

**Příloha 3: Tabulky OZKO - % území a obyvatel s překročením imisních limitů**

Tabulka 1: Překročení limitní hodnoty a meze tolerance LV+MT pro ochranu zdraví v rámci obcí České republiky – procenta plochy obce

Rok	Kraj	Okres	Obec	SO <sub>2</sub> 24h průměr (>125 µg/m <sup>3</sup> , >3x/rok)	NO <sub>2</sub> roční průměr (>40 µg/m <sup>3</sup> )	PM <sub>10</sub> roční průměr > 43,2 µg.m <sup>-3</sup>	PM <sub>10</sub> 36. nejvyšší 24h průměr > 60 µg.m <sup>-3</sup> > 35x/rok	Benzen (> 5 µg/m <sup>3</sup> )	BaP (< 0,001 µg/m <sup>3</sup> )	Cd (< 0,005 µg/m <sup>3</sup> )	Ni (< 0,02 µg/m <sup>3</sup> )	As (< 0,006 µg/m <sup>3</sup> )	Souhrn %
2001	Ústecký	Chomutov	Chomutov	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	Ústecký	Chomutov	Jirkov	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rok	Kraj	Okres	Obec	SO <sub>2</sub> 24h průměr (>125 µg/m <sup>3</sup> , >3x/rok)	NO <sub>2</sub> roční průměr (>56 µg/m <sup>3</sup> )	PM <sub>10</sub> roční průměr > 44,8 µg.m <sup>-3</sup>	PM <sub>10</sub> 36. nejvyšší 24h průměr > 65 µg.m <sup>-3</sup> > 35x/rok	Benzen (> 10 µg/m <sup>3</sup> )	BaP (< 0,008 µg/m <sup>3</sup> )	Cd (< 0,008 µg/m <sup>3</sup> )	Ni (< 0,036 µg/m <sup>3</sup> )	As (< 0,012 µg/m <sup>3</sup> )	Souhrn %
2002	Ústecký	Chomutov	Chomutov	-	-	14,3	14,3	-	-	-	-	-	14,3
2002	Ústecký	Chomutov	Jirkov	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rok	Kraj	Okres	Obec	SO <sub>2</sub> 24h průměr (>125 µg/m <sup>3</sup> , >3x/rok)	NO <sub>2</sub> roční průměr (>54 µg/m <sup>3</sup> )	PM <sub>10</sub> roční průměr > 43,2 µg.m <sup>-3</sup>	PM <sub>10</sub> 36. nejvyšší 24h průměr > 60 µg.m <sup>-3</sup> > 35x/rok	Benzen (> 9,375 µg/m <sup>3</sup> )	BaP (< 0,007 µg/m <sup>3</sup> )	Cd (< 0,007 µg/m <sup>3</sup> )	Ni (< 0,034 µg/m <sup>3</sup> )	As (< 0,01125 µg/m <sup>3</sup> )	Souhrn %
2003	Ústecký	Chomutov	Chomutov	-	-	14,3	100	-	-	-	-	-	100
2003	Ústecký	Chomutov	Jirkov	-	-	-	66,7	-	-	-	-	-	66,7

Tabulka 2: Překročení limitní hodnoty pro ochranu zdraví v rámci obcí ČR ve smyslu zákona 86/2002 Sb. - % plochy obce

Rok	Kraj	Okres	Obec	SO <sub>2</sub> 24h průměr (>125 µg/m <sup>3</sup> , >3x/rok)	NO <sub>2</sub> roční průměr (>40 µg/m <sup>3</sup> )	PM <sub>10</sub> roční průměr (> 40 µg/m <sup>3</sup> )	PM <sub>10</sub> 36. nejvyšší 24h průměr > 60 µg.m <sup>-3</sup> > 35x/rok	Benzen (> 5 µg/m <sup>3</sup> )	BaP (< 0,001 µg/m <sup>3</sup> )	Cd (< 0,005 µg/m <sup>3</sup> )	Ni (< 0,02 µg/m <sup>3</sup> )	As (< 0,006 µg/m <sup>3</sup> )	Souhrn %
2001	Ústecký	Chomutov	Chomutov	-	-	-	14,3	-	-	-	-	-	14,3
2001	Ústecký	Chomutov	Jirkov	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	Ústecký	Chomutov	Chomutov	-	-	85,7	71,4	-	-	-	-	-	85,7
2002	Ústecký	Chomutov	Jirkov	-	-	33,3	100,0	-	-	-	-	-	100,0
2003	Ústecký	Chomutov	Chomutov	-	-	85,7	100,0	-	-	-	-	-	100,0
2003	Ústecký	Chomutov	Jirkov	-	-	33,3	100,0	-	-	-	-	-	100,0

 Tabulka 3: Překročení cílového imisního limitu O<sub>3</sub> pro ochranu zdraví v rámci obcí ČR v roce 2003

Rok	Kraj	Okres	Obec	O <sub>3</sub> max. denní 8h klouzavý průměr > 120 µg.m <sup>-3</sup> >25x/3 roky
2003	Ústecký	Chomutov	Chomutov	100.0
2003	Ústecký	Chomutov	Jirkov	100.0

Tabulka 4: Podíly území pro ochranu vegetace a ekosystémů s překročením LV, % plochy obcí 2001-2002

Rok	Kraj	Okres	Obec	SO <sub>2</sub> zimní průměr (> 20 µg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>x</sub> roční průměr (> 30 µg/m <sup>3</sup> )	Souhrn %
2001	Ústecký	Chomutov	Chomutov	-	-	-
2001	Ústecký	Chomutov	Jirkov	-	-	-
2002	Ústecký	Chomutov	Chomutov	-	-	-
2002	Ústecký	Chomutov	Jirkov	-	-	-

Tabulka 5: Podíly území pro ochranu vegetace a ekosystémů s překročením LV, % plochy obcí, rok 2003

Rok	Kraj	Okres	Obec	Procenta z celkové plochy				Podíl CHUEV	Procenta z celkové plochy CHUEV			
				SO <sub>2</sub> zimní průměr (> 20 µg/m <sup>3</sup> )	NOx roční průměr (> 30 µg/m <sup>3</sup> )	AOT40 (> 18000 µg.m <sup>-3</sup> .h)	Souhrn		SO <sub>2</sub> zimní průměr (> 20 µg/m <sup>3</sup> )	NOx roční průměr (> 30 µg/m <sup>3</sup> )	AOT40 (> 18000 µg.m <sup>-3</sup> .h)	Souhrn CHUEV
2003	Ústecký	Chomutov	Chomutov	-	42,9	14,3	57,1	28,6	-	50,0	50,0	100,0
2003	Ústecký	Chomutov	Jirkov	-	-	50,0	50,0	66,7	-	-	75,0	75,0