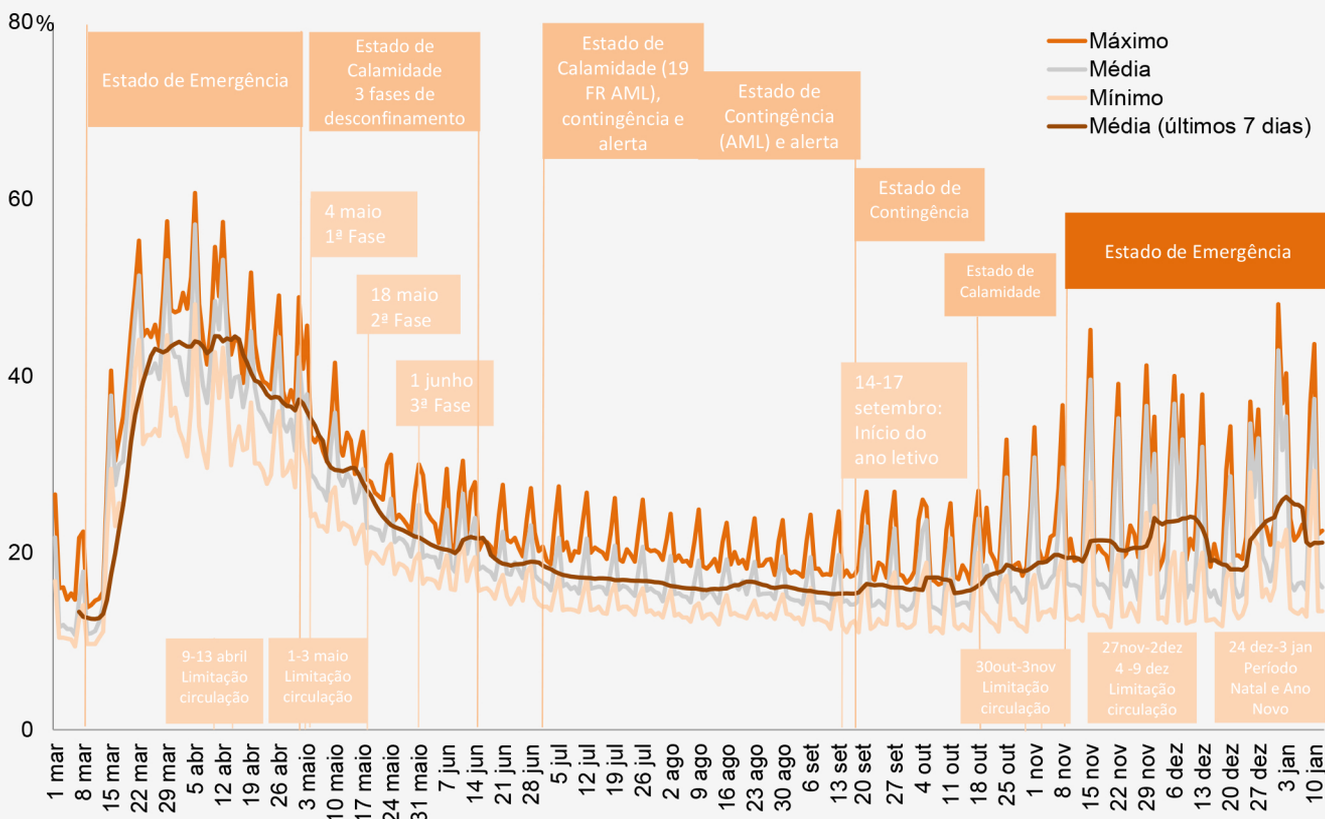


## Indicadores de mobilidade da população ao nível regional: uma leitura a partir da informação da iniciativa "Data for Good" do Facebook

Tirando partido da iniciativa "Data for Good" do Facebook, a figura seguinte apresenta a proporção de população que "ficou em casa" entre os dias 1 de março e 12 de janeiro, nomeadamente valores mínimos, médios e máximos apurados a partir das 25 NUTS III. A proporção de população que "ficou em casa" é aferida a partir do número de utilizadores do Facebook associados a uma única quadrícula de referência de 600mx600m durante as 8h e as 20h do dia x, exigindo-se pelo menos três ocorrências durante esse período horário.

Observa-se que nos domingos se assinala, de uma forma geral, menos mobilidade da população que nos outros dias da semana. Salienta-se também que, após os primeiros casos confirmados de COVID-19 e na sequência da declaração do primeiro Estado de Emergência, se verifica uma redução da mobilidade da população, registando-se depois um aumento dos níveis de mobilidade na sequência da implementação das medidas de desconfinamento, cuja primeira fase teve início a 4 de maio. Mais recentemente, e considerando a média móvel dos últimos 7 dias, verifica-se, globalmente, uma redução dos níveis médios de mobilidade na sequência da declaração do Estado de Emergência a 9 de novembro e da sua sucessiva renovação. Esta redução manteve-se até aos dias antecedentes ao Natal onde se verifica um aumento da mobilidade em virtude do levantamento geral das medidas de restrição à circulação entre concelhos, e é subsequentemente retomada, destacando-se a diminuição dos níveis de mobilidade nos dias com restrições à circulação durante o período do Ano Novo.

