



Epidemie COVID-19 v ČR

Počet všech hospitalizovaných pacientů s COVID-19







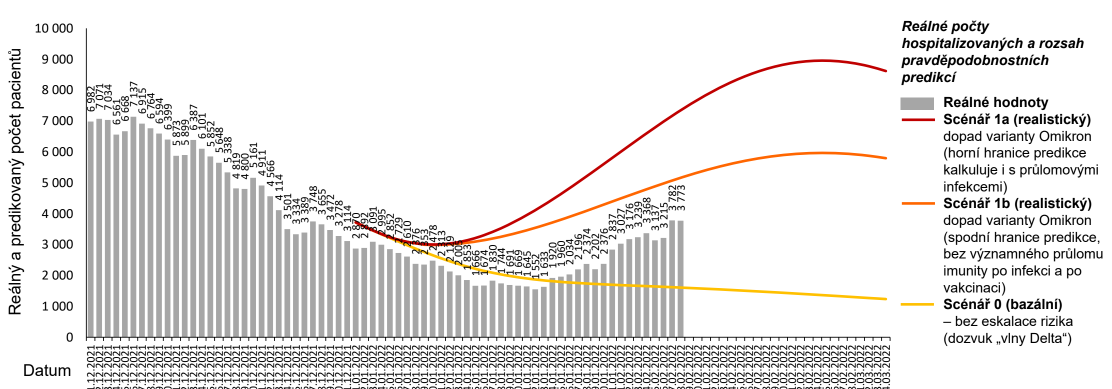
MINISTERSTVO ZDRAVOTNICT\



Česká republika

Predikce počtu pacientů vyžadujících hospitalizaci na základě modelů SEIRV pro různé scénáře

	Celkem										
Měsíc	nově			z toho u	končené			z toho u	ıkončené		
MESIC	hospitalizo-	z toh	o 65+	očkování bez		z toho 65+		očko	vání s	- tol	no 65+
	vaných			posilující dávky		2 10110 657		posilující dávkou		2 (0)	10 65+
Prosinec	15 065	9 151	60,7 %	5 533	36,7 %	4 211	76,1 %	469	3,1 %	428	91,3 %
Leden	7 728	4 440	57,5 %	2 185	28,3 %	1 359	62,2 %	1 117	14,5 %	953	85,3 %
Únor	4 668	2 917	62,5 %	1 140	24,4 %	701	61,5 %	1 154	24,7 %	970	84,1 %







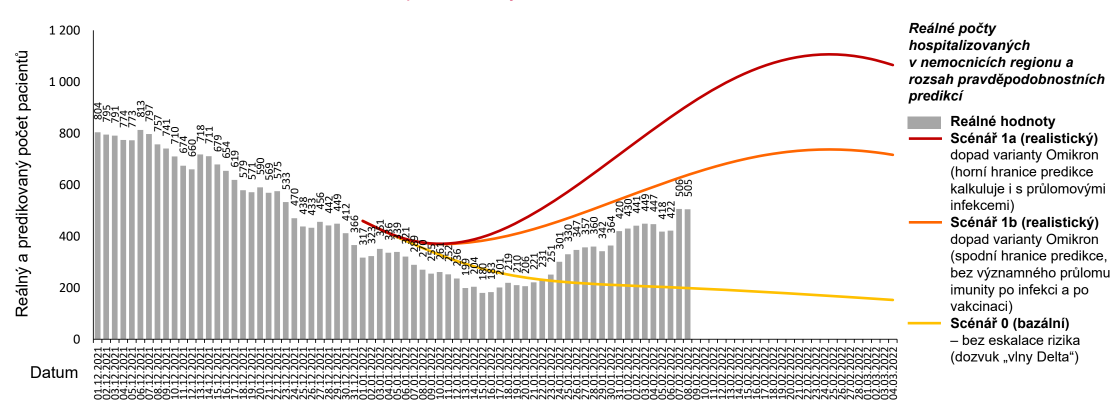
MINISTERSTVO ZDRAVOTNICT\



HI. m. Praha

Predikce počtu pacientů vyžadujících hospitalizaci na základě modelů SEIRV pro různé scénáře

	Celkem										
Měsíc	nově			z toho ı	ukončené			z toho ı	ukončené		
IVIESIC	hospitalizo-	z toł	าо 65+	očkování bez		z toho 65+		očkování s		z tok	no 65+
	vaných				posilující dávky		2 10110 65+		posilující dávkou		10 65+
Prosinec	1 359	850	62,5 %	592	43,6 %	444	75,0 %	89	6,5 %	85	95,5 %
Leden	873	452	51,8 %	276	31,6 %	153	55,4 %	151	17,3 %	136	90,1 %
Únor	499	332	66,5 %	111	22,2 %	69	62,2 %	163	32,7 %	146	89,6 %







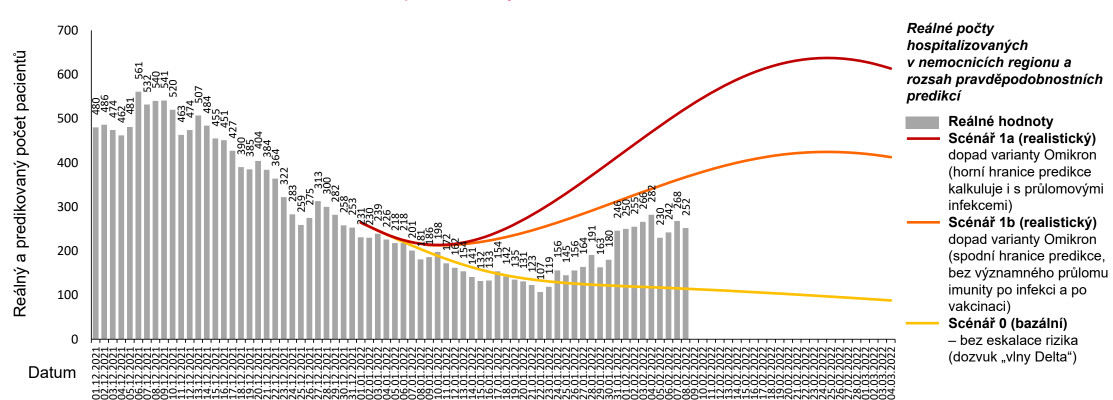
MINISTERSTVO ZDRAVOTNICT\



Středočeský kraj

Predikce počtu pacientů vyžadujících hospitalizaci na základě modelů SEIRV pro různé scénáře

	Celkem										
Měsíc	nově			z toho ı	ukončené			z toho ı	ukončené		
IVIESIC	hospitalizo-			očkování bez posilující dávky		z toho 65+			vání s	z tol	no 65+
	vaných							posilující dávkou		2 (0)	10 00 .
Prosinec	1 550	932	60,1 %	644	41,5 %	495	76,9 %	57	3,7 %	55	96,5 %
Leden	887	454	51,2 %	254	28,6 %	145	57,1 %	142	16,0 %	111	78,2 %
Únor	440	249	56,6 %	125	28,4 %	67	53,6 %	111	25,2 %	88	79,3 %







