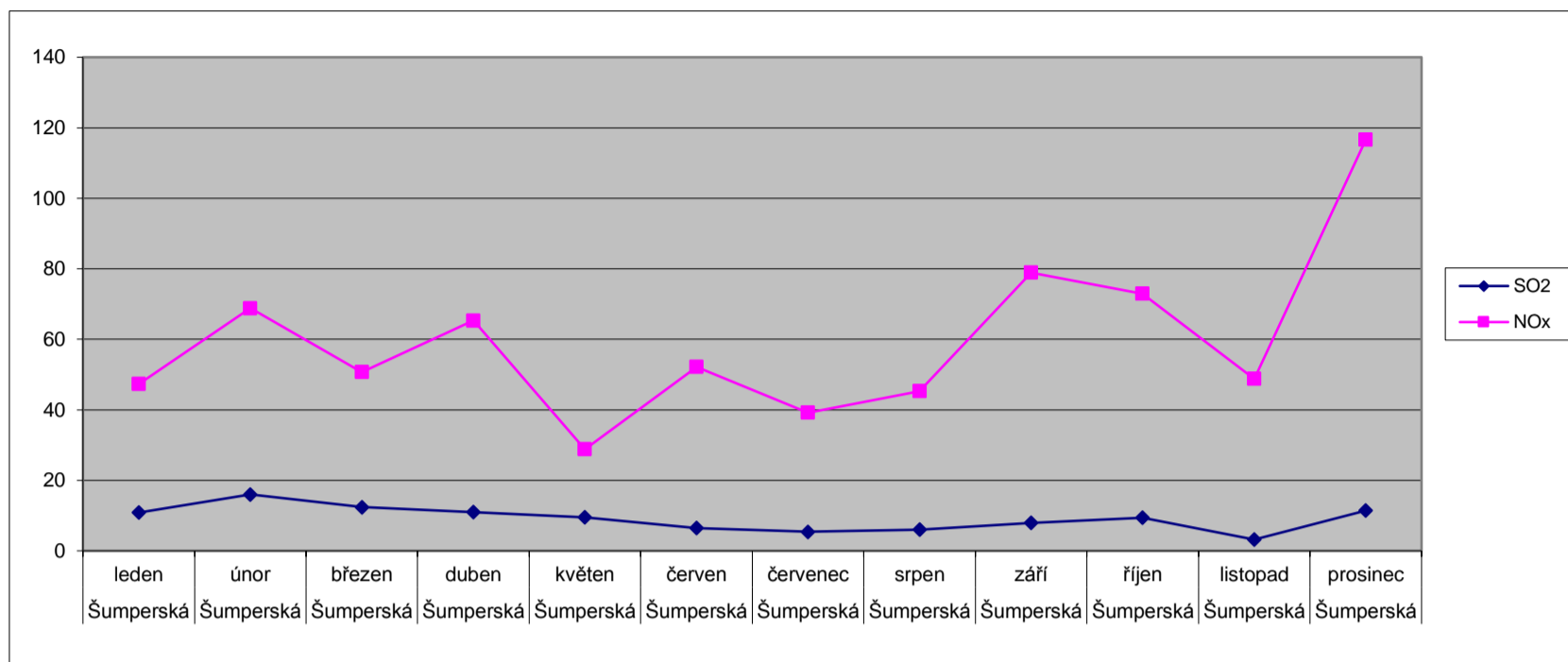


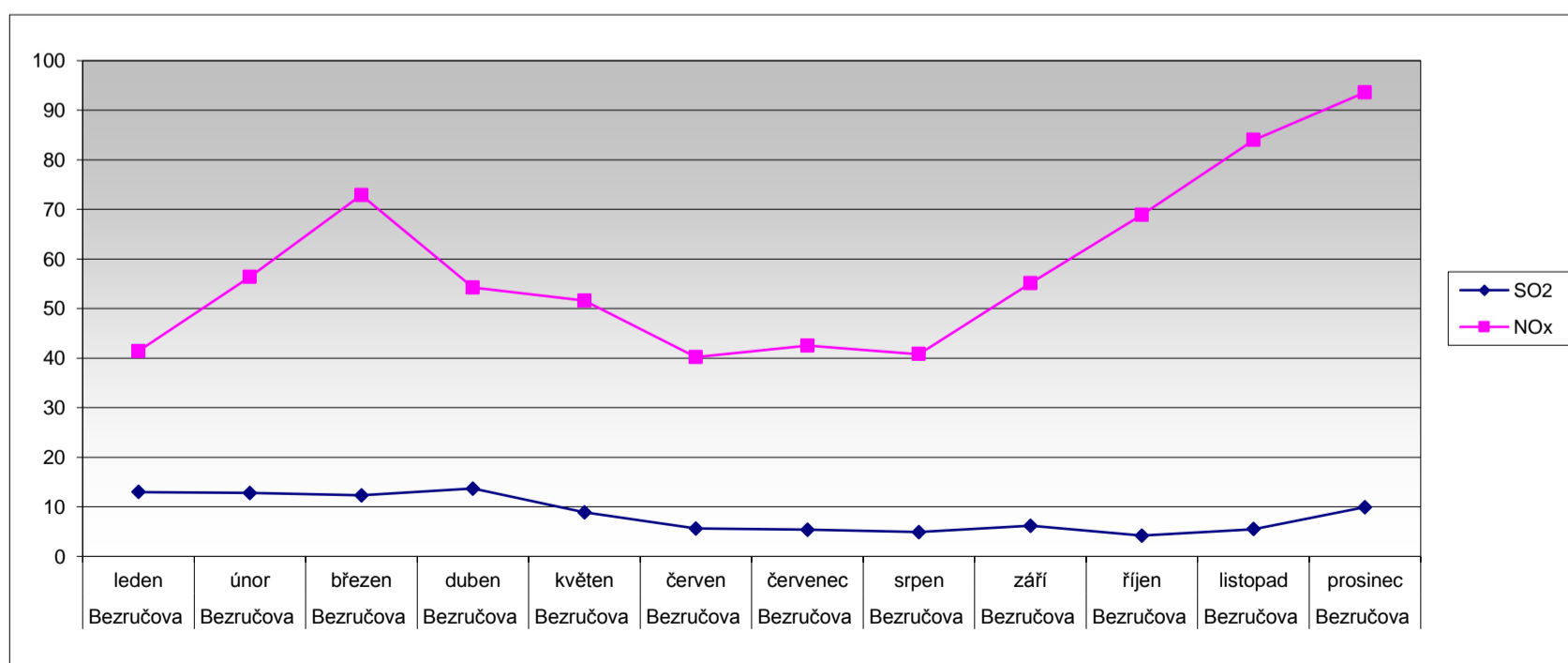
Ovzduší ve vybraných lokalitách v Jeseníku - rok 2014

