

DISPONIBILIDADES HÍDRICAS

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

NORTE

Estevainha	Douro	626,50	1,598	100%	DSC
Burga	Douro	329,00	1,540	100%	DSC
Santa Justa	Douro	259,00	3,480	100%	DSC
Salgueiro	Douro	222,00	1,800	100%	DSC
Ribeira Grande e Arco	Douro	187,00	5,970	100%	DSC
Vale Madeiro	Douro	291,00	1,510	100%	DSC
Arcossó	Douro	537,00	4,880	100%	DSC
Rego do Milho	Douro	455,00	1,900	100%	DSC
Armamar	Douro	754,00	2,900	100%	DSC
Azibo	Douro	601,30	51,660	95%	→
Gostei	Douro	758,00	1,380	100%	DSC
Prada	Douro	931,50	0,250	100%	DSC
Curalha	Douro	405,00	0,790	100%	DSC
Mairos	Douro	800,00	0,370	100%	DSC
Camba	Douro	620,45	1,090	100%	DSC
Burgães	Vouga	--	--	--	--

CENTRO

Sabugal	Douro	790,48	118,862	100%	DSC
Meimoa	Douro	566,15	33,223	81%	↓
Agueira	Mondego	119,03	320,530	76%	↓
Marechal Carmona	Tejo	255,21	76,302	98%	↓
Porcão	Vouga	104,08	0,102	100%	DSC
Vermiosa	Douro	684,95	2,200	100%	DSC
Macieira	Mondego	143,70	0,946	100%	DSC
Pereiras	Vouga	482,03	0,120	100%	DSC
Bouça-Cova	Douro	577,10	4,867	100%	DSC
Alfaiates	Douro	801,08	0,854	100%	DSC
Açafal	Tejo	112,64	1,746	100%	DSC
Coutadas/Tamujaís	Tejo	131,04	3,891	100%	DSC
Calde	Vouga	547,25	0,589	100%	DSC
Maqueija	Tejo	353,60	0,134	100%	DSC
Alvega	Tejo	1	--	--	--

LISBOA E VALE TO TEJO

Alvorninha	Rib. Oeste	103,70	0,689	100%	NPA
Varzea Alcobaça	Rib. Oeste	1	--	--	--
Lis	Rib. Oeste	1	--	--	--
Lezíria Tejo - VF Xira	Tejo	1	--	--	--
Carril	Tejo	94,10	2,729	100%	NPA
Óbidos	Rib. Oeste	29,40	3,350	59%	⊖

ALENTEJO

Divor	Tejo	261,42	12,046	100%	NPA
Magos	Tejo	16,72	3,384	100%	DSC
Maranhão	Tejo	129,44	195,288	95%	↓
Minutos	Tejo	264,00	52,200	100%	NPA
Montargil	Tejo	80,00	164,371	100%	DSC
Veiros	Tejo	269,03	10,292	100%	DSC
Alvito	Sado	197,50	132,500	100%	NPA
Campilhas	Sado	107,95	26,970	99%	↓
Fonte Serne	Sado	78,46	5,106	99%	↓
Migueis	Sado	156,00	0,939	100%	NPA
Monte Gato	Sado	179,60	0,653	100%	NPA
Monte de Rocha	Sado	136,98	102,538	100%	NPA
Odivelas	Sado	102,33	89,730	93%	↓
Pego do Altar	Sado	51,41	85,690	91%	↑
Roxo	Sado	136,03	96,763	100%	NPA
Vale do Gaio	Sado	40,49	62,940	100%	NPA
Corte Brique	Mira	134,56	1,635	100%	NPA
Santa Clara	Mira	129,60	477,302	98%	↑
Abrilongo	Guadiana	251,75	19,440	98%	↑
Alqueva	Guadiana	151,91	4114,984	99%	↑
Lucefecit	Guadiana	181,70	9,782	96%	↓
Caia	Guadiana	232,44	183,578	90%	↑
Vigia	Guadiana	223,95	16,566	99%	→
Apartadura	Tejo	594,99	6,985	100%	NPA

