

ものづくり大学キャンパス建物ハザードマップ

●「建物総合診断システム」を適用して、本学各棟の建物健康診断を実施しました。●まず、各棟の現地調査を行い、その結果を診断システムに入力しました。●診断結果は建物ごとに5段階のレーダーチャートで表示し、キャンパス建物ハザードマップとしてまとめました。●メンテナンスの優先順位など、経営的な意思決定に活用できます。



製造棟

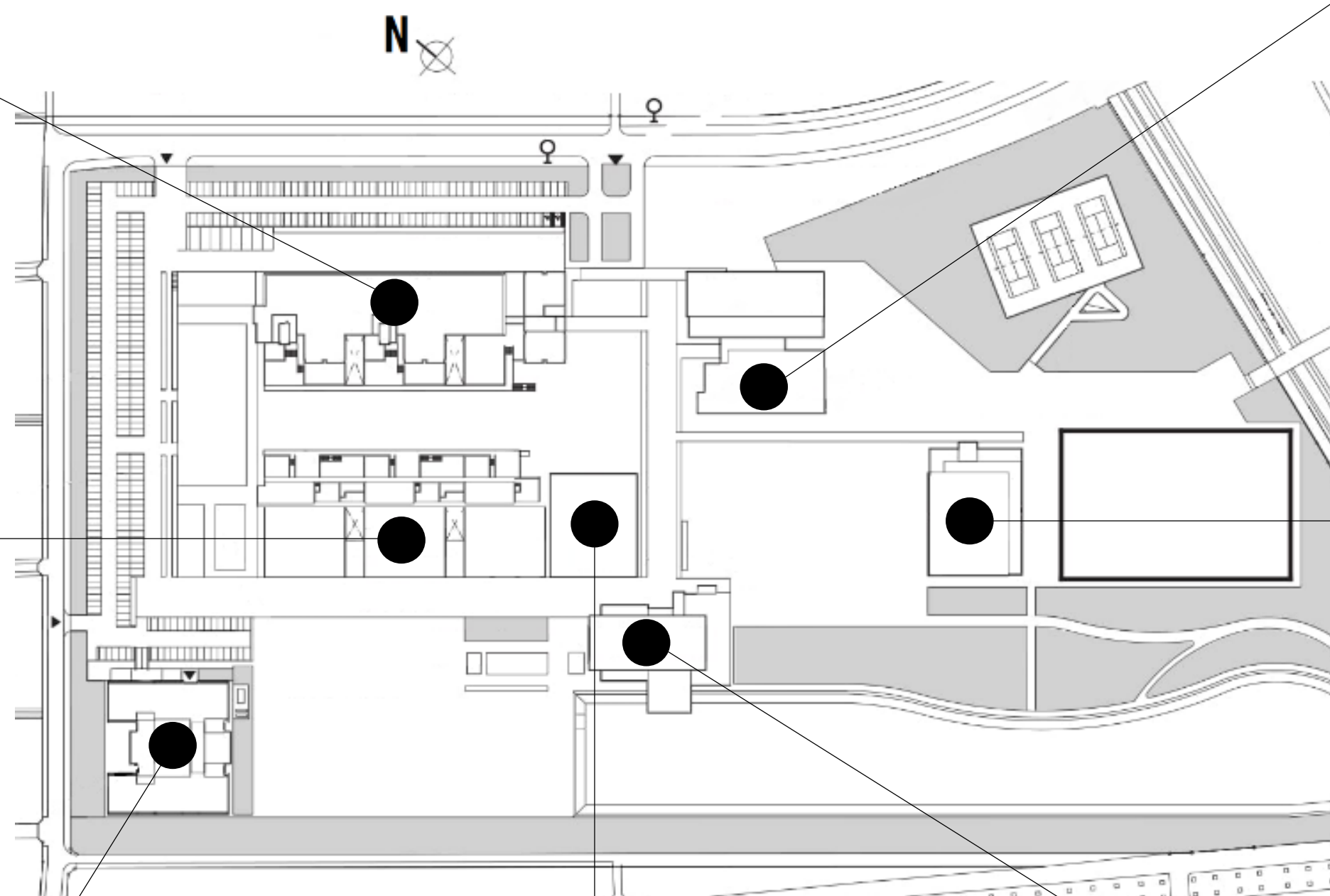


建設棟



ドーナトリ

現地調査概要



中央棟



本部棟

