

千年の都・鴨川清流プラン（H26～H30）  
の取り組み状況

# これまでの取り組み体系と「千年の都・鴨川清流プラン」



# 「千年の都・鴨川清流プラン」の内容について

## 千年の都・鴨川清流プラン

平成26年度～平成30年度で実施する計画

### 治水対策

### 環境・景観の保全

### 空間創出と連携・協働

#### 安心・安全の鴨川をめざして

##### 河川改修の着実な推進

- ・低水路拡幅(桂川合流点～七条大橋)
- ・井堰改修(龍門堰)
- ・高水敷整備  
(「緑の回廊」、「水とのふれあい回廊」)

##### 速くて分かりやすい防災情報の提供

- ・河川情報板設置等による情報発信の多様化
- ・洪水予報システムの制度向上

##### 経験のない大規模洪水への備え

- ・治水安全度のさらなる向上方策検討

##### 鴨川の適切な維持管理

- ・中州・寄州管理  
(七条大橋～二条大橋)  
(二条大橋～柵野堰堤)
- ・河川構造物の点検・修繕等

#### 千年の都・京都の美しい鴨川をめざして

##### 良好な水辺環境の保全

- ・流況の把握(水位、流量、水温、水質)

##### 歴史都市・京都にある鴨川の保全

- ・鴨川景観のあるべき姿の具体的検討等

##### 河川区域内行為の整理、指導等

- ・不法行為への対処
- ・不適切行為に対する啓発

#### より一層多くの人々から親しまれる鴨川をめざして

##### 魅力“楽しみ、憩い、ふれあい”の空間創出

- ・照明設置、自然エネルギーの導入等
- ・川の自然体験スポットの創出  
(「水とのふれあい回廊」)
- ・鴨川ギャラリー等の整備(文化発信)
- ・植物園と連携した四季の彩りスポットの整備
- ・飛び石による回廊ルート強化
- ・水辺環境の保全・再生  
(魚道設置、瀬・淵再生等)
- ・利用者の快適性の向上
- ・河川公共空間の適切な維持管理

##### NPOや大学、地域との連携・協働

- ・鴨川探検等体験学習や環境教育の展開  
(次世代教育)

# 鴨川を取り巻く最近の状況について①

## 平成25年 台風18号

京都府の広い範囲で総雨量が200mmを超えた。由良川と桂川の上流域で総雨量400mmを記録するなど、平成16年台風23号を上回り、昭和28年水害(台風13号)に匹敵する記録的豪雨となった。