ALGARVE

Belche	Guadiana	50,61	42,831	89%	↑
Odeleite	Guadiana	51,42	127,520	98%	↓
Bravura	Odióxere	84,19	35,095	100%	DSC
Arade (Silves)	Arade	56,88	21,510	76%	→
Funcho	Arade	94,86	43,790	92%	↑
Odelouca	Arade	99,36	137,39	87%	↑
Malhada do Peres	Rib. Algarve	63,81	0,46	100%	NPA
Várzea de Benaciate	Rib. Algarve	2	--	--	--
Pessegueiro	Guadiana	239,00	0,30	100%	NPA

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 Configuração)
----------------	-------------------------------	------------------------------	--------------------	--	---

NORTE

Alfandega da Fé	1,000	1,298	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Vale da Vilariaça	1,200	1,440	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Vale da Vilariaça	1,900	2,727	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Vale da Vilariaça	0,300	1,650	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Vale da Vilariaça	1,900	4,327	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Vale Madeiro	0,900	1,423	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Veiga de Chaves	3,300	4,673	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Rego do Milho	0,500	1,807	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Temilobos	1,300	2,817	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Macedo de Cavaleiros	4,000	43,860	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Gostei	2,700	12,036	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Prada	0,163	0,240	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Curalha	0,316	0,780	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Mairos	0,260	0,360	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Camba	0,750	1,060	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Burgães	0,150	--	--	-- --	--	--

CENTRO

Cova da Beira	50,000	114,962	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Cova da Beira	15,000	19,323	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Baixo Mondego	114,000	113,530	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Idanha	40,000	75,502	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Ribeira do Porcão	0,040	0,098	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Vermiosa	0,800	2,150	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Ribeiras Fraga e Mortágua	0,500	0,920	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Pereiras	0,070	0,116	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Cerejo	3,000	4,684	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Alfaiates	0,420	0,650	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Açafal	0,800	1,746	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Coutadas/Tamujaís	1,985	3,300	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Várzea de Calde	0,150	0,556	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Maqueija	0,050	0,134	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Alvega	1,350	--	--	-- --	--	--

DRAP LISBOA E VALE TO TEJO

Alvorninha	0,500	0,657	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Cela	1,100	--	--	-- --	--	--
Vale do Lis	0,550	--	--	-- --	--	--
Lezíria Grande-VF Xira	62,000	--	--	-- --	--	--
Carril	0,231	2,379	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Óbidos	1,066	3,220	--	-- --	--	--

ALENTEJO

Divor	2,700	12,036	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Magos	2,500	3,000	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Vale do Sorraia	94,010	170,788	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Minutos	10,000	50,100	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Vale do Sorraia	78,500	142,771	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Veiros	3,700	9,182	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
-	--	130,000	--	-- --	--	--
Campilhas e Alto Sado	15,000	25,970	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Campilhas e Alto Sado	2,000	3,606	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Campilhas e Alto Sado	0,800	0,825	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Campilhas e Alto Sado	0,600	0,597	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Campilhas e Alto Sado	25,000	97,538	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Odivelas	44,000	63,730	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Vale do Sado	50,000	85,290	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Roxo	50,000	89,963	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Vale do Sado	35,000	54,940	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Mira	1,000	1,460	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Mira	50,000	232,602	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
--	--	18,440	--	-- --	--	--
EFMA	590,000	3114,984	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Lucefecit	6,000	9,182	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Caia	40,000	172,878	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Vigia	8,200	15,420	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Marvão-Apartadura	2,000	6,500	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%

