

Datová a informační základna pro management pandemie COVID-19

***Rizikové faktory a prediktory vývoje epidemie
Data k 26. 3. 2022***

Klíčové ukazatele a rizikové faktory po posouzení vývoje epidemie

25.03.2022

LOGISTIKA & MANAGEMENT EPIDEMIE	Hodnota
Diskriminační PCR (% z pozitivních)	17.2%
Ukončené základní očkování: populace 16+	74.2%
Ukončené základní očkování: populace 65+	88.4%
Ukončené základní očkování: celá populace	64.0%
Posilující dávka (% osob, které mají nárok)	66.53%
7denní počet PCR testů / 100tis. obyv.	1425.0
7denní počet klinicky a diagnosticky indikovaných PCR testů	1019.9

POPULAČNÍ UKAZATELE	Hodnota
7denní počet případů/ 100tis. obyv.	478.4
7denní počet symptomatických případů / 100 tis. obyv.	239.0
7denní hodnota R	0.95
7denní relativní pozitivita (Dg+Epi) indikovaných testů	29.7%
7denní počet případů 65+/ 100tis. obyv. 65+	426.5
Relativní pozitivita indikovaných (Dg+Epi) testů 65+	34.5%

ZDRAVOTNÍ DOPAD COVID-19	Hodnota
7denní počet nových příjmů do nemocnic / 100tis. obyv.	22.2
7denní počet nových příjmů na JIP (včetně překladů) / 100tis. obyv.	1.9
Dostupná funkční kapacita JIP (% celkové kapacity)	35.00%
Hospitalizovaní celkem k danému dni / 100 tis. obyv.	20
Hospitalizovaní na JIP k danému dni / 100 tis. obyv.	2
Počet pacientů na UPV/ECMO k danému dni / 100 tis. obyv.	0.8
Obloženost JIP pacienty s COVID-19 v % aktuální celkové kapacity	5.00%

Klíčové ukazatele a rizikové faktory po posouzení vývoje epidemie

25.03.2022

POPULACE NEOČKOVANÁ NEBO S NEDOKONČENÝM OČKOVÁNÍM	Hodnota
7denní počet případů bez dokončeného očkování / 100tis. obyv. bez dokončeného očkování	399.4
7denní počet symptomatických případů / 100 tis. obyv. bez dokončeného očkování	218.0
Relativní pozitivita (Dg+Epi) indikovaných testů	26.9%
7denní počet případů 65+/ 100tis. obyv. 65+ bez dokončeného očkování	560.4
Relativní pozitivita indikovaných (Dg+Epi) testů 65+	37.3%
7denní počet nových příjmů do nemocnic / 100tis. obyv. bez dokončeného očkování	32.4
7denní počet nových příjmů na JIP (včetně překladů) / 100tis. obyv. bez dokončeného očkování	3.7
Hospitalizovaní na JIP k danému dni / 100 tis. obyv. bez dokončeného očkování	4.2
Počet pacientů na UPV/ECMO k danému dni / 100 tis. obyv. bez dokončeného očkování	1.4
7denní počet klinicky a diagnosticky indikovaných PCR testů / 100tis. obyv. bez dokončeného očkování	1042.9

POPULACE S DOKONČENÝM OČKOVÁNÍM BEZ POSILUJÍCÍ DÁVKY	Hodnota
7denní počet případů po dokončeném očkování / 100tis. obyv. s dokončeným očkováním	503.4
7denní počet symptomatických případů / 100 tis. obyv. s dokončeným očkováním	237.4
Relativní pozitivita (Dg+Epi) indikovaných testů	28.2%
7denní počet případů 65+/ 100tis. obyv. 65+ s dokončeným očkováním	348.9
Relativní pozitivita indikovaných (Dg+Epi) testů 65+	28.0%
7denní počet nových příjmů do nemocnic / 100tis. obyv. s dokončeným očkováním	10.8
7denní počet nových příjmů na JIP (včetně překladů) / 100tis. obyv. s dokončeným očkováním	1.2
Hospitalizovaní na JIP k danému dni / 100 tis. obyv. s dokončeným očkováním	1.2
Počet pacientů na UPV/ECMO k danému dni / 100 tis. obyv. s dokončeným očkováním	0.3
7denní počet klinicky a diagnosticky indikovaných PCR testů / 100tis. obyv. s dokončeným očkováním	1099.7

POPULACE S DOKONČENÝM OČKOVÁNÍM S POSILUJÍCÍ DÁVKOU	Hodnota
7denní počet případů po dokončeném očkování / 100tis. obyv. po posilující dávce	536.0
7denní počet symptomatických případů / 100 tis. obyv. po posilující dávce	260.0
Relativní pozitivita (Dg+Epi) indikovaných testů	33.8%
7denní počet případů 65+/ 100tis. obyv. 65+ po posilující dávce	421.0
Relativní pozitivita indikovaných (Dg+Epi) testů 65+	35.3%
7denní počet nových příjmů do nemocnic / 100tis. obyv. po posilující dávce	15.5
7denní počet nových příjmů na JIP (včetně překladů) / 100tis. obyv. po posilující dávce	1.5
Hospitalizovaní na JIP k danému dni / 100 tis. obyv. po posilující dávce	1.5
Počet pacientů na UPV/ECMO k danému dni / 100 tis. obyv. po posilující dávce	0.4
7denní počet klinicky a diagnosticky indikovaných PCR testů / 100tis. obyv. po posilující dávce	942.9

