

# 現状

## 歴史ゾーン整備の概要

- ・天守門の復元（平成26年3月完成）
  - ・南エントランスの整備（平成29年度末完成を目指す）
  - ・土塀の一部復元（平成30年度末完成を目指す）
  - ・富士見櫓周辺の整備（検討中）
  - ・石垣（野面積み）の保全（実施中）
- 合わせて上記の整備等に支障となる樹木の伐採、剪定を行っていきます。

浜松城公園内での存在が明らかになっている城郭施設については今後、発掘調査を行い、その結果に基づいて表現方法（復元や表示等）を検証し、計画を立てていきます。

## Outline of Construction in the Historical Zone

- ・ Reconstruction of the gate to the main tower (Completed in March 2014)
- ・ Maintenance to the southern entrance (target: FY2017 completion)
- ・ Reconstruction of parts of the earthworks (target: FY2018 completion)
- ・ Maintenance around Fujimi Tower (under consideration)
- ・ Preservation of the stone walls (nozura-zumi) (currently being implemented)

In addition, trees that interfere with the above works will be felled or pruned.

Obvious castle features within Hamamatsu Castle Park will have an archaeological excavation conducted. Based on these results, we will investigate methods of display (reconstruction, information boards, etc.) and develop an appropriate plan.

浜松市都市整備部公園課  
Hamamatsu City Parks Division



# 変更後

## 歴史ゾーン整備の概要

- ・天守門の復元（平成26年3月完成）
  - ・南エントランスの整備（平成31年3月完成）
  - ・土塀の一部復元（検討中）
  - ・富士見櫓周辺の整備（検討中）
  - ・石垣（野面積み）の保全（実施中）
- 合わせて上記の整備等に支障となる樹木の伐採、剪定を行っていきます。

浜松城公園内での存在が明らかになっている城郭施設については今後、発掘調査を行い、その結果に基づいて表現方法（復元や表示等）を検証し、計画を立てていきます。

## Outline of Construction in the Historical Zone

- ・ Reconstruction of the gate to the main tower (Completed in March 2014)
- ・ Maintenance to the southern entrance (Completed in March 2019)
- ・ Reconstruction of parts of the earthworks (under Consideration)
- ・ Maintenance around Fujimi Tower (under consideration)
- ・ Preservation of the stone walls (nozura-zumi) (currently being implemented)

In addition, trees that interfere with the above works will be felled or pruned.

Obvious castle features within Hamamatsu Castle Park will have an archaeological excavation conducted. Based on these results, we will investigate methods of display (reconstruction, information boards, etc.) and develop an appropriate plan.

浜松市都市整備部公園課  
Hamamatsu City Parks Division