ALGARVE

Sotavento Algarvio	10,000	42,431	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Sotavento Algarvio	15,000	114,520	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Alvor	2,000	32,530	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Silves Lagoa e Portimão	10,000	19,865	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
--	--	38,820	--	-- --	--	--
--	--	114,394	--	-- --	--	--
Malhada do Peres	0,200	0,460	Terminada	-- --	Campanha assegurada a	100%
Benaciate	1,000	--	--	-- --	--	--
Pessegueiro	0,110	0,249	Terminada	-- --	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

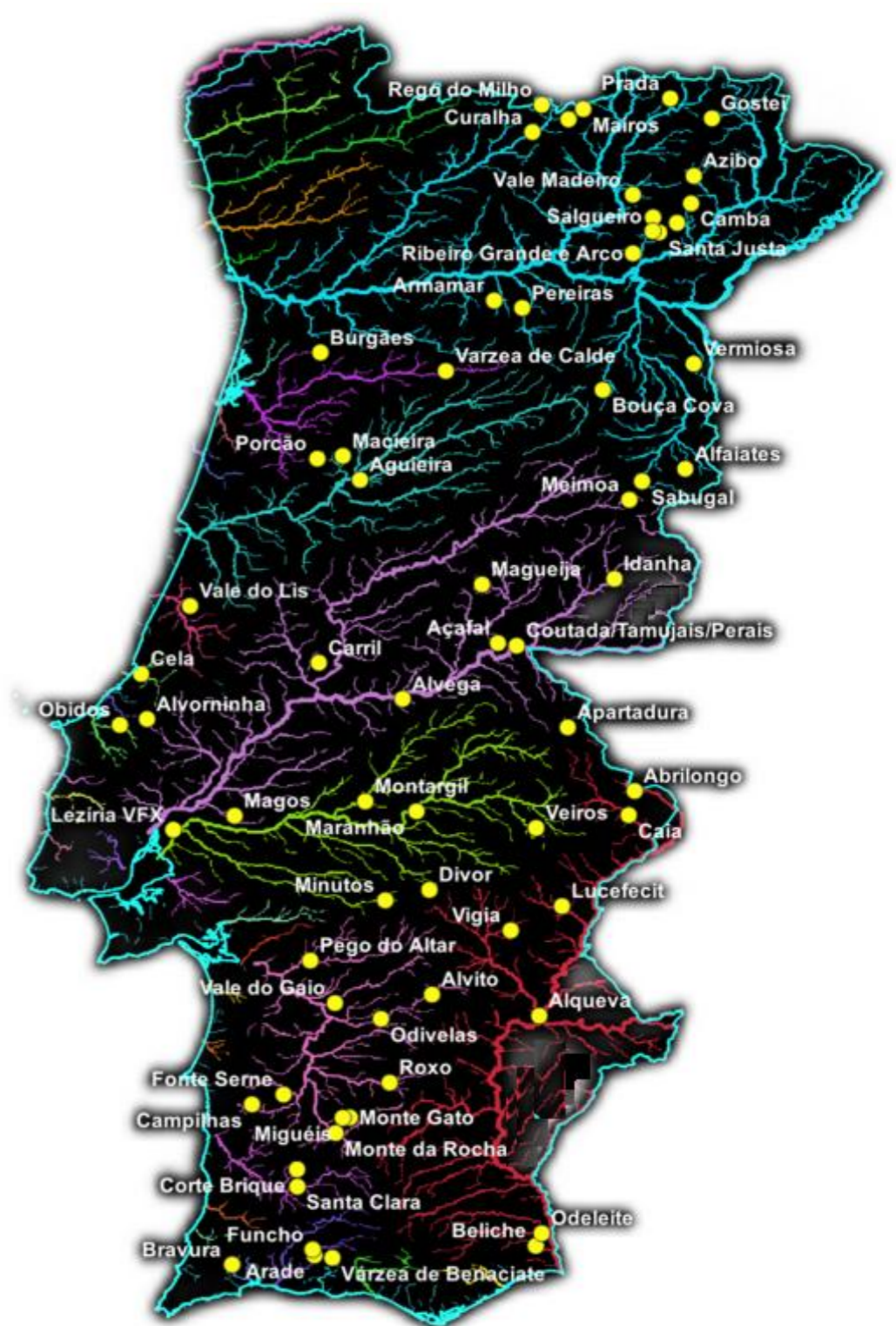
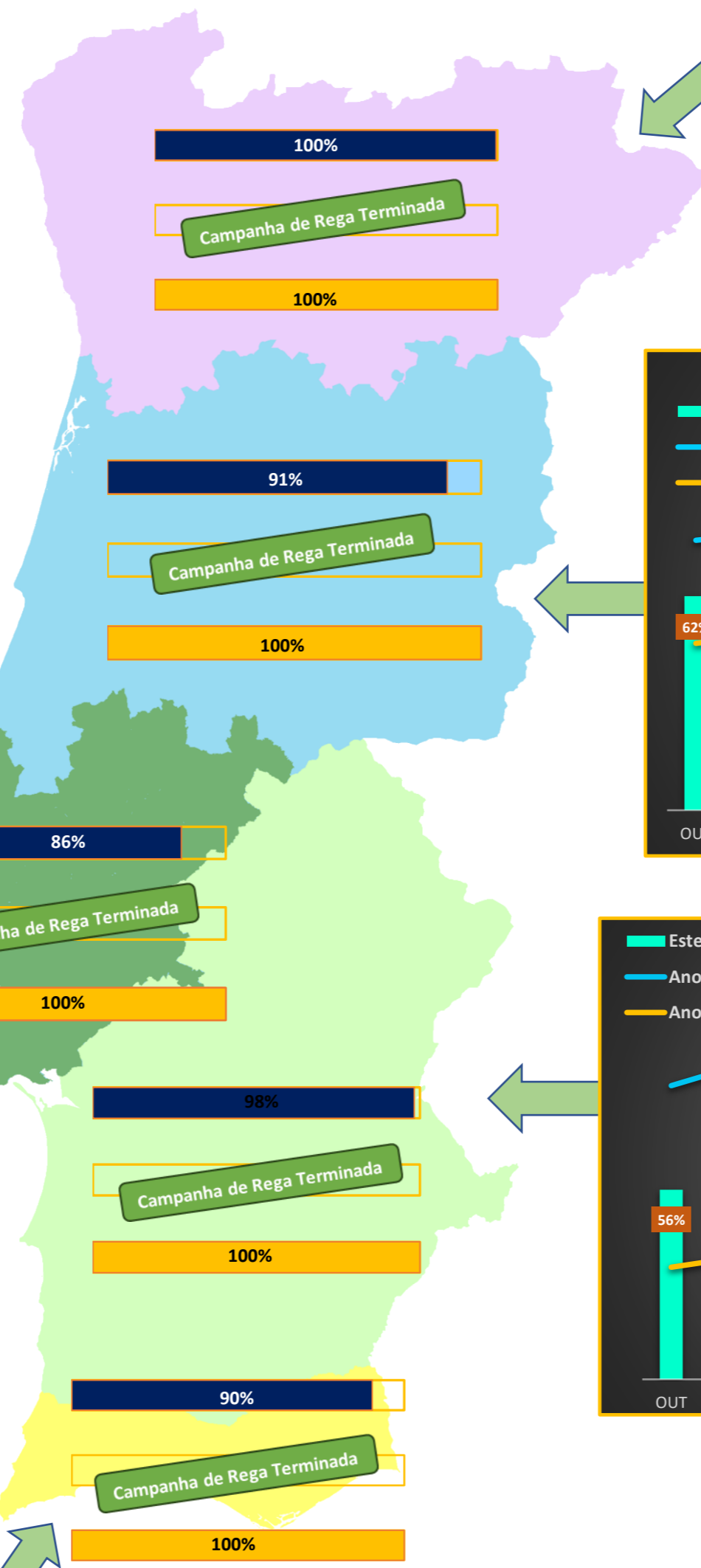
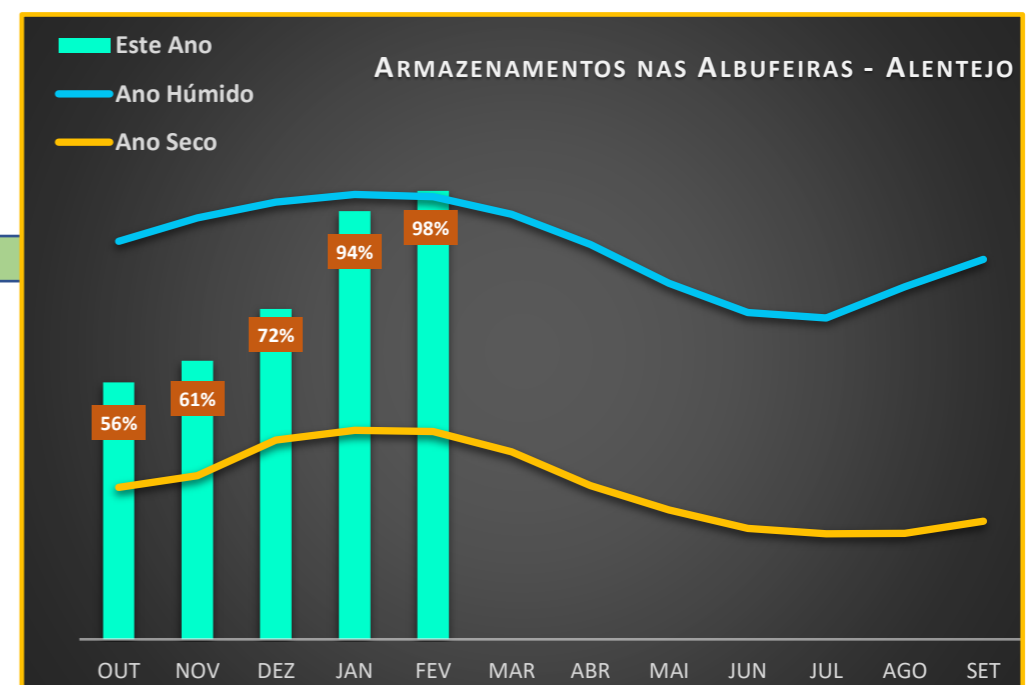
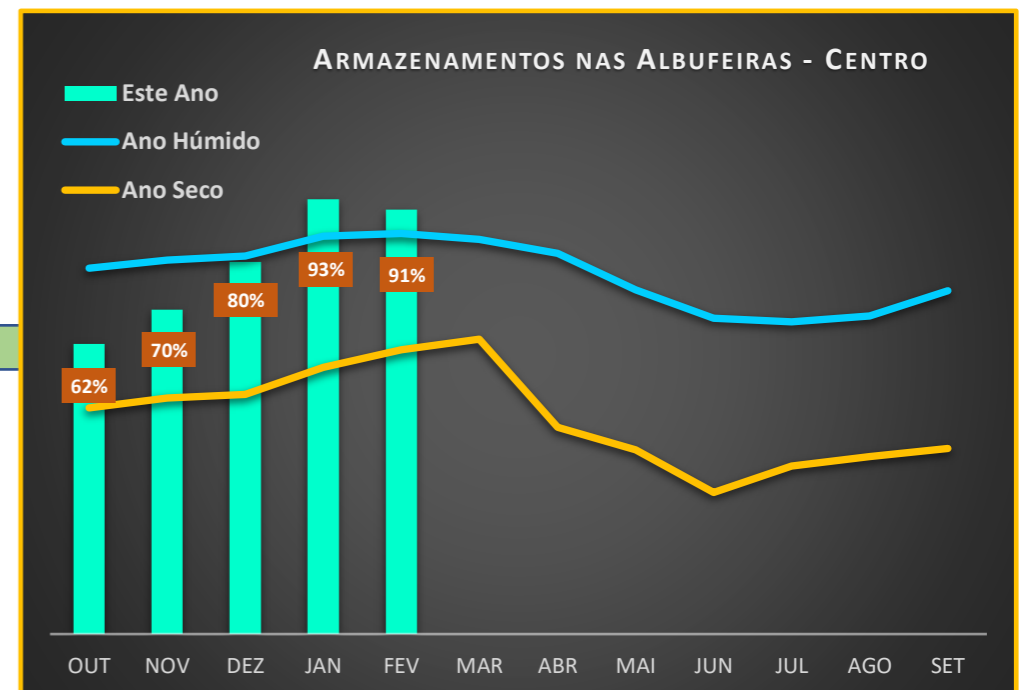
