

REGISTER TUBERKULOZE REPUBLIKE SLOVENIJE KLINIKA GOLNIK

INFOGRAFIKA Tuberkuloza v Sloveniji



WORLD
TB DAY
March 24

THE CLOCK IS TICKING

To reach the TB Targets 2022

Stop TB Partnership

O podatkih

V Registru tuberkuloze Republike Slovenije so zajeti vsi bolniki s tuberkulozo, ki so bili diagnosticirani in/ali jim je bilo uvedeno protituberkulozno zdravljenje v Sloveniji.

Prijavo in spremljanje bolnika s tuberkulozo določa Zakon o nalezljivih boleznih in Pravilnik o prijavi nalezljivih bolezni in posebnih ukrepih za njihovo preprečevanje in obvladovanje.

Razlaga uporabljenih kratic

TB – tuberkuloza

Incidenca – izračun pojavnosti TB na 100.000 prebivalcev

INH – izoniazid

RMP – rifampicin

PZA – pirazinamid

EMB – etambutol

STM – streptomycin

ETI – etionamid

KAN – kanamicin

RIF – rifabutin

CIP – ciprofloksacin

OFL – ofloksacin

AM – amikacin

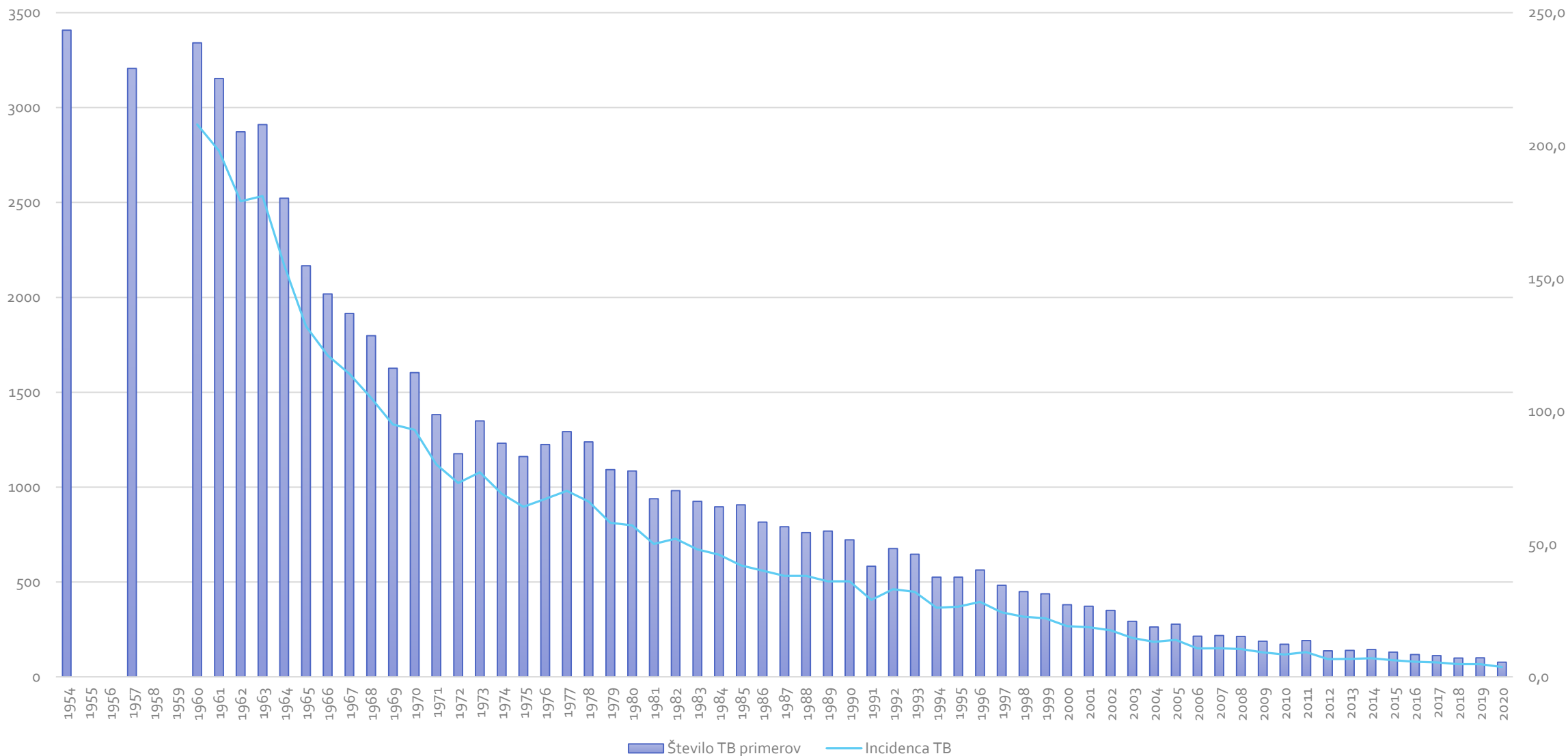
CAP – capreomicin

CIK – cikloserin

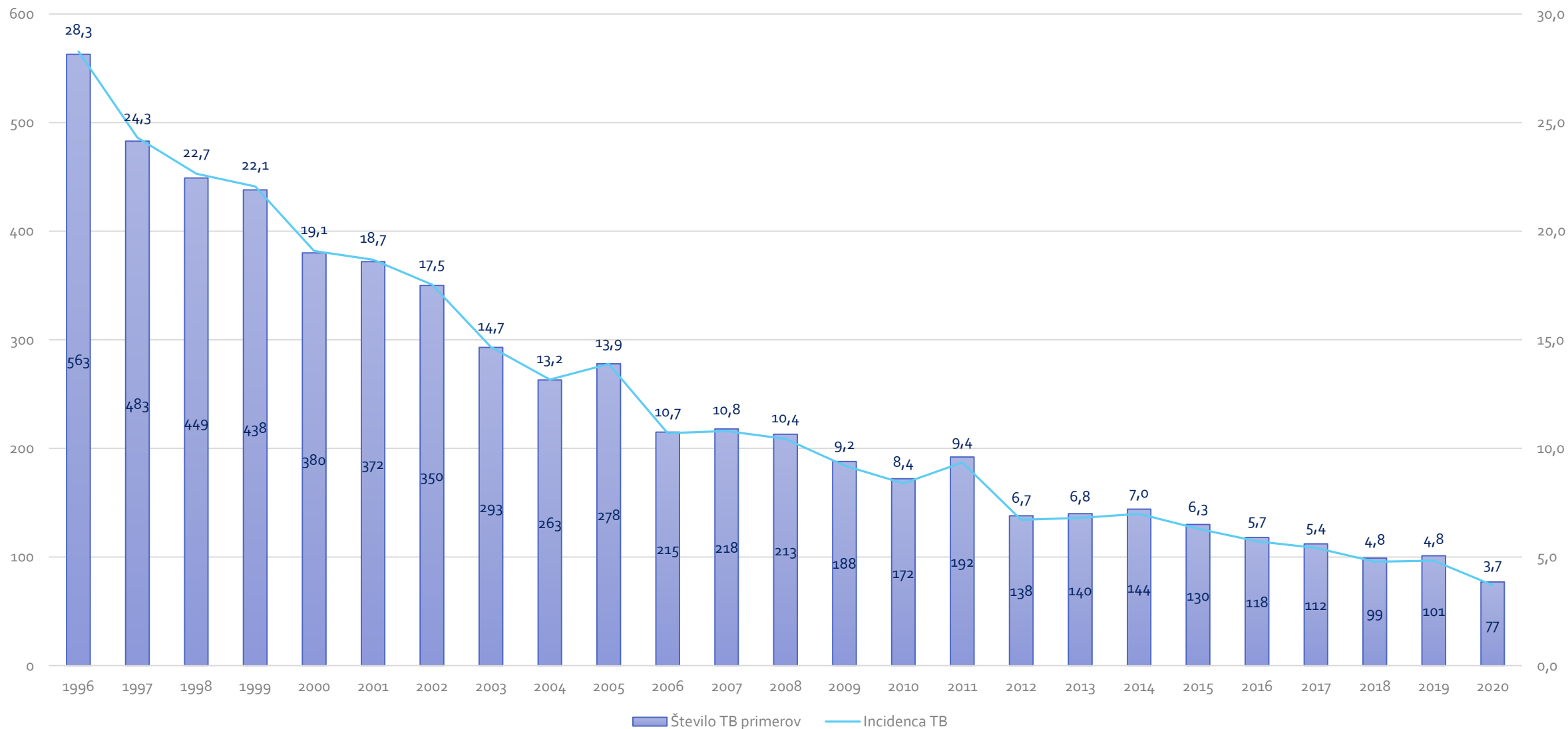
PAS – PAS

INCIDENCA TUBERKULOZA

Število in incidenca TB v letih 1954 - 2020



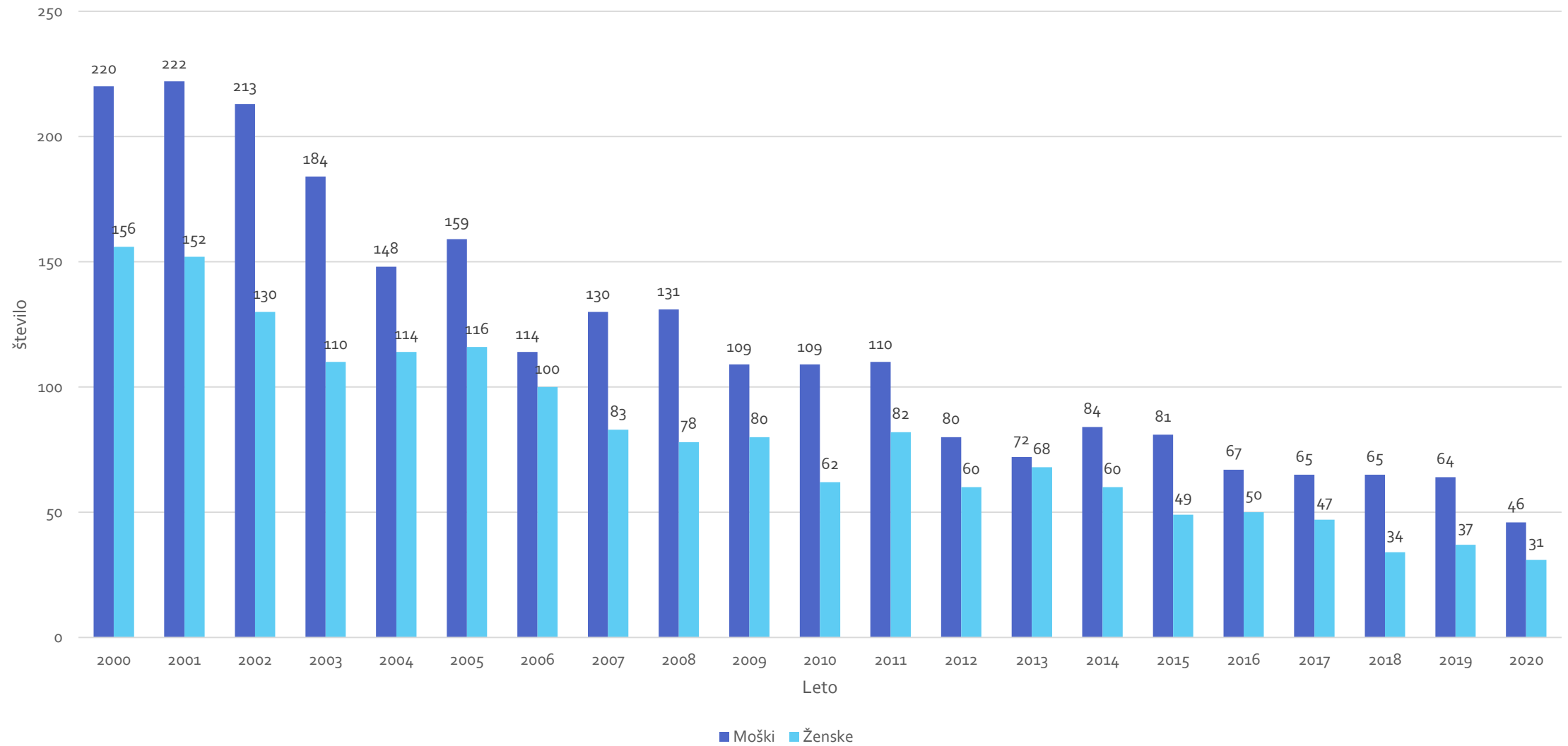
Število in incidenca TB v letih 1996 - 2020



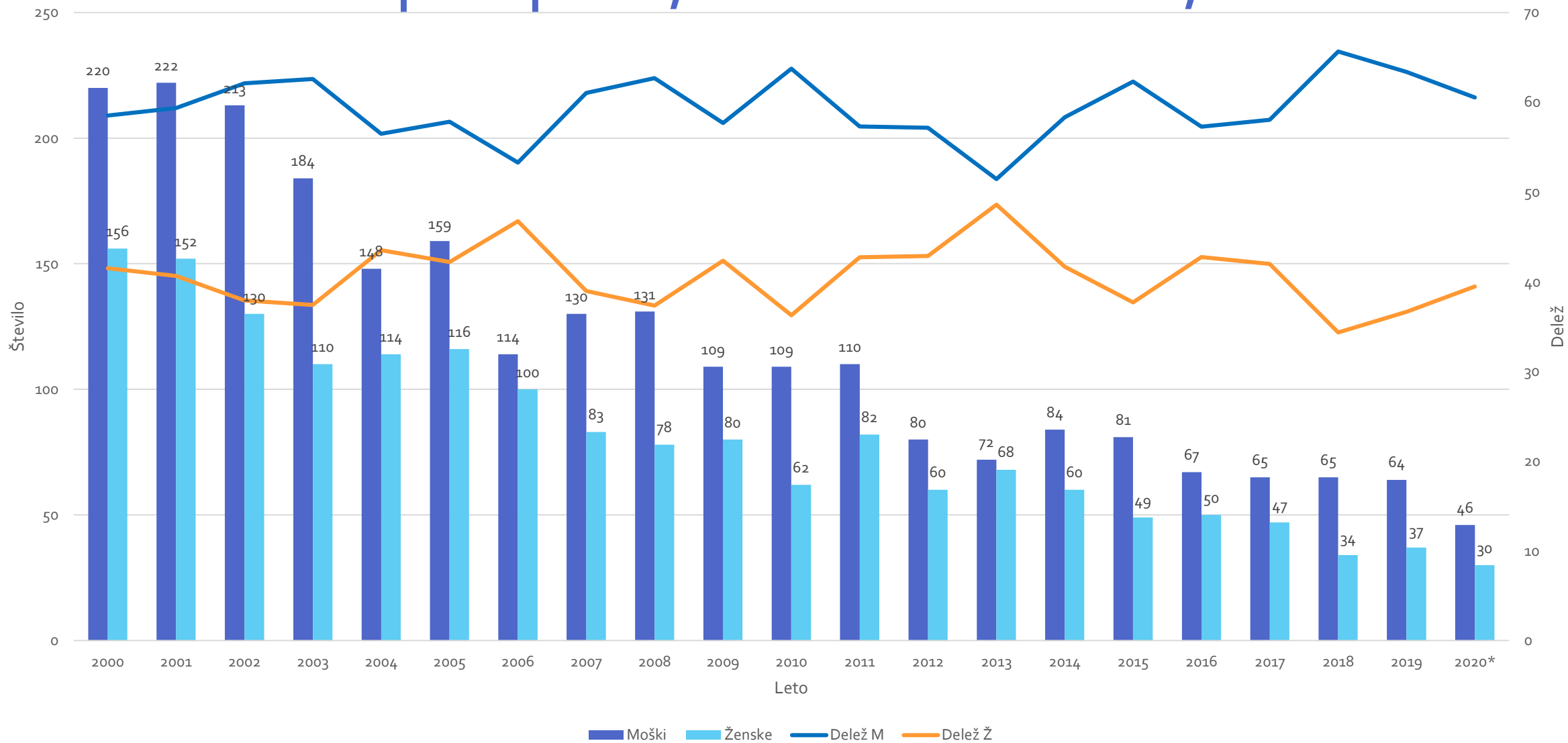
Register tuberkuloze Republike Slovenije

