

別紙

調査地点別の総繊維数濃度調査結果

調査地点		調査期間 ※1	繊維数濃度 ※2, 3
名称	所在地		
西町分庁舎	鳥取市西町	平成27年6月15日～17日	0.25
		平成27年9月14日～9月16日	0.056
		平成27年12月8日～10日	0.081
		平成28年3月16日～18日	0.11
倉吉保健所	倉吉市東巖城	平成27年6月15日～17日	0.47
		平成27年9月14日～9月16日	0.13
		平成27年12月8日～10日	0.24
		平成28年3月16日～18日	0.09
米子保健所	米子市東福原	平成27年6月15日～17日	0.53
		平成27年9月14日～9月16日	0.10
		平成27年12月8日～10日	0.22
		平成28年3月16日～18日	0.37

(単位：本 / L)

※1 当該期間中に1日あたり4時間捕集

※2 位相差顕微鏡で長さ 5 μ m以上、幅 3 μ m以下、アスペクト比(長さ/幅)が3以上のものを繊維状物質として計数

※3 一連の測定(3日間)の幾何平均値