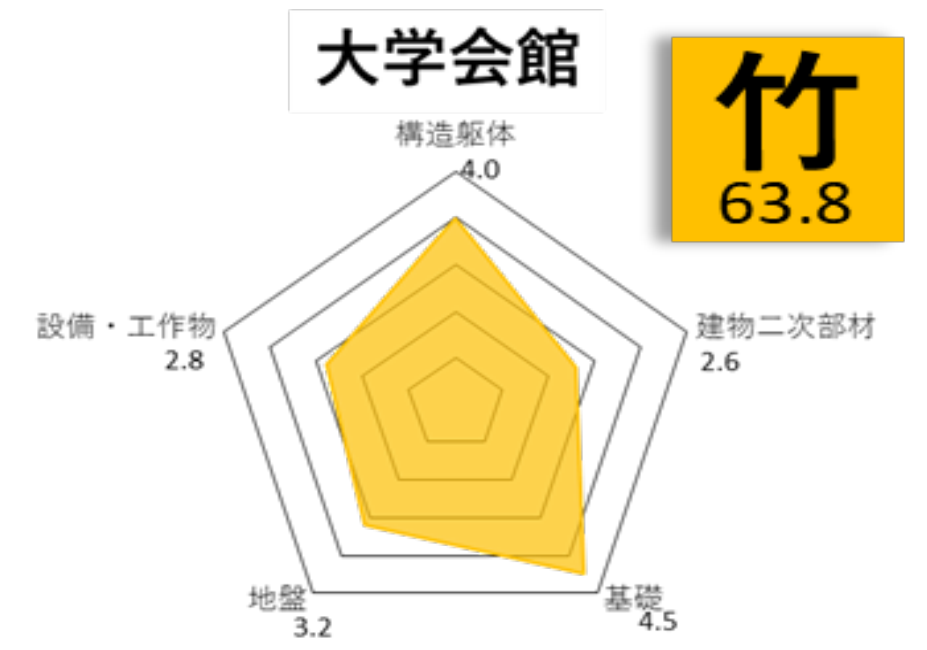
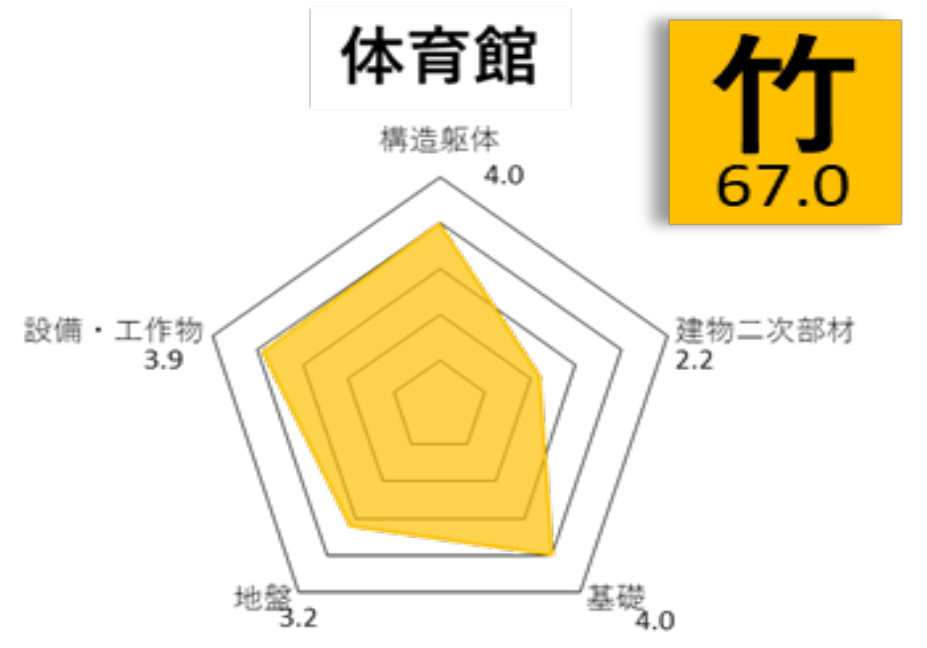
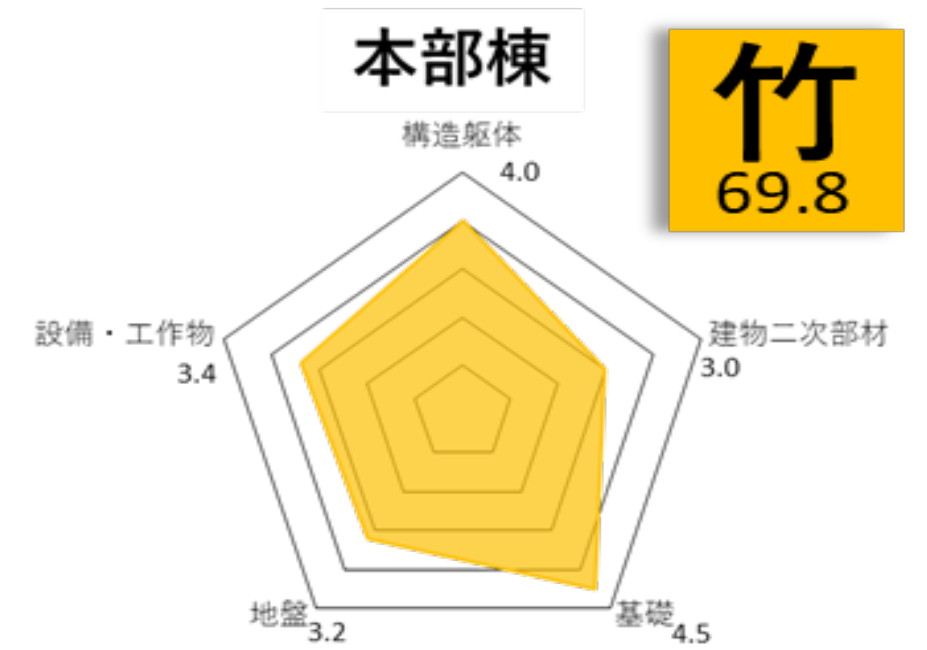
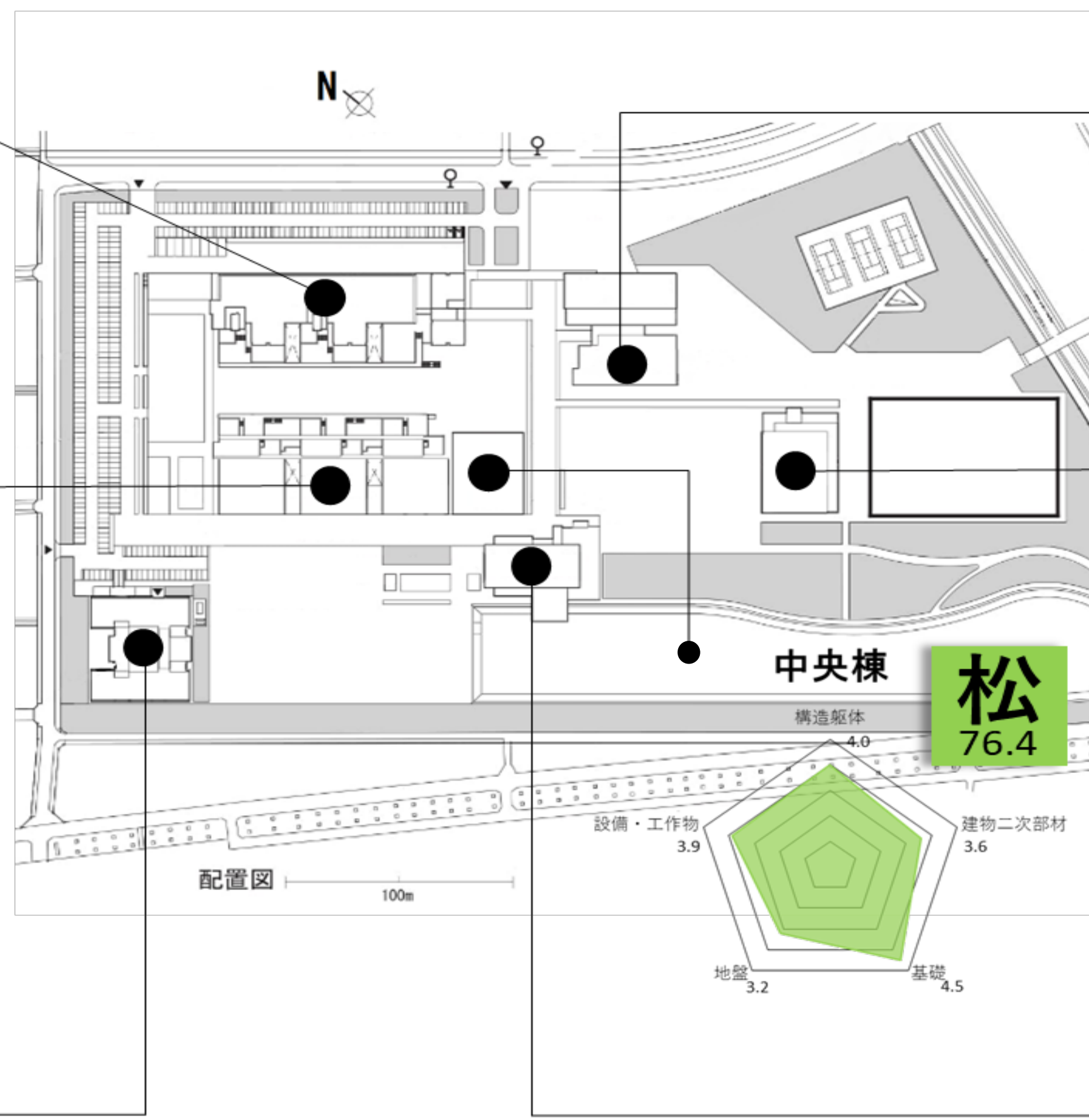