TUBERKULOZA GLEDE NA SPOL IN STAROST

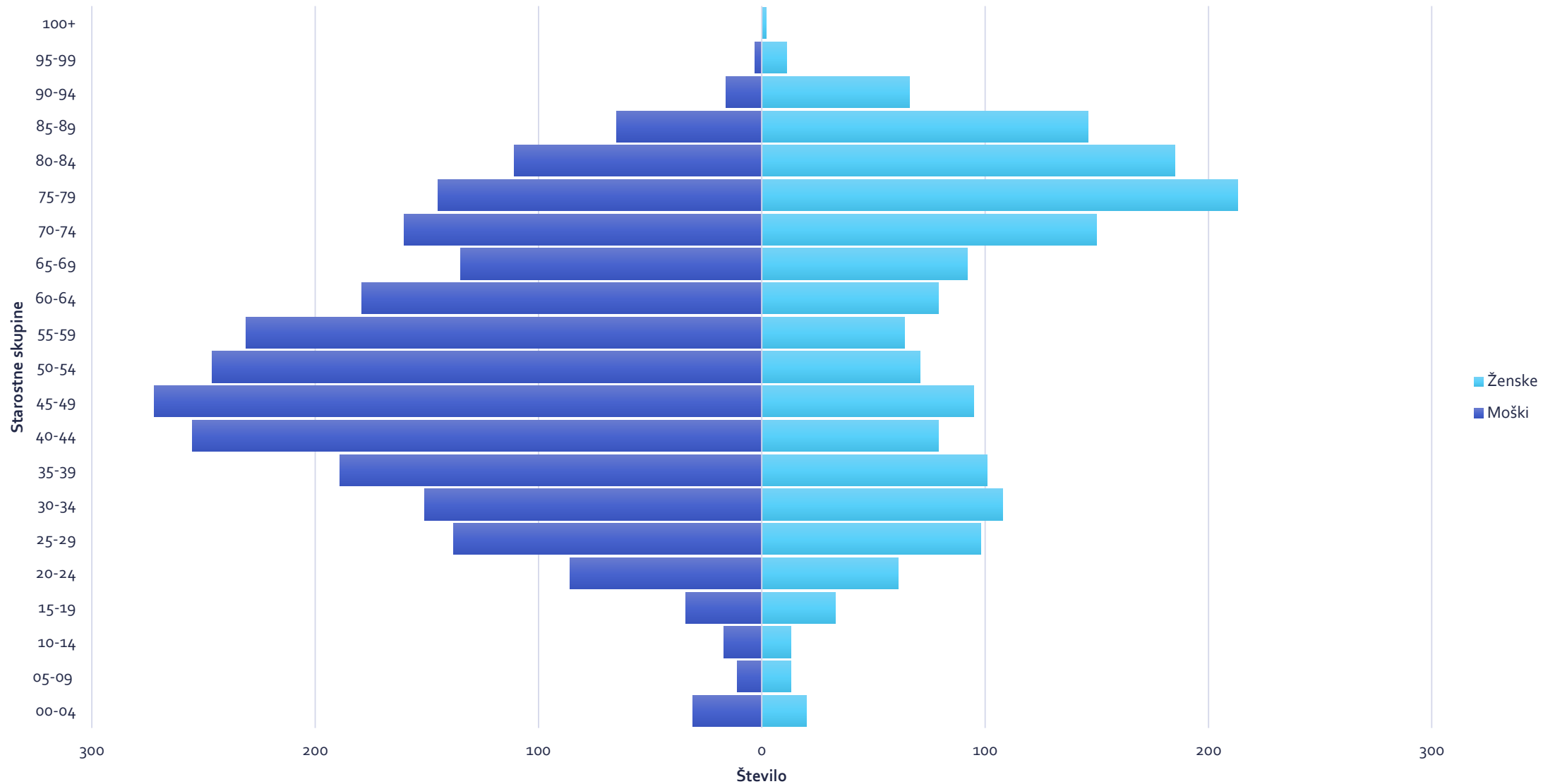
Tuberkuloza po spolu, 2000 - 2020



Tuberkuloza po spolu, število in delež, 2000 - 2020



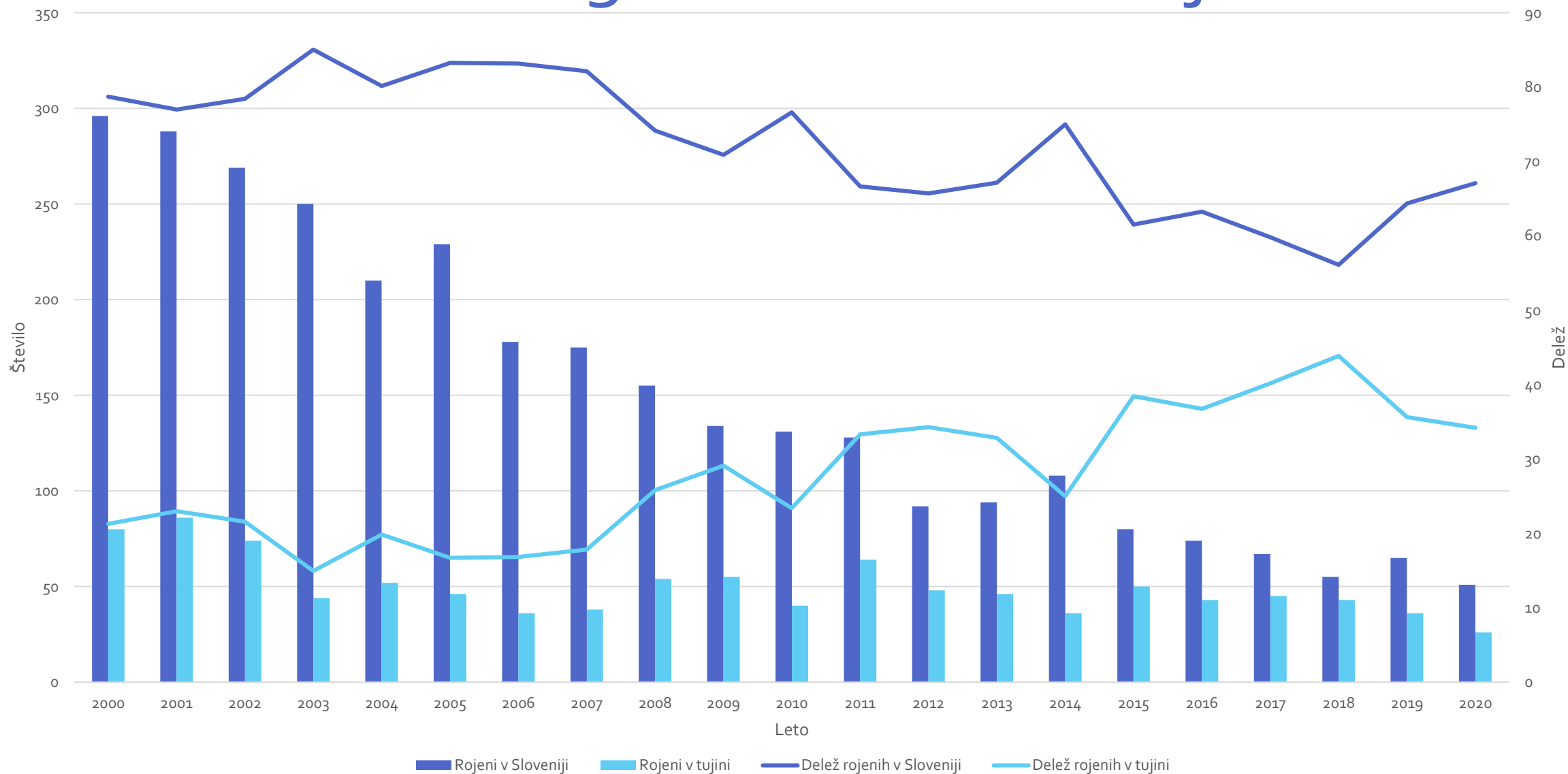
Tuberkuloza po spolu in starostnih skupinah



