Curalha	0,316	0,780	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a 100%
Mairos	0,260	0,360	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a 100%
Camba	0,750	0,760	Em Curso	0,287 38%	Campanha assegurada a 100%
Burgães	0,150	--	--	-- --	-- --

CENTRO

Cova da Beira	50,000	111,473	Em Curso	0,453 1%	Campanha assegurada a 100%
Cova da Beira	15,000	18,924	Em Curso	0,330 2%	Campanha assegurada a 100%
Baixo Mondego	114,000	207,290	Em Curso	12,217 11%	Campanha assegurada a 100%
Idanha	40,000	64,820	Em Curso	3,027 8%	Campanha assegurada a 100%
Ribeira do Porcão	0,040	0,098	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a 100%
Vermiosa	0,800	2,123	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a 100%
Ribeiras Fraga e Mortágua	0,500	0,920	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a 100%
Pereiras	0,070	0,093	Em Curso	0,024 35%	Campanha assegurada a 100%
Cerejo	3,000	4,659	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a 100%
Alfaiates	0,420	0,650	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a 100%
Açafal	0,800	1,719	Em Curso	0,019 2%	Campanha assegurada a 100%
Coutadas/Tamujaís	1,985	3,174	Em Curso	0,097 5%	Campanha assegurada a 100%
Várzea de Calde	0,150	0,556	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a 100%