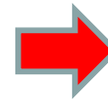
# 鴨川を取り巻く最近の状況について②

## 鴨川の水害の状況

鴨川左岸から溢水しました。



## 溢水状況



## 治水対策



パラペット新設。堤防の高さの確保実施



# 治水対策（安心・安全の鴨川をめざして）①

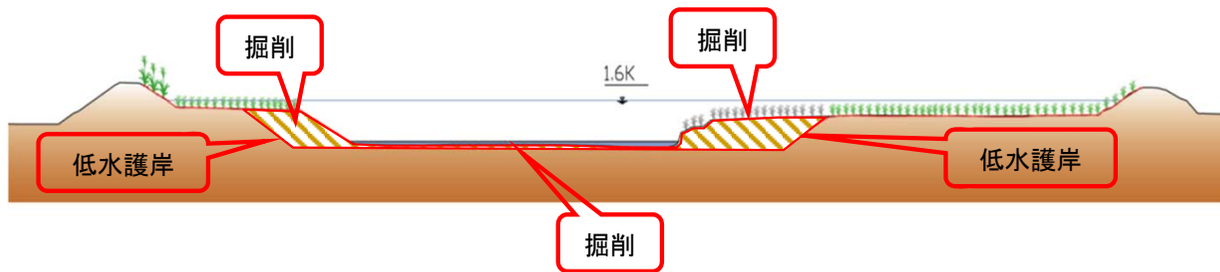
## ●低水路拡幅と自然に配慮した高水敷・堤防整備