TUBERKULOZA GLEDE NA DRŽAVO ROJSTVA

2021

Tuberkuloza glede na državo rojstva



TUBERKULOZA PO STATISTIČNIH REGIJAH

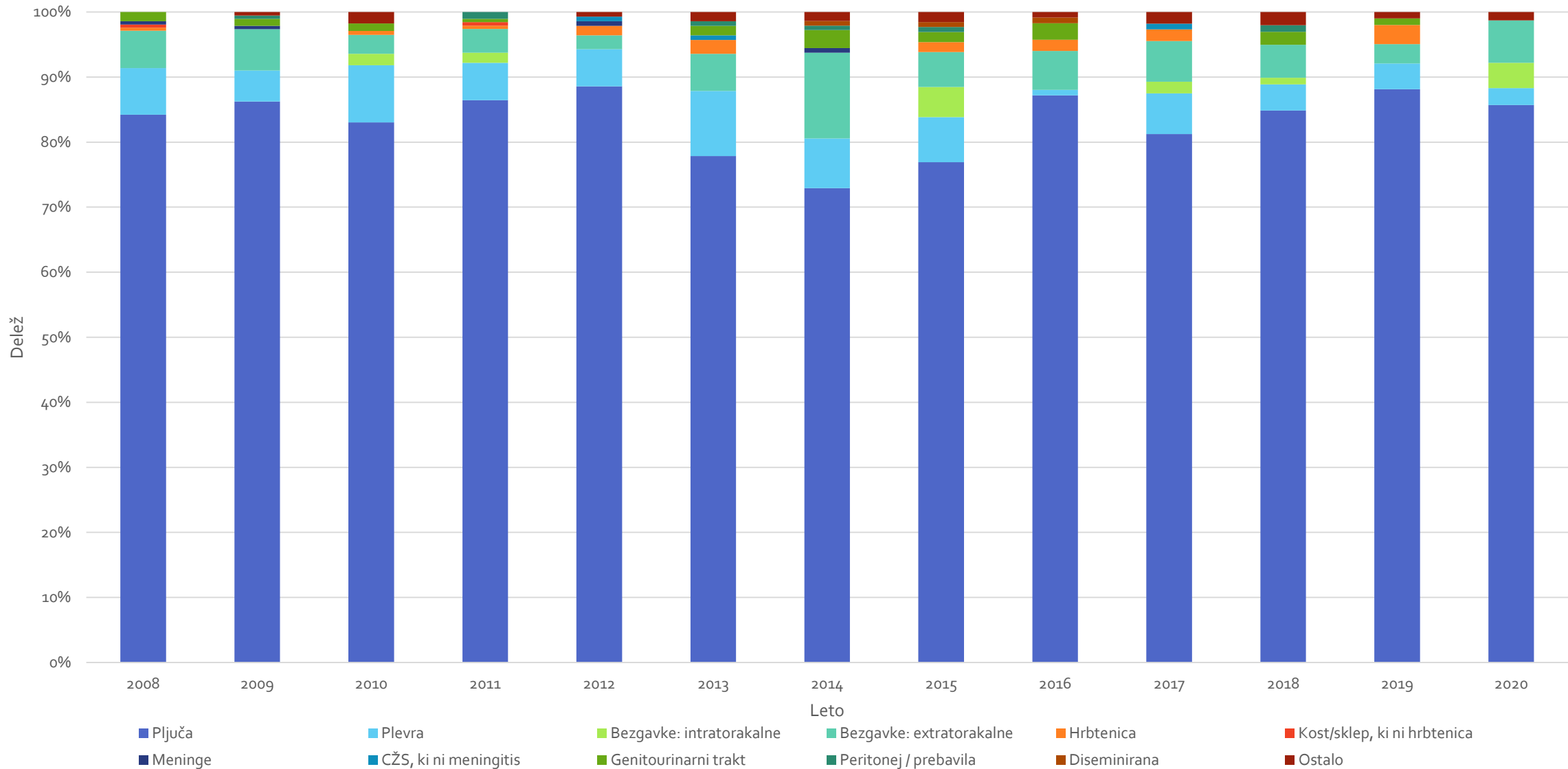
2021

Incidenca tuberkuloze po statističnih regijah

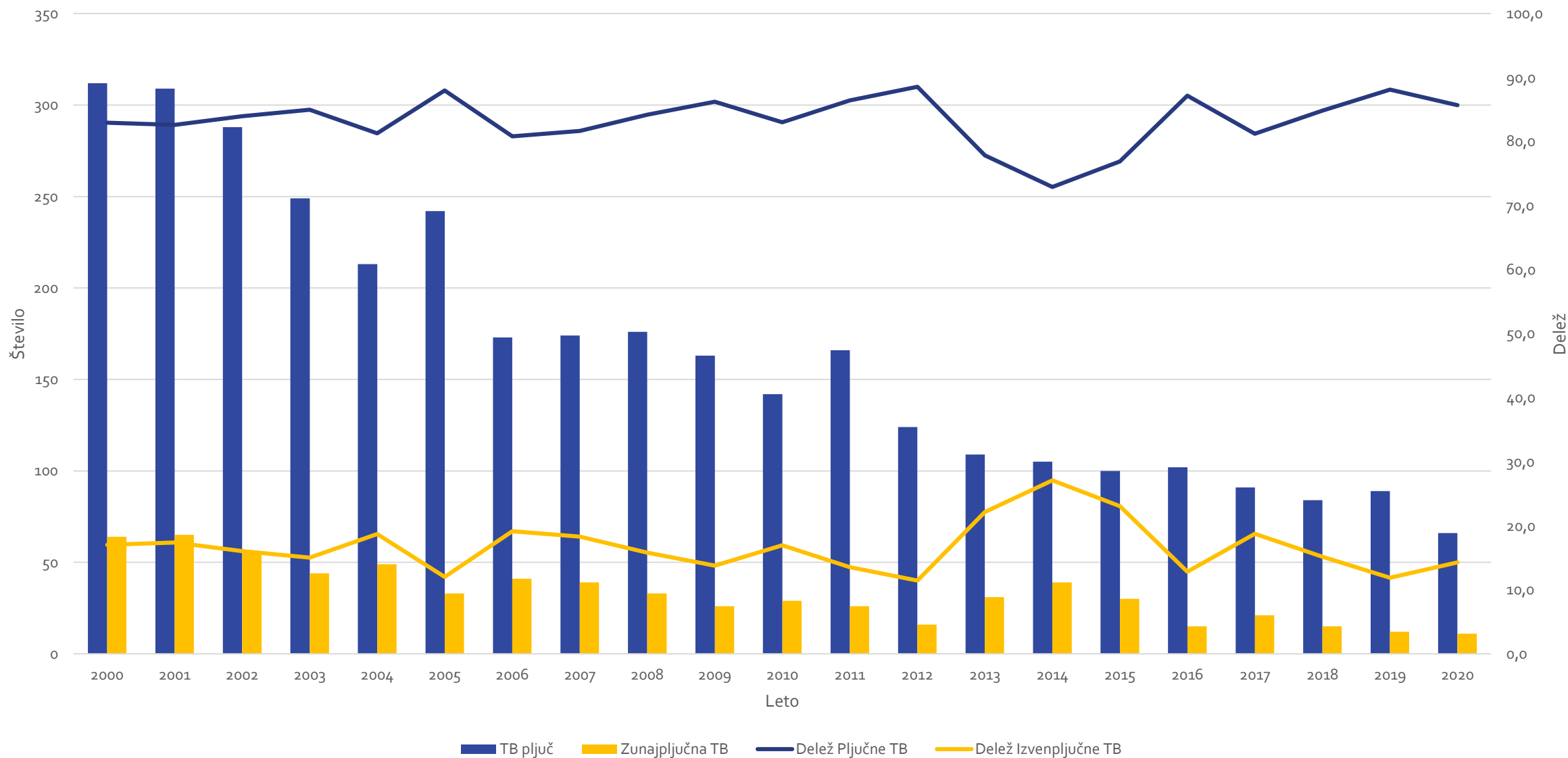
Statistična regija	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Pomurska	13,3	8,4	5,0	3,4	9,3	9,3	6,0	5,2	4,3	9,5	2,6	12,2	3,5
Podravska	12,5	8,7	7,7	7,1	8,0	5,3	6,2	5,9	4,7	5,9	6,2	6,8	4,3
Koroška	2,7	6,9	6,9	4,1	1,4	5,6	0,0	9,8	2,8	5,6	8,5	5,7	4,2
Savinjska	8,9	4,6	6,9	4,6	5,0	6,5	6,9	5,5	6,3	6,3	5,5	1,9	4,3
Zasavska	17,8	15,6	4,5	13,6	2,3	18,5	4,7	5,2	8,7	0,0	1,8	5,3	5,2
Posavska	12,9	5,7	7,1	14,3	8,5	7,1	7,1	6,6	6,6	5,3	4,0	2,6	2,6
JV Slovenija	8,5	9,9	11,9	13,3	5,6	6,3	9,8	7,0	3,5	6,3	3,5	3,5	2,1
Osrednjeslovenska	9,7	11,0	8,6	10,3	6,1	6,6	5,8	6,2	6,3	4,8	5,0	3,8	3,1
Gorenjska	14,9	7,4	8,9	14,2	6,4	8,3	10,3	5,9	6,9	2,9	4,4	4,9	3,8
Primorsko-notranjska	5,8	7,7	3,8	5,7	13,4	7,6	5,7	3,8	3,8	7,6	5,7	9,5	1,9
Goriška	4,2	5,0	10,9	7,6	3,4	5,0	4,2	10,2	3,4	5,1	1,7	4,2	4,2
Obalno-kraška	10,2	23,7	12,6	17,1	15,2	4,5	15,1	6,2	8,8	6,2	5,3	4,3	5,1
Slovenija	10,3	9,3	8,3	9,4	6,8	6,8	7,0	6,3	5,7	5,4	4,8	4,8	3,7