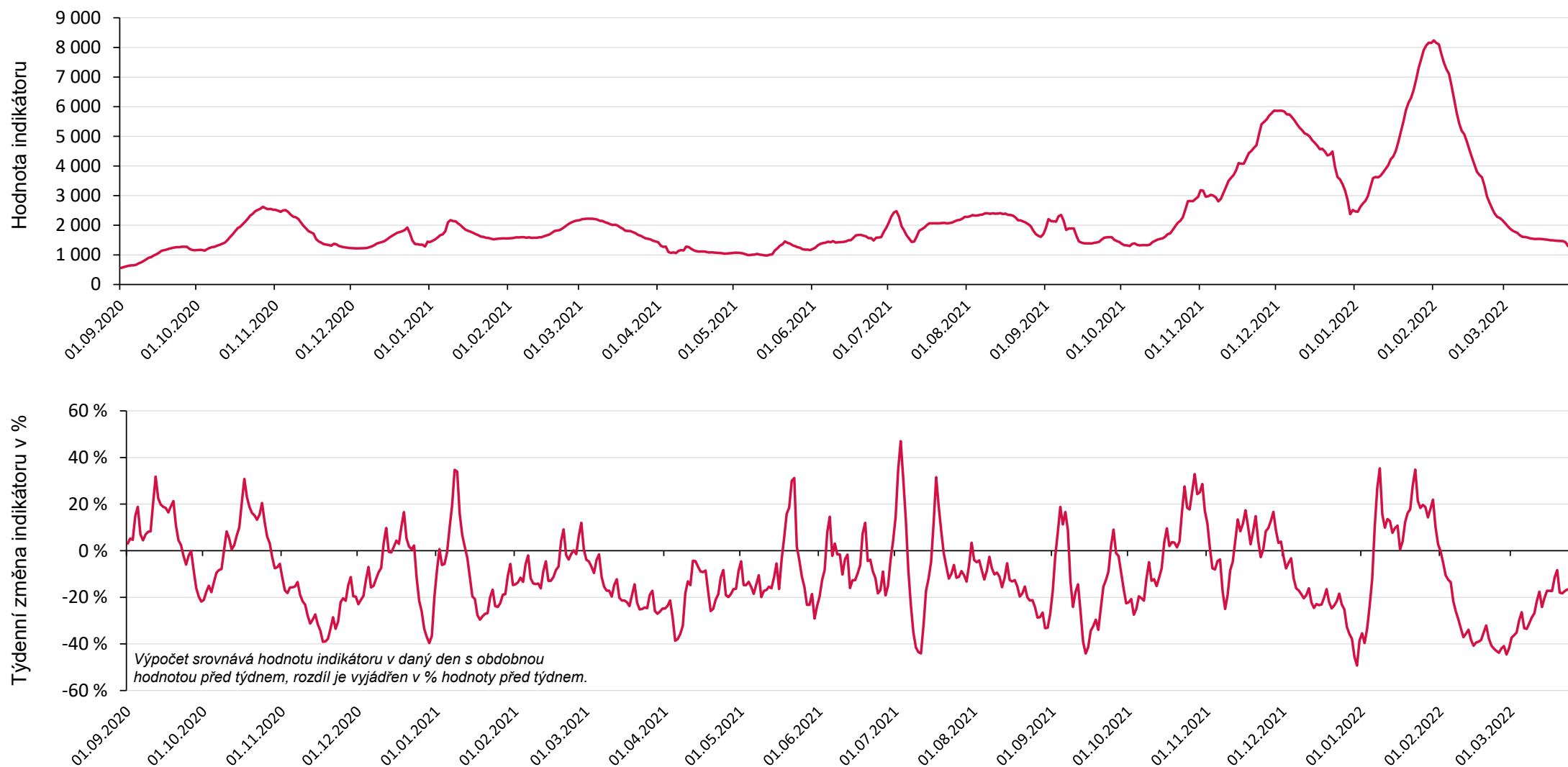
Epidemie COVID-19 v ČR

Rizikové faktory a prediktory vývoje epidemie
Časové trendy ve vývoji epidemie

7denní počet (suma) PCR testů / 100 tisíc obyvatel



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

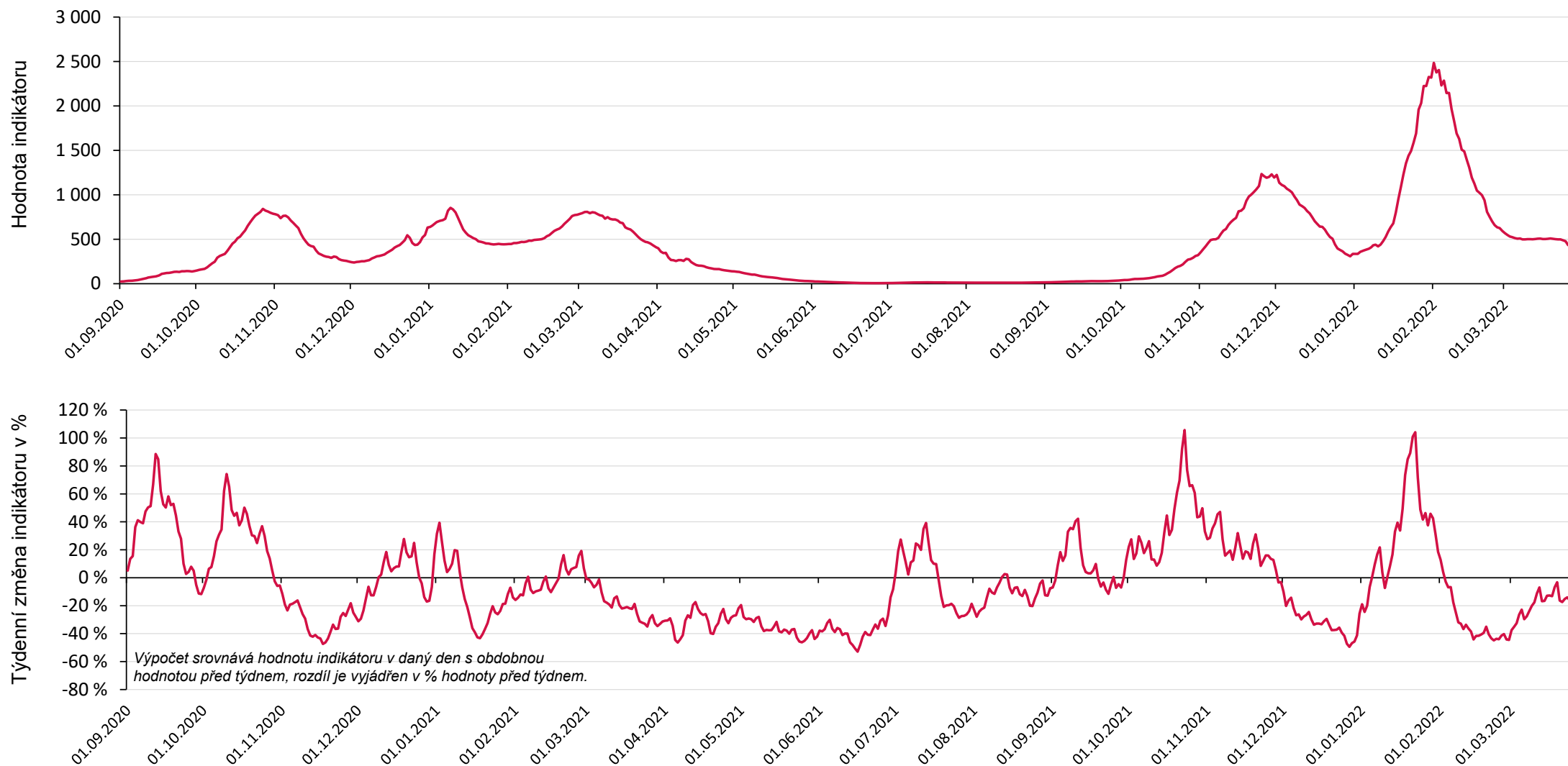


7denní počet (suma) případů / 100 tisíc obyvatel

ONEMOCNĚNÍ
AKTUÁLNĚ



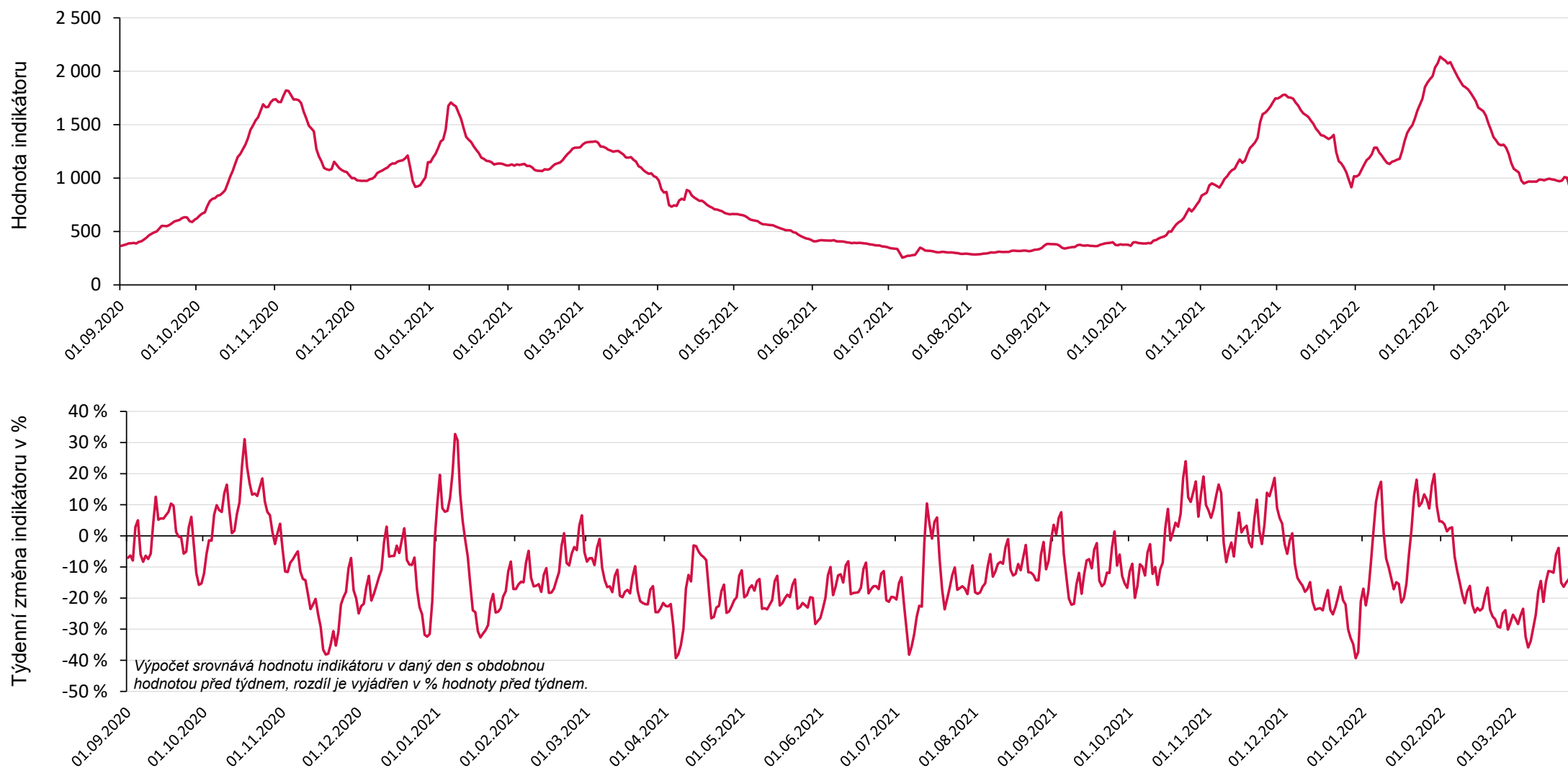
MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