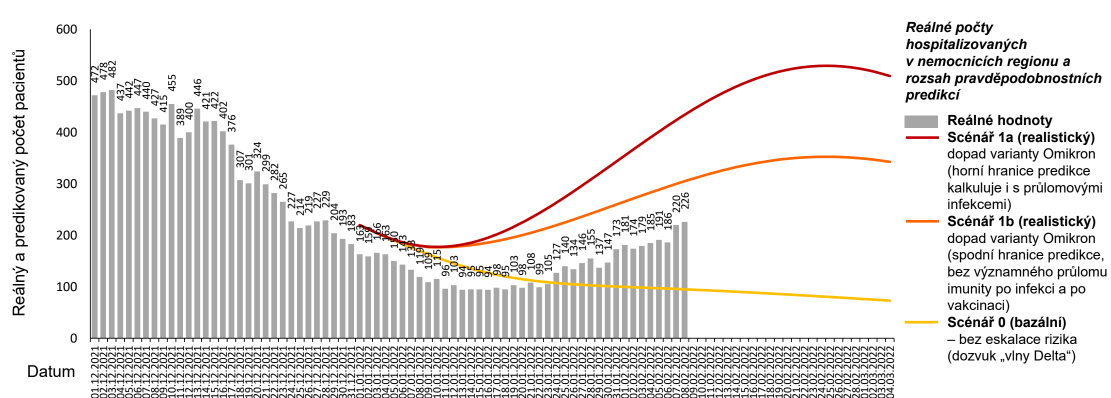
MINISTERSTVO ZDRAVOTNICT\



Jihočeský kraj

Predikce počtu pacientů vyžadujících hospitalizaci na základě modelů SEIRV pro různé scénáře

	Celkem										
Měsíc	nově			z toho ι	ukončené			z toho ı	ukončené		
IVIESIC	hospitalizo-	z toł			očkování bez		z toho 65+		ování s	7 tol	no 65+
	vaných			posilující dávky		2 10110 657		posilující dávkou		2 (0)	10 65+
Prosinec	986	596			37,3 %	299	81,3 %	37	3,8 %	36	97,3 %
Leden	440	247	56,1 %	104	23,6 %	58	55,8 %	85	19,3 %	70	82,4 %
Únor	307	184	59,9 %	74	24,1 %	38	51,4 %	71	23,1 %	59	83,1 %







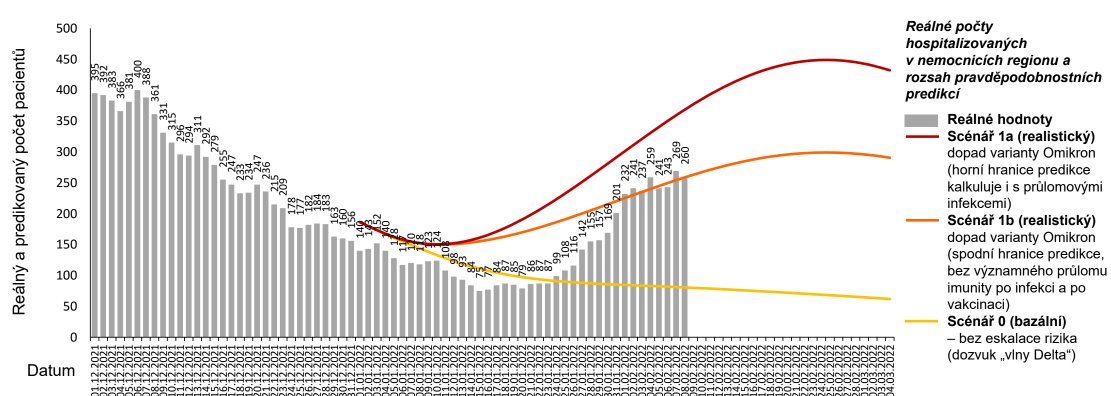
MINISTERSTVO ZDRAVOTNICT



Plzeňský kraj

Predikce počtu pacientů vyžadujících hospitalizaci na základě modelů SEIRV pro různé scénáře

	Celkem										
Měsíc	nově			z toho ı	ukončené			z toho i	ukončené		
IVIESIC	hospitalizo- z toho 65+		očkování bez z toho 65+			očko	ování s	z toho 65+			
	vaných				posilující dávky		2 10110 65+		posilující dávkou		10 65+
Prosinec	586	361	61,6 %	225	38,4 %	178	79,1 %	17	2,9 %	13	76,5 %
Leden	384	213	55,5 %	101	26,3 %	62	61,4 %	62	16,1 %	51	82,3 %
Únor	272	162	59,6 %	64	23,5 %	39	60,9 %	81	29,8 %	69	85,2 %





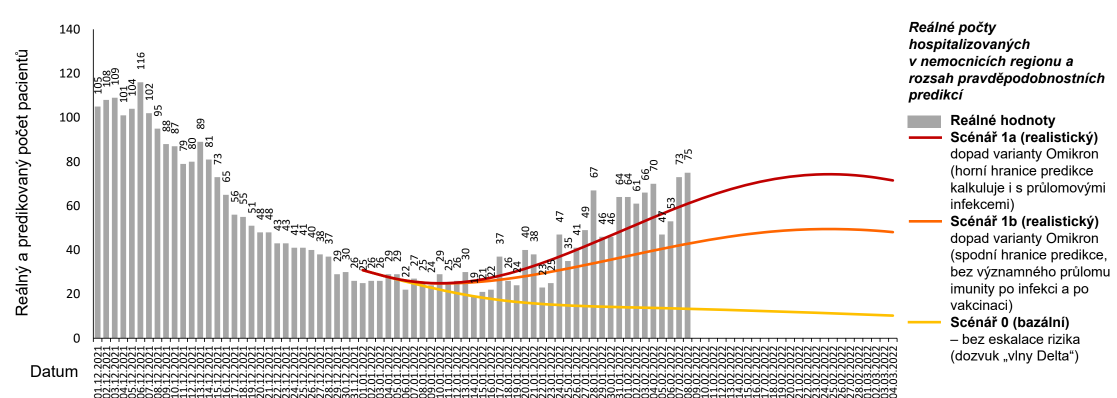




Karlovarský kraj

Predikce počtu pacientů vyžadujících hospitalizaci na základě modelů SEIRV pro různé scénáře

	Celkem										
Měsíc	nově			z toho	ukončené			z toho	ukončené		
Mesic	hospitalizo-	z toł	10 65+	očkování bez posilující dávky		z toho 65+		očkování s posilující dávkou		- 40	ha CE I
	vaných									2 10	ho 65+
Prosinec	202	122	60,4 %	70	34,7 %	54	77,1 %	7	3,5 %	7	100,0 %
Leden	272	191	70,2 %	73	26,8 %	53	72,6 %	57	21,0 %	54	94,7 %
Únor	132	96	72,7 %	28	21,2 %	21	75,0 %	37	28,0 %	34	91,9 %





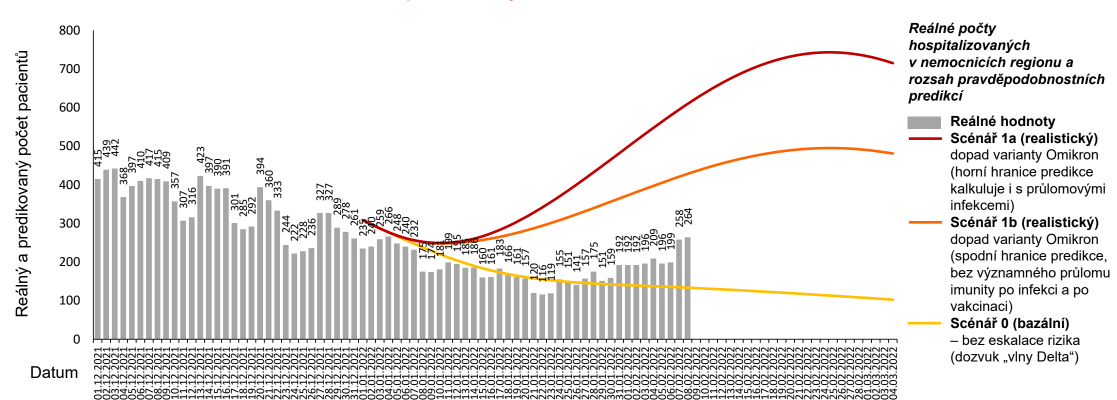




Ústecký kraj

Predikce počtu pacientů vyžadujících hospitalizaci na základě modelů SEIRV pro různé scénáře