桂川合流点から鳥羽大橋間が下流ネック箇所となっており、この区間の低水路拡幅等を行い、整備計画流量(1/30確率)が安全に流下できる河道整備を行う。

「水とのふれあい回廊」区間は、なだらかな勾配にするほか、堤防から堤内地への連続性に配慮して整備する。

「緑の回廊」区間は、四季を感じる緑化を図る。

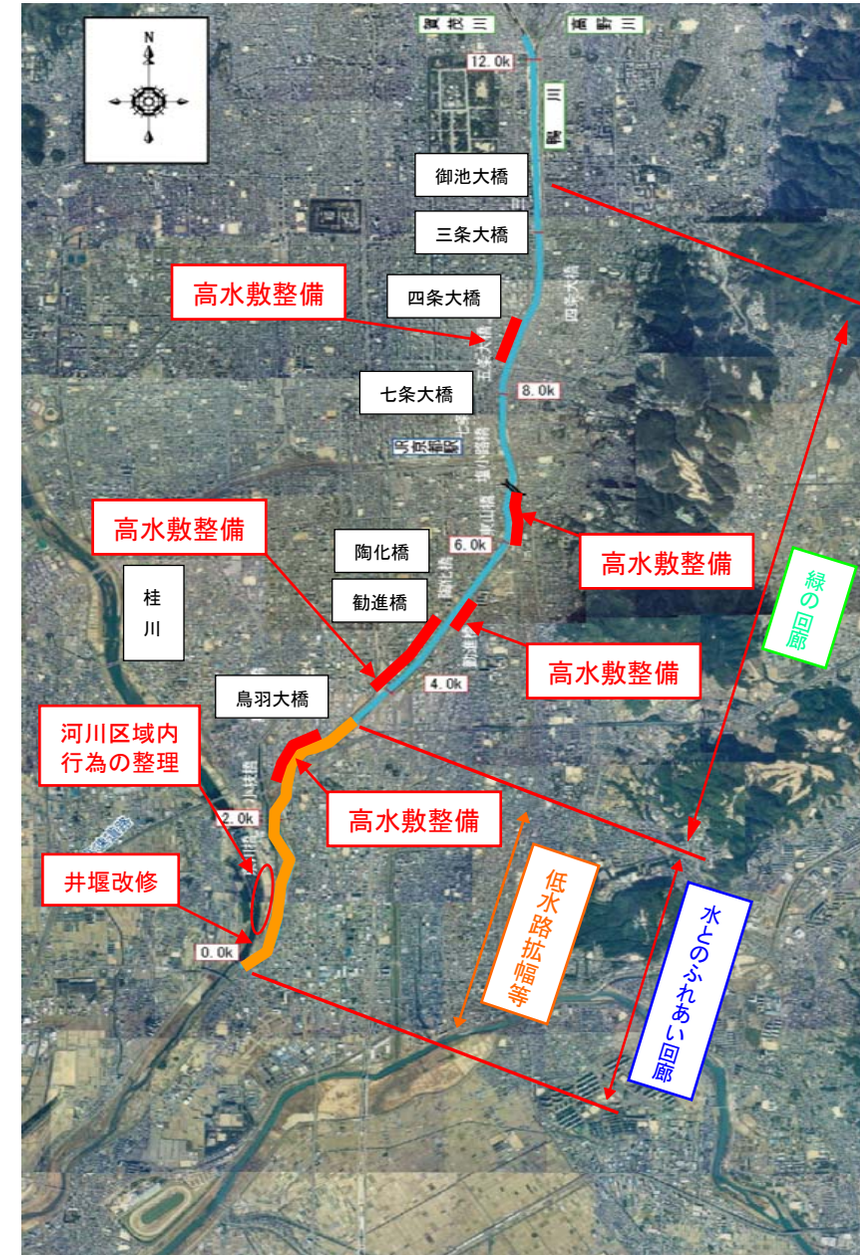
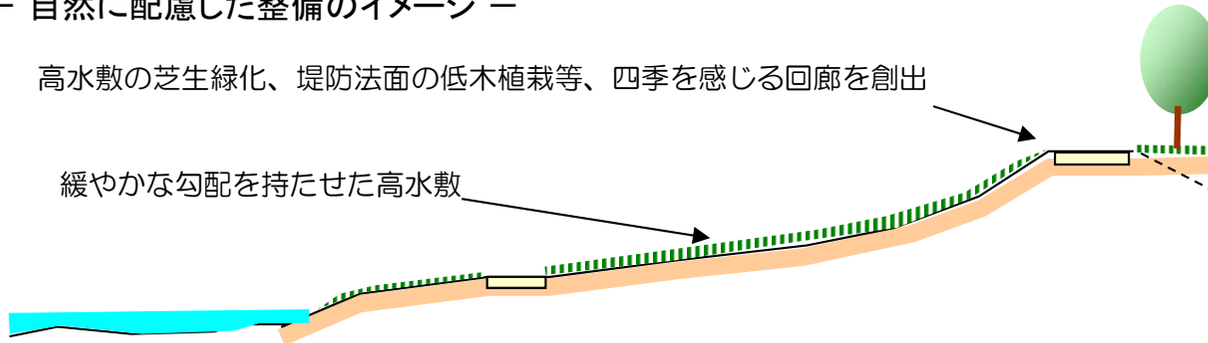
### － 低水路拡幅等の整備イメージ －