7denní počet (suma) PCR testů 65+ / 100 tisíc obyvatel 65+



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

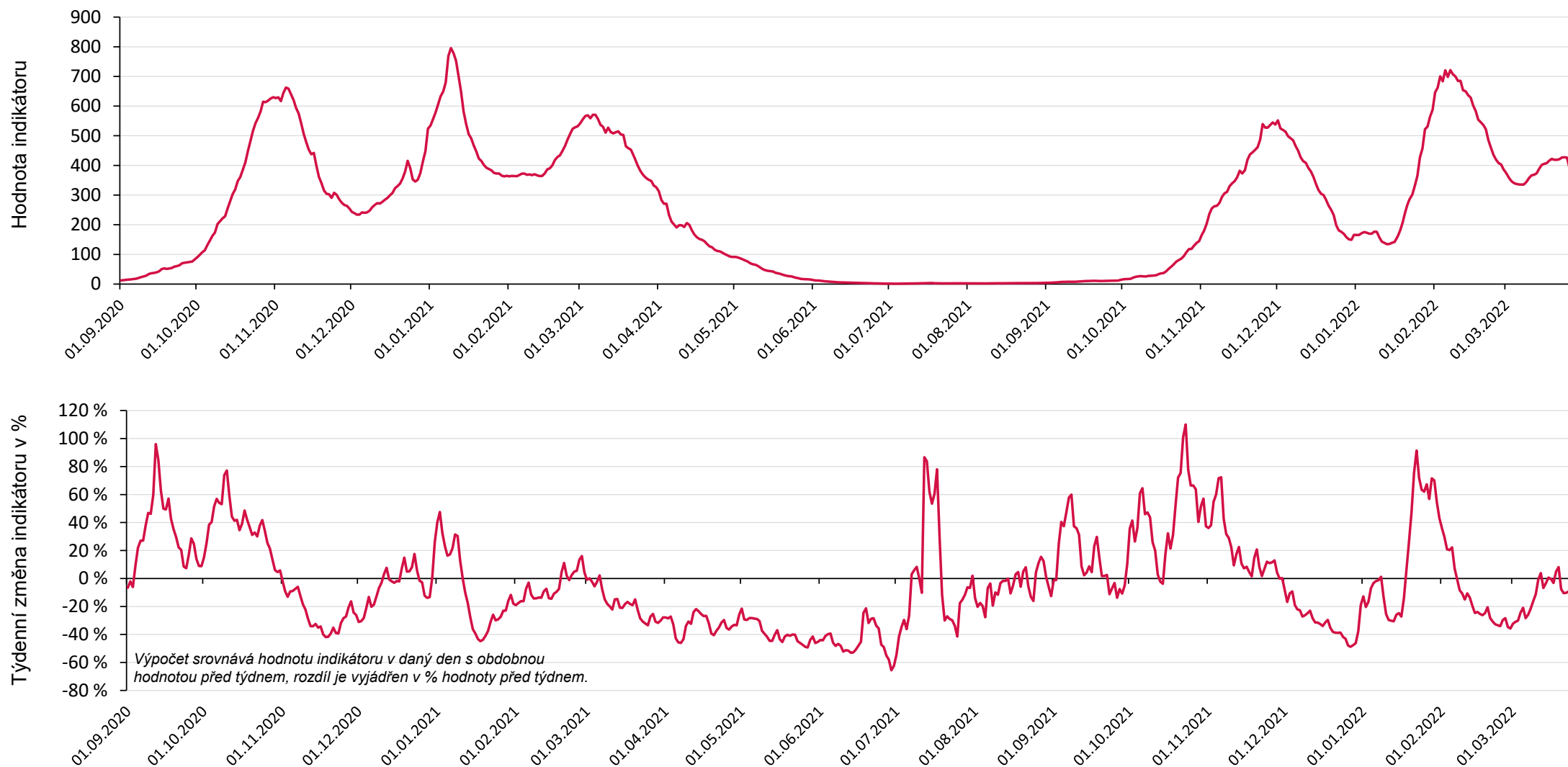


7denní počet (suma) případů 65+ / 100 tisíc obyvatel 65+

ONEMOCNĚNÍ
AKTUÁLNĚ



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

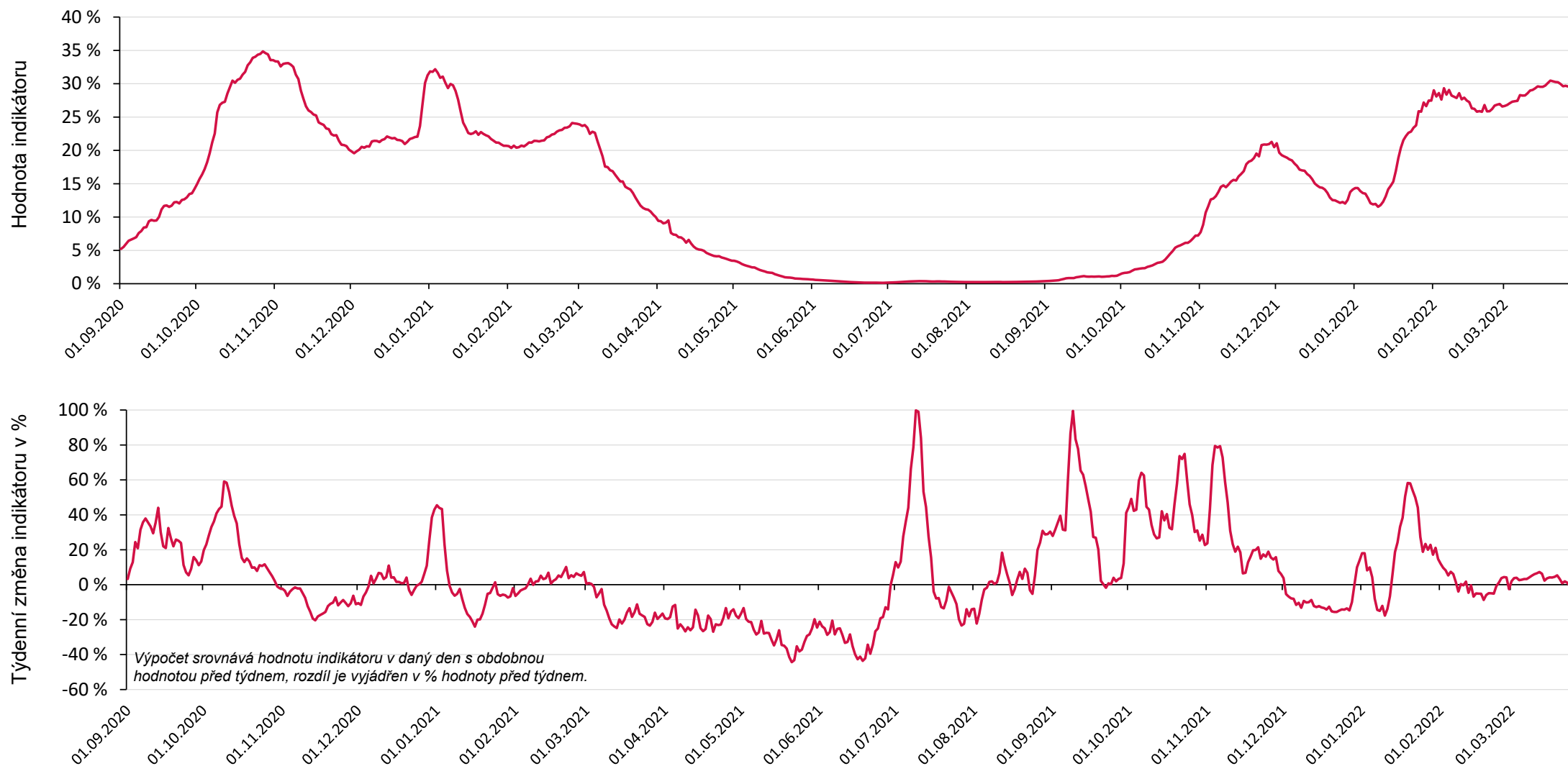


7denní relativní pozitivita (dg. + epi.) indikovaných testů

ONEMOCNĚNÍ
AKTUÁLNĚ



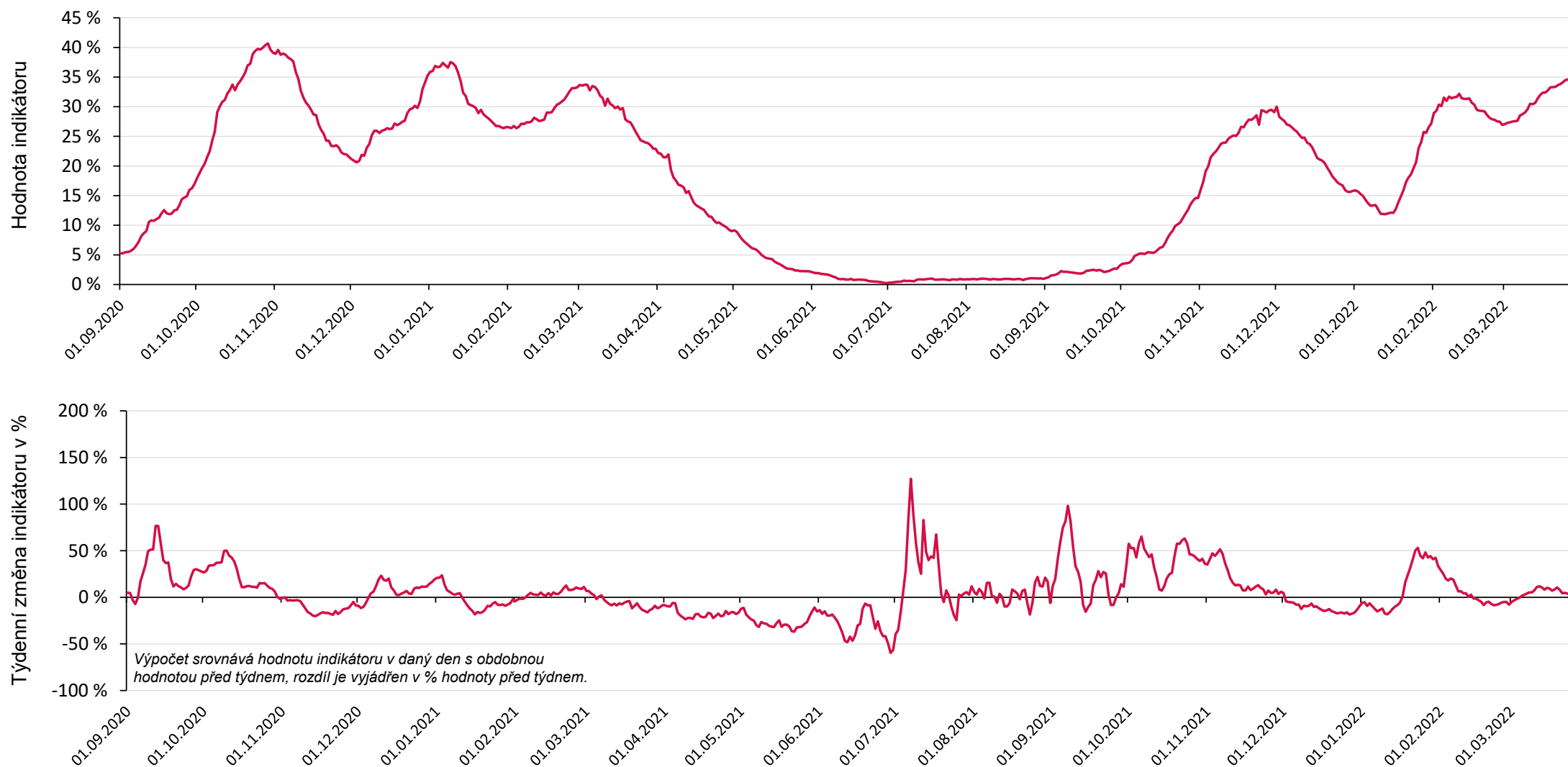
MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



