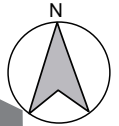


緊急避難場所・経路図

Evacuation Sites and Route Map



A~T 緊急避難場所
Evacuation Site

→ 避難経路
Evacuation Route

★ 危機対策本部
Emergency Center

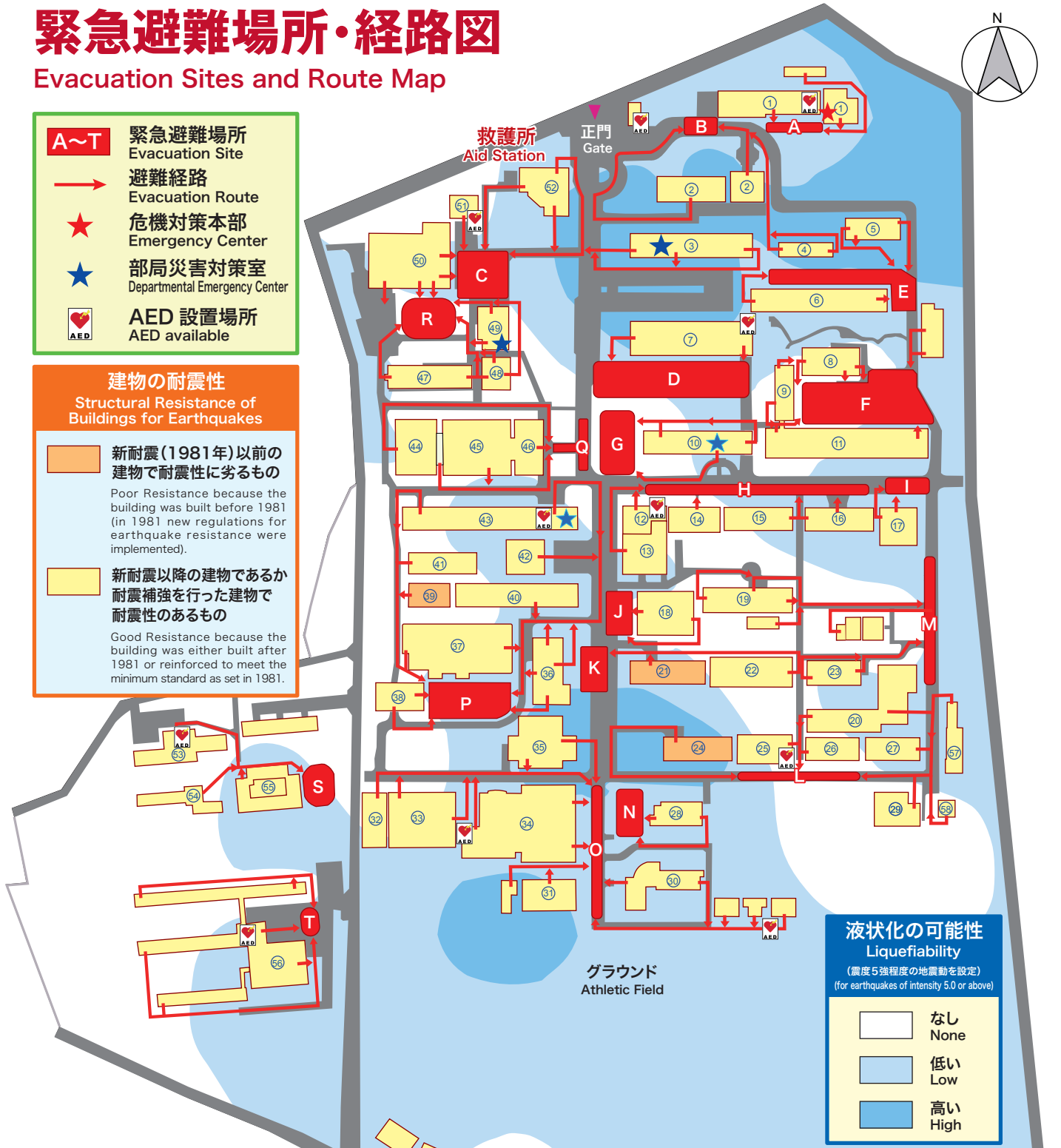
★ 部局災害対策室
Departmental Emergency Center

📍 AED 設置場所
AED available

建物の耐震性
Structural Resistance of Buildings for Earthquakes

🟠 新耐震(1981年)以前の建物で耐震性に劣るもの
Poor Resistance because the building was built before 1981 (in 1981 new regulations for earthquake resistance were implemented).

🟡 新耐震以降の建物であるか耐震補強を行った建物で耐震性のあるもの
Good Resistance because the building was either built after 1981 or reinforced to meet the minimum standard as set in 1981.



液状化の可能性
Liquefiability
(震度5強程度の地震動を設定)
(for earthquakes of intensity 5.0 or above)

🟡	なし None
🟠	低い Low
🔴	高い High

- | | | | |
|---------------------------------|----------------------------|-------------------------------|-------------------------|