TUBERKULOZA IN LOKALIZACIJA BOLEZNI

Primarna lokalizacija tuberkuloze



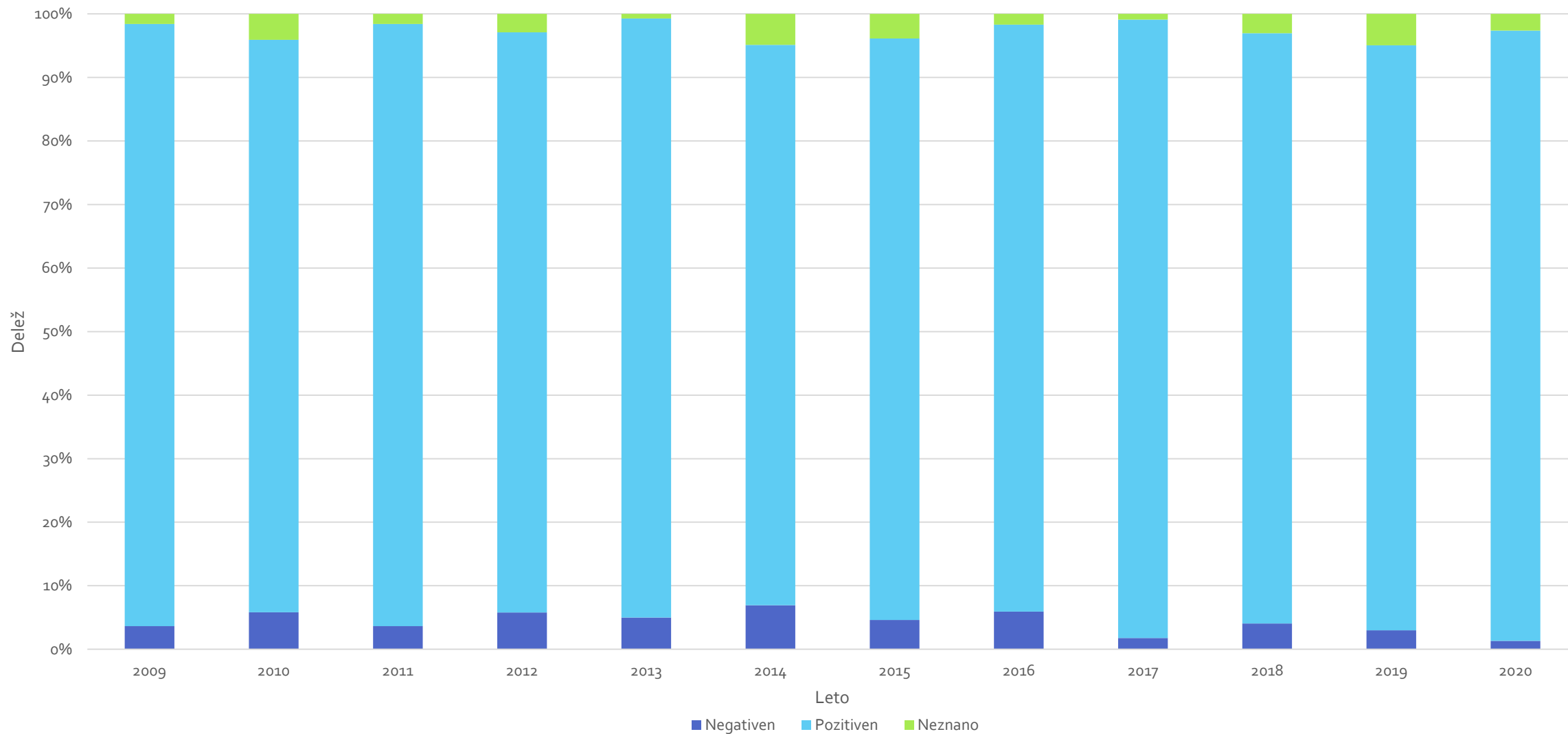
Primarna lokalizacija tuberkuloze



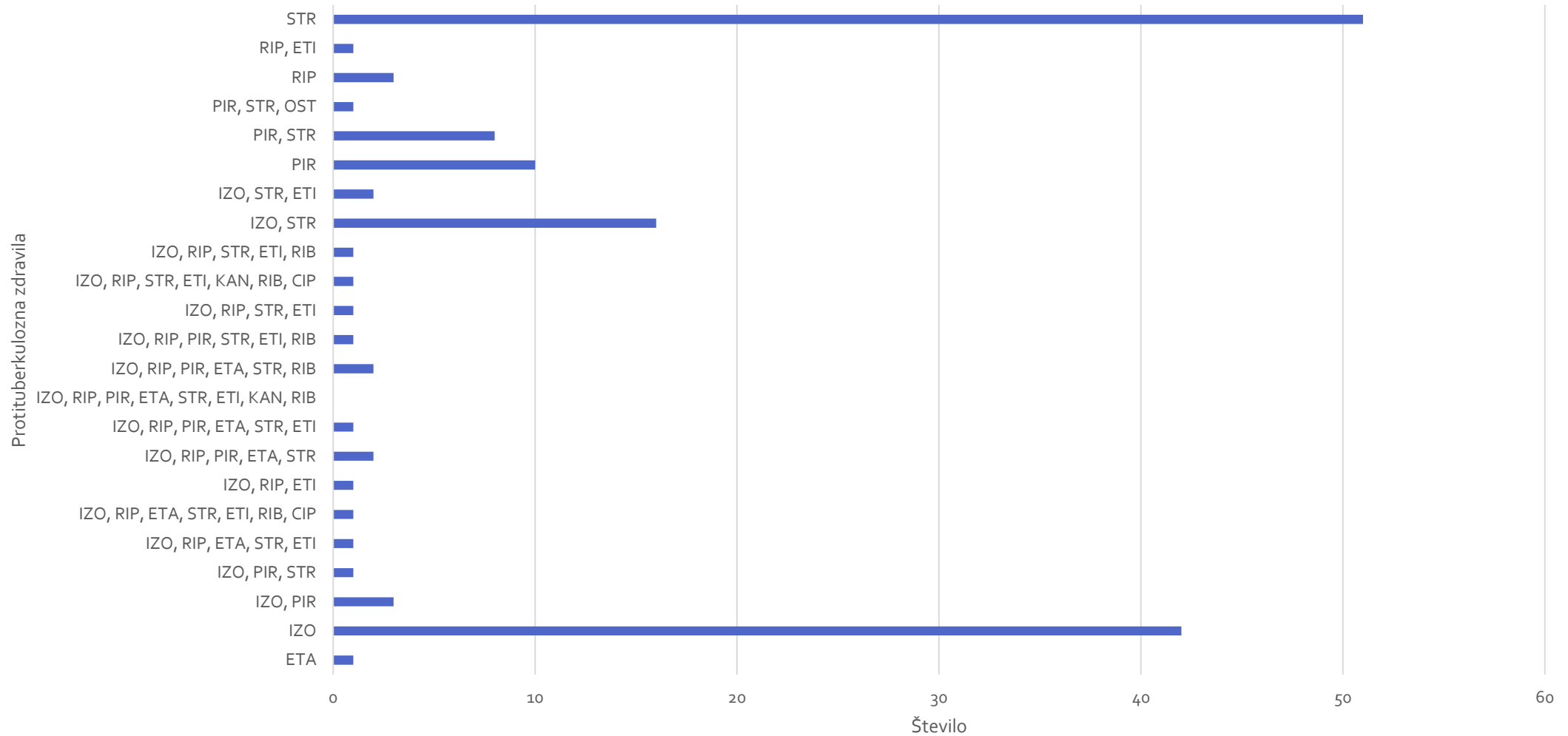
LABORATORIJSKA
POTRDITEV
TUBERKULOZE IN

ODPORNOST NA
ZDRAVILA

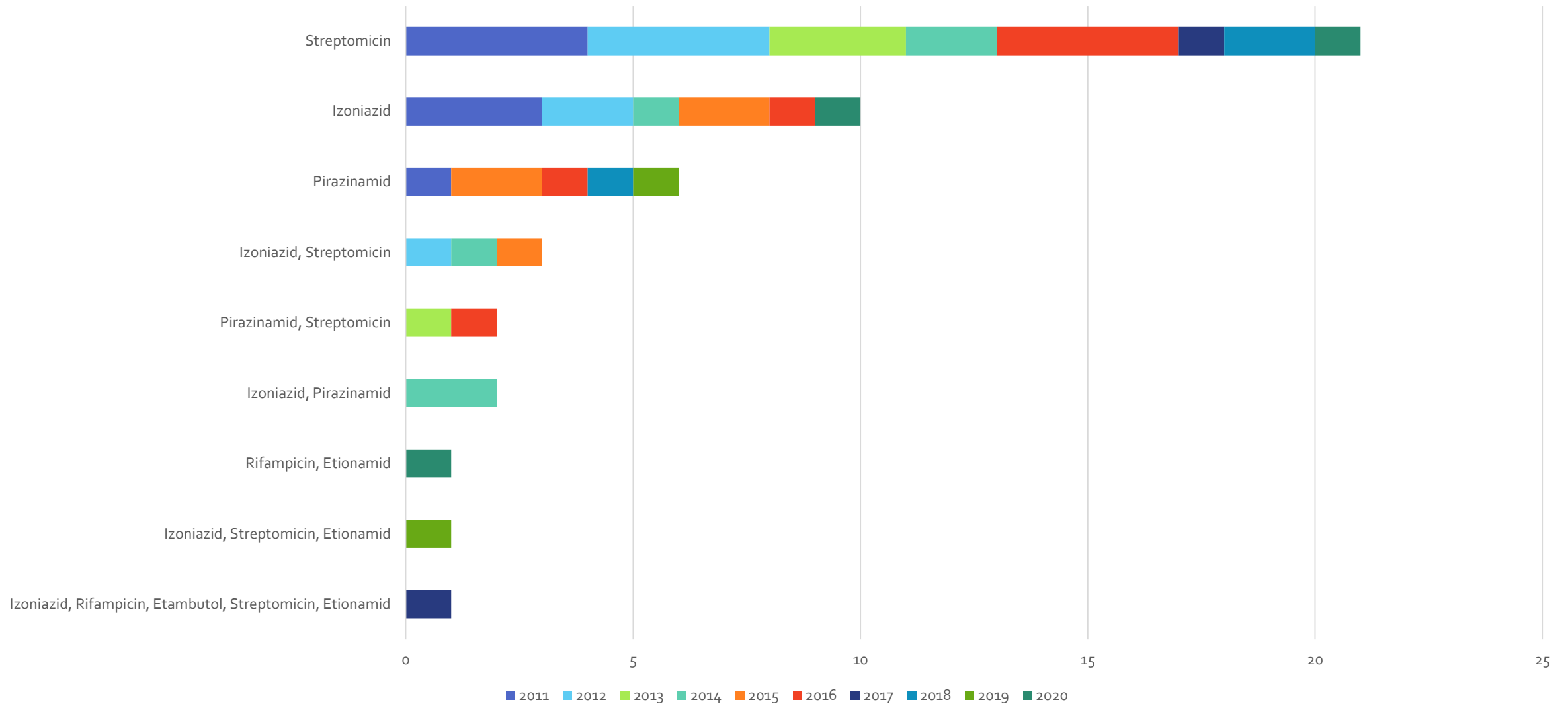
Delež v kulturi potrjenih primerov tuberkuloze