7denní relativní pozitivita (dg. + epi.) indikovaných testů 65+



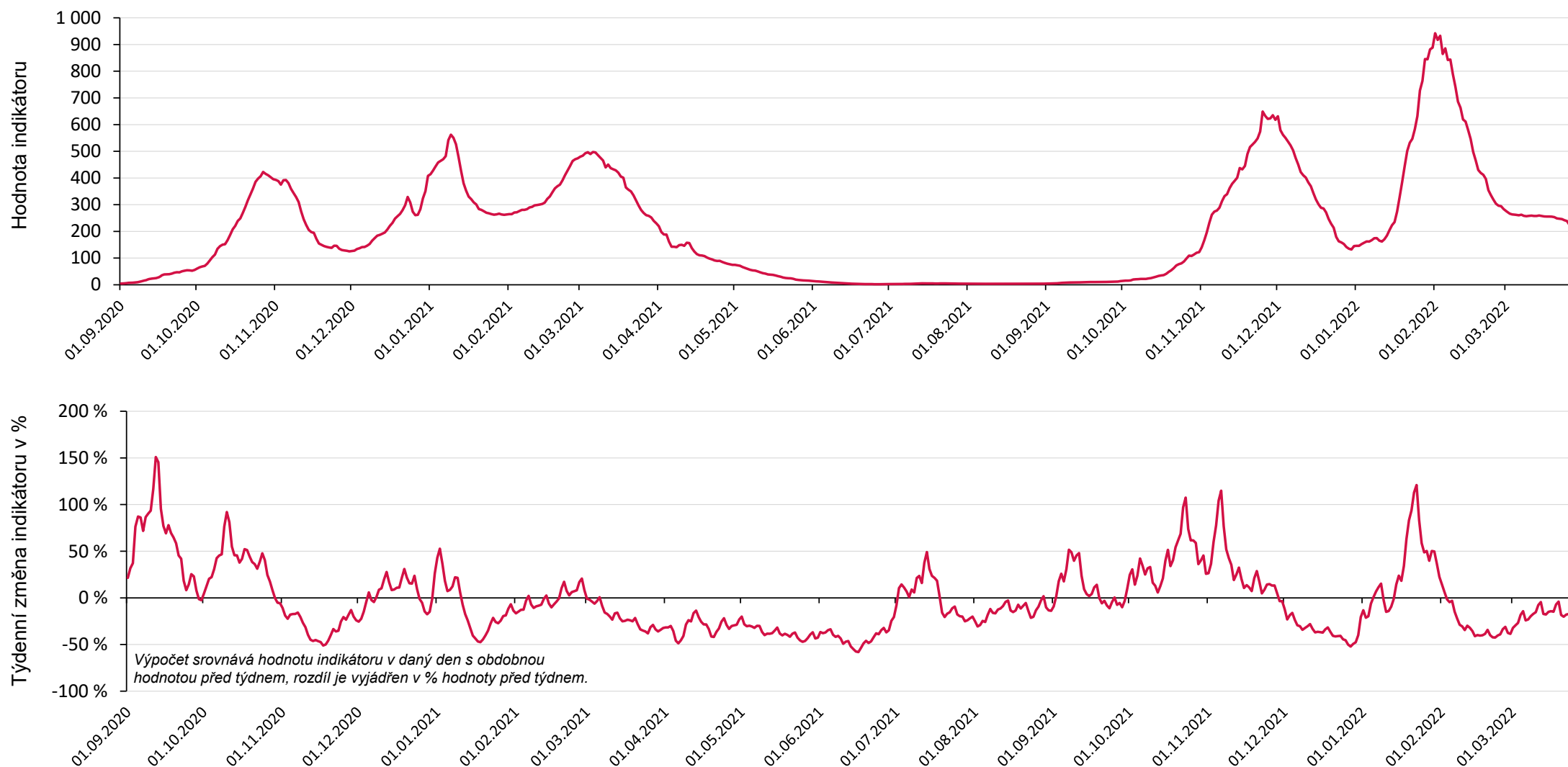
MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