	Celkem										
Měsíc	nově			z toho ı	ukončené			z toho ı	ukončené		
IVIESIC	hospitalizo-	z toł	z toho 65+		ání bez	z toho 65+		očkování s		z tol	no 65+
	vaných			posilující dávky		2 (0110 03)		posilují	cí dávkou	2 (0)	10 03 1
Prosinec	1 371	786			37,2 %	344	67,5 %	24	1,8 %	21	87,5 %
Leden	672	371	55,2 %	186	27,7 %	114	61,3 %	73	10,9 %	63	86,3 %
Únor	340	189	55,6 %	64	18,8 %	37	57,8 %	71	20,9 %	62	87,3 %





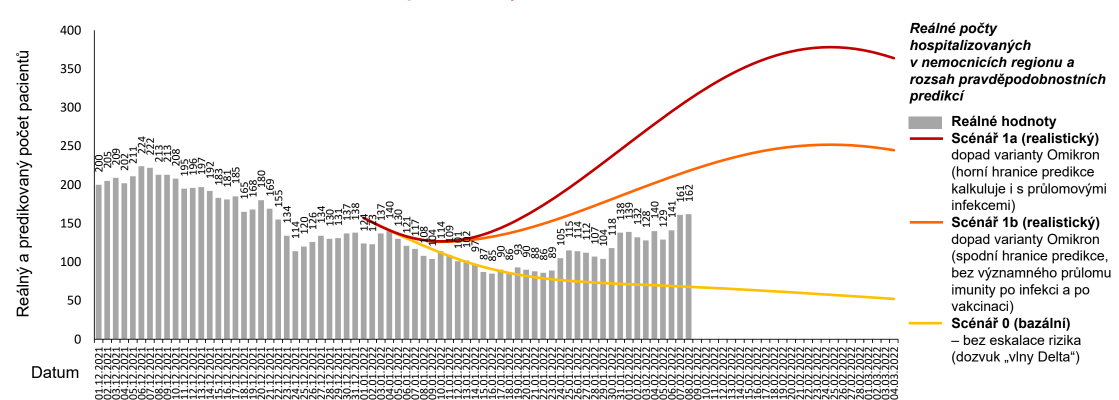




Liberecký kraj

Predikce počtu pacientů vyžadujících hospitalizaci na základě modelů SEIRV pro různé scénáře

	Celkem										
Měsíc	nově			z toho	ukončené			z toho	ukončené		
IVIESIC	hospitalizo-	z toł	าо 65+	očkování bez		z toho 65+		očkování s		- tol	20 GE+
	vaných				posilující dávky		2 10110 65+		posilující dávkou		no 65+
Prosinec	530	322	60,8 %	140	26,4 %	111	79,3 %	17	3,2 %	11	64,7 %
Leden	353	220	62,3 %	86	24,4 %	54	62,8 %	50	14,2 %	42	84,0 %
Únor	172	109	63,4 %	45	26,2 %	29	64,4 %	39	22,7 %	33	84,6 %







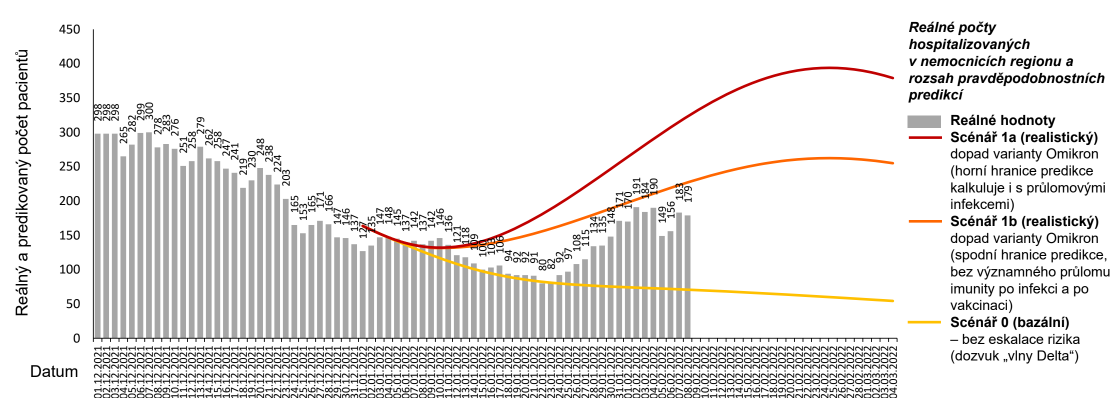
MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTV



Královéhradecký kraj

Predikce počtu pacientů vyžadujících hospitalizaci na základě modelů SEIRV pro různé scénáře

	Celkem										
Měsíc	nově			z toho ı	ukončené			z toho i	ukončené		
MESIC	hospitalizo-	z toł	าо 65+	očkování bez		z toho 65+		očko	ování s	z tol	no 65+
	vaných				posilující dávky		2 10110 03+		posilující dávkou		10 65+
Prosinec	577	371	64,3 %	222	38,5 %	182	82,0 %	16	2,8 %	15	93,8 %
Leden	411	235	57,2 %	118	28,7 %	83	70,3 %	67	16,3 %	54	80,6 %
Únor	224	157	70,1 %	60	26,8 %	44	73,3 %	61	27,2 %	54	88,5 %







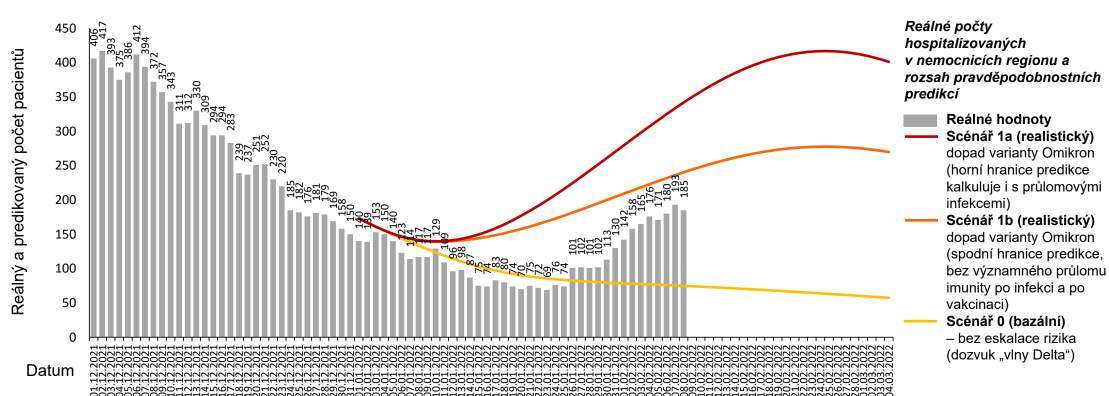
MINISTERSTVO ZDRAVOTNICT



Pardubický kraj

Predikce počtu pacientů vyžadujících hospitalizaci na základě modelů SEIRV pro různé scénáře

