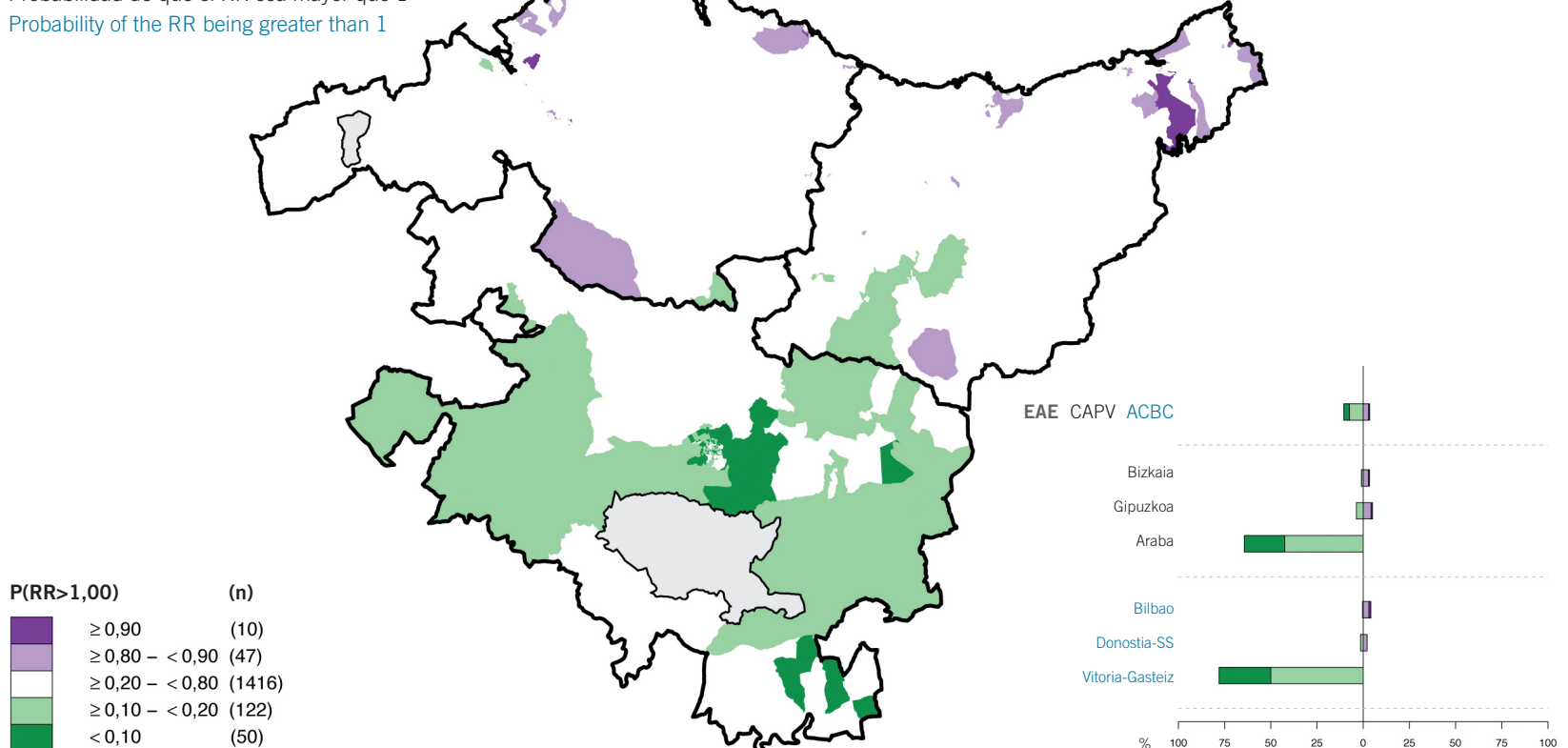


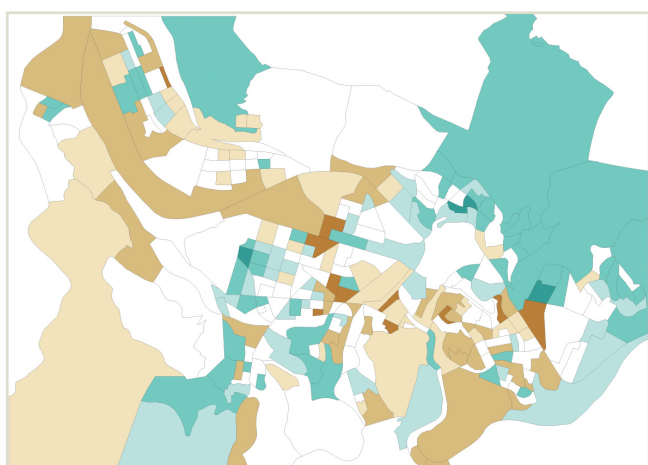
AE 1 baino handiagoa izateko probabilitatea