7denní počet (suma) symptomatických případů / 100 tisíc obyvatel



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

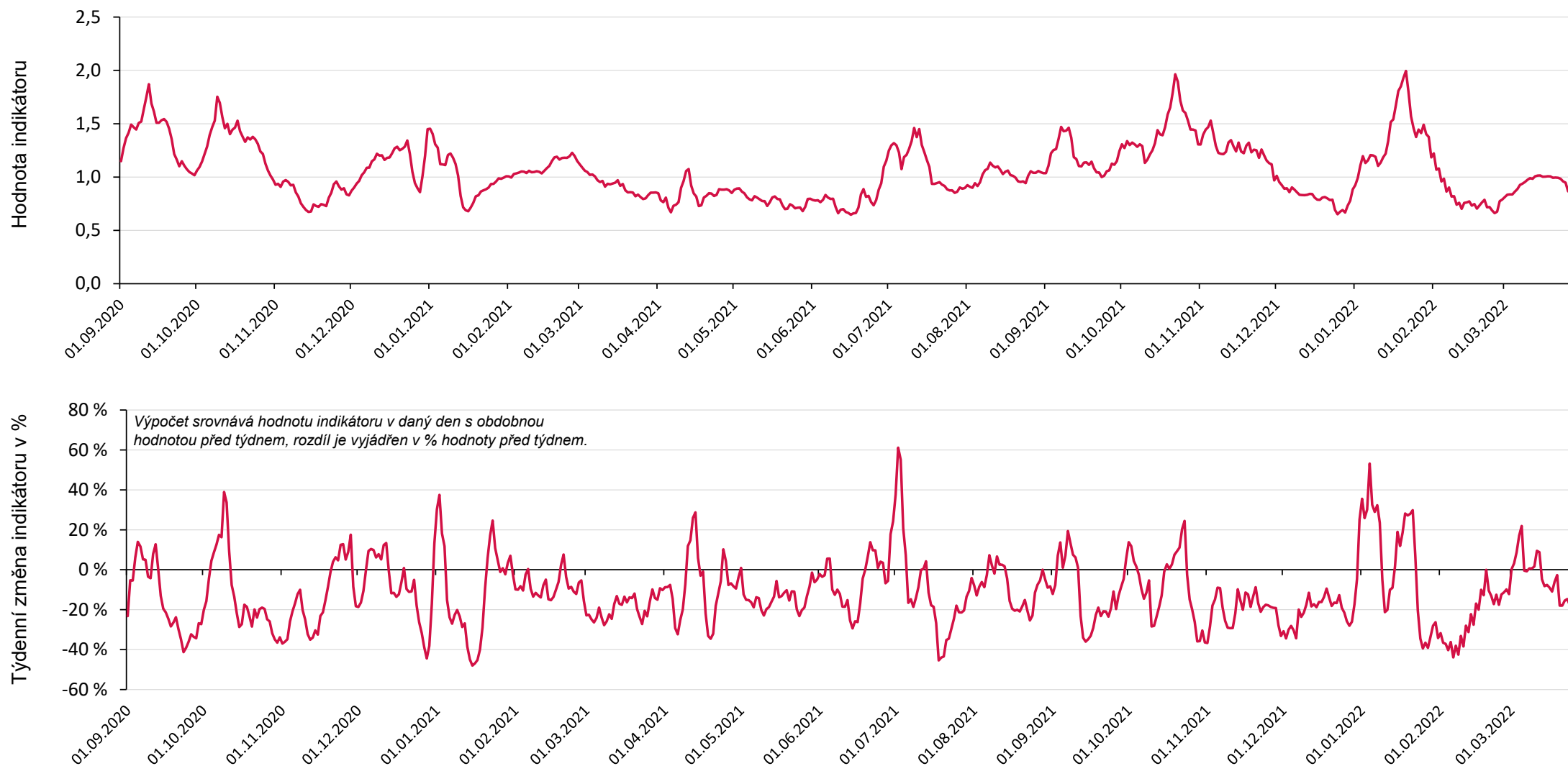


7denní hodnota R

ONEMOCNĚNÍ
AKTUÁLNĚ



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

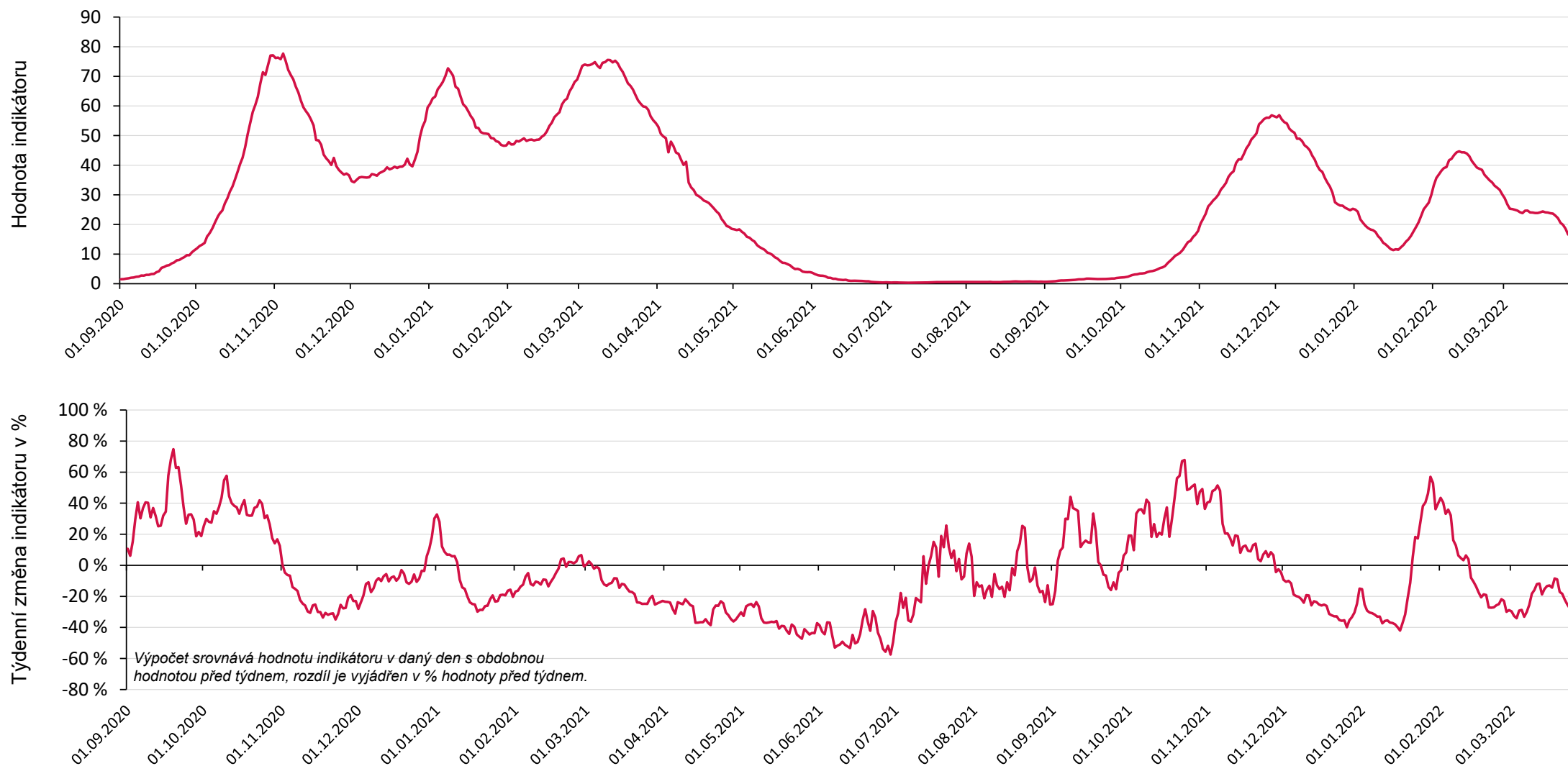


7denní počet nových příjmů do nemocnic / 100 tisíc obyvatel

ONEMOCNĚNÍ
AKTUÁLNĚ



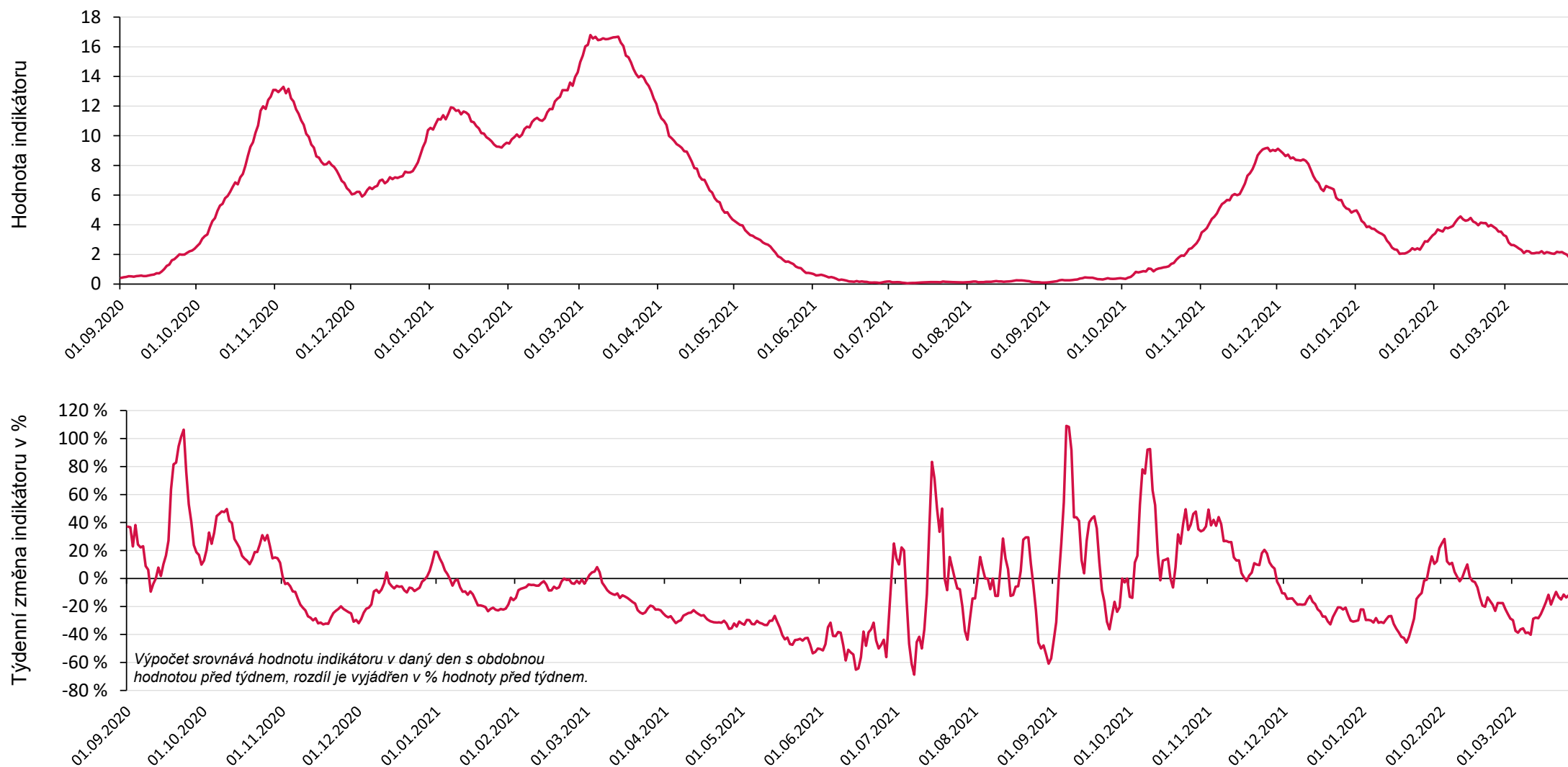
MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



7denní počet nových příjmů na JIP (včetně překladů) / 100 tisíc obyv.



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



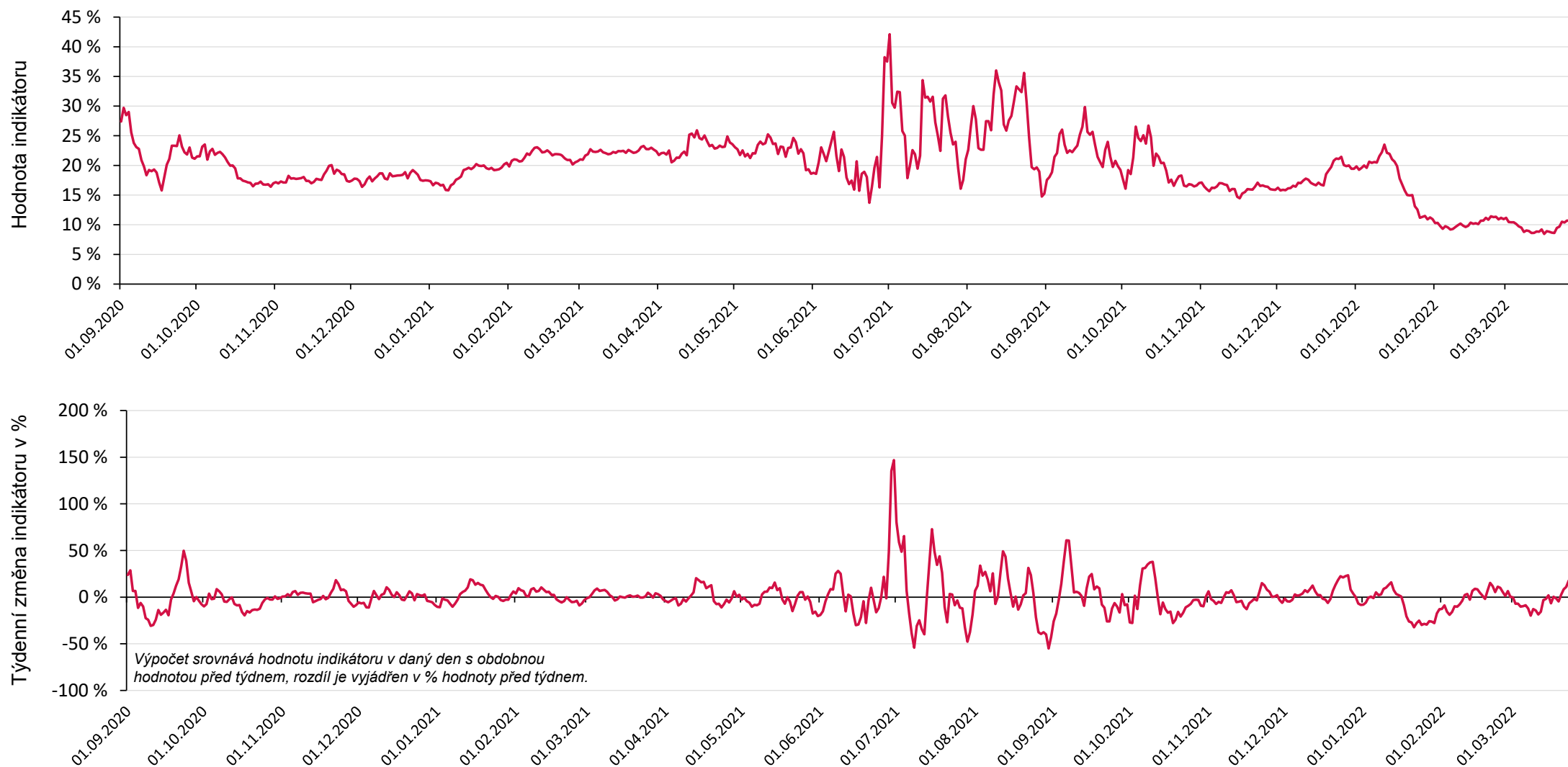
7denní počet nových hospitalizací na JIP / 7denní počet všech nových hospitalizací (v %)