### － 自然に配慮した整備のイメージ －

高水敷の芝生緑化、堤防法面の低木植栽等、四季を感じる回廊を創出

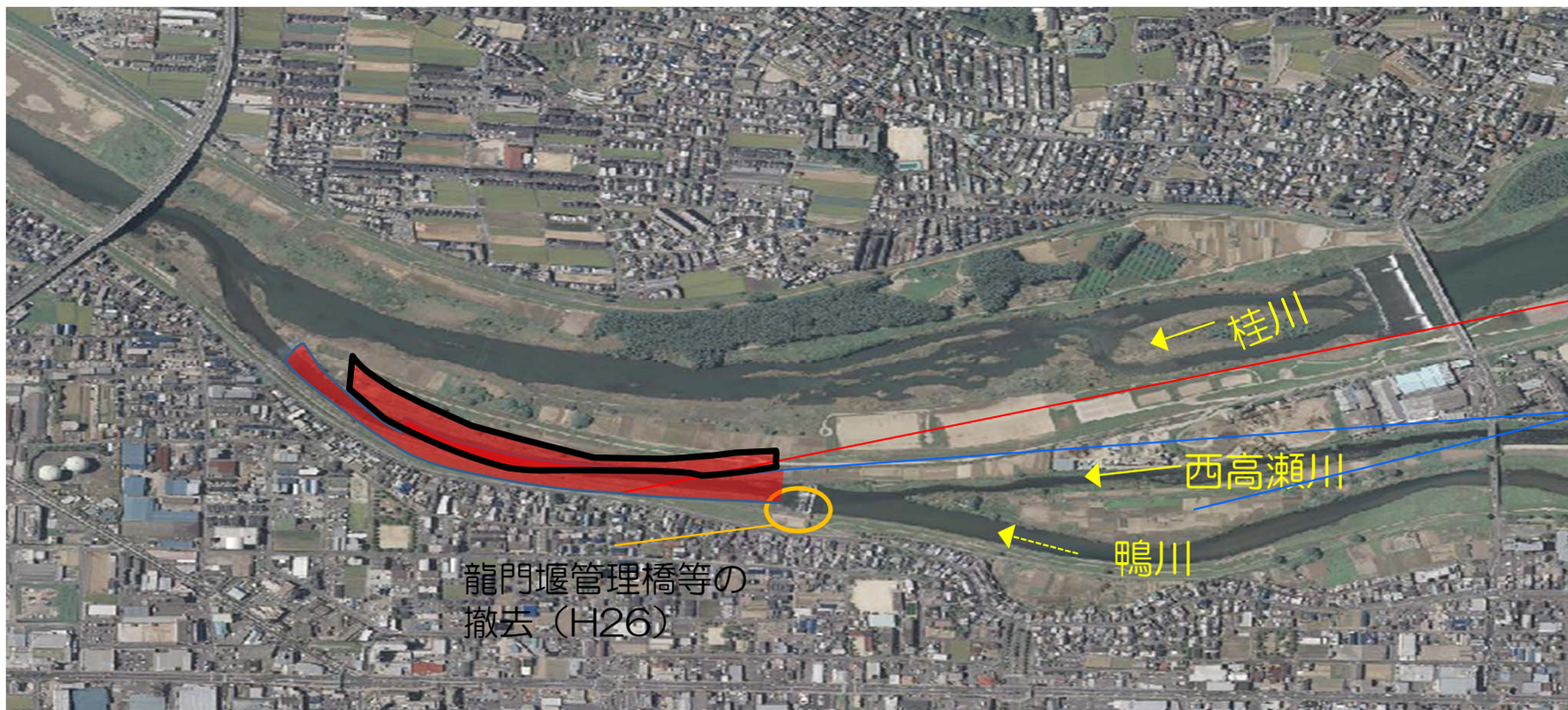
緩やかな勾配を持たせた高水敷



# 治水対策（安心・安全の鴨川をめざして）②

## 河川改修の着実な推進

平成26年度の龍門堰一部撤去到引続き、平成27年7月に河川改修説明会を開催、河川区域内行為の整理の後、桂川合流点から低水路拡幅等の工事を進め、治水安全度の早期向上に努める。



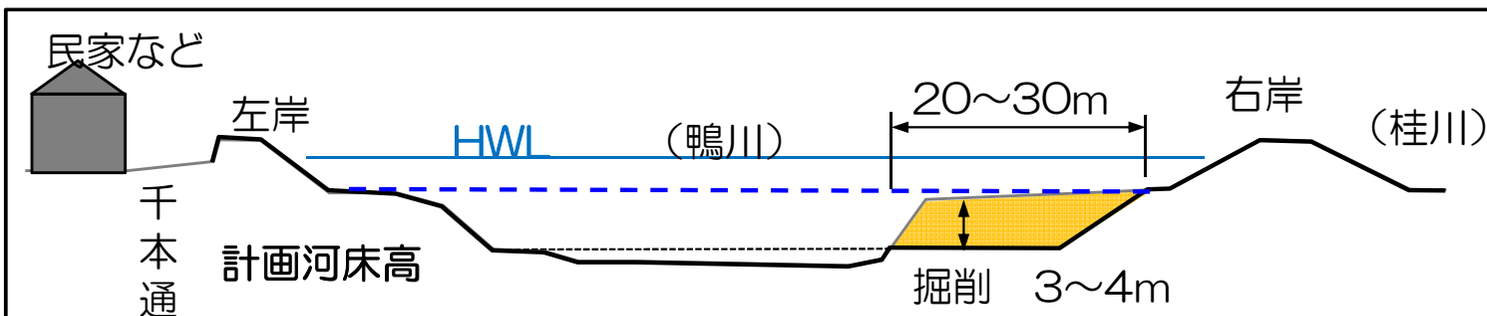
低水路拡幅工事  
予定箇所

河川区域内行為  
(耕作地)

計画工程表

| H26   | H27 | H28 | H29 | H30 | 備考 |
|-------|-----|-----|-----|-----|----|
| 調査・検討 |     |     |     |     |    |
| →     |     |     |     |     |    |
| →     |     |     |     |     |    |
| →     |     |     |     |     |    |

低水路拡幅工事計画図



龍門堰上部の撤去



# 治水対策（安心・安全の鴨川をめざして）③

## 河川改修の着実な推進（2）

- 高水敷整備
- ① 仏光寺通から五条大橋右岸
  - ② 塩小路橋から東山橋左岸
  - ③ 勧進橋から京都南大橋右岸
- 実施中  
実施中  
実施中

計画工程表

| H26     | H27 | H28 | H29 | H30 | 備考 |
|---------|-----|-----|-----|-----|----|
| 調査・検討   |     |     |     |     |    |
| 関係機関等調整 |     |     |     |     |    |
| 整備      |     |     |     |     |    |

