

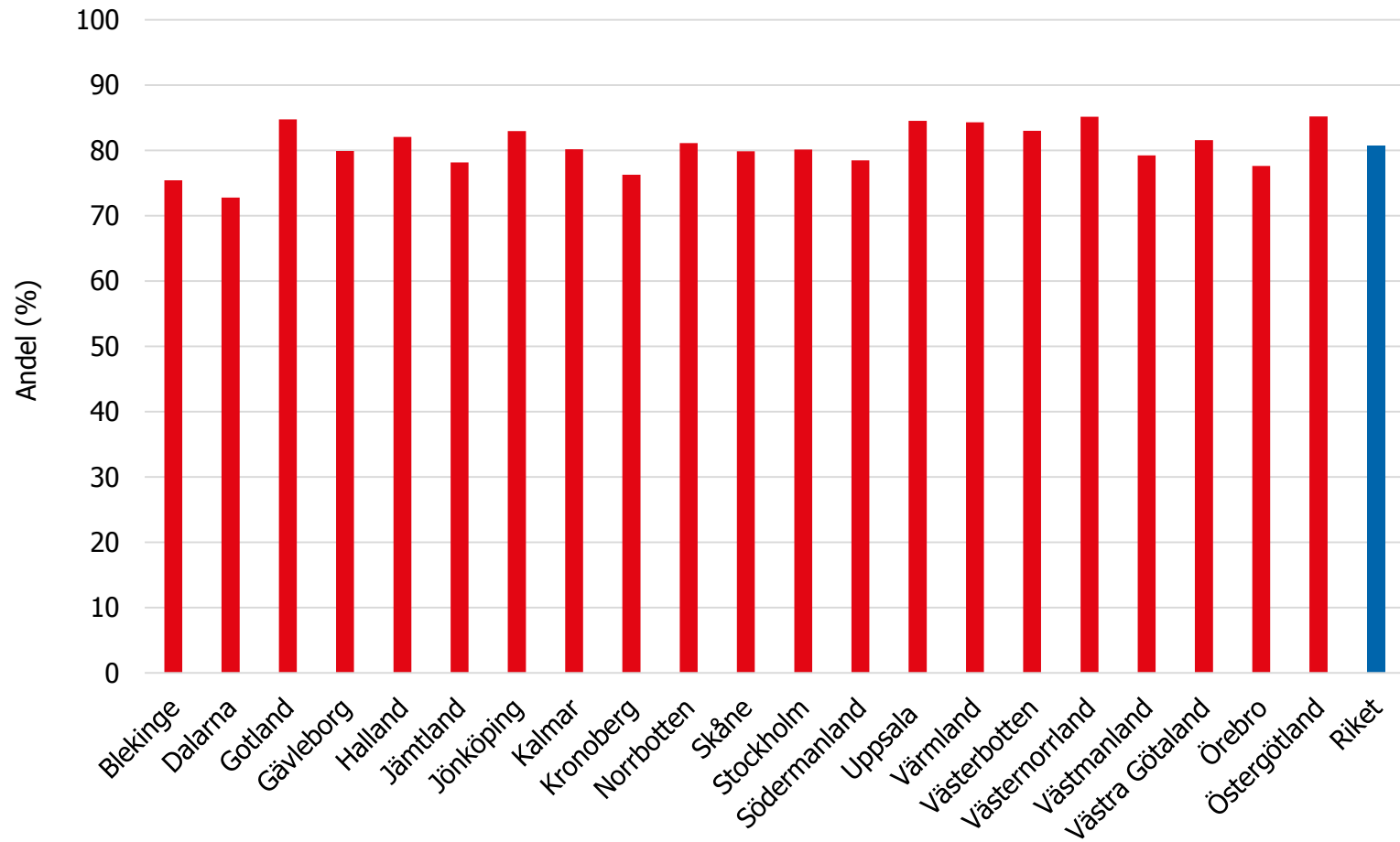
Andelen flickor med minst en respektive två registrerade doser HPV-vaccin