ONEMOCNĚNÍ
AKTUÁLNĚ



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



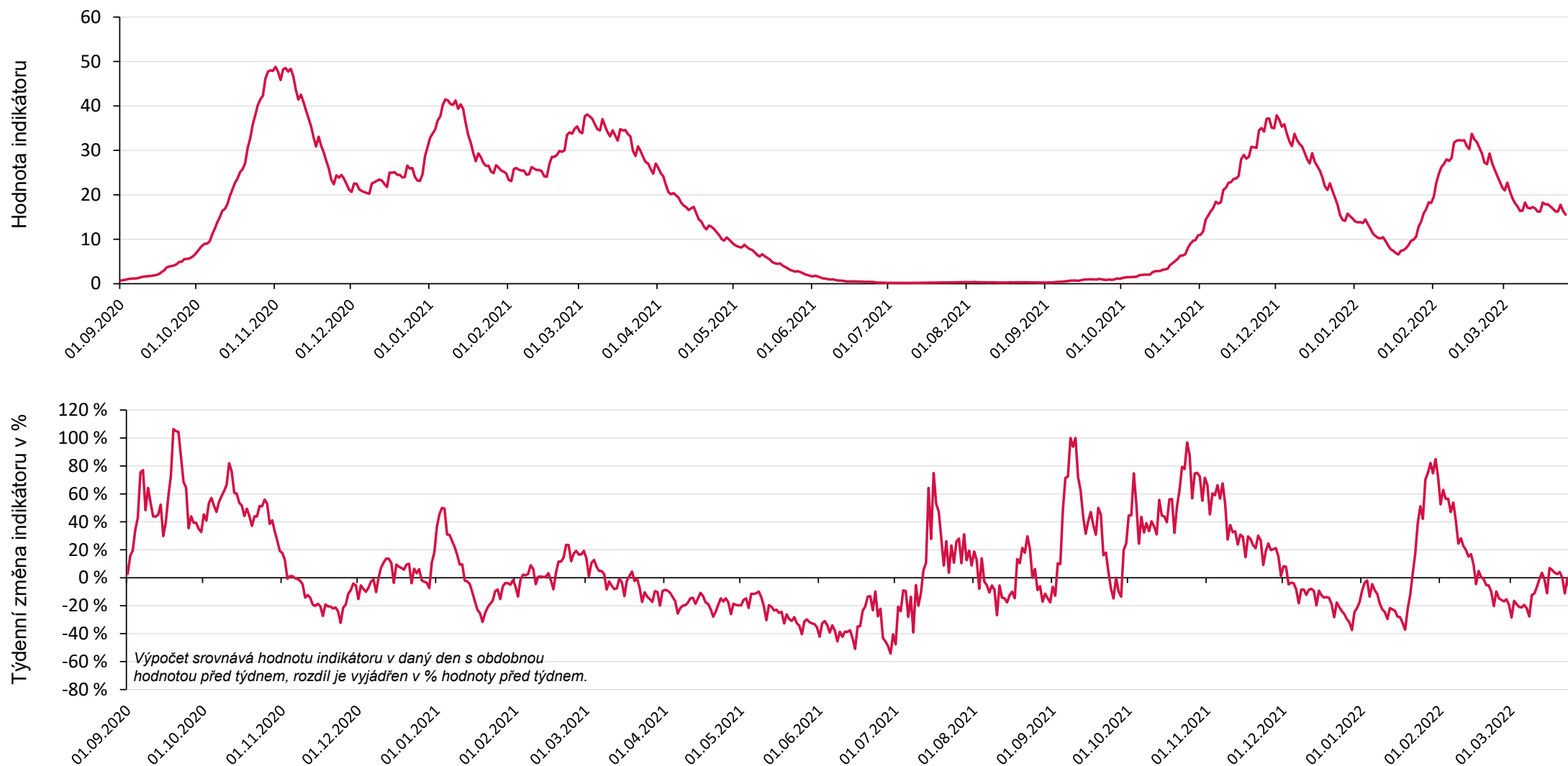
7denní počet případů, hospitalizovaných do 3 dnů od positivity / 100 tisíc obyvatel



ONEMOCNĚNÍ
AKTUÁLNĚ



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



7denní počet případů, hospitalizovaných do 3 dnů od positivity v % všech pozitivních

ONEMOCNĚNÍ
AKTUÁLNĚ



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



7denní počet případů, hospitalizovaných na JIP do 3 dnů od positivity v % všech pozitivních



ONEMOCNĚNÍ
AKTUÁLNĚ



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



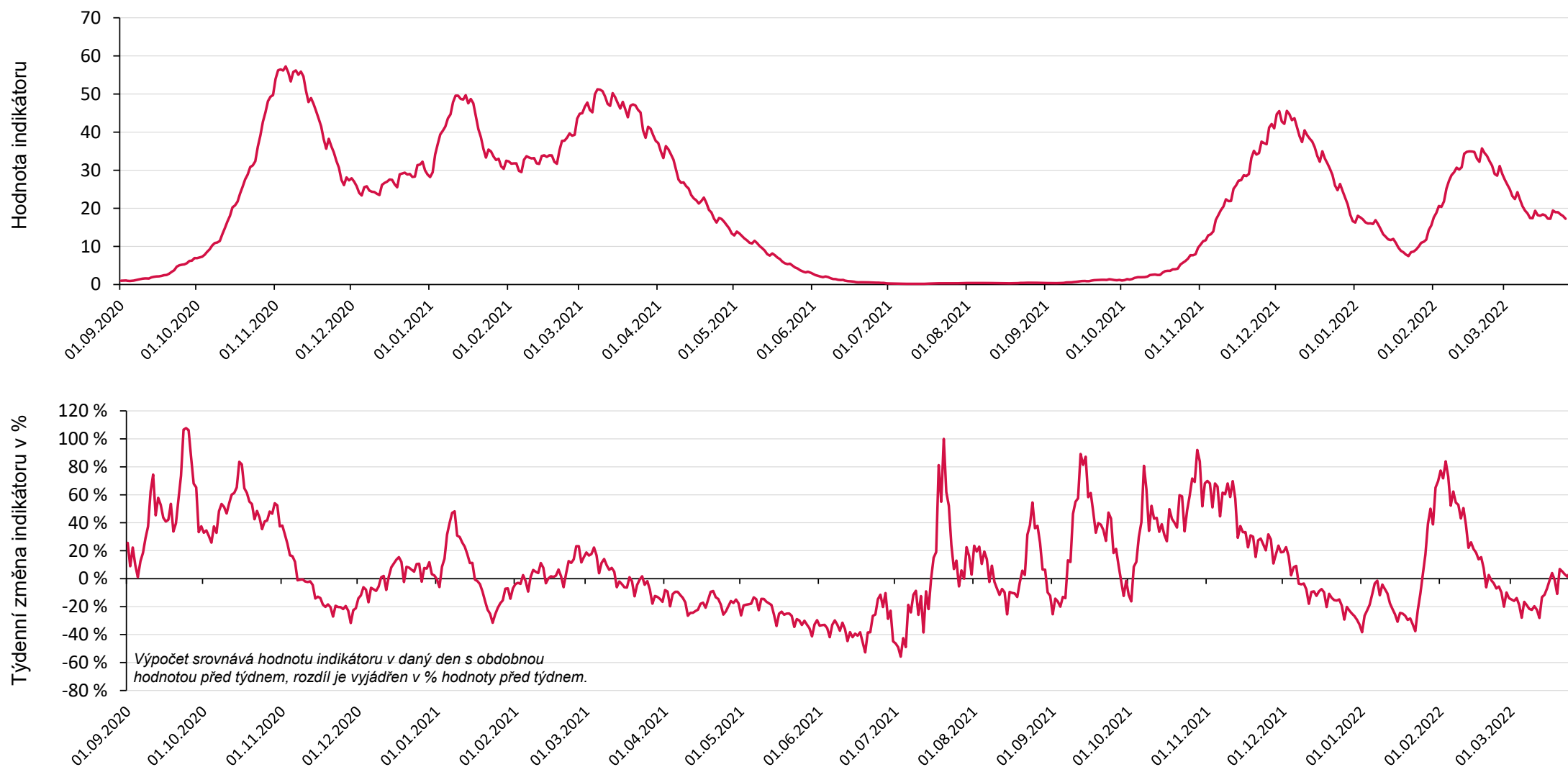
7denní počet případů, hospitalizovaných do 7 dnů od positivity / 100 tisíc obyvatel



