

Model = shield_cont2_age3_age2_20 IsolateNO_Limit50_Onset24_FateD_TcheckYES_PopSize2000_lock0.5_selfNO_modSV

Total deaths = 156 ; Total susceptibles = 118 ; Total recovered = 1726

Number of people

Time (days)

Class/Compartment

<div></div> age1_orange.S	<div></div> age2_no_comorbid_orange.P	<div></div> age2_comorbid_green.O	<div></div> age3_comorbid_green.H
<div></div> age1_green.S	<div></div> age2_no_comorbid_green.P	<div></div> age3_no_comorbid_green.O	<div></div> age1_orange.R
<div></div> age2_no_comorbid_orange.S	<div></div> age2_comorbid_green.P	<div></div> age3_comorbid_green.O	<div></div> age1_green.R
<div></div> age2_no_comorbid_green.S	<div></div> age3_no_comorbid_green.P	<div></div> age1_orange.I	<div></div> age2_no_comorbid_orange.R
<div></div> age2_comorbid_green.S	<div></div> age3_comorbid_green.P	<div></div> age1_green.I	<div></div> age2_no_comorbid_green.R
<div></div> age3_no_comorbid_green.S	<div></div> age1_orange.A	<div></div> age2_no_comorbid_orange.I	<div></div> age2_comorbid_green.R
<div></div> age3_comorbid_green.S	<div></div> age1_green.A	<div></div> age2_no_comorbid_green.I	<div></div> age3_no_comorbid_green.R
<div></div> age1_orange.E	<div></div> age2_no_comorbid_orange.A	<div></div> age2_comorbid_green.I	<div></div> age3_comorbid_green.R
<div></div> age1_green.E	<div></div> age2_no_comorbid_green.A	<div></div> age3_no_comorbid_green.I	<div></div> age1_orange.D
<div></div> age2_no_comorbid_orange.E	<div></div> age2_comorbid_green.A	<div></div> age3_comorbid_green.I	<div></div> age1_green.D
<div></div> age2_no_comorbid_green.E	<div></div> age3_no_comorbid_green.A	<div></div> age1_orange.H	<div></div> age2_no_comorbid_orange.D
<div></div> age2_comorbid_green.E	<div></div> age3_comorbid_green.A	<div></div> age1_green.H	<div></div> age2_no_comorbid_green.D
<div></div> age3_no_comorbid_green.E	<div></div> age1_orange.O	<div></div> age2_no_comorbid_orange.H	<div></div> age2_comorbid_green.D
<div></div> age3_comorbid_green.E	<div></div> age1_green.O	<div></div> age2_no_comorbid_green.H	<div></div> age3_no_comorbid_green.D
<div></div> age1_orange.P	<div></div> age2_no_comorbid_orange.O	<div></div> age3_no_comorbid_green.H	<div></div> age3_comorbid_green.D
<div></div> age1_green.P	<div></div> age2_no_comorbid_green.O		