

## Underlag till tidsserien "Metaller i blod"

### Utförare:

Umeå Universitet, Umeå

Yrkes- och miljömedicin, Universitetssjukhuset, Lund

Projektledare: Staffan Skerfving

	År	män				kvinnor			
		median	min	max	95-perc	median	min	max	95-perc
Blyhalt i röda blodkroppar µg/l	1990	86	22	268	208	54	13	191	114
	1994	62	14	384	153	46	19	116	85
	1999	49	21	453	112	33	11	750	73
	2004					26*	12	291	52
	2004					36**	13	128	72

	År	män				kvinnor			
		median	min	max	95-perc	median	min	max	95-perc
Kadmiumhalt i röda blodkroppar µg/l	1990	0,46	0,04	15	5,9	0,58	0,15	8,7	5,0
	1994	0,39	0,04	8,7	3,3	0,58	0,01	7,2	3,2
	1999	0,31	0,05	3,7	1,6	0,54	0,05	5,3	3,5
	2004					0,38*	0,16	7,0	3,8
	2004					0,64**	0,20	4,2	2,9

	År	män				kvinnor			
		median	min	max	95-perc	median	min	max	95-perc
Kvicksilverhalt i röda blodkroppar µg/l	1990	3,8	0,71	18	10	3,7	0,17	60	8,0
	1994	2,8	0,11	38	8,8	2,6	0,64	11	6,8
	1999	2,1	0,23	41	6,1	2,2	0,21	7,3	5,4
	2004					1,8*	0,08	12	4,3
	2004					3,5**	0,10	19	12

\*kvinnor 25-35 år

\*\*kvinnor 50-60 år