Proporção de população que "ficou em casa" entre 1 de março e 12 de janeiro – valores mínimos, médios e máximos das NUTS III



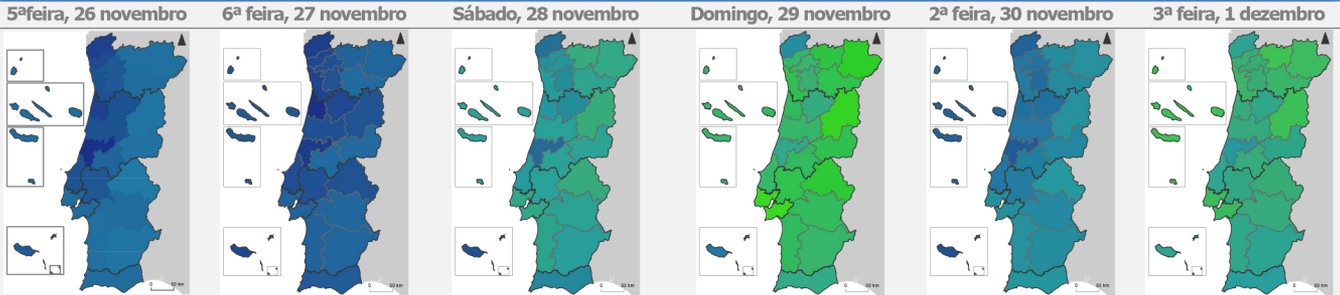
Fonte: Iniciativa "Data for Good" do Facebook. Dados cedidos pela Carnegie Mellon University. Nota: As datas assinaladas no eixo do gráfico correspondem a domingos.

A figura seguinte apresenta os níveis de mobilidade da população para seis dias da semana (quinta-feira, sexta-feira, sábado, domingo, segunda-feira e terça-feira) associados a períodos com medidas de aplicação geral sobre a circulação entre municípios durante o mês de dezembro de 2020 e início de janeiro de 2021. Verificam-se, globalmente, menores níveis de mobilidade nos dias referentes a domingos, bem como nos dias da semana com limitação de circulação entre municípios e, em particular, nos dias correspondentes a feriados, como as terças-feiras de 1 e 8 de dezembro, a quinta-feira de 25 de dezembro e a sexta-feira, dia 1 de janeiro de 2021. Destaca-se ainda a diminuição dos níveis de mobilidade no sábado dia 2 de janeiro, em virtude das restrições à circulação.

Proporção de população que “ficou em casa” nas quintas-feiras, sextas-feiras, sábados, domingos, segundas-feiras e terças-feiras associados a períodos com medidas de aplicação geral sobre a circulação entre municípios durante o mês de dezembro de 2020 e início de janeiro de 2021

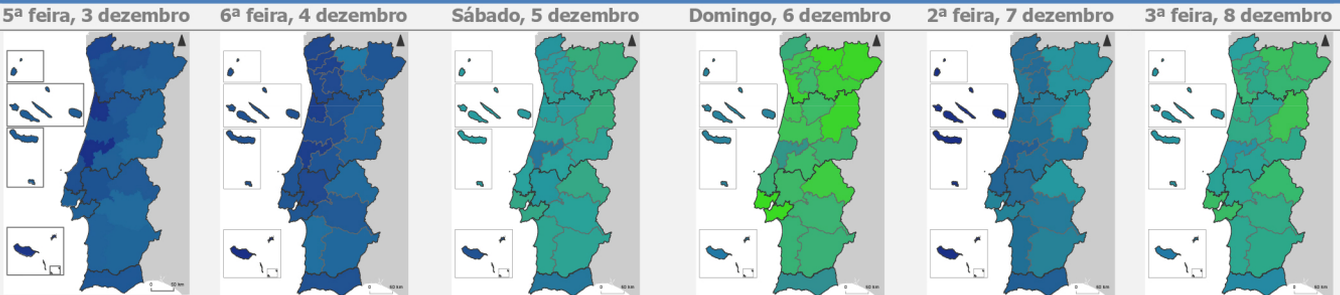
**Feriado 1 de dezembro (Restauração da Independência)**

Limitação de circulação entre municípios entre as 23h00 de 27 de novembro e as 05h00 de 2 de dezembro



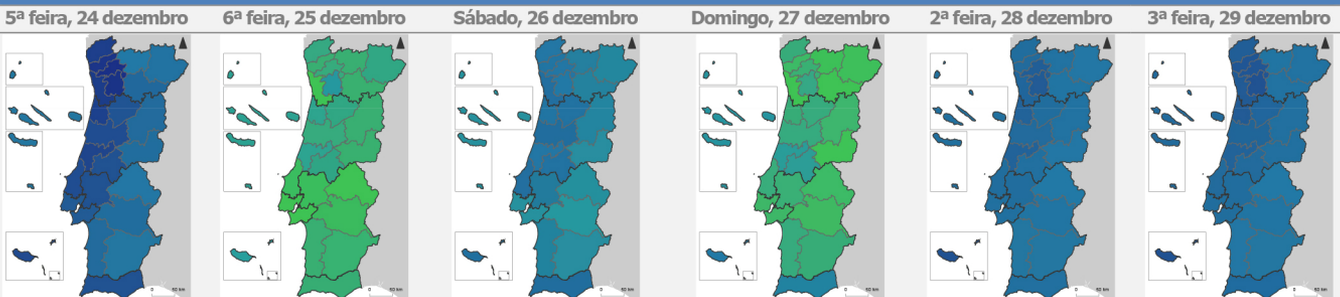
**Feriado 8 de dezembro (Dia da Imaculada Conceição)**

Limitação de circulação entre municípios entre as 23h00 de 4 de dezembro e as 23h59 de 8 de dezembro



**Período do Natal**

Sem limitação de circulação entre concelhos entre os dias 23 e 26 de dezembro



**Período do Ano Novo**

Limitação de circulação entre municípios entre as 00h00 de 31 de dezembro e as 05h00 de 4 de janeiro

