

Počet případů střevních helmintů v r. 2019 ČR

AUTOCHTONNÍ	Ancylostoma Necator	Ascaris lumbricoides	Enterobius vermicularis	Trichuris trichiura	Hymenolepis nana	Taenia saginata	Taenia sp.	Taenia solium	Strongyloides stercoralis
Praha	0	4	304	0	0	2	0	0	2
Středočeský	0	0	64	0	0	0	0	0	0
Jihočeský	0	2	39	0	0	0	0	0	0
Královéhradecký	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Pardubický	0	0	64	1	0	0	0	0	0
Ústecký	0	4	219	0	0	0	0	0	0
Liberecký	1	2	10	0	0	0	0	0	0
Plzeňský	0	1	12	0	0	0	0	0	0
Karlovarský	0	2	55	0	0	0	1	0	0
Jihomoravský	0	0	153	0	0	1	0	0	0
Olomoucký	0	0	209	0	0	0	0	0	0
Zlínský	0	0	85	0	0	0	0	0	0
Vysočina	0	1	112	0	0	0	0	0	0
Moravskoslezský	0	8	536	0	0	0	0	0	0
CELKEM	1	24	1862	1	0	4	1	0	2

IMPORT	Ancylostoma Necator	Ascaris lumbricoides	Enterobius vermicularis	Trichuris trichiura	Hymenolepis nana	Taenia saginata	Taenia sp.	Taenia solium	Strongyloides stercoralis
Praha	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Středočeský	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jihočeský	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Královéhradecký	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Pardubický	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ústecký	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Liberecký	2	0	1	0	0	0	0	0	0
Plzeňský	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Karlovarský	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jihomoravský	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Olomoucký	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zlínský	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vysočina	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Moravskoslezský	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CELKEM	3	0	1	0	0	0	1	0	0

CIZINCI	Ancylostoma Necator	Ascaris lumbricoides	Enterobius vermicularis	Trichuris trichiura	Hymenolepis nana	Taenia saginata	Taenia sp.	Taenia solium	Strongyloides stercoralis
Praha	0	1	6	0	0	0	0	0	0
Středočeský	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Jihočeský	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Královéhradecký	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pardubický	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ústecký	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Liberecký	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Plzeňský	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Karlovarský	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jihomoravský	0	0	3	0	0	0	0	0	0
Olomoucký	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zlínský	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vysočina	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Moravskoslezský	0	0	2	0	0	0	0	0	0
CELKEM	0	1	11	0	0	0	2	0	0

CELKEM 19	4	25	1874	1	0	4	4	0	2
------------------	----------	-----------	-------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------