Maqueija	0,050	0,134	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a 100%
Alvega	1,350	--	--	-- --	-- --

DRAP LISBOA E VALE TO TEJO

Alvorninha	0,500	0,675	Em Curso	0,025 5%	Campanha assegurada a 100%
Cela	1,100	--	--	-- --	-- --
Vale do Lis	0,550	--	--	-- --	-- --
Lezíria Grande-VF Xira	62,000	--	--	-- --	-- --
Carril	0,231	2,284	Em Curso	0,417 42%	Campanha assegurada a 100%
Óbidos	1,066	3,220	--	-- --	-- --

ALENTEJO

Divor	2,700	11,450	Em Curso	0,424 8%	Campanha assegurada a 100%
Magos	2,500	2,984	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a 100%
Vale do Sorraia	94,010	167,718	Em Curso	2,388 3%	Campanha assegurada a 100%
Minutos	10,000	49,080	Em Curso	0,338 3%	Campanha assegurada a 100%
Vale do Sorraia	78,500	136,636	Em Curso	3,976 5%	Campanha assegurada a 100%
Veiros	3,700	8,652	Em Curso	0,377 10%	Campanha assegurada a 100%
-	--	125,765	--	0,000 0%	-- --
Campilhas e Alto Sado	15,000	24,621	Em Curso	1,147 8%	Campanha assegurada a 100%
Campilhas e Alto Sado	2,000	3,240	Em Curso	0,329 16%	Campanha assegurada a 100%
Campilhas e Alto Sado	0,800	0,743	Em Curso	0,066 8%	Campanha assegurada a 93%
Campilhas e Alto Sado	0,600	0,529	Em Curso	0,057 10%	Campanha assegurada a 88%
Campilhas e Alto Sado	25,000	91,460	Em Curso	4,626 19%	Campanha assegurada a 100%