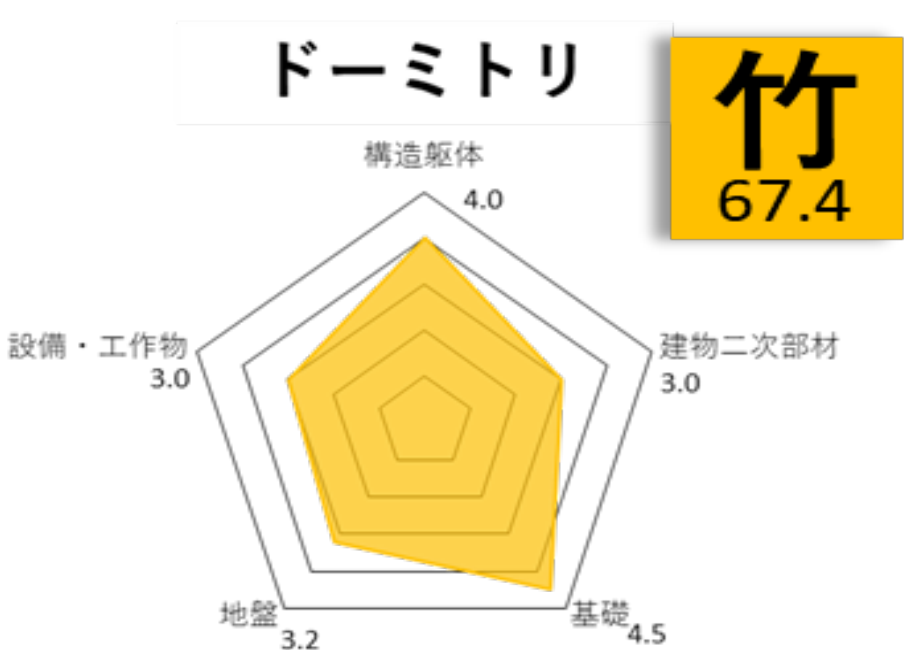
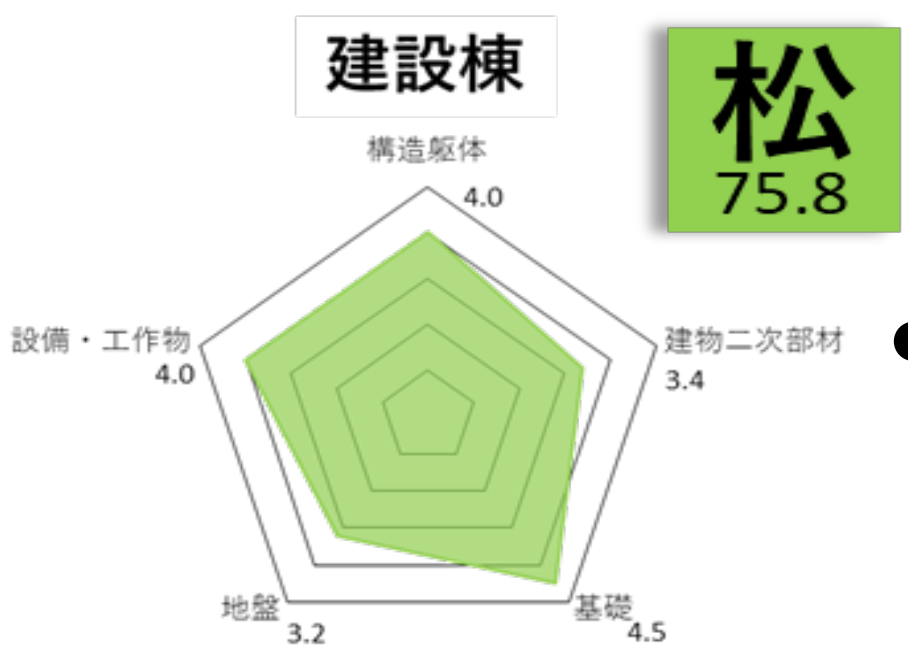
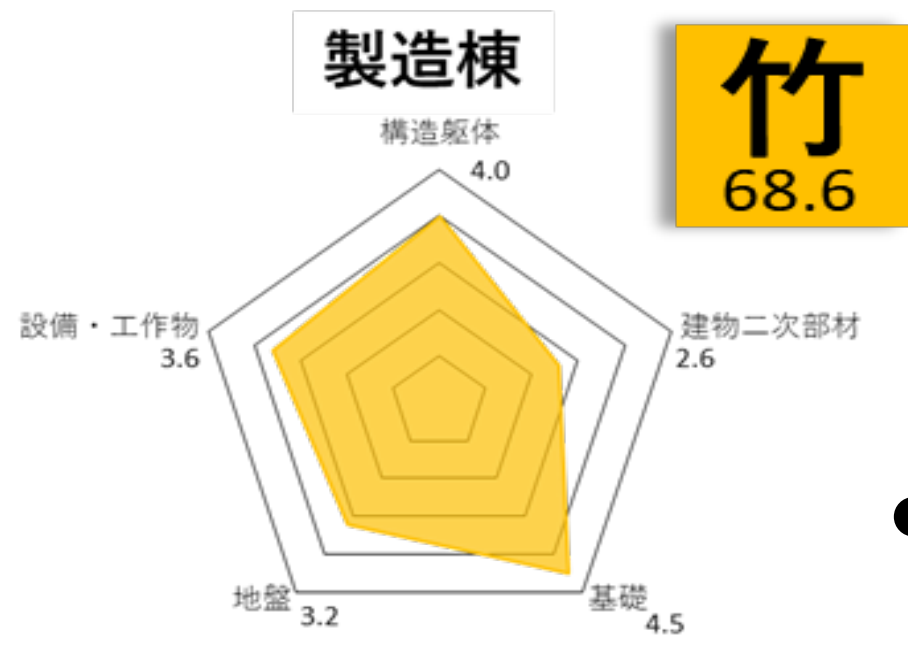


体育館



大学会館

キャンパス建物ハザードマップ



総合評価

クライテリア	ランク	スコア
建物の健全性は高い	松	75~100
建物の健全性は中位(詳細診断を行い健全性のチェックが必要)	竹	50~75
建物の健全性は低い(補修・補強を前提とした詳細診断が必要)	梅	0~50

