



リード&カンパニー

ラドン温浴健康館



原石

部屋置用原石

この原石からはラドンガスが放出されています、ラドン放出量は平均2000bq~8000bq/m³です。(写真参照)

強さは御相談に応じて選べます。ラドン原石を置く場所の環境で強さ量が決まります。

写真の測定環境は 0.5m³の空間にこの原石を 20 キログラム密閉状態で放置し、48時間後のラドン濃度です。直接線量は約 1~2μSV/h です。



ラドン原石のラドン値(放射線量)



玉川温泉の電離イオン(微量放射線)の値

■ ご使用方法

部屋置きタイプは出来るだけ空気の流れの無い部屋においてください。ラドンは気体の元素です。だんだんお部屋にたまっていきます。ラドンユニット、浴室などと兼用が効果的です。(ラドンを溜め込みやすく逃がさないため)



ラドン原石 20kg のラドン濃度 bq/m³