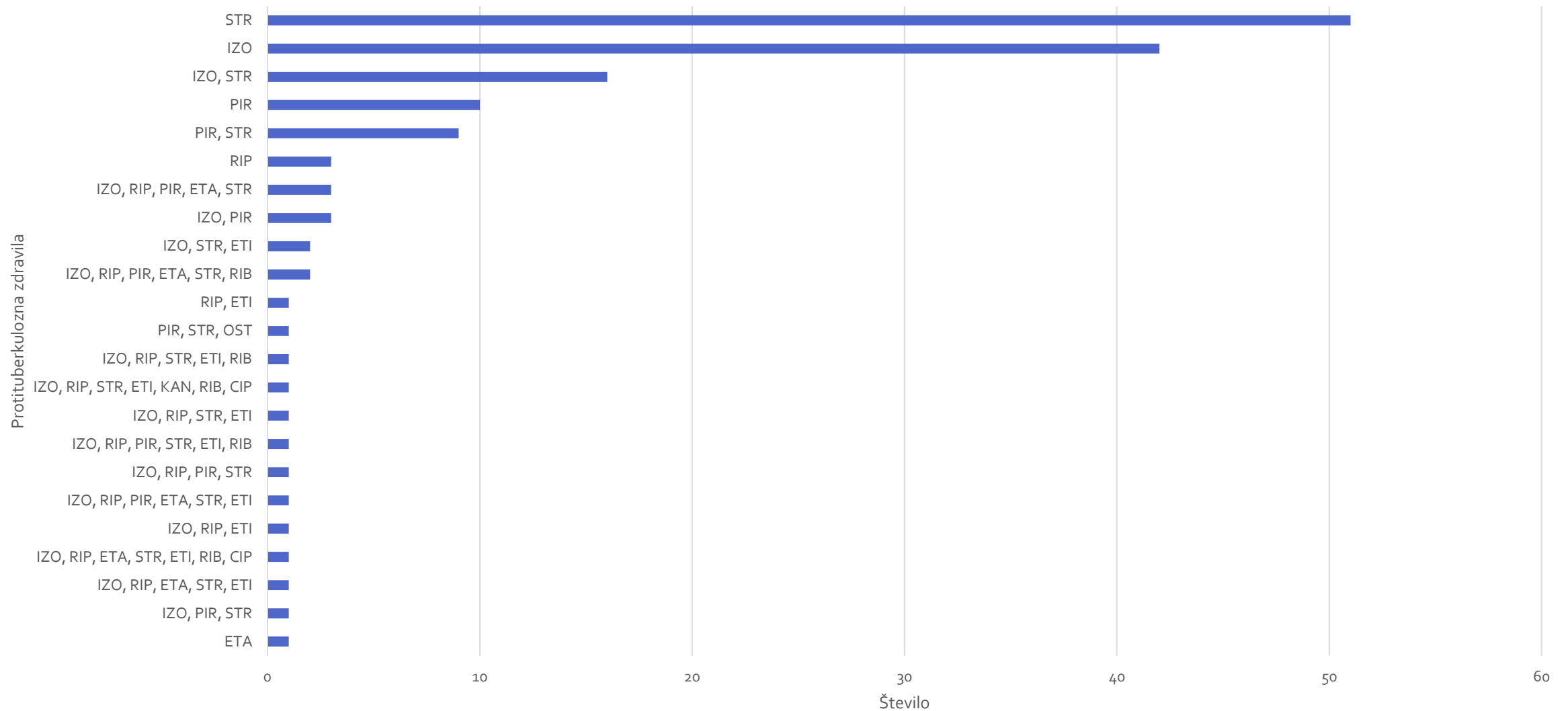
Odpornost na protituberkulozna zdravila, 2000 - 2020