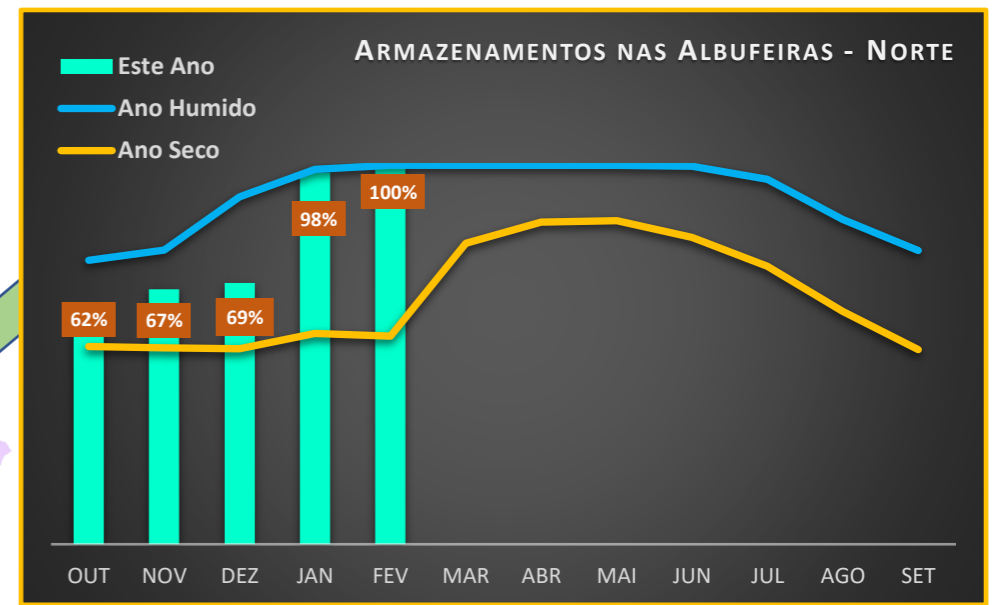
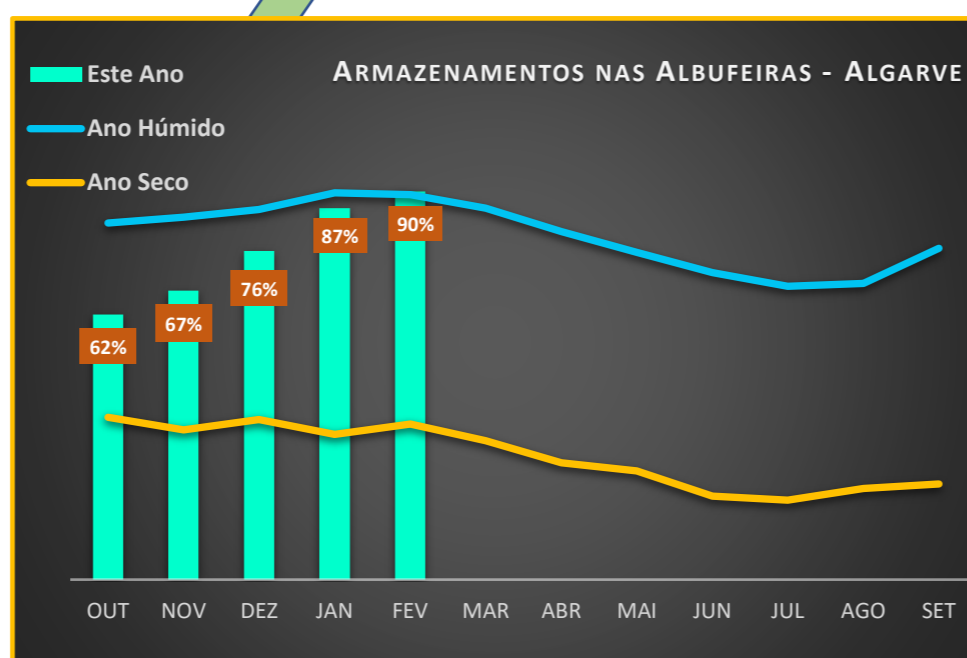
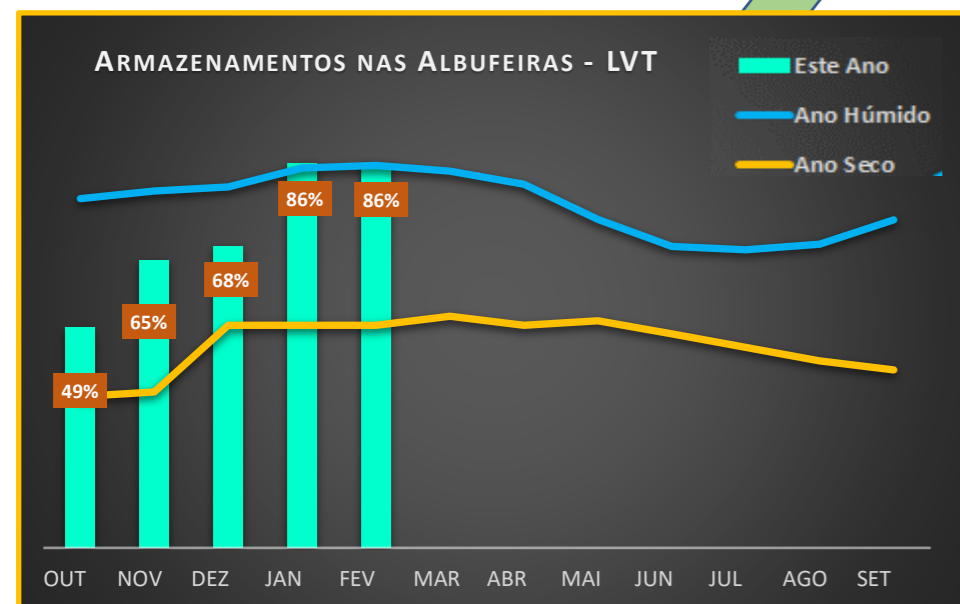
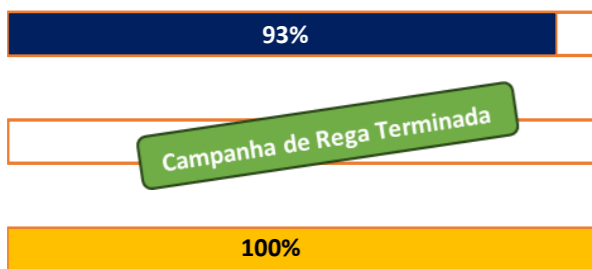
27-Fev-2026