	Celkem										
Měsíc	nově			z toho i	ukončené			z toho i	ukončené		
IVIESIC	hospitalizo-	z toł	าо 65+	očkování bez		z toho 65+		očkování s		- tol	00 GE+
	vaných				posilující dávky		2 10110 65+		posilující dávkou		no 65+
Prosinec	707	434	61,4 %	249	35,2 %	194	77,9 %	18	2,5 %	17	94,4 %
Leden	359	225	62,7 %	98	27,3 %	66	67,3 %	64	17,8 %	57	89,1 %
Únor	229	143	62,4 %	66	28,8 %	41	62,1 %	52	22,7 %	42	80,8 %







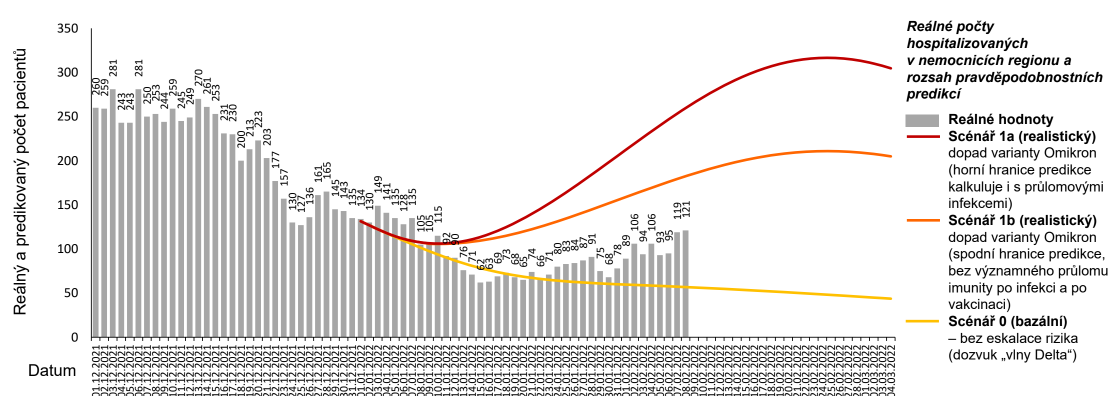
MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ ČESKÉ REPLIBLIKY



Kraj Vysočina

Predikce počtu pacientů vyžadujících hospitalizaci na základě modelů SEIRV pro různé scénáře

	Celkem										
Měsíc	nově			z toho ι	ukončené			z toho ι	ukončené		
IVIESIC	hospitalizo-	z toł			rání bez	z toho 65+		očkování s		z tol	no 65+
	vaných			posilující dávky		2 (0110 03 1		posilující dávkou		2 (0)	10 03 .
Prosinec	896	546			38,5 %	279	80,9 %	28	3,1 %	20	71,4 %
Leden	346	199	57,5 %	100	28,9 %	69	69,0 %	50	14,5 %	40	80,0 %
Únor	183	95	51,9 %	50	27,3 %	31	62,0 %	37	20,2 %	26	70,3 %





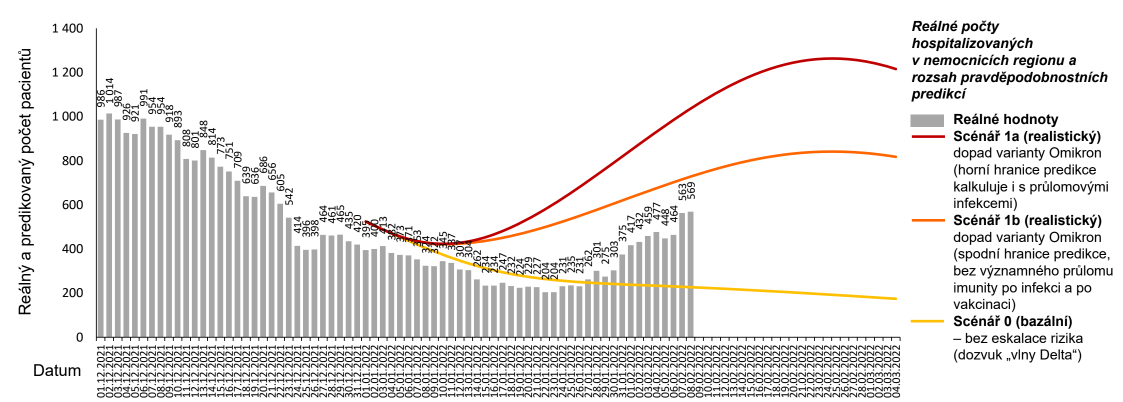




Jihomoravský kraj

Predikce počtu pacientů vyžadujících hospitalizaci na základě modelů SEIRV pro různé scénáře

	Celkem										
Měsíc	nově			z toho ı	ukončené			z toho ı	ıkončené		
IVIESIC	hospitalizo-	z toh			ání bez	z toho 65+		očkování s		- tok	o GE+
	vaných			posilující dávky		2 10110 65+		posilující dávkou		Z tor	no 65+
Prosinec	1 967	1 175	59,7 %	711	36,1 %	529	74,4 %	57	2,9 %	51	89,5 %
Leden	914	524	57,3 %	283	31,0 %	171	60,4 %	119	13,0 %	108	90,8 %
Únor	643	404	62,8 %	164	25,5 %	98	59,8 %	167	26,0 %	140	83,8 %







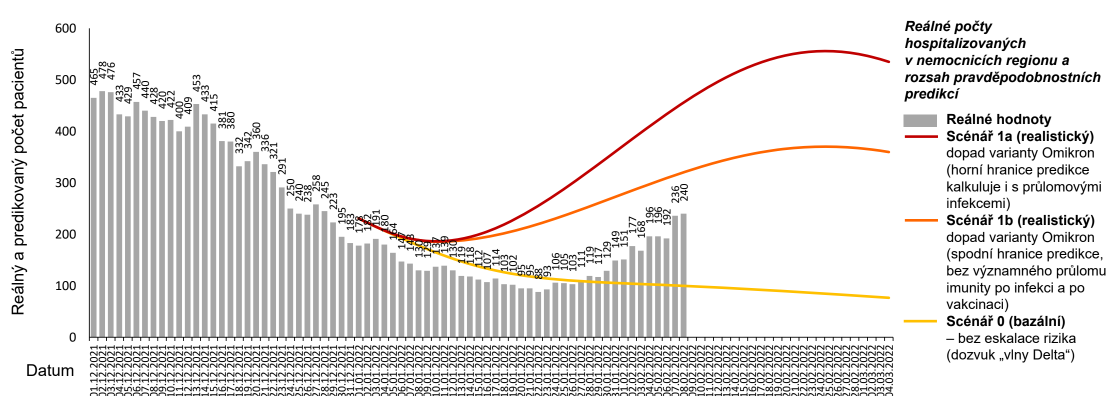
MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTV



Olomoucký kraj

Predikce počtu pacientů vyžadujících hospitalizaci na základě modelů SEIRV pro různé scénáře

