

(7) 重金属調査結果（ハイボリュームサンブラ - による）

平成20年度の調査結果も昨年同様、環境上の目安より調査物質全てが低い数値でした。

（単位： $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ）

項目 場所	調査年月日	粉じん	カドミウム	マンガン	鉛	クロム	鉄	ニッケル	銅	コバルト	ベリリウム	バナジウム
	半田保健所 美浜保健分室	20. 7.16	48.0	0.0002	0.0071	N D	N D	0.22	0.0078	0.100	N D	N D
21. 2.16		16.0	N D	0.0061	0.010	N D	0.19	0.001	0.042	N D	N D	0.0011
奥田公民館	20. 7.15	30.0	0.0001	0.0089	0.020	0.005	0.27	0.0053	0.097	N D	N D	0.0079
	21. 2.12	67.0	0.0005	0.0510	0.037	0.023	1.40	0.013	0.098	0.0007	N D	0.0120
環 境 上 の 目 安						1	100	10	10	1	0.02	5
定 量 限 界 値			0.0001	0.005	0.005	0.003		0.001		0.0005	0.0005	0.0001

（N Dは定量限界値以下）