勧進橋～京都南大橋 高水護岸整備・園路整備状況



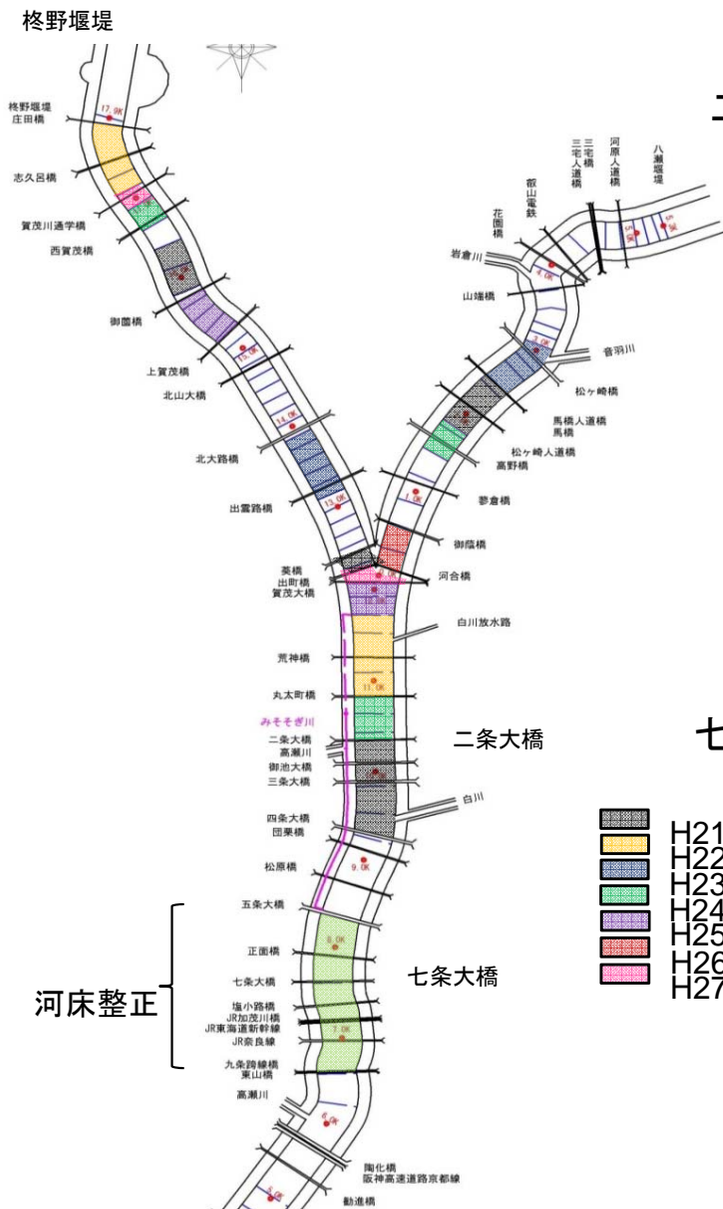
河川改修 整備箇所



# 治水対策（安心・安全の鴨川をめざして）④

## 中州・寄州の適切な維持管理

中州・寄州の管理を継続的に調査・検討をしながら10年サイクルで進める



### 二条大橋～柵野堰堤

全体を10年1サイクルとして、計画的に進めてきた  
平成21～26年度の6年間で、6万m<sup>3</sup>を越える土砂を除去  
≡小学校プール(25m×12m×1m)の200杯以上  
引き続き、**試行・検証をしながら撤去を進める**

河合橋上流 (左:H25.10)

(右:H26.4)



### 七条大橋～二条大橋

平成22年度以降に顕著な堆積は確認されていない  
(平成25年台風18号等においても影響はなし)  
**平成27年度以降も顕著な堆積が確認されれば随時対応する**

御池大橋下流 (左:H21.4)

(右:H26.10)



