

# Studie ke zkvalitnění surveillance ARI - 2009/2010

Kalendářní týden (KT)		36.	37.	38.	39.	40.	41.	42.	43.	44.	45.	46.			Kumulativně od 36.KT
Detekce viru	A	0	0	1	0	0	1	0	1	0	4	0			7
	A Sw	0	0	0	0	1	0	0	2	4	3	12			22
	B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	RSV	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0			1
	AV	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0			10
	PIV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	HV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	SM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
Celkový počet vyšetření		12	17	17	10	12	14	19	21	16	31	24			193
Sérologie	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	A Sw	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	RSV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	AV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	PIV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	SM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
Celkový počet vyšetření		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
Izolace viru	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	A Sw	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	RSV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	AV	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0			10*
	PIV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
	HV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0

\* NRL pro nechřipkové respirační viry izolovala 10 kmenů adenoviru – materiál: 1x Jihomoravský kraj (Brno), 4x Jihočeský (3x České Budějovice, 1x Písek), 2x Olomoucký (Prostějov), 1x Liberecký (Liberec), 1x Zlínský (Vsetín), 1x Ústecký (Ústí nad Labem)

Územní jednotka	Místo odběru	Počet vyšetření (pozitivní/celkem)			
		46. KT		Kumulativně od 36.KT	
		Detekce viru	Sérologie	Detekce viru	Sérologie
Středočeský kraj	Kladno	1/2	0/0	6/25	0/0
	Míroslav	0/2	0/0		
	Mělník	1/1	0/0		
Jihočeský kraj	Písek	1/1	0/0	6/22	0/0
Karlovarský kraj	Sokolov	1/1	0/0	2/15	0/0
Ústecký kraj	Ústí nad Labem	2/2	0/0	7/15	0/0
Liberecký kraj	Česká Lípa	1/1	0/0	6/14	0/0
Královéhradecký kraj	Hradec Králové	2/2	0/0	4/14	0/0
Pardubický kraj	Pardubice	1/1	0/0	1/18	0/0
Vysočina	Jihlava	0/2	0/0	0/5	0/0
Jihomoravský kraj	Brno	0/1	0/0	1/13	0/0
Olomoucký kraj	Prostějov	0/1	0/0	3/20	0/0
	Olomouc	0/1	0/0		
Zlínský kraj	Vsetín	2/3	0/0	4/13	0/0
Moravskoslezský kraj	Ostrava	0/3	0/0	0/19	0/0
Celkový počet vyšetření (pozitivní/celkem)		12/24	0/0	40/193	0/0