	Celkem										
Měsíc	nově	z toho 65+		z toho ukončené			z toho ukončené				
	hospitalizo-			očkování bez posilující dávky		z toho 65+		očkování s posilující dávkou		z toho 65+	
	vaných										
Prosinec	968	628	64,9 %	330	34,1 %	263	79,7 %	39	4,0 %	39	100,0 %
Leden	405	245	60,5 %	104	25,7 %	68	65,4 %	46	11,4 %	38	82,6 %
Únor	302	207	68,5 %	60	19,9 %	44	73,3 %	78	25,8 %	71	91,0 %







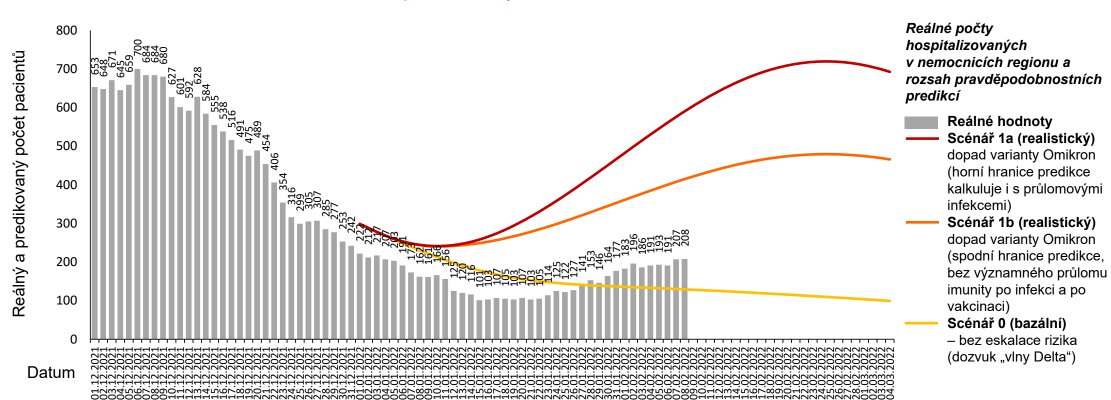
MINISTERSTVO ZDRAVOTNICT



Zlínský kraj

Predikce počtu pacientů vyžadujících hospitalizaci na základě modelů SEIRV pro různé scénáře

	Celkem											
Měsíc	nově	z toho 65+		z toho ukončené			z toho ukončené					
	hospitalizo-			očkování bez		- tobo GE+		očkování s		z toho 65±		
	vaných				posilující dávky		z toho 65+		posilující dávkou		z toho 65+	
Prosinec	1 109	685	61,8 %	398	35,9 %	299	75,1 %	24	2,2 %	22	91,7 %	
Leden	412	262	63,6 %	123	29,9 %	79	64,2 %	66	16,0 %	56	84,8 %	
Únor	235	146	62,1 %	52	22,1 %	34	65,4 %	62	26,4 %	42	67,7 %	





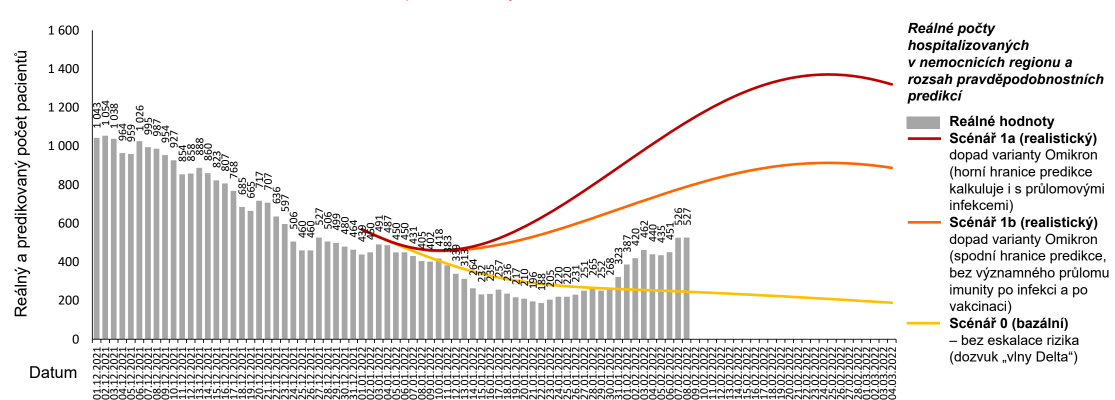




Moravskoslezský kraj

Predikce počtu pacientů vyžadujících hospitalizaci na základě modelů SEIRV pro různé scénáře

	Celkem										
Měsíc	nově	z toho 65+		z toho ukončené				z toho ukončené			
	hospitalizo-			očkování bez		z toho 65+		očkování s		z toho 65+	
	vaných			posiluj	ící dávky	dávky		posilující dávkou		2 (0110 03)	
Prosinec	2 257	1 343	59,5 %	729	32,3 %	540	74,1 %	39	1,7 %	36	92,3 %
Leden	1 000	602	60,2 %	279	27,9 %	184	65,9 %	85	8,5 %	73	85,9 %
Únor	690	444	64,3 %	177	25,7 %	109	61,6 %	124	18,0 %	104	83,9 %







Epidemie COVID-19 v ČR

Kumulativní počet nově hospitalizovaných pacientů s COVID19



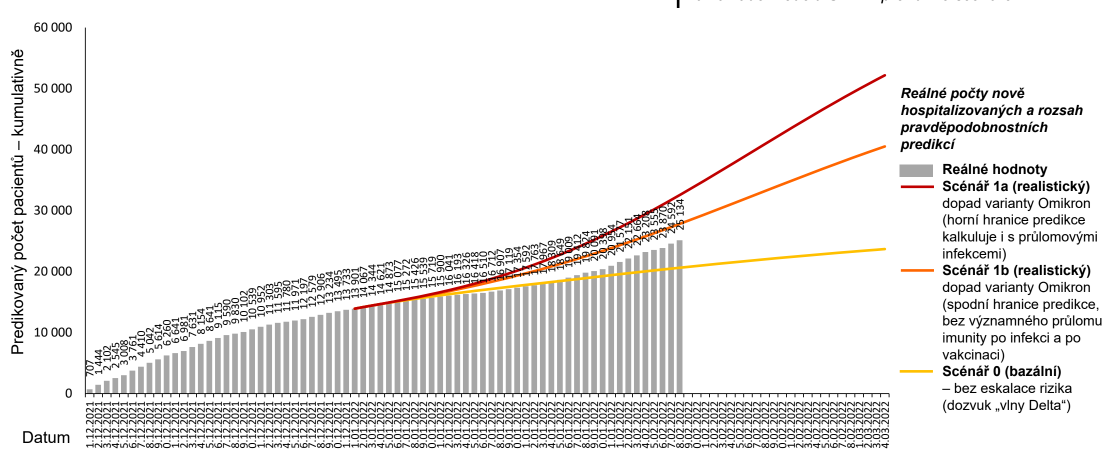
Predikce kumulativního počtu nových případů (od 1. 12. 2021)







