

## Výsledky pozorování za období květen 2024

Lokalita	Datum	Situace na lokalitě	Výskyt komárů	Stupeň nebezpečí
<b>BŘECLAVSKO</b>				
<i>Horní les, Kančí obora</i>	15. 5.	V Kančí oboře mezi Břeclaví a Lednicí i v rezervaci Křivé jezero jsou periodické tůně vyschlé	Aktivita samic je zvýšená, ale pozvolna klesá. Dominantním druhem je <i>Aedes sticticus</i> , v oblasti Křivého jezera <i>Ae. cantans</i> . Byl zaznamenán zvýšený výskyt muchničků. Při delším pobytu v lese je doporučeno použít osobní repelenty	++
<i>Polesí Lanžhot</i>	15. 5.	V oblasti se nacházejí izolované periodické tůně, většinou zbytek po dřívějších záplavách.	Kalamitní druhy komárů již ukončily vývoj. V oblasti kolem dolního toku Dyje byl zaznamenán jejich zvýšený výskyt. Dominantním druhem je <i>Ae. sticticus</i> . Aktivita samic je zvýšená, především v blízkosti soutoku Moravy a Dyje. U zámečku Pohansko je velmi vysoký výskyt muchničků. Při pobytu je doporučeno použití osobních repelentů	++
<i>Polesí Tvrdonice</i>	15. 5.	Periodické tůně jsou vyschlé	Kalamitní druhy dokončily vývoj. Aktivita samic je zvýšená. Dominantními druhy jsou <i>Ae. sticticus</i> a <i>Ae. vexans</i> . Místy je vysoký výskyt muchničků. Při pobytu v lese je doporučeno použití osobních repelentů.	++
<b>HODONÍNSKO</b>				
<i>Hodonín - Loděnice</i>	15. 5.	Většina periodických tůní již vyschla.	Množství komárů je poměrně nízké, aktivita běžná pro toto období. Dominantním druhem je <i>Aedes cantans</i> . Množství komárů se v následujících dnech nebude měnit.	+

RNDr. Oldřich Šebesta, protiepidemický odbor

Vysvětlivky:

0 nebyl zjištěn výskyt žádný, nebo jen zanedbatelný

+ vzhledem četnosti výskytu, rozsahu záplav, lokalizaci a druhovému složení nehrozí bezprostřední nebezpečí

++ nebezpečí lokálního zvýšení výskytu, nutná zvýšená pozornost

+++ bezprostřední nebezpečí zvýšeného výskytu, doporučeno provést opatření k snížení dopadu na obyvatelstvo

kalamita bezprostřední ohrožení obyvatelstva, nutná opatření pro snížení dopadu na obyvatelstvo