

Pessoas vacinadas com 1 dose

Pessoas com vacinação completa

2 225 338(22%)

827 839 (8%)

+207 404

+137 844

Existem 94 pessoas vacinadas com dose em fase de registo (+12 na semana em análise)

Pessoas vacinadas com 1 dose e com vacinação completa

Grupo Etário	1ª Dose		Vacinação completa	
0 – 17 ¹	345	0%	220	0%
18 – 24	27 949	4%	11 589	2%
25 – 49	356 432	11%	139 652	4%
50 – 64	369 790	17%	86 455	4%
65 – 79	844 255	53%	72 768	5%
≥ 80	626 562	93%	517 155	76%

Doses Recebidas



3 400 260

Doses Distribuídas ²



3 039 329

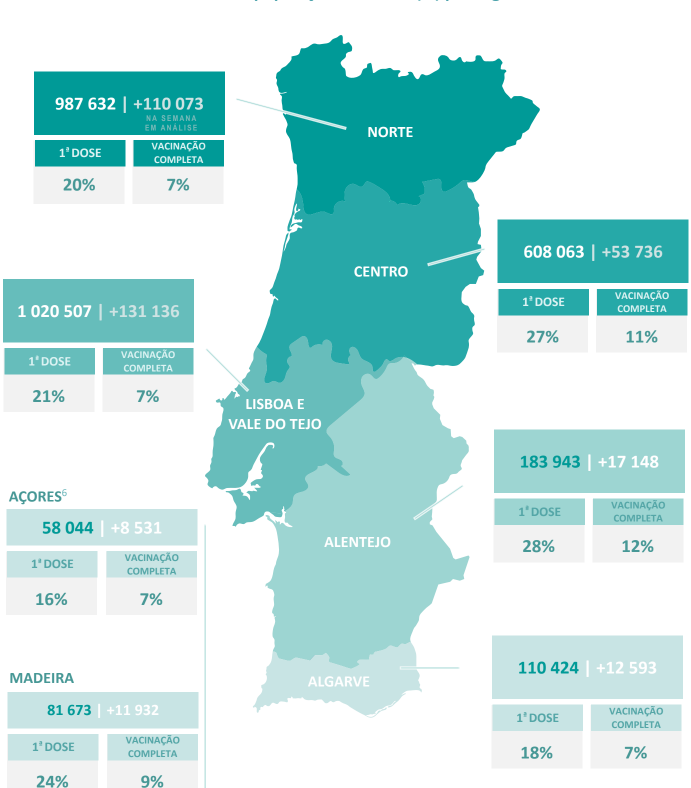








Número de doses administradas e cobertura vacinal na população residente (%) por região de Saúde



Existem 2985 pessoas vacinadas sem região atribuída (+111 na semana em análise)









NOTA METODOLÓGICA

Âmbito geográfico	República Portuguesa (Portugal Continental e Regiões Autónomas)		
Início da série	27 de dezembro de 2020		
Período em análise	 Até domingo dia 25 de abril de 2021 às 23h59 Dados semanais são calculadas de segunda-feira às 00h00 até domingo às 23h59 (ISOweek) 		
Periodicidade	Semanal		
Data de publicação	Terça-feira		
Fontes principais de dados	 Serviço de Utilização Comum dos Hospitais (SUCH) Plataforma Nacional de Registo e Gestão da Vacinação (VACINAS) — Direção-Geral da Saúde (DGS) INFARMED Direção Regional de Saúde da Região Autónoma da Madeira Comissão Especial de Acompanhamento da Luta contra a COVID-19 nos Açores 		
Fontes secundárias de dados	 Estimativa da população residente em Portugal Continental (2019)— Instituto Nacional de Estatística (INE) Registo Nacional de Utentes (RNU) 		
Variáveis para alocação geográfica	Morada de residência em Registo Nacional de Utente (RNU). Se indisponível, é utilizada a morada da unidade de inoculação da 1º dose		
Responsável de análise e publicação	Direção-Geral da Saúde Task-Force Plano de Vacinação contra COVID-19		
"Pessoas vacinadas"	Número de indivíduos com registo de administração de dose de vacina contra COVID-19 no sistema VACINAS ou similar nas Regiões Autónomas		
"Vacinação completa"	Pessoas vacinadas com o número de doses recomendadas para a vacina contra COVID-19 que foi administrada, registado no sistema VACINAS ou similar nas Regiões Autónomas		
"Doses recebidas"	Número de doses de vacinas recebidas, reportadas pelo INFARMED. As doses são calculadas com base no número de frascos. No caso da vacina COMIRNATY (Pfizer/BioNTEch), as doses foram calculadas com o múltiplo de 5 até dia 15 de janeiro de 2021 e posteriormente com o múltiplo de 6.		
"Doses distribuídas"	Número de doses de vacinas entregues pelo SUCH, ou entidades similares nas Regiões Autónomas da Madeira e dos Açores, em pontos de vacinação ou unidades equiparáveis. As doses são calculadas com base no número de frascos. No caso da vacina COMIRNATY (Pfizer/BioNTEch), as doses foram calculadas com o múltiplo de 5 até dia 15 de janeiro de 2021 e posteriormente com o múltiplo de 6.		
"Cobertura vacinal"	Proporção da população residente que tem registo de vacinação contra COVID-19 no sistema VACINAS		
Notas adicionais	 Os valores apresentados com um "+" são referentes à semana em análise; O grupo etário é calculado com a idade da pessoa no momento da extração de dados; A classe de pessoas com idade inferior a 18 anos contempla jovens entre os 16 e os 17 anos que têm indicação de vacinação segundo a Norma 2/2021 da DGS e a quem foi administrada vacina COMIRNATY (Pfizer-BioNTech); O número de Vacinas Distribuídas ainda não contempla dados exaustivos para a distribuição nas Regiões Autónomas. Para o efeito, consideram-se também Vacinas Distribuídas as vacinas enviadas pelo SUCH para as Regiões Autónomas da Madeira e Açores. Os dados cumulativos desagregados por dose ou região podem sofrer flutuações por recategorização ou por registo de atos de vacinação anteriores à semana em análise realizados pelas unidades de Saúde. Foi identificado pela entidade responsável na Região Autónoma dos Açores (RAA) um atraso entre as vacinas administradas e o seu registo, pelo que os indicadores apresentados para os Açores poderão estar subestimados. 		