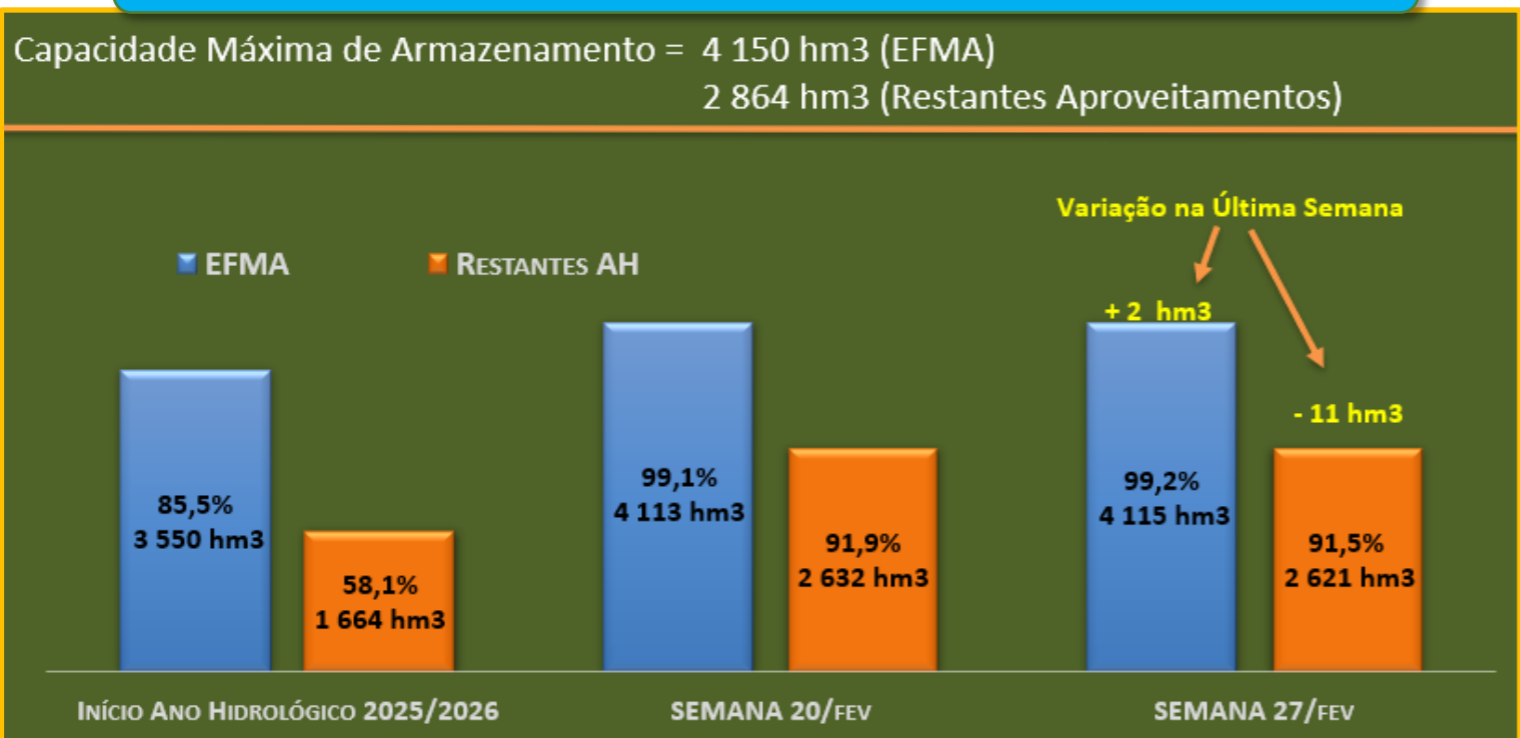
AGREGAÇÃO POR REGIÕES

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

AGREGAÇÃO AO CONTINENTE



DISPONIBILIDADES HÍDRICAS NAS ALBUFEIRAS HIDROGRÁFICAS PORTUGUESAS



Nº de Origens Consideradas

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