# 環境・景観の保全（千年の都・京都の美しい鴨川をめざして）①

## 歴史都市・京都にある鴨川の保全

- ・鴨川納涼床審査基準への適合

二条大橋から五条大橋の納涼床について、鴨川の良い景観形成のために平成20年4月に定められた、構造、色彩等の審査基準

平成26年度に全店舗が審査基準への適合を達成

- ・エアコン室外機対策の実施

二条大橋から五条大橋のエアコン室外機について、鴨川納涼床審査基準と色彩等の調和を図るため、ガイドラインを平成26年3月に定めたとすえ、景観対策のために目隠しや塗装等の工事費に対して一定補助を行う事業

平成27年当初予算額 1.5百万円

自主的撤去1件、自主的塗装・仮囲い1件 補助事業2件、自主実施1件

計画工程表

| H26     | H27 | H28 | H29 | H30 | 備考 |
|---------|-----|-----|-----|-----|----|
| 調査・検討   |     |     |     |     |    |
| 関係機関等調整 |     |     |     |     |    |
| 整備      |     |     |     |     |    |

鴨川納涼床 平成20年頃



エアコン室外機



独自に室外機対策が施工されている事例

府内産木材を用いたエアコン室外機目隠しの例

【施工前】



【施工後】



# 環境・景観の保全（千年の都・京都の美しい鴨川をめざして）②

## 河川区域内行為の整理、指導等

鴨川条例に関する巡視、指導を継続して実施

条例違反行為に対する適正な対処（バーベキュー、打ち上げ花火）鴨川条例の周知・啓発  
不適切行為等への啓発（自転車の危険行為、鳥等への餌付けなど）

鴨川合流点付近の河川区域内行為への対処に向けて調査を開始  
（下流からの河川改修の着実な推進につなげていくため）

鴨川上流域でのパトロール強化とともに、鴨川府民会議等での意見・要望を踏まえ、清掃活動が実施されるとともに、人力で撤去できないものについて、がれき撤去工事を実施

- ・護岸に埋設していた廃棄物が平成25年9月台風18号で河川内に流出
- ・平成26年 6月第27回鴨川府民会議で京都府が撤去する方針を提案
- ・平成26年 9月鴨川府民会議のメンバーで現地調査
- ・平成26年10月第28回鴨川府民会議で、鴨川を美しくする会主催の河床清掃が提案され府民会議も協力団体となることを決議
- ・平成26年12月 鴨川を美しくする会主催 第1回河床清掃実施
- ・平成27年 3月第29回鴨川府民会議で京都府が今年度中に撤去工事
- ・平成27年 5月 鴨川を美しくする会主催 第2回河床清掃実施、鴨川府民会議主催合同パトロール実施
- ・平成28年 1月京都府が今年度中に第2回撤去工事着手
- ・平成28年 3月 鴨川を美しくする会主催 第3回河床清掃実施