Šumperská



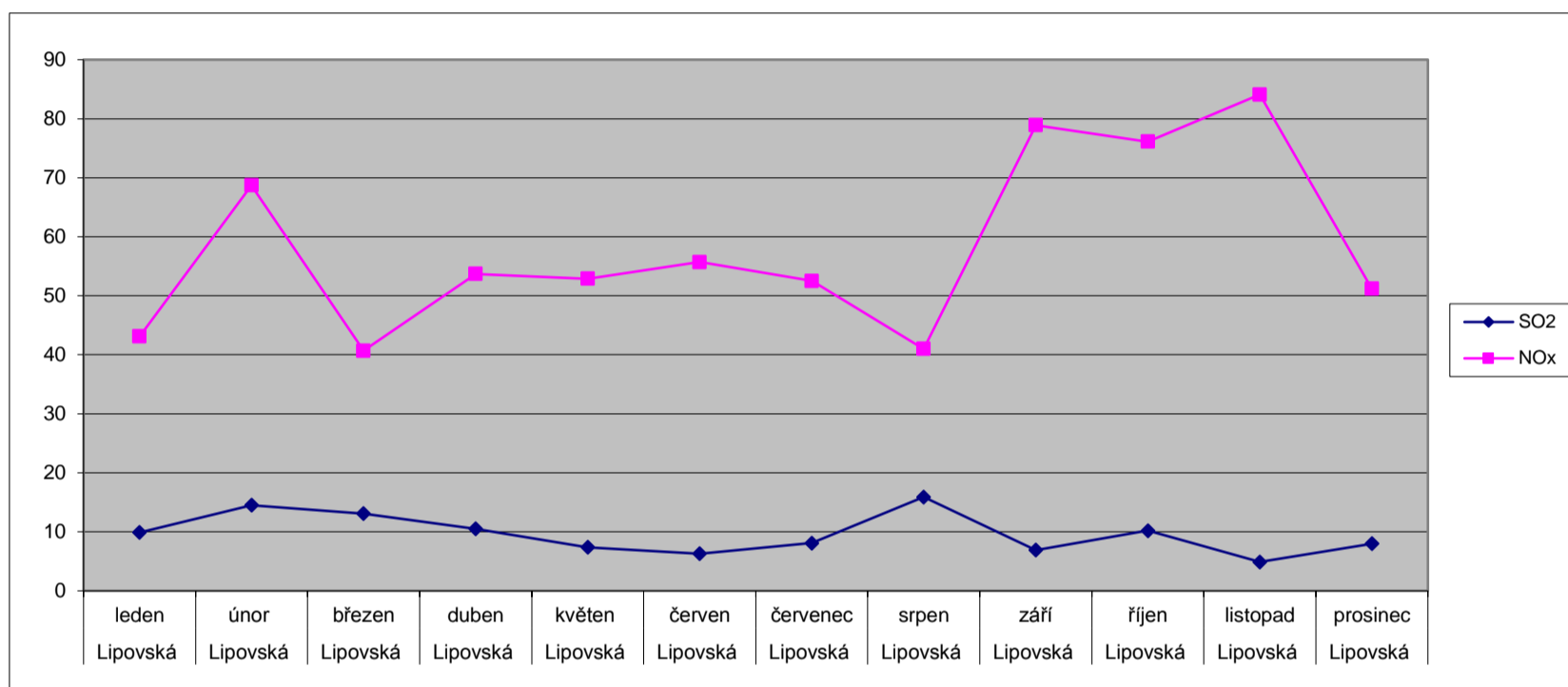
Lokalita	měsíc	SO ₂	NO _x
Šumperská	leden	10,9	47,3
Šumperská	únor	16	68,8
Šumperská	březen	12,4	50,7
Šumperská	duben	11	65,3
Šumperská	květen	9,5	28,8
Šumperská	červen	6,5	52,2
Šumperská	červenec	5,4	39,2
Šumperská	srpen	6	45,3
Šumperská	září	7,9	78,9
Šumperská	říjen	9,4	72,9
Šumperská	listopad	3,2	48,8
Šumperská	prosinec	11,4	116,6

Bezručova



Lokalita	měsíc	SO ₂	NO _x
Bezručova	leden	13	41,4
Bezručova	únor	12,8	56,4
Bezručova	březen	12,3	72,9
Bezručova	duben	13,7	54,2
Bezručova	květen	8,9	51,6
Bezručova	červen	5,6	40,2
Bezručova	červenec	5,4	42,5
Bezručova	srpen	4,9	40,8
Bezručova	září	6,2	55,1
Bezručova	říjen	4,2	68,9
Bezručova	listopad	5,5	84
Bezručova	prosinec	9,9	93,6

Lipovská



Lokalita	měsíc	SO ₂	NO _x
Lipovská	leden	9,9	43,1
Lipovská	únor	14,5	68,7
Lipovská	březen	13,1	40,7
Lipovská	duben	10,5	53,7
Lipovská	květen	7,4	52,9
Lipovská	červen	6,3	55,7
Lipovská	červenec	8,1	52,5
Lipovská	srpen	15,9	41
Lipovská	září	6,9	78,9
Lipovská	říjen	10,2	76,1
Lipovská	listopad	4,9	84,1
Lipovská	prosinec	8	51,2

	Limity znečištění pro ochranu lidského zdraví		Pro ochranu vegetace a ekosystémů	
	SO ₂ - denní průměr	NO ₂ – roční průměr	SO ₂ - zimní průměr	NO ₂ – roční průměr
UAT (horní limit)	75 µg/m ³	32 µg/m ³	12 µg/m ³	24 µg/m ³
LAT (dolní limit)	50 µg/m ³	26 µg/m ³	8 µg/m ³	19,5 µg/m ³

Pokud znečištění látkou překračuje UAT je měření v lokalitě povinné – provádí státní orgán (Hygienická služba, ČHMÚ, atd.), při znečištění nad úroveň LAT je měření povinné ale mohou být použity méně přesné metody měření a data mohou být převzata i od jiných organizací.