Česká republika



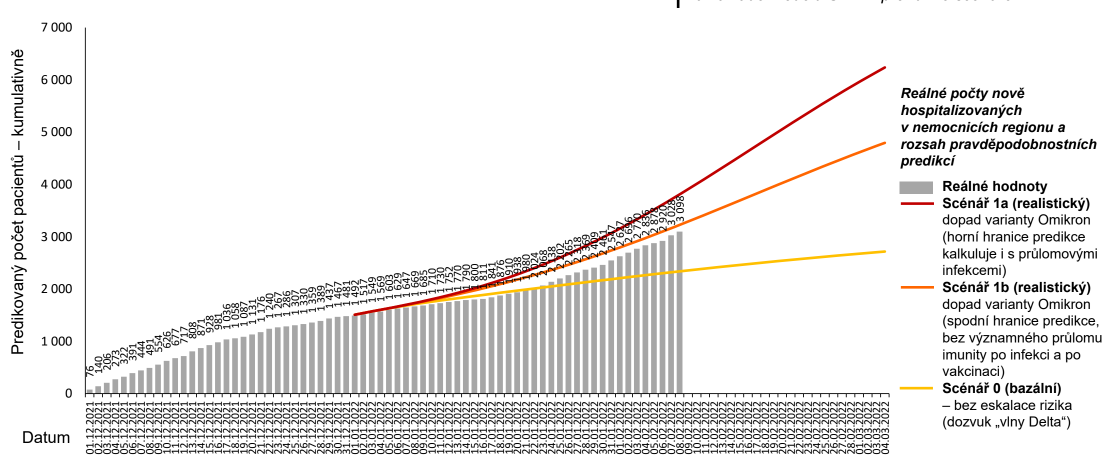
Predikce kumulativního počtu nových případů (od 1. 12. 2021)







