



# 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

耐震性が確保されている建物  
Buildings that have adequate resistance to earthquakes



**液状化の可能性**  
Liquefiability  
(震度5.0以上の地震動を想定)  
(for earthquakes of intensity 5.0 or above)

なし None
低い Low
高い High

- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p><b>A</b> ① 本部棟(事務局) ★</p> <p><b>B</b> ② 研究機構棟</p> <p><b>C</b> ③ 教養学部棟 ★</p> <p>⑤ 第2食堂</p> <p>⑥ 保健センター</p> <p>⑦ 学生会館</p> <p><b>D</b> ⑧ 全学講義棟1号館<br/>(学生センター)</p> <p><b>E</b> ④ 全学講義棟3号館</p> <p>⑨ 全学講義棟2号館</p> <p>⑩ 教育機構棟</p> <p><b>F</b> ⑧ 理学部3号館</p> <p>⑪ 理学部講義実験棟</p> <p>⑫ 理学部1号館</p> <p><b>G</b> ⑩ 理学部2号館 ★</p> | <p><b>H</b> ⑬ 工学部情報工学科棟</p> <p>⑭ 大学院理工学研究科棟</p> <p>⑮ 工学部電気電子物理工学科棟2号館</p> <p>⑯ 工学部電気電子物理工学科棟1号館</p> <p>⑰ 工学部講義棟</p> <p><b>I</b> ⑱ 情報メディア基盤センター<br/>・科学分析支援センター</p> <p><b>J</b> ⑲ 総合研究棟1号館</p> <p><b>K</b> ⑲ 工学部応用化学科2号館</p> <p>⑳ 工学部応用化学科1号館</p> <p><b>L</b> ⑲ 工学部実習工場・研究実験棟</p> <p>㉑ 工学部環境社会デザイン学科2号館</p> <p>㉒ 工学部環境社会デザイン学科1号館</p> <p>㉓ 工学部環境社会デザイン学科第1実験棟</p> | <p><b>L</b> ㉔ 工学部環境社会デザイン学科第2実験棟</p> <p>㉕ 工学部環境社会デザイン学科3号館</p> <p>㉖ 工学部環境社会デザイン学科第3実験棟</p> <p>㉗ 納品検収センター</p> <p><b>M</b> ㉘ 工学部機械工学・システムデザイン工学科棟</p> <p>㉙ 工学部電気電子物理工学科棟3号館<br/>・応用化学科棟3号館</p> <p><b>N</b> ㉚ オープンイノベーションセンター研究棟</p> <p><b>O</b> ㉛ 課外活動共用施設</p> <p>㉜ 武道場</p> <p>㉝ 弓道場</p> <p>㉞ 第1体育館</p> <p>㉟ 総合体育館</p> <p>㊱ 第1食堂(けやきホール)</p> <p><b>P</b> ㊲ 教育学部コモ1号館</p> <p>㊳ 教育学部D棟</p> | <p><b>P</b> ㊴ 教育学部H棟</p> <p>㊵ 総合研究棟2号館</p> <p>㊶ 教育学部B棟</p> <p>㊷ 総合研究棟3号館</p> <p>㊸ 教育学部C棟</p> <p>㊹ 教育学部A棟 ★</p> <p><b>Q</b> ㊺ 図書館2号館</p> <p>㊻ 図書館1号館</p> <p>㊼ 図書館ラーニングcommons</p> <p><b>R</b> ㊽ 経済学部研究棟</p> <p>㊾ 経済学部B棟</p> <p>㊿ 経済学部A棟 ★</p> <p><b>S</b> ㊿ 国際交流会館1号館</p> <p>㊿ 国際交流会館3号館</p> <p>㊿ 国際交流会館2号館</p> <p><b>T</b> ㊿ 学生宿舎</p> |
|--|--|--|---|