

表7 兵庫県のアスベスト一般環境等モニタリング結果

区分	測定年度	測定場所	測定結果(平均値)		
			(単位:本/L)		
アスベスト製品製造工場 散在地域	平成元年度	加古郡播磨町	0.24		
	平成3年度		0.15		
	平成5年度		0.07		
	平成7年度		0.07		
	平成9年度		0.08		
	平成10年度		0.06		
	平成11年度		0.06		
	平成12年度		0.04		
	平成13年度		0.07		
	平成14年度		0.05		
	平成15年度		<0.04		
	平成16年度		0.05		
	商業地域		平成3年度	尼崎市	0.23
			平成5年度		0.07
平成7年度		0.11			
平成9年度		0.05			
平成10年度		0.08			
平成11年度		西宮市	0.05		
		尼崎市	0.04		
		西宮市	0.05		
		平成12年度	尼崎市	0.06	
			西宮市	0.05	
			西宮市	0.05	
		平成13年度	尼崎市	0.04	
			西宮市	<0.04	
		平成14年度	尼崎市	0.04	
西宮市	0.04				
平成15年度	尼崎市	<0.04			
	西宮市	<0.04			
平成16年度	尼崎市	<0.04			
	西宮市	<0.04			
住宅地域	平成9年度	芦屋市	0.04		
			0.06		
	平成10年度	伊丹市	0.07		
			宝塚市	0.07	
	平成11年度	芦屋市	0.06		
			伊丹市	0.04	
	平成12年度	宝塚市	0.05		
			芦屋市	0.09	
	平成13年度	伊丹市	0.05		
			宝塚市	0.04	
	平成14年度	芦屋市	0.05		
			伊丹市	0.04	
	平成15年度	宝塚市	0.05		
			芦屋市	0.04	
	平成16年度	伊丹市	<0.04		
			宝塚市	<0.04	
	平成16年度	芦屋市	<0.04		
			伊丹市	<0.05	
平成16年度	宝塚市	<0.04			