Odpornost na protituberkulozna zdravila, 2011 - 2020

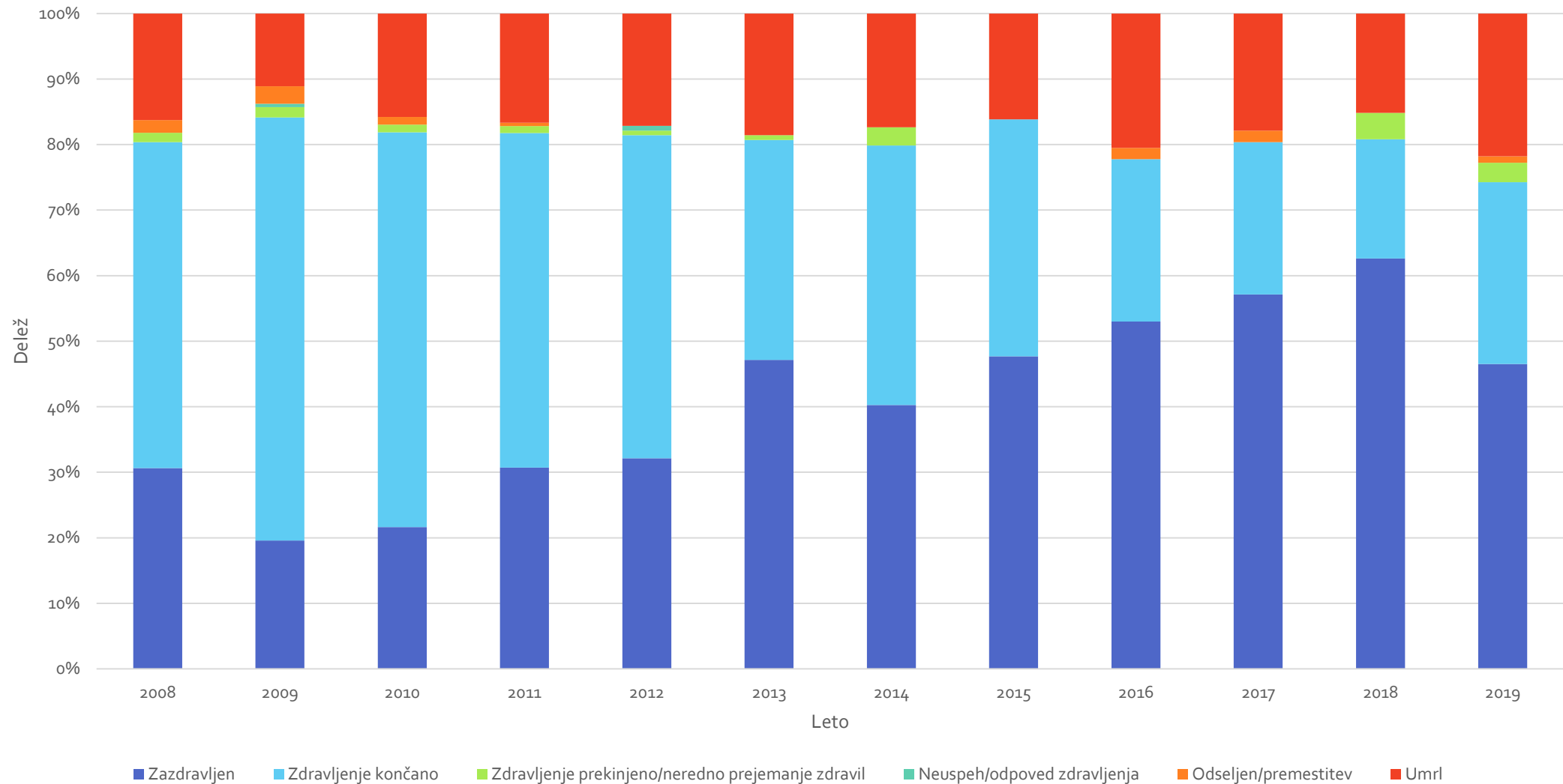


Odpornost na protituberkulozna zdravila, 2000 - 2020

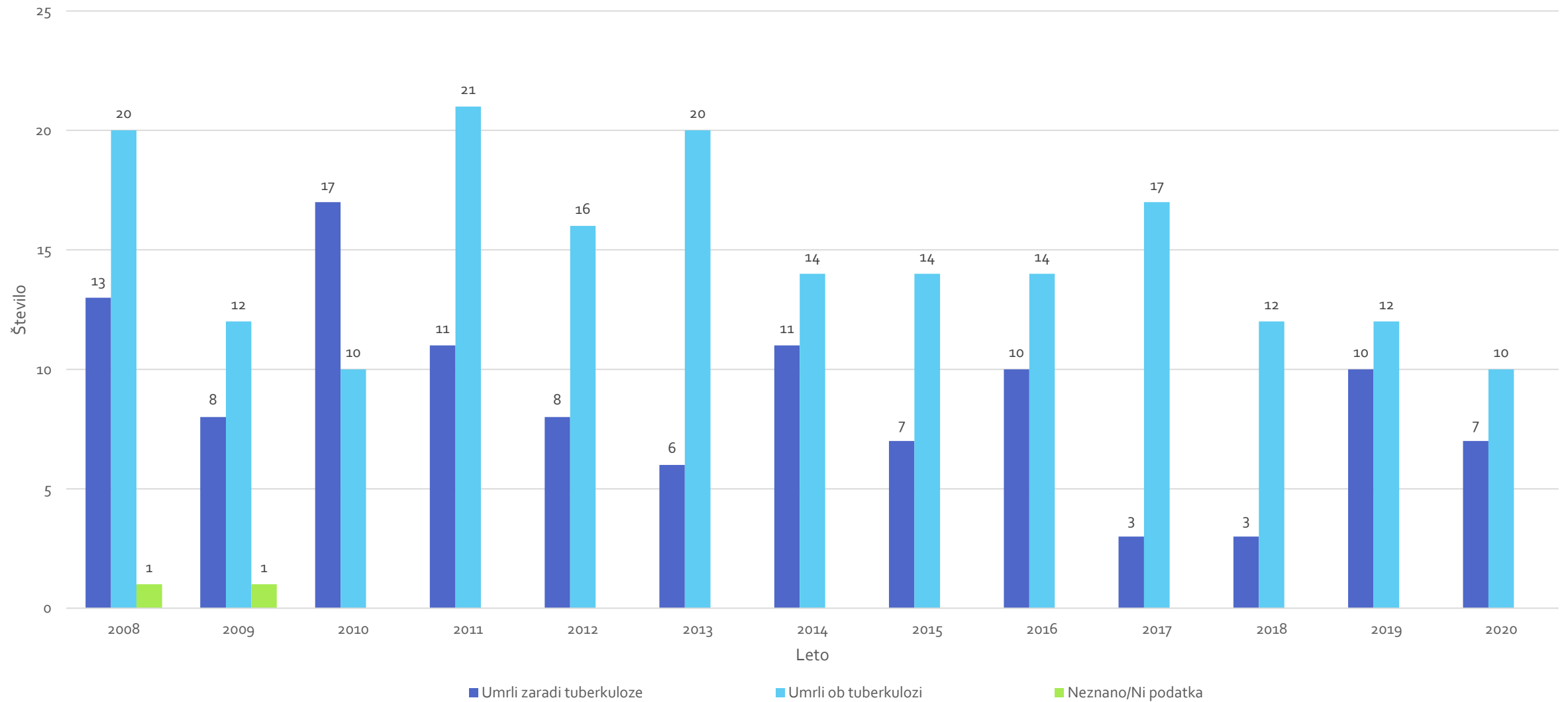


USPEH ZDRAVLJENJA TUBERKULOZE

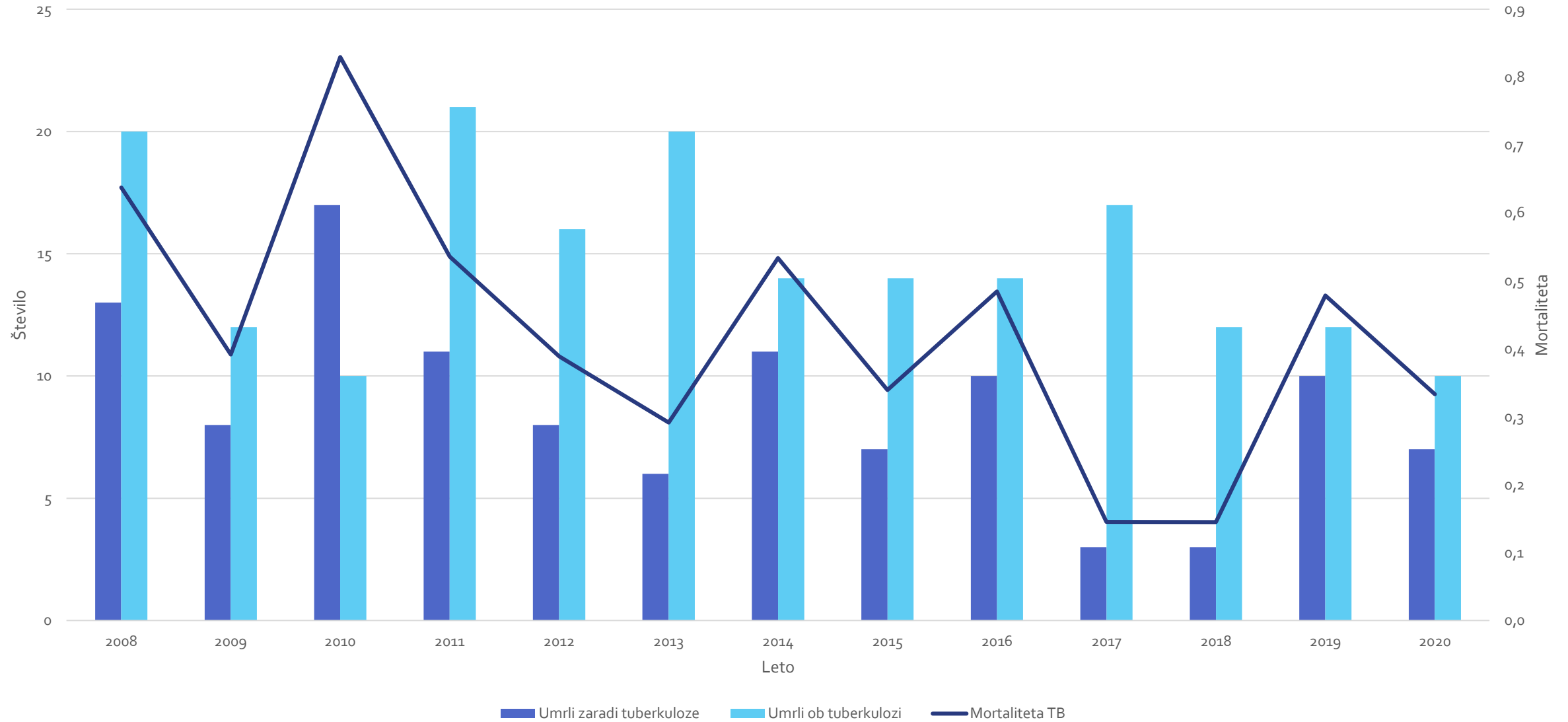
Uspeh zdravljenja tuberkuloze



Tuberkuloza in umrljivost



Mortaliteta tuberkuloze



Nasvet za citiranje

Infografika, Registra tuberkuloze Republike Slovenije, 28.10.2021 [internet]. Golnik: Klinika Golnik; 2021 [citirano DD.MM.YYYY]. Dosegljivo na: <http://www.klinika-golnik.si/>