| A ① 本部棟(事務局) ★ 📍 | H ⑫ 工学部情報システム工学科棟 📍 | L ⑤⑦ 工学部建設第3 実験棟 | P ④① 教育学部 G 棟 |
| B ② 研究機構棟 | ⑬ 理工学研究科棟 | ⑤⑧ 納品検収センター | ④② 教育学部 C 棟 |
| ④ 旧国際本部棟 | ⑭ 工学部電気電子システム工学科2号館 | M ⑱ 工学部機械工学科棟 | ④③ 教育学部 A 棟 ★ 📍 |
| C ③ 教養学部棟 ★ | ⑮ 工学部電気電子システム工学科1号館 | ⑲ 工学部機能材料工学科棟 | Q ④④ 図書館2号館 |
| ⑤⑩ 第2食堂 | ⑯ 工学部講義棟 | N ⑳ オープンイノベーションセンター研究棟 | ④⑤ 図書館1号館 |
| ⑤⑪ 保健センター 📍 | I ⑰ 情報メディア基盤センター | O ⑳ 課外活動共用施設 | ④⑥ 図書館ラーニング commons |
| ⑤⑫ 学生会館 | ・科学分析支援センター | ⑳ 武道場 | R ④⑦ 経済学部研究棟 |
| D ⑦ 全学講義棟1号館
(学生センター) | J ⑱ 総合研究棟 | ⑳ 弓道場 | ④⑧ 経済学部 B 棟 |
| E ⑤ 全学講義棟2号館 | K ⑳ 工学部応用化学科2号館 | ⑳ 第1体育館 | ④⑨ 経済学部 A 棟 ★ |
| ⑥ 教育機構棟 📍 | ㉑ 工学部応用化学科1号館 | ⑳ 総合体育館 📍 | S ⑤③ 国際交流会館1号館 📍 |
| F ⑧ 理学部3号館 | L ⑳ 工学部実習工場・研究実験棟 | ⑳ 第1食堂(けやきホール) | ⑤④ 国際交流会館3号館 |
| ⑨ 理学部講義実験棟 | ㉒ 工学部建設工学科2号館 | P ⑳ 教育学部コモ1号館 | ⑤⑤ 国際交流会館2号館 |
| ⑪ 理学部1号館 | ㉓ 工学部建設工学科1号館 📍 | ⑳ 教育学部 D 棟 | T ⑤⑥ 学生宿舎 📍 |
| G ⑩ 理学部2号館 ★ | ㉔ 工学部建設第1 実験棟 | ⑳ 教育学部 H 棟 | |
| | ㉕ 工学部建設第2 実験棟 | ⑳ 教育学部 F 棟 | |
| | ㉖ 工学部建設工学科3号館 | ⑳ 教育学部 B 棟 | |