

## 調査地点別の石綿粉じん濃度調査結果

(単位：本/L)

調査地点		調査期間 1	2 平均値 (幾何平均)	3 参考値	
名称	所在地			H20全国調査平均値	敷地境界基準
鳥取保健所	鳥取市江津	H20. 7. 7 ~ 7. 9	N D	0.06 (住宅地域)	10
		H20. 9. 17 ~ 9. 19	N D		
		H20. 11. 19 ~ 11. 21	N D		
		H21. 1. 27 ~ 1. 29	N D		
倉吉保健所	倉吉市東巖城町	H20. 7. 14 ~ 7. 16	N D		
		H20. 10. 1 ~ 10. 3	N D		
		H20. 11. 26 ~ 11. 28	N D		
		H21. 2. 16 ~ 2. 18	N D		
米子保健所	米子市東福原	H20. 7. 28 ~ 7. 30	N D	0.06 (商工業地域)	
		H20. 9. 9 ~ 9. 11	N D		
		H20. 11. 11 ~ 11. 13	N D		
		H21. 2. 4 ~ 2. 6	N D		

1 調査期間内の3日間(4時間×3回)測定。

2 平均値(幾何平均)は、3日間測定して得られた測定値を幾何平均した値。

なお、幾何平均を求める際、3日間とも不検出(N D)であった場合は「N D」と記載した。

3 H20 全国調査平均値：平成 20 年度に環境省が実施した全国調査における地域区分ごとの平均値

敷地境界基準：大気汚染防止法に定める特定粉じん発生施設を設置する工場(石綿製品等製造工場)の敷地境界における基準