平成26年9月

現地調査での確認状況



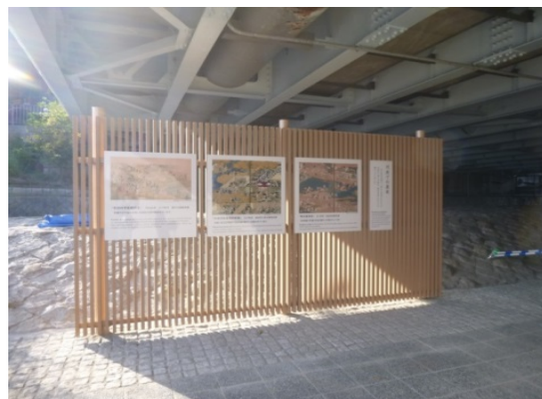
# 空間創出と連携・協働（より一層多くの人々から親しまれる鴨川をめざして）

## 鴨川ギャラリーの整備（文化発信）

全10箇所への整備に向けて整備を継続

平成28年5月に完成予定（出雲路橋左岸）

出雲路橋 左岸（イメージ図） 御池大橋右岸（平成27年11月完成）



## 飛び石による回廊ルート強化

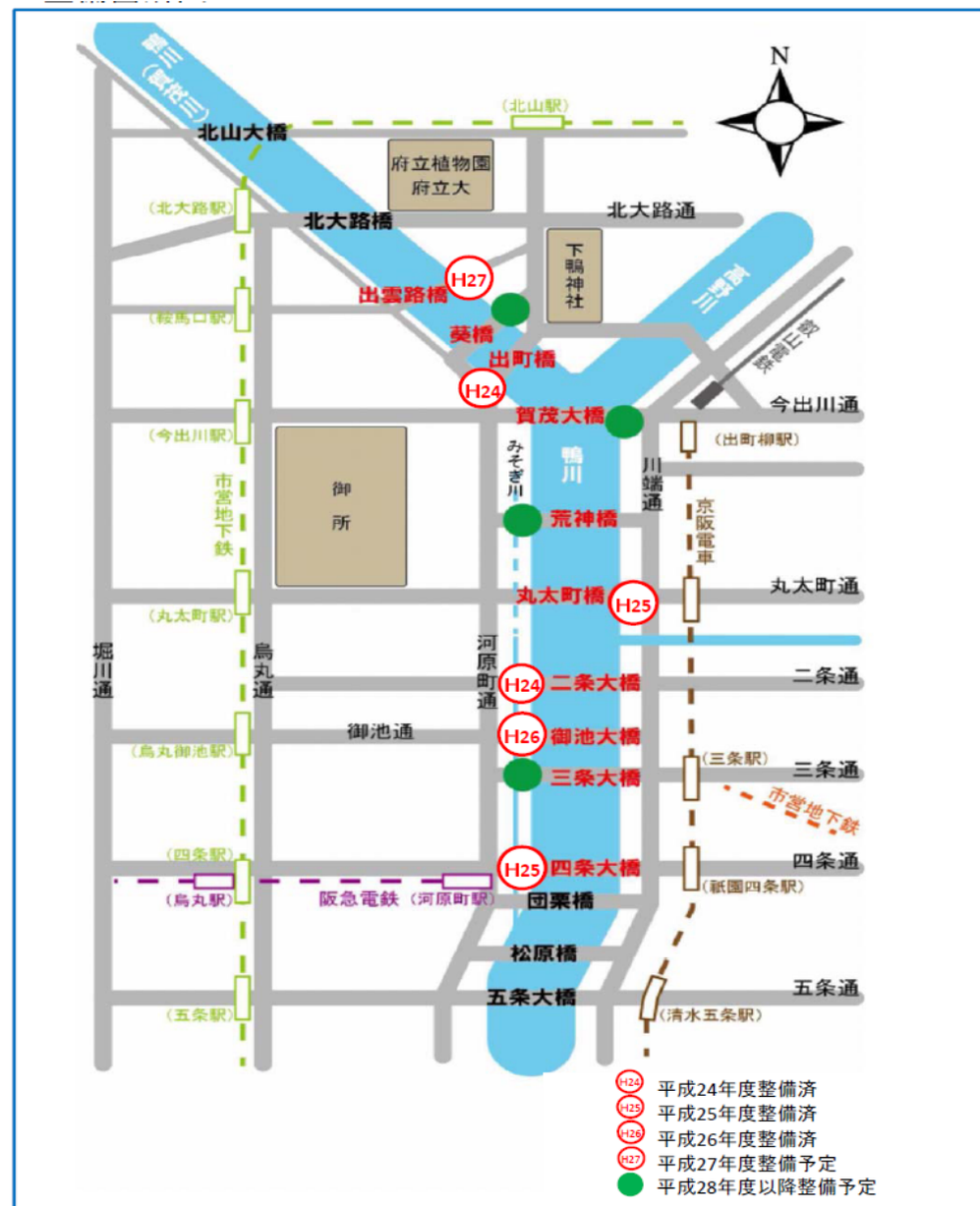
西賀茂橋の飛び石整備完了

## NPO、地域等との連携（次世代教育）

「鴨川探検！再発見！」の開催を継続

西賀茂橋の飛び石

平成27年度 水辺の自然観察会



● 鴨川ギャラリー予定箇所