HI. m. Praha

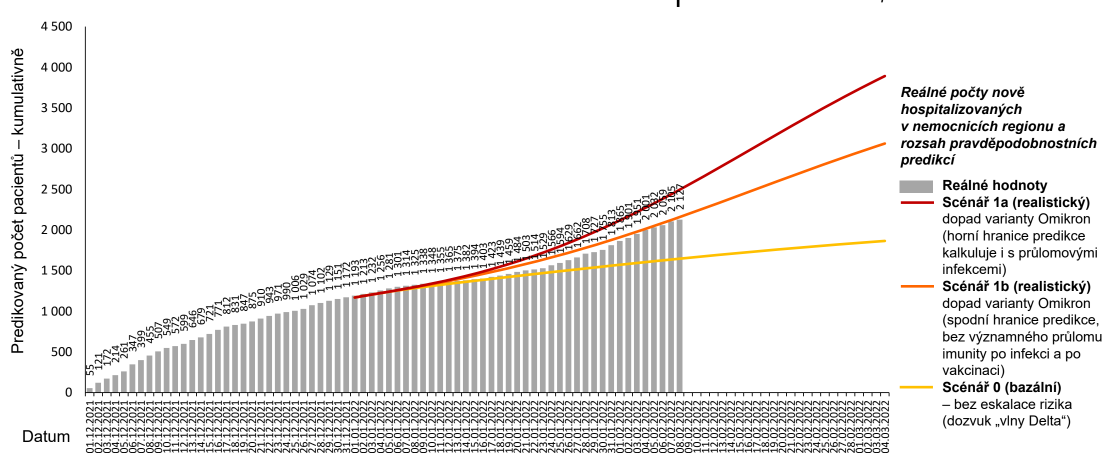








Středočeský kraj

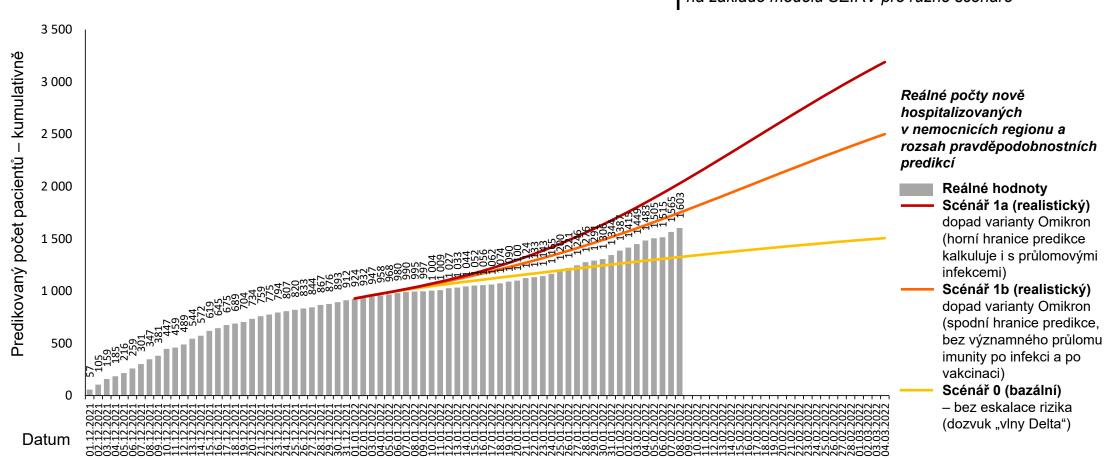








Jihočeský kraj

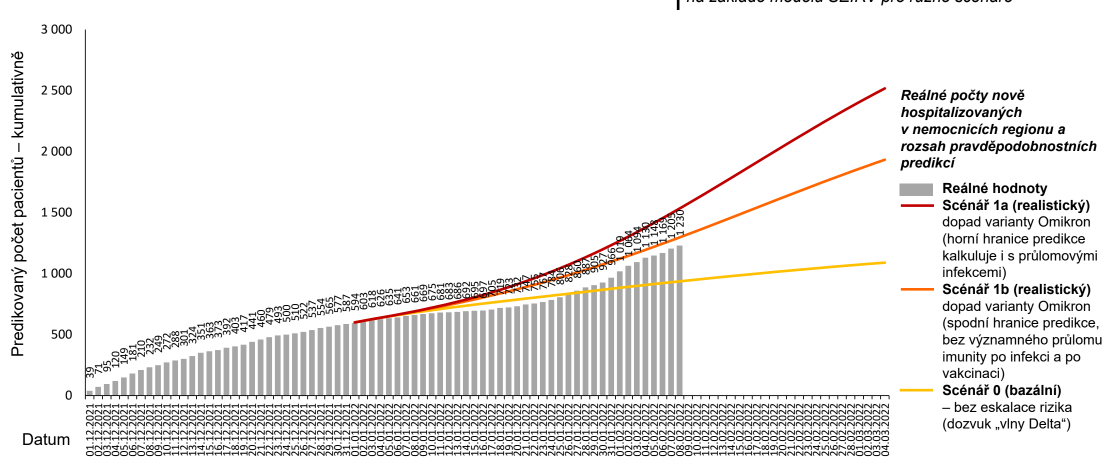








Plzeňský kraj

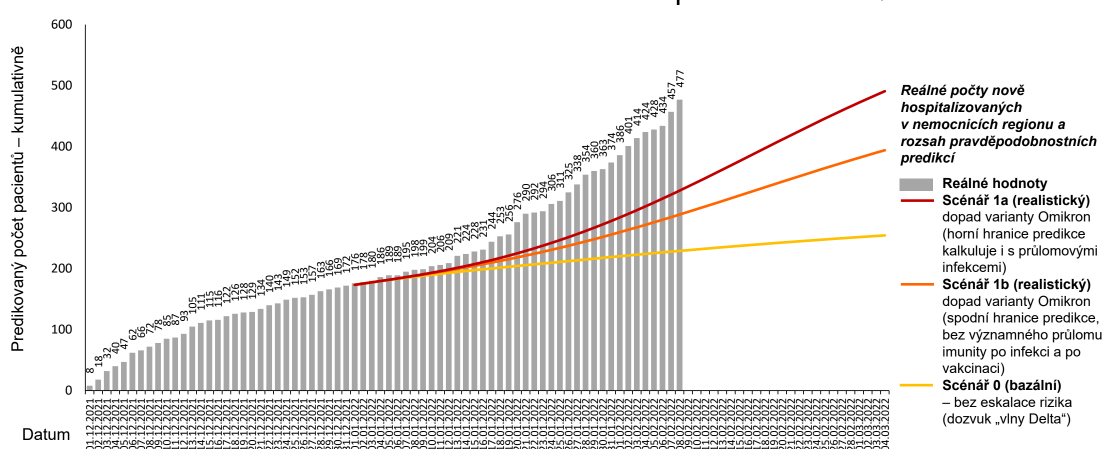








Karlovarský kraj

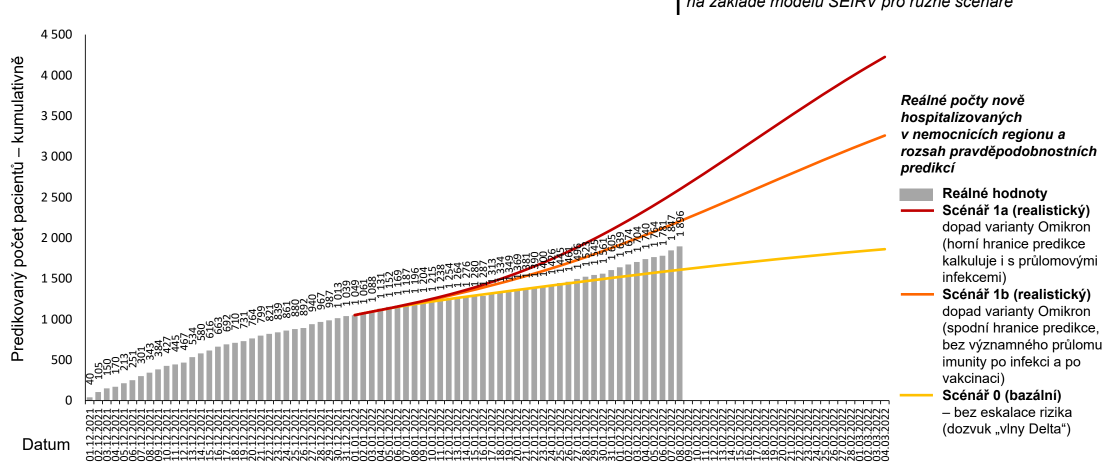








Ústecký kraj



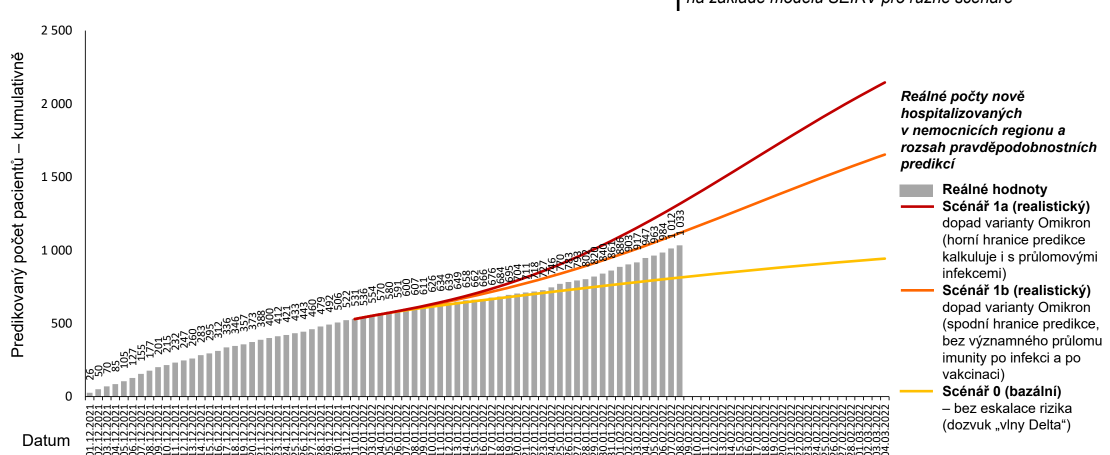
Predikce kumulativního počtu nových případů (od 1. 12. 2021)