Flickor födda 2002-2004. Vaccinationsdatum t.o.m. 2016-12-31

	Födda 2002		Födda 2003		Födda 2004
	1 dos	2 doser	1 dos	2 doser	1 dos
Blekinge	75,4	73,5	78,5	69,0	71,7
Dalarna	72,8	69,7	75,1	65,2	71,8
Gotland	84,7	82,3	85,5	76,6	80,6
Gävleborg	79,9	76,2	81,4	76,1	75,8
Halland	82,1	77,2	82,8	69,9	76,3
Jämtland	78,2	74,0	75,0	65,9	73,0
Jönköping	83,0	79,7	80,6	76,5	81,4
Kalmar	80,2	78,2	80,6	77,9	71,4
Kronoberg	76,2	73,1	75,6	68,5	72,0
Norrbottn	81,1	76,0	80,0	75,6	76,6
Skåne	79,9	75,7	79,2	70,0	70,2
Stockholm	80,1	74,6	79,8	73,8	75,6
Södermanland	78,5	73,5	78,2	67,0	71,7
Uppsala	84,5	81,1	86,2	77,4	79,0
Värmland	84,3	82,8	85,7	79,2	80,0
Västerbotten	83,0	77,2	82,0	76,2	77,7
Västernorrland	85,2	82,0	85,4	81,4	76,2
Västmanland	79,2	74,6	78,2	69,7	72,6
Västra Götaland	81,6	77,7	78,1	72,0	75,4
Örebro	77,6	73,9	77,8	66,2	72,5
Östergötland	85,2	83,2	85,7	82,1	79,9
Riket	80,7	76,6	80,1	73,0	75,1

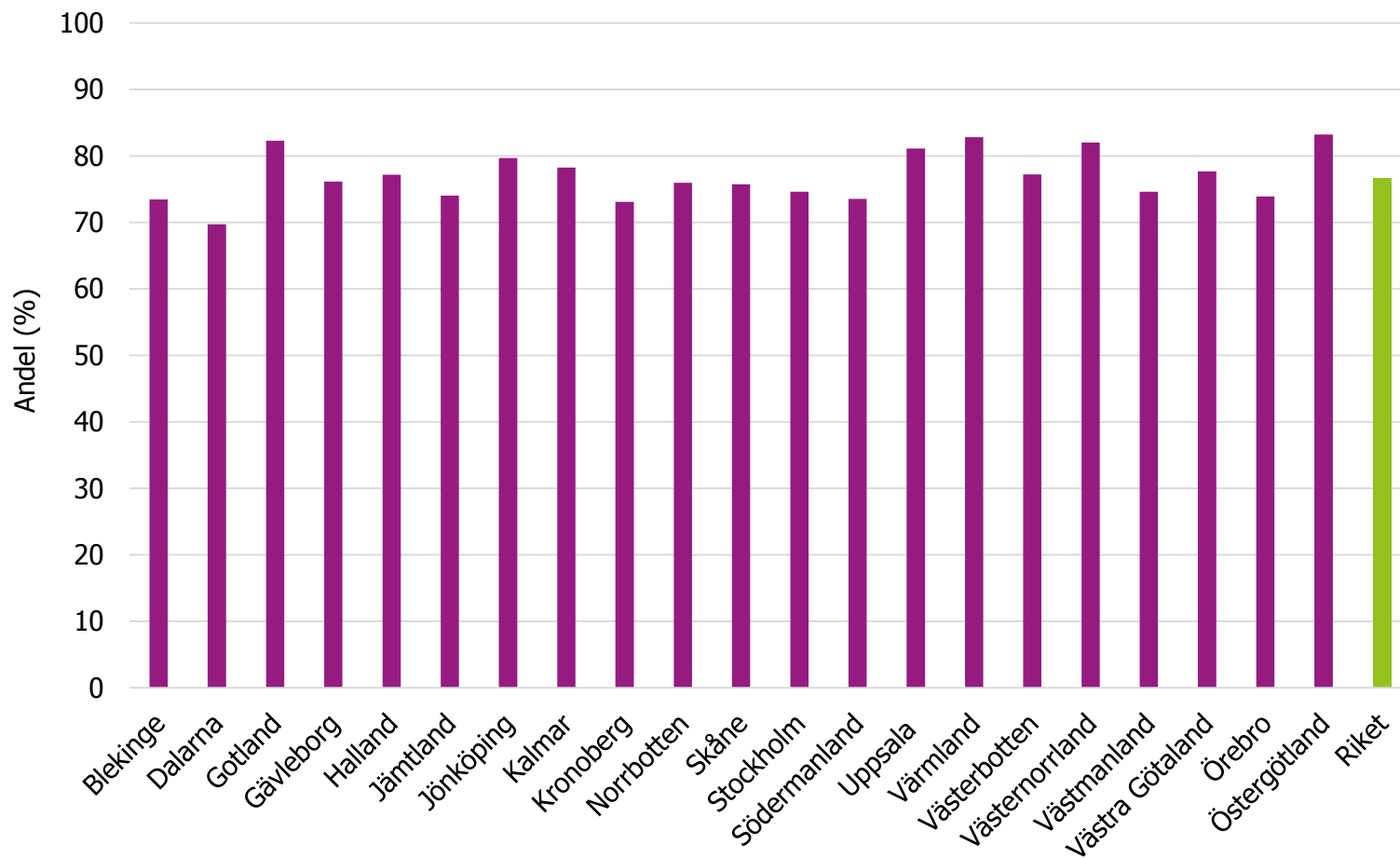
Andelen flickor med minst en registrerad dos HPV-vaccin