ONEMOCNĚNÍ
AKTUÁLNĚ



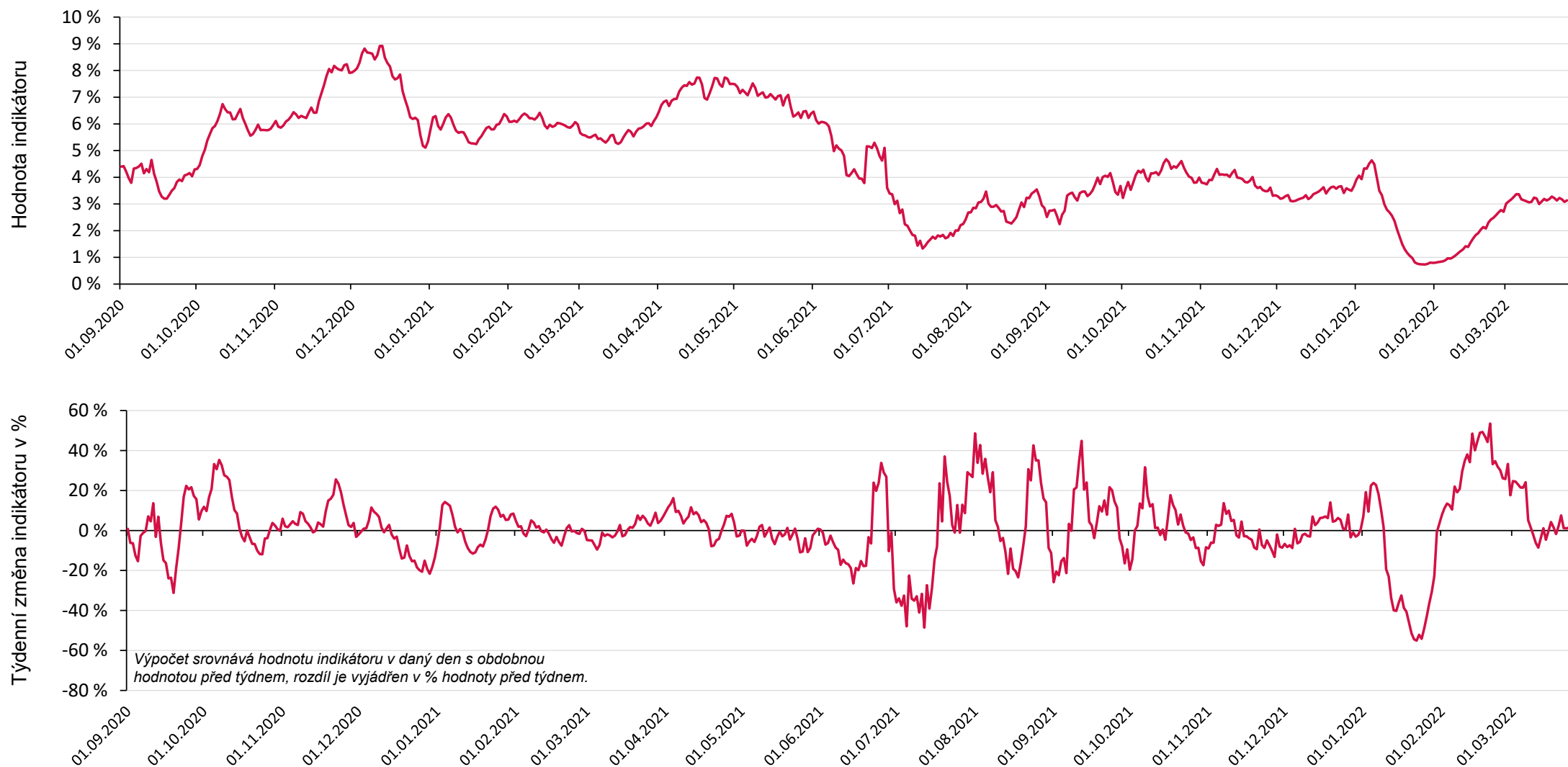
MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



7denní počet případů, hospitalizovaných do 7 dnů od positivity v % všech pozitivních



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



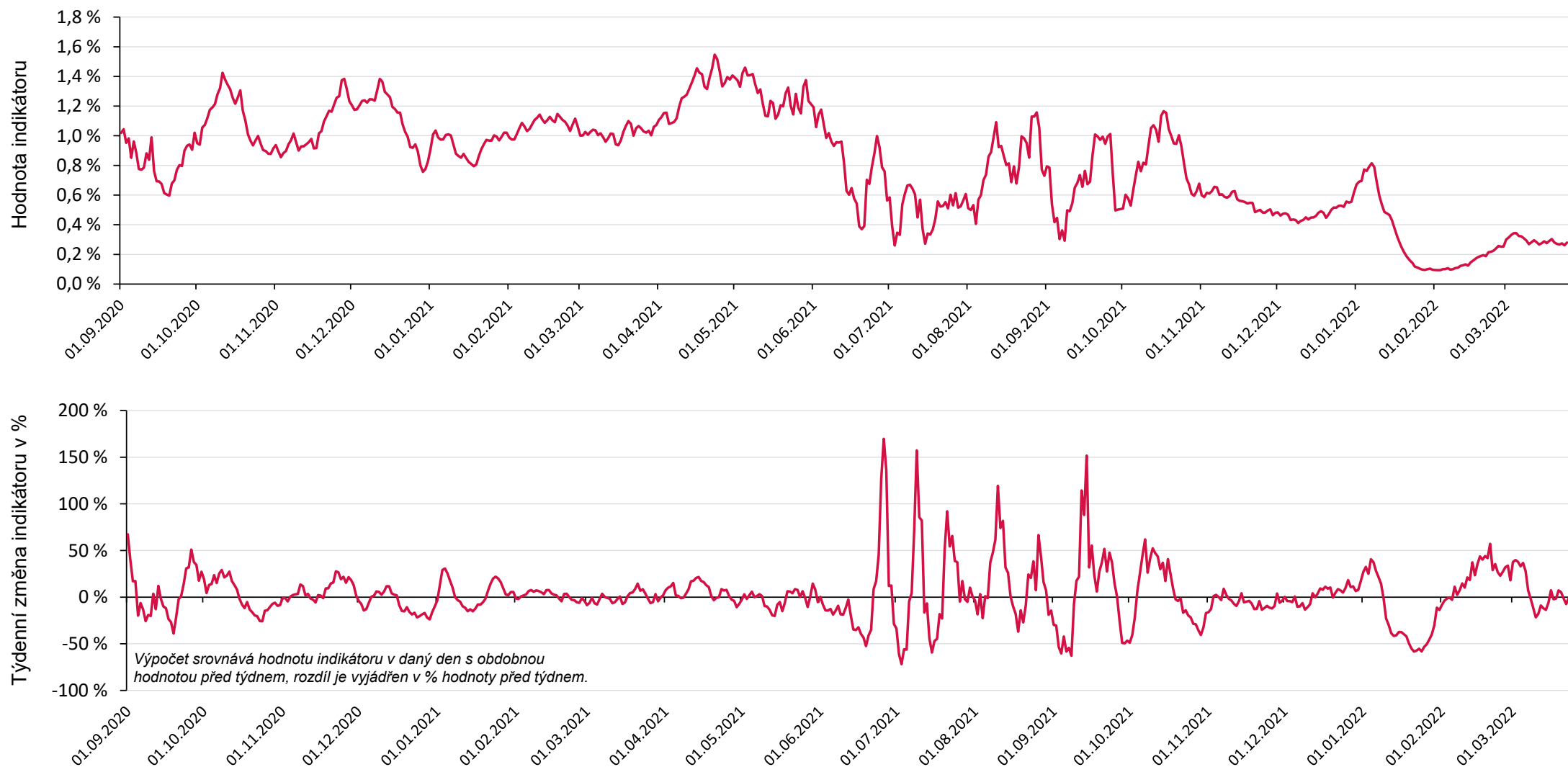
7denní počet případů, hospitalizovaných na JIP do 7 dnů od positivity v % všech pozitivních



ONEMOCNĚNÍ
AKTUÁLNĚ



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



7denní počet případů, hospitalizovaných na JIP v den positivity / 100 tisíc obyvatel



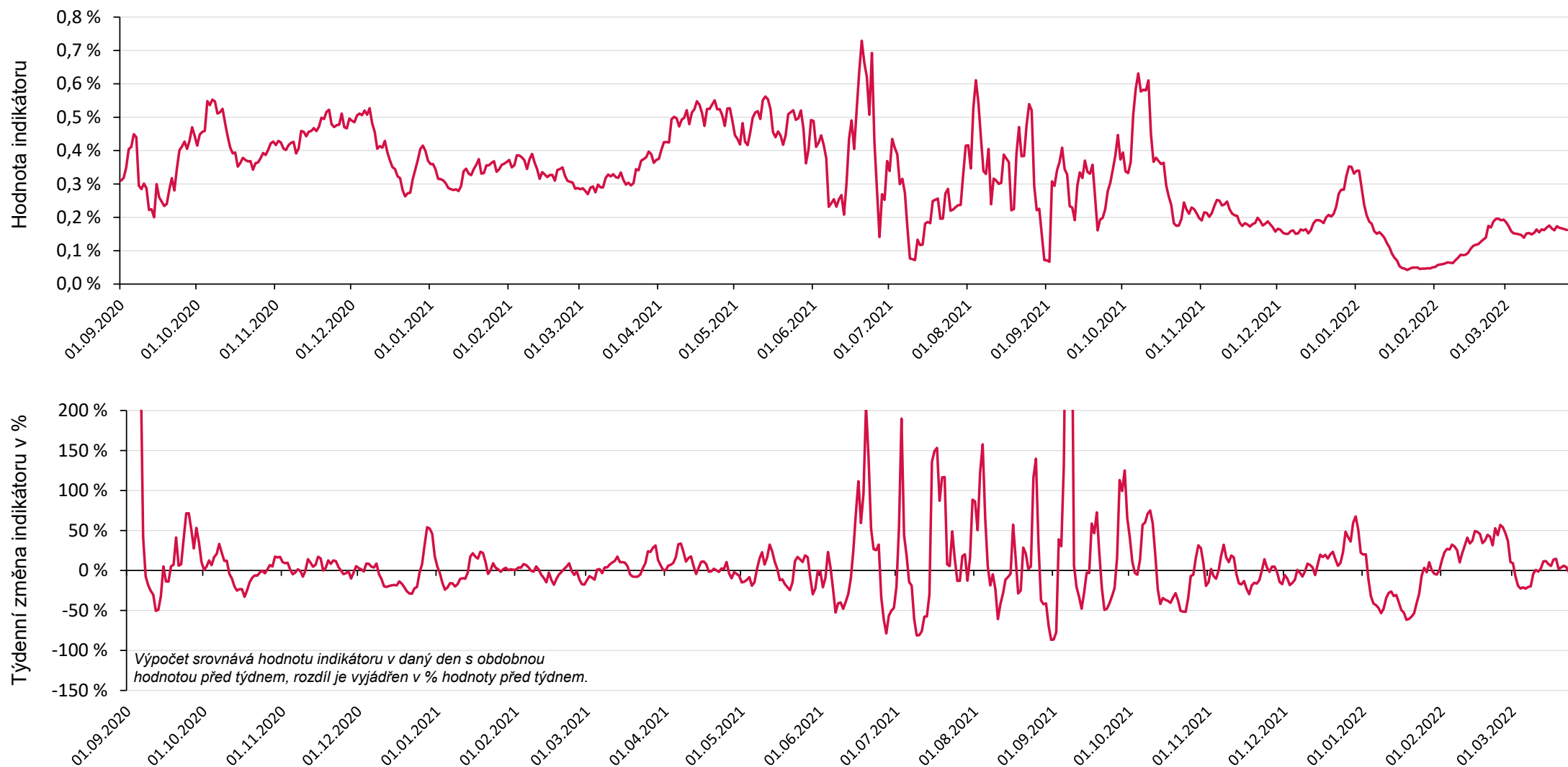
MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



