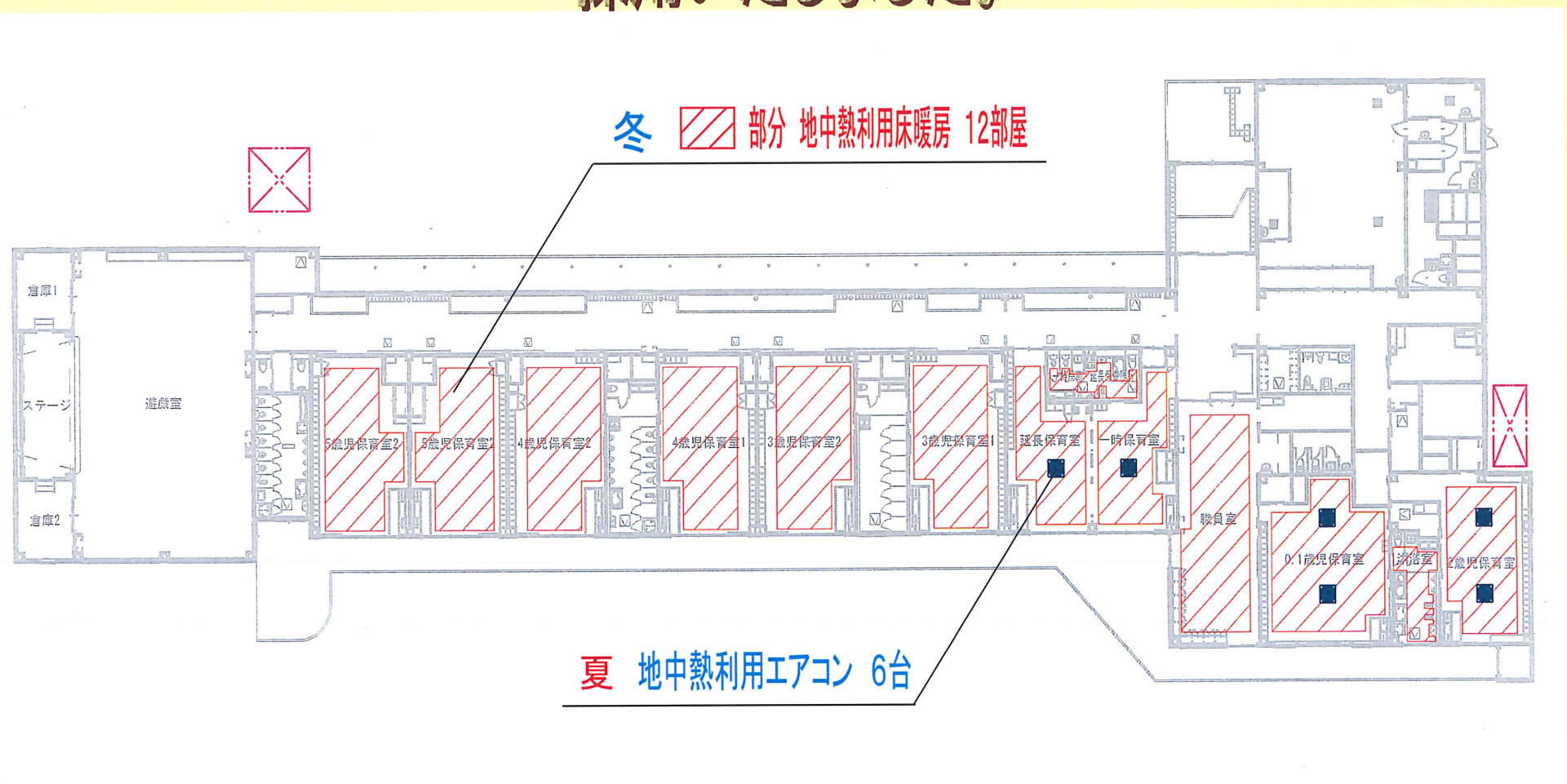




池田保育園では
地中熱を利用した冷暖房を
採用いたしました。



地中熱を利用して、人々や環境にやさしい地中熱ヒートポンプシステムです。

自然エネルギーの有効活用

自然の恵みである地中熱を活用することで、省エネ性や経済性など環境にも暮らしにもやさしいシステムを実現します。

豊富な熱量を通年安定供給

地中熱は外部要因による温度変動がないので、年間を通じて安定した熱供給が得られるとともに、光熱費の低減も図れます。

ヒートアイランド対策

従来の空気熱源ルームエアコンと異なり、冷房の排熱を外気に放出しないので、大都市を中心に戸題となっているヒートアイランド現象

省エネによるCO₂の排出量削減

地中熱を活用することによって化石燃料の使用量が減るので、自然環境に負荷を与えるCO₂の排出量も削減できます。