Flickor födda 2002. Vaccinationsdatum tom 2016-12-31



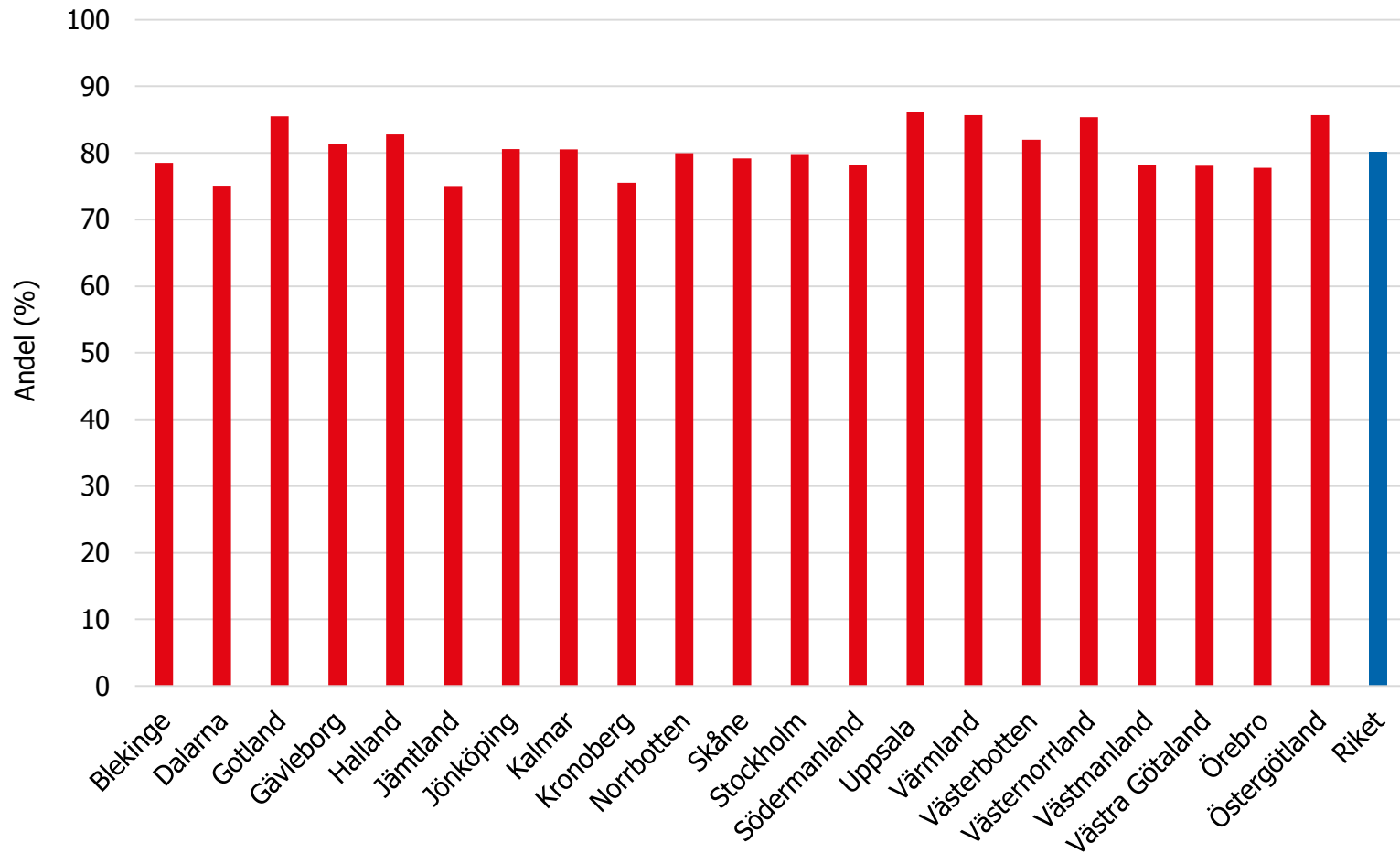
Andelen flickor med minst två registrerade doser HPV-vaccin