Liberecký kraj

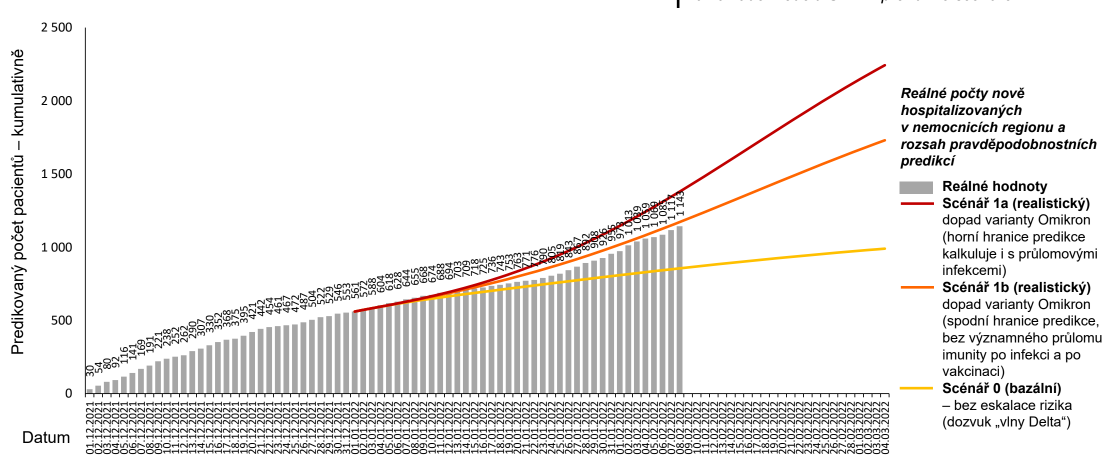








Královéhradecký kraj

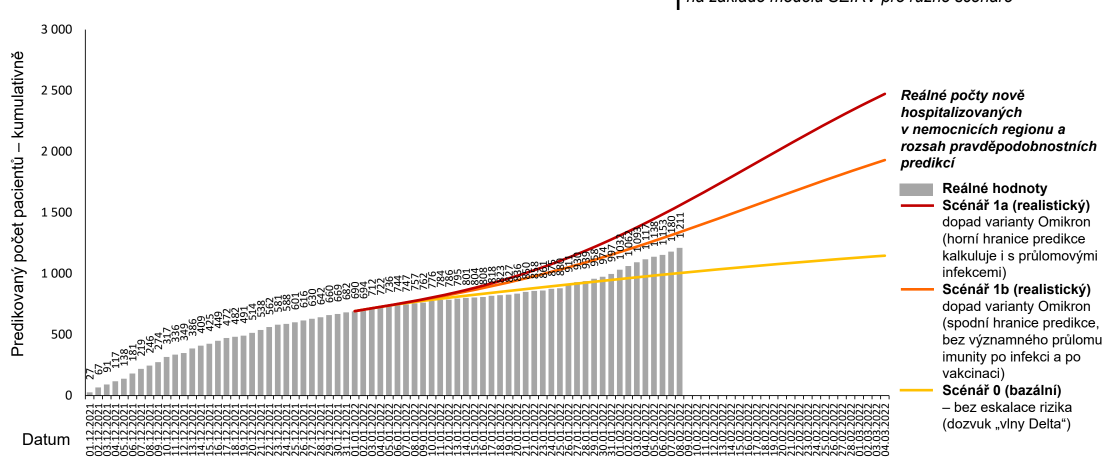








Pardubický kraj



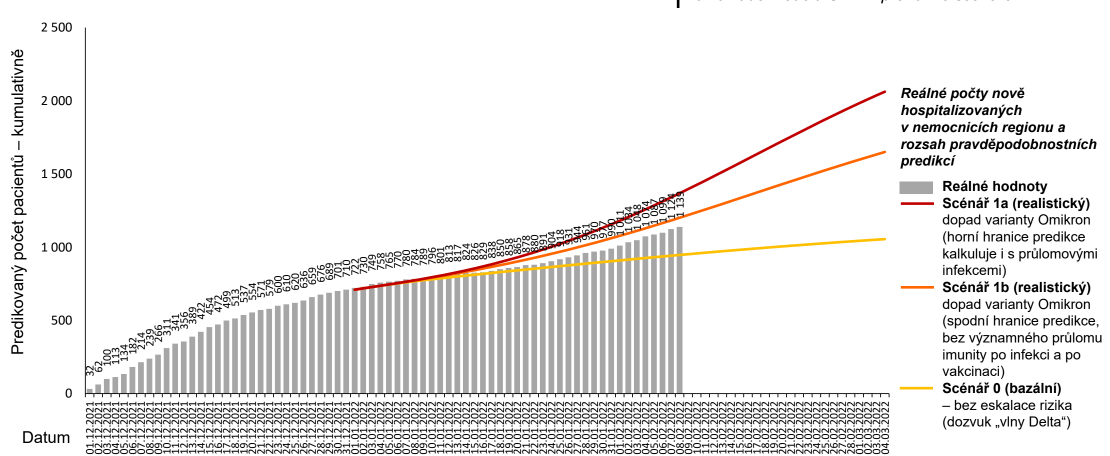
Predikce kumulativního počtu nových případů (od 1. 12. 2021)







Kraj Vysočina

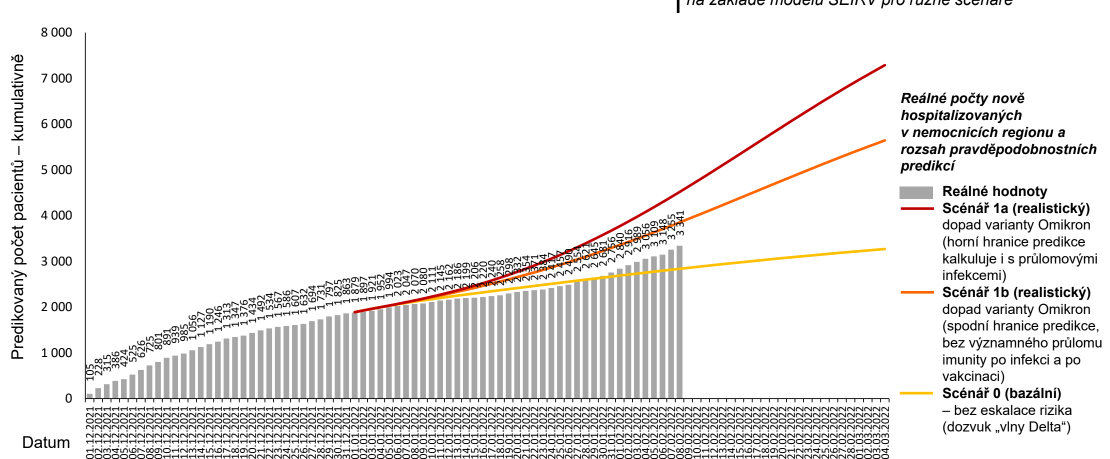








Jihomoravský kraj

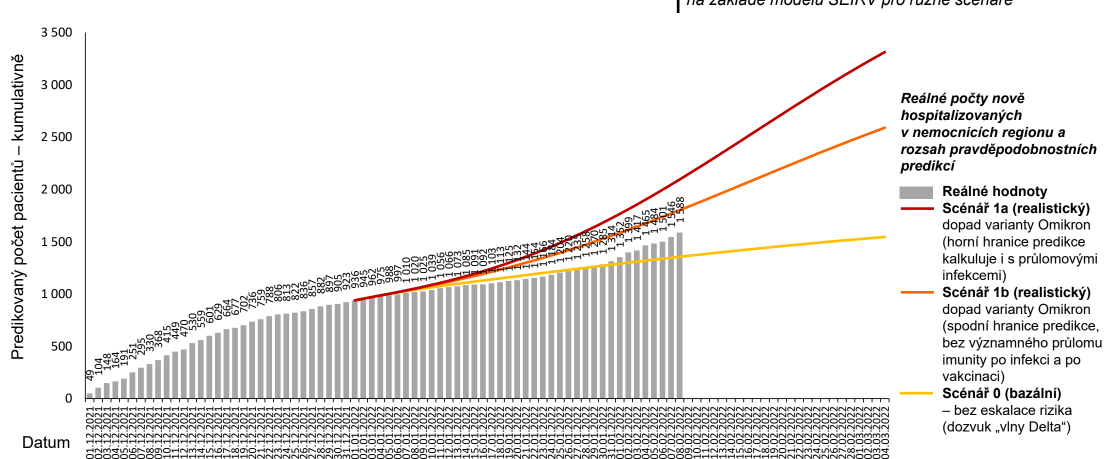








Olomoucký kraj

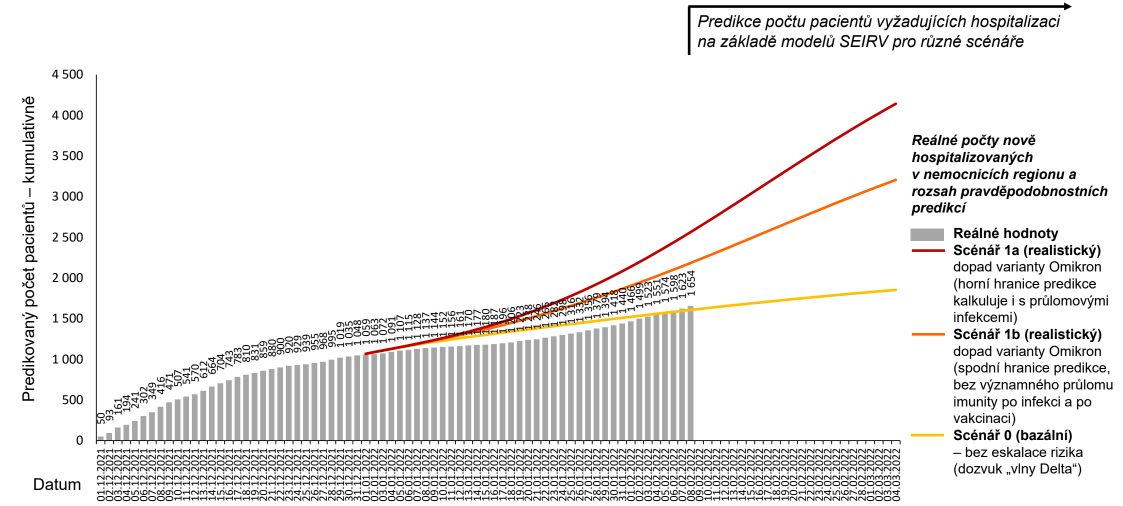








Zlínský kraj









Moravskoslezský kraj