Odivelas	44,000	59,610	Em Curso	6,354 14%	Campanha assegurada a 100%
Vale do Sado	50,000	83,940	Em Curso	4,845 10%	Campanha assegurada a 100%
Roxo	50,000	81,237	Em Curso	5,381 11%	Campanha assegurada a 100%
Vale do Sado	35,000	52,180	Em Curso	1,997 6%	Campanha assegurada a 100%
Mira	1,000	1,458	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a 100%
Mira	50,000	228,938	Em Curso	1,649 3%	Campanha assegurada a 100%
--	--	18,727	--	-- --	-- --
EFMA	590,000	2891,287	Em Curso	160,670 27%	Campanha assegurada a 100%
Lucefecit	6,000	9,183	Em Curso	0,440 7%	Campanha assegurada a 100%
Caia	40,000	163,956	Em Curso	2,514 6%	Campanha assegurada a 100%
Vigia	8,200	13,103	Em Curso	1,880 23%	Campanha assegurada a 100%
Marvão-Apartadura	2,000	6,350	Em Curso	0,070 4%	Campanha assegurada a 100%

ALGARVE

Sotavento Algarvio	10,000	42,230	Em Curso	1,464 8%	Campanha assegurada a 100%
Sotavento Algarvio	15,000	109,540	Em Curso	1,993 6%	Campanha assegurada a 100%
Alvor	2,000	31,343	Em Curso	0,517 26%	Campanha assegurada a 100%
Silves Lagoa e Portimão	10,000	20,295	Em Curso	0,905 6%	Campanha assegurada a 100%
--	--	41,280	--	-- --	-- --
--	--	113,230	--	-- --	-- --
Malhada do Peres	0,200	0,390	Em Curso	0,044 22%	Campanha assegurada a 100%