Flickor födda 2002. Vaccinationsdatum tom 2016-12-31



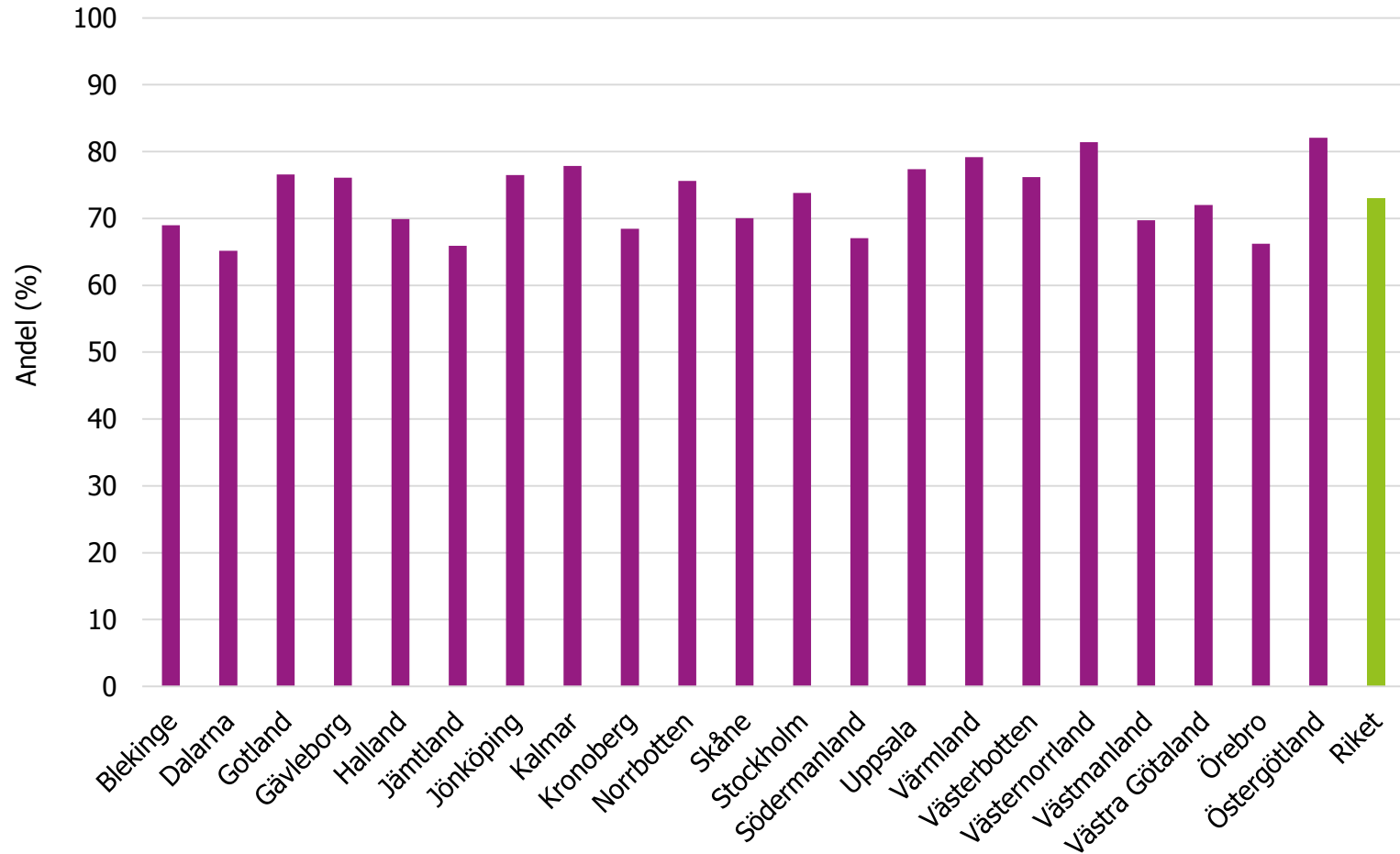
Andelen flickor med minst en registrerad dos HPV-vaccin

Flickor födda 2003. Vaccinationsdatum tom 2016-12-31



Andelen flickor med minst två registrerade doser HPV-vaccin

Flickor födda 2003, vaccinationsdatum tom 2016-12-31



Andelen flickor med minst en registrerad dos HPV-vaccin

Flickor födda 2004. Vaccinationsdatum tom 2016-12-31