Probabilidad de que el RR sea mayor que 1

Probability of the RR being greater than 1

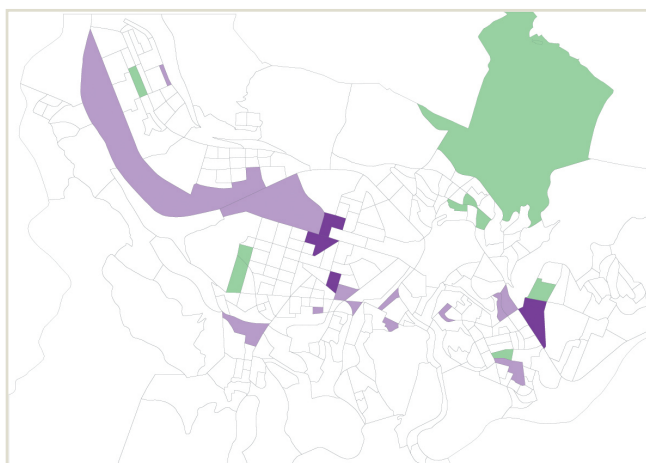


BILBAO



HAEI · RMEs · sSMR (n)	
≥ 1,50	(0)
≥ 1,25 – < 1,50	(11)
≥ 1,10 – < 1,25	(38)
≥ 1,05 – < 1,10	(37)
≥ 0,95 – < 1,05	(106)
≥ 0,91 – < 0,95	(39)
≥ 0,80 – < 0,91	(53)
≥ 0,67 – < 0,80	(4)
< 0,67	(0)

P(RR>1,00) (n)	
≥ 0,90	(4)
≥ 0,80 – < 0,90	(13)
≥ 0,20 – < 0,80	(262)
≥ 0,10 – < 0,20	(9)
< 0,10	(0)



DONOSTIA · SAN SEBASTIÁN

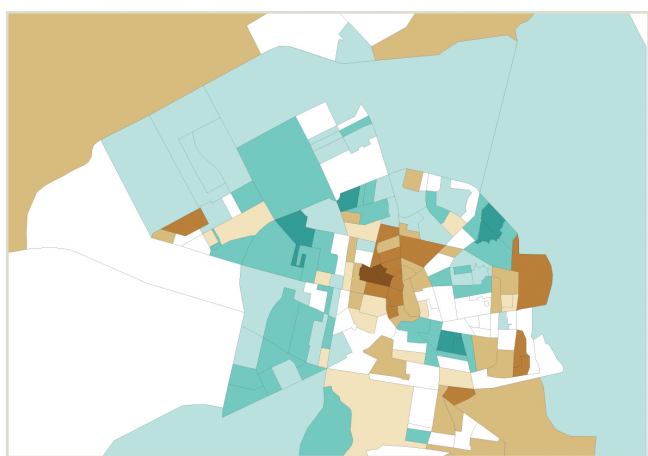


HAEI · RMEs · sSMR (n)	
≥ 1,50	(0)
≥ 1,25 – < 1,50	(0)
≥ 1,10 – < 1,25	(7)
≥ 1,05 – < 1,10	(21)
≥ 0,95 – < 1,05	(90)
≥ 0,91 – < 0,95	(14)
≥ 0,80 – < 0,91	(8)
≥ 0,67 – < 0,80	(0)
< 0,67	(0)

P(RR>1,00) (n)	
≥ 0,90	(0)
≥ 0,80 – < 0,90	(3)
≥ 0,20 – < 0,80	(134)
≥ 0,10 – < 0,20	(3)
< 0,10	(0)



VITORIA · GASTEIZ



HAEI · RMEs · sSMR (n)	
≥ 1,50	(2)
≥ 1,25 – < 1,50	(14)
≥ 1,10 – < 1,25	(24)
≥ 1,05 – < 1,10	(14)
≥ 0,95 – < 1,05	(43)
≥ 0,91 – < 0,95	(31)
≥ 0,80 – < 0,91	(33)
≥ 0,67 – < 0,80	(7)
< 0,67	(0)

P(RR>1,00) (n)	
≥ 0,90	(4)
≥ 0,80 – < 0,90	(10)
≥ 0,20 – < 0,80	(146)
≥ 0,10 – < 0,20	(8)
< 0,10	(0)