7denní počet případů, hospitalizovaných na JIP v den positivity v % všech pozitivních



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



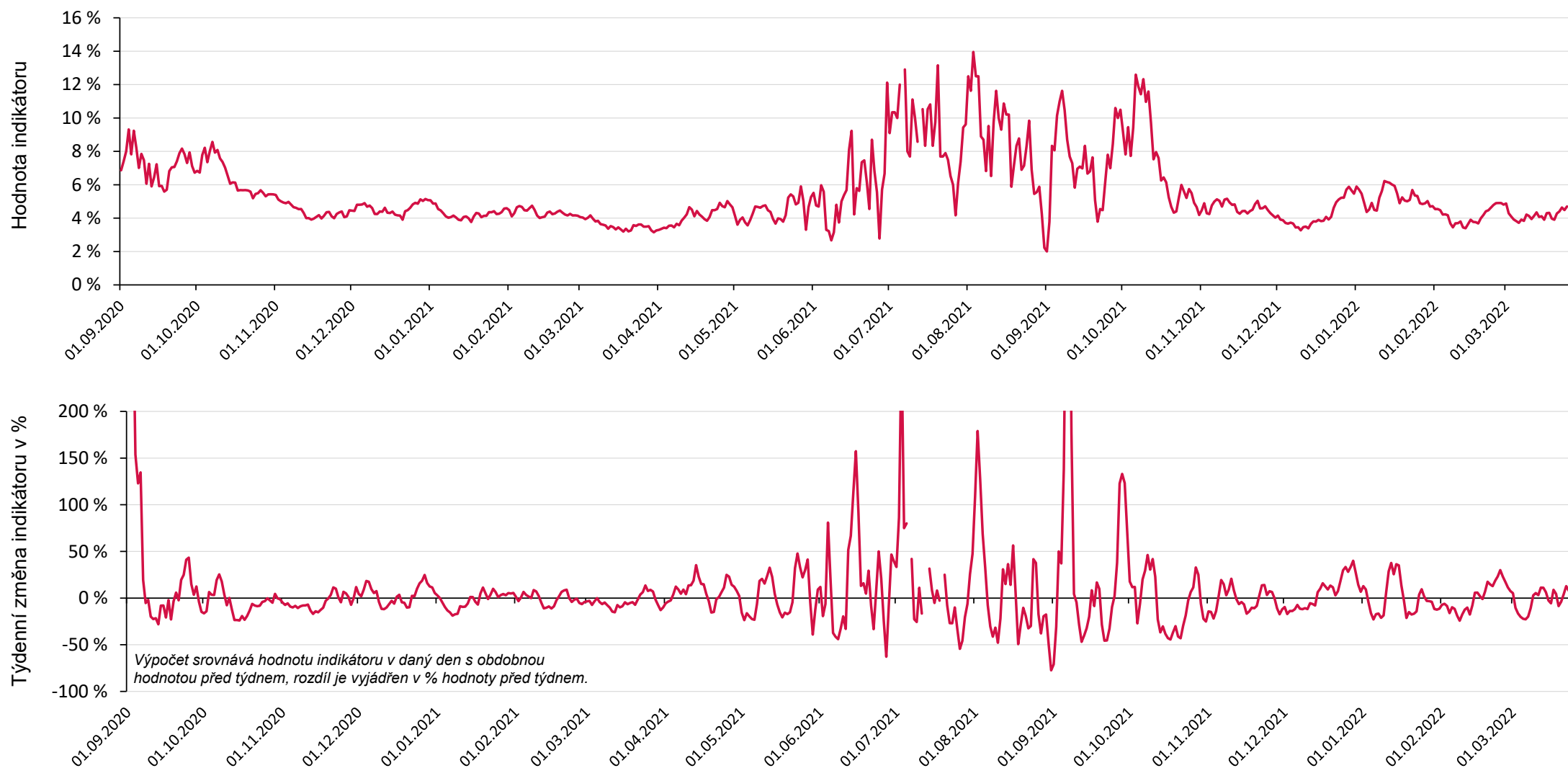
7denní počet případů, hospitalizovaných na JIP v den positivity v % nově hospitalizovaných



ONEMOCNĚNÍ
AKTUÁLNĚ



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



7denní počet případů, hospitalizovaných na JIP 65+ v den positivity / 100 tisíc obyvatel 65+



ONEMOCNĚNÍ
AKTUÁLNĚ



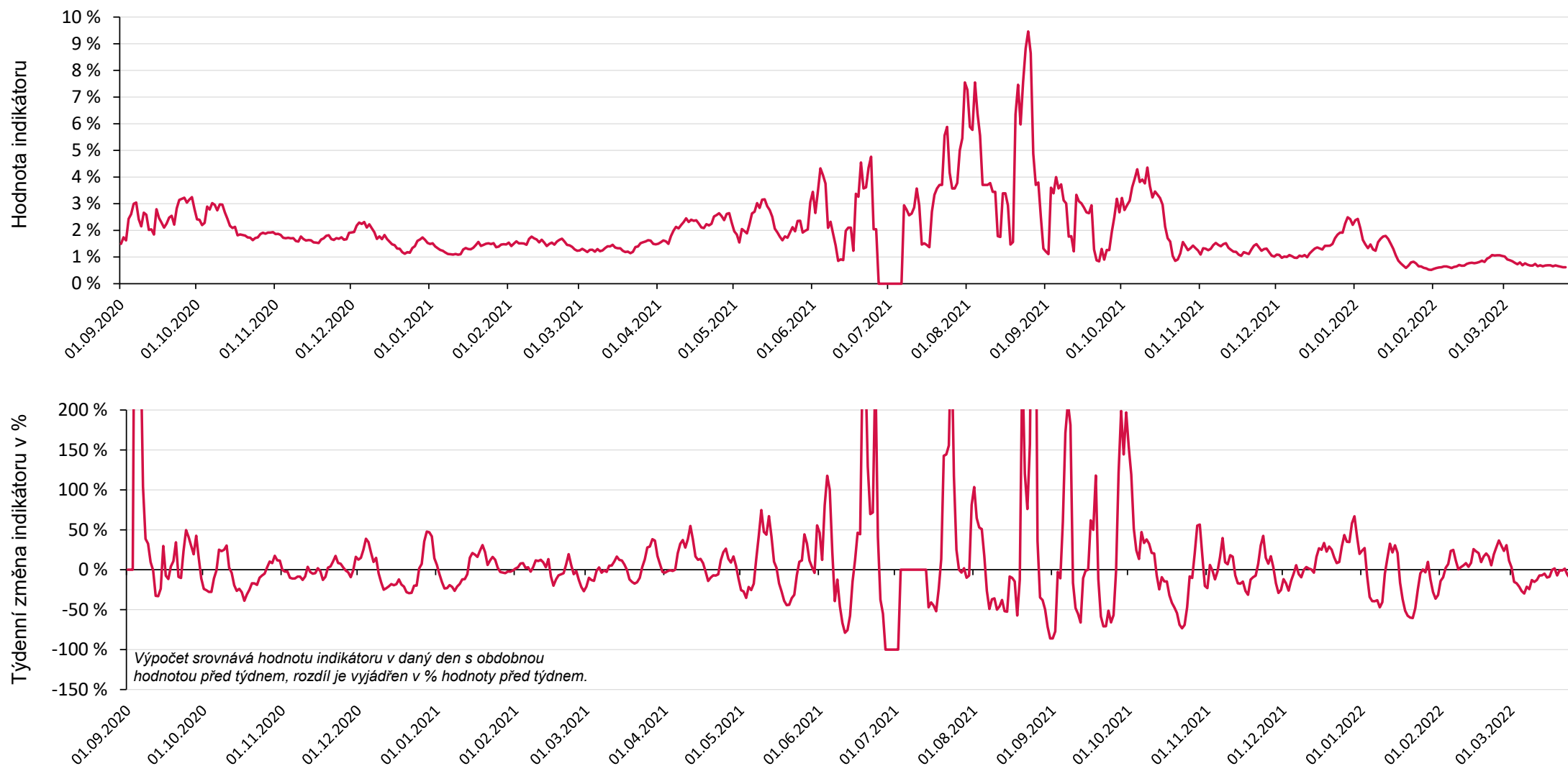
MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



7denní počet případů, hospitalizovaných na JIP 65+ v den positivity v % všech pozitivních 65+



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



7denní počet případů, hospitalizovaných na JIP 65+ v den positivity v % nově hospitalizovaných 65+



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