Benaciate	1,000	--	--	-- --	-- --
Pessegueiro	0,110	0,222	Em Curso	0,023 21%	Campanha assegurada a 100%

\*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

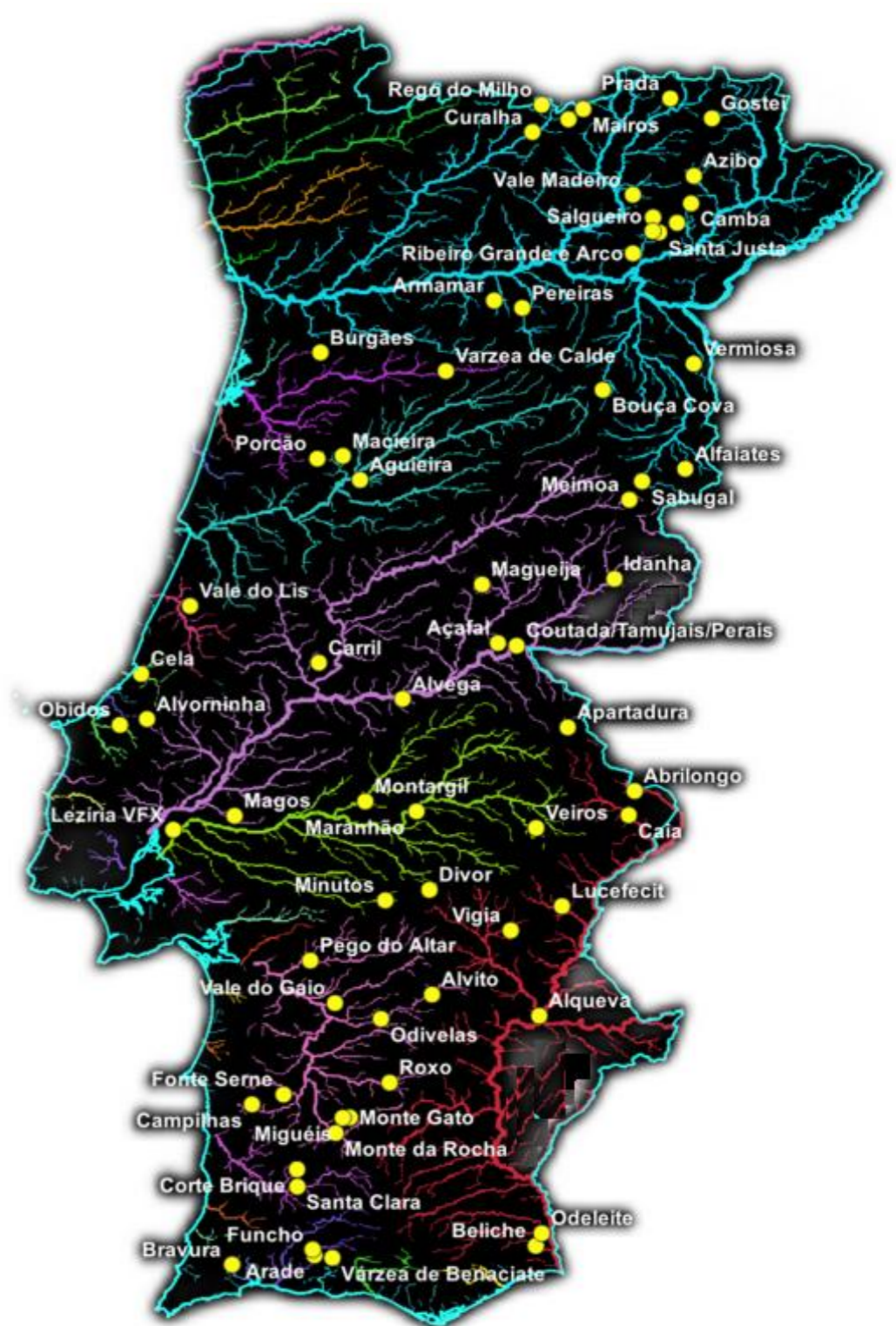
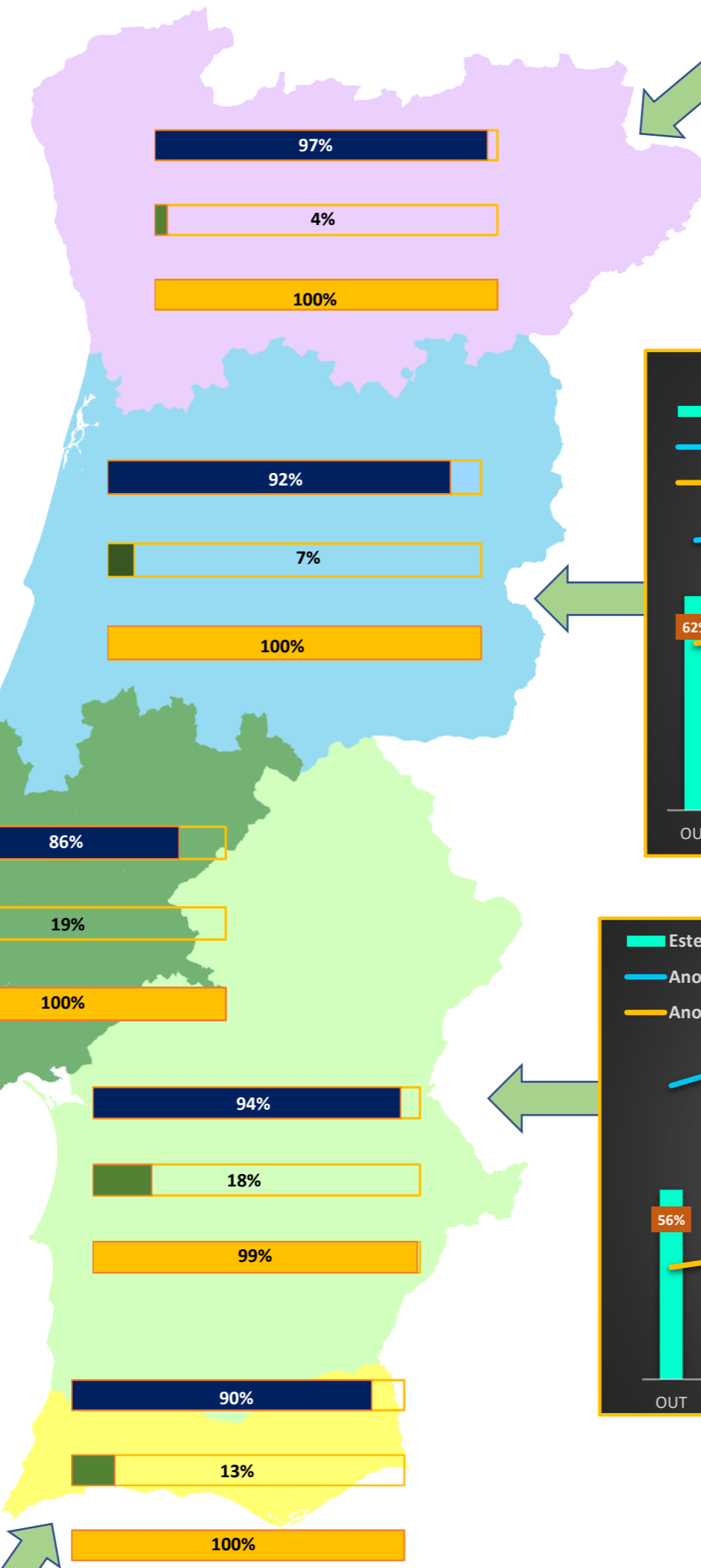
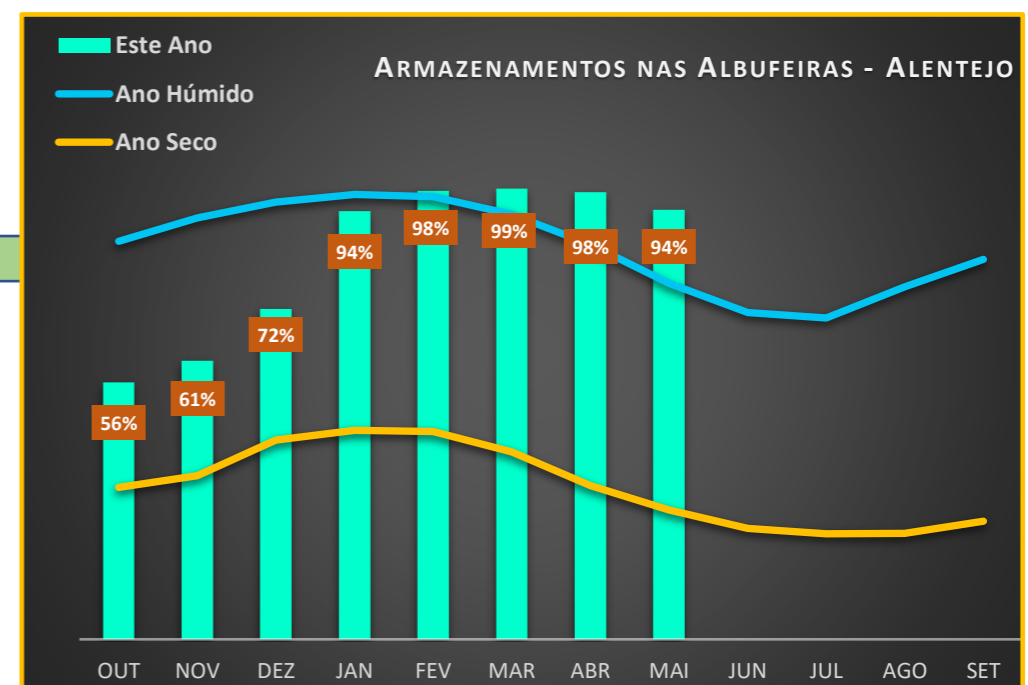
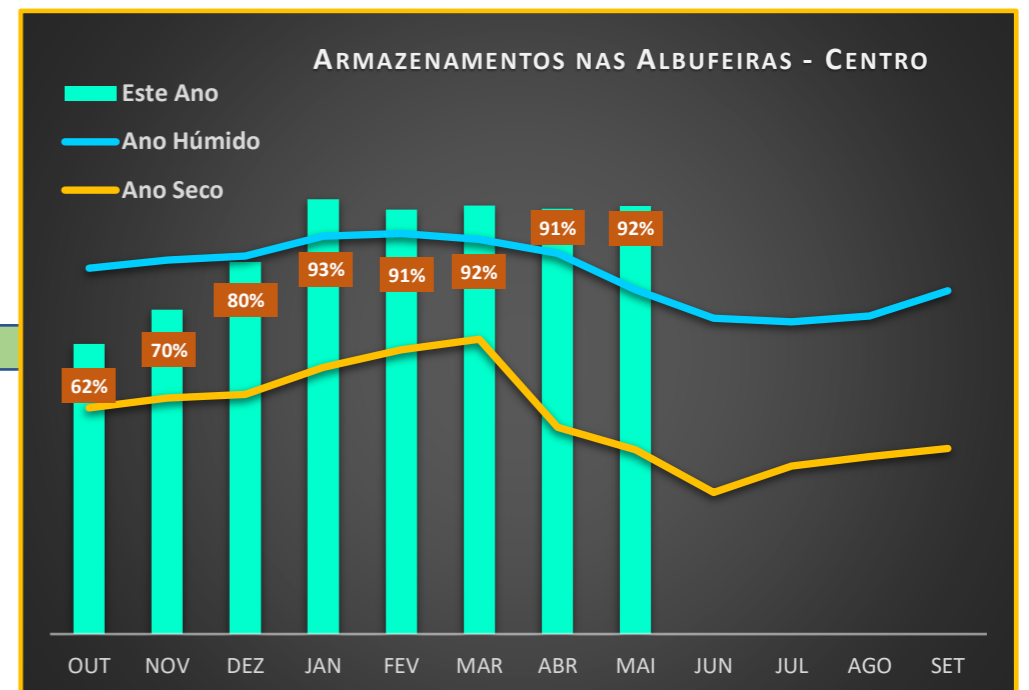
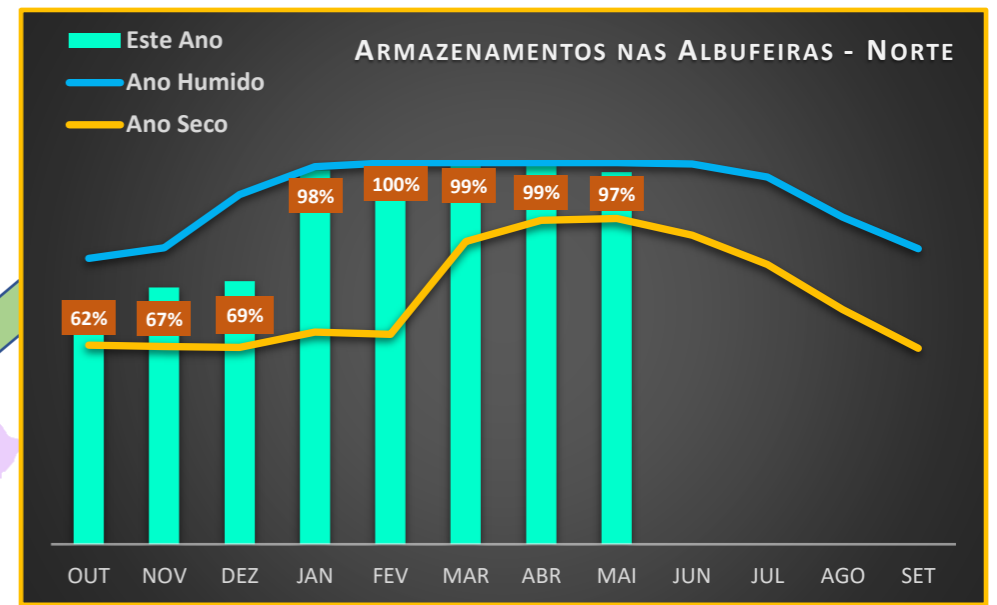
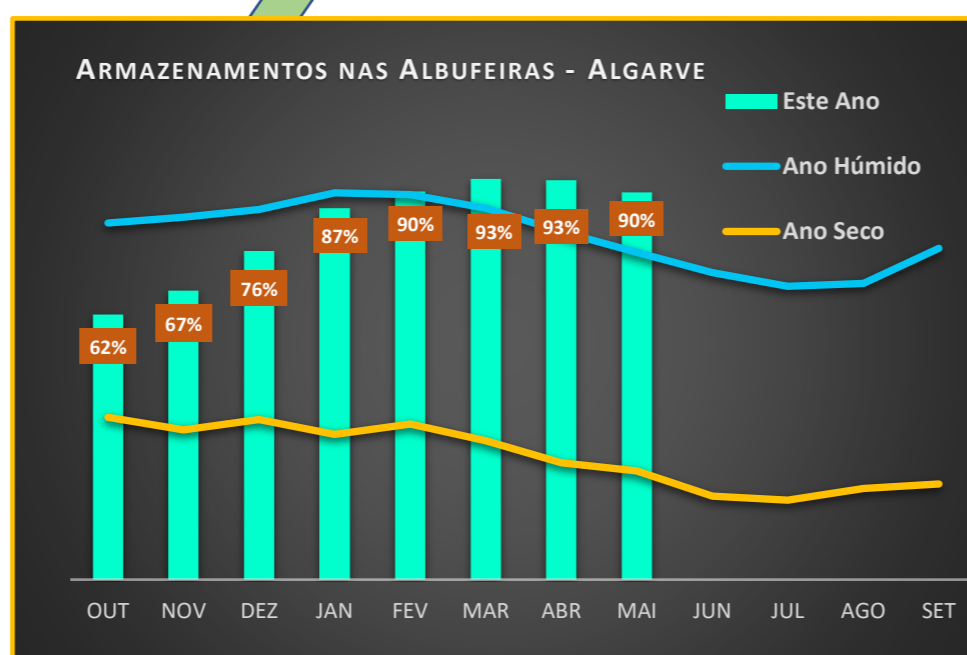
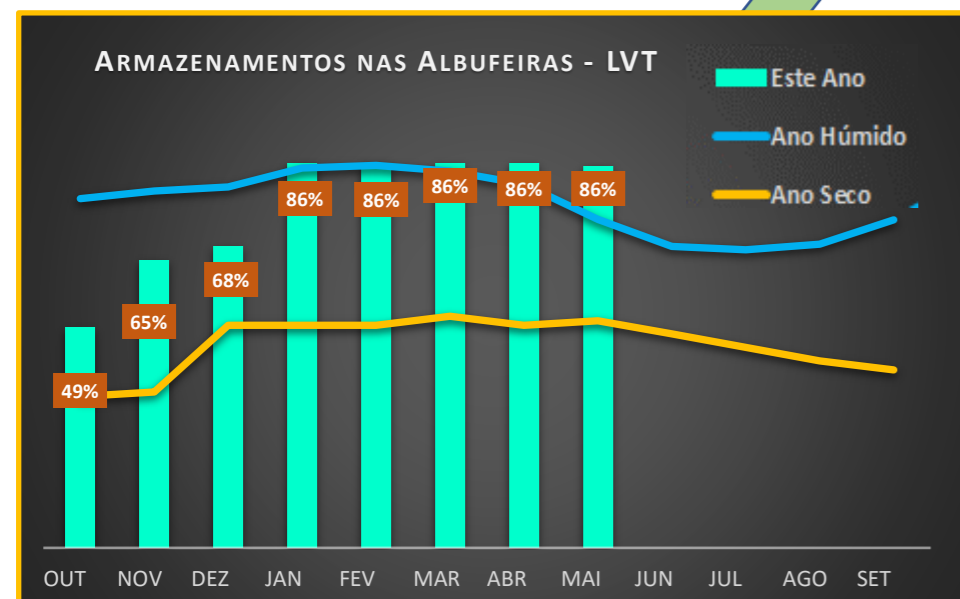
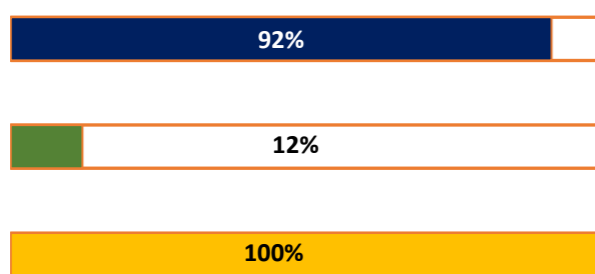
29-MAIO-2026



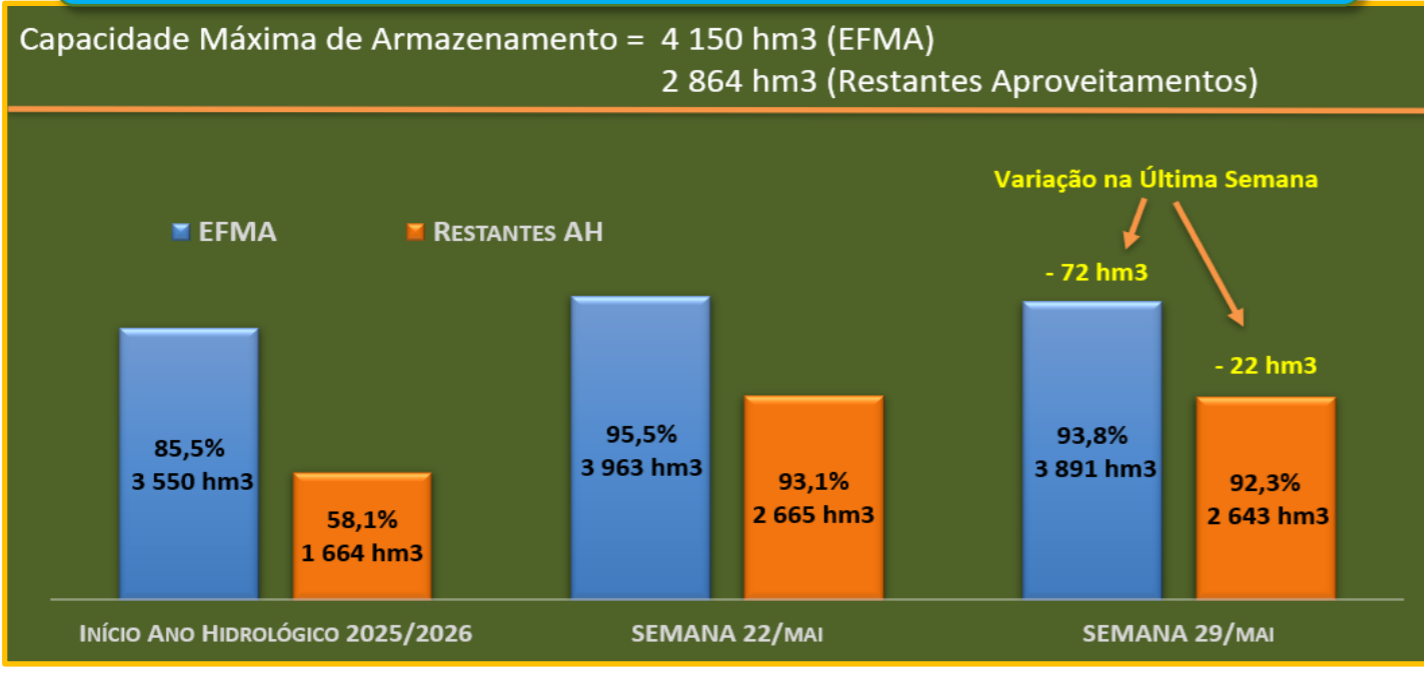
## AGREGAÇÃO POR REGIÕES

- 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