

(申請例)

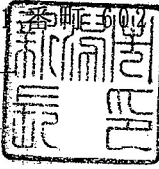
資料6

# 許可申請書

新まち第48号  
令和元年5月17日

北陸地方整備局長様

申請者

住所 新潟市中央区学校町通  番地1

氏名 新潟市長 中原 八

別紙のとおり、河川法第26条第1項の許可を申請します。

\*\*\* 問い合わせ \*\*\*

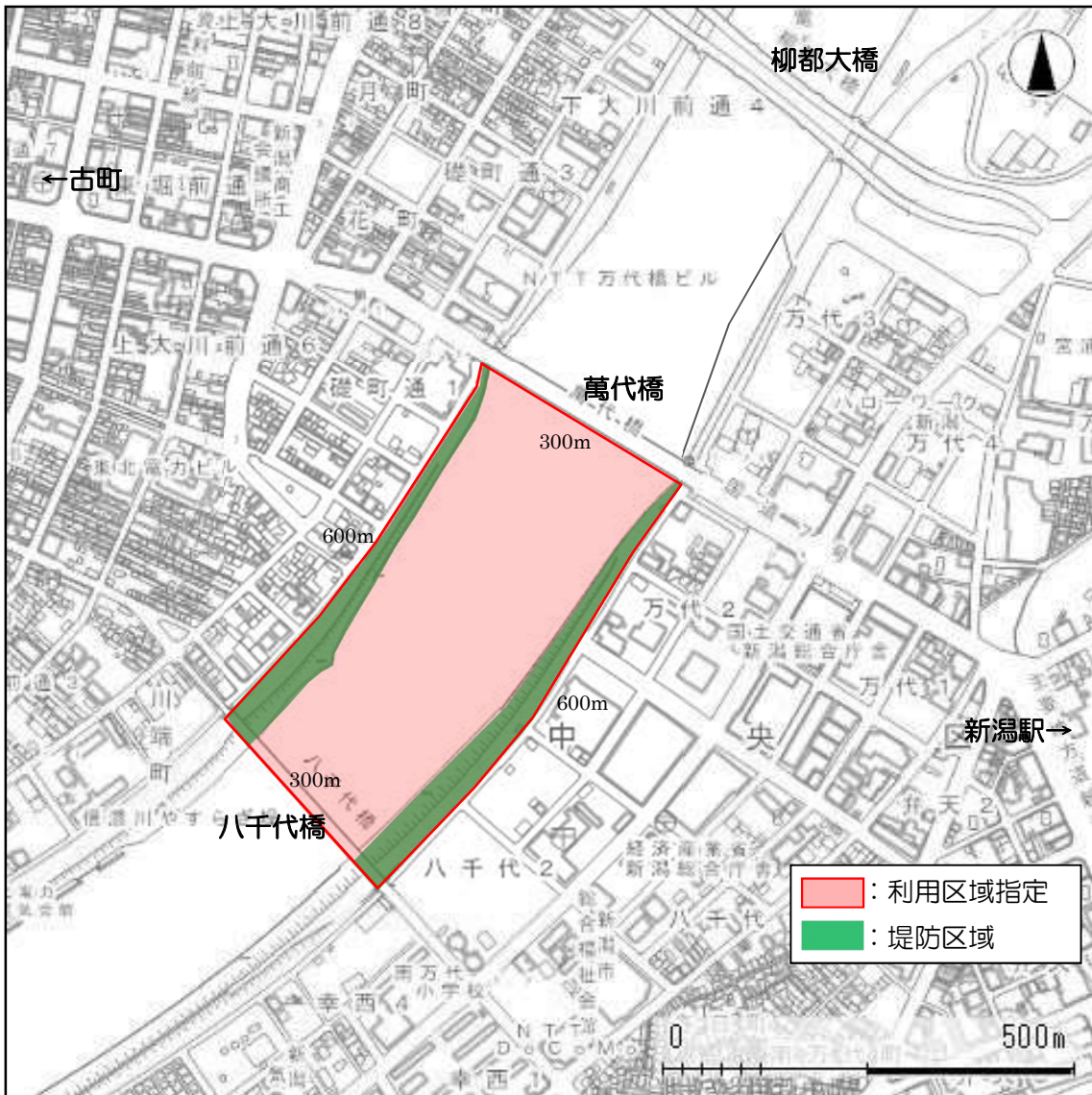
担当 まちづくり推進課 樋熊

電話 025-226-2716

(工作物の新築)

1. 河川の名称 信濃川水系 信濃川 左右岸
2. 目的 ミズベリング信濃川やすらぎ堤 (都市・地域再生等利用区域)  
施設設置のため
3. 場所 別紙 申請書添付図書 (位置図) のとおり  
(左岸) 新潟市中央区川端町5丁目地先から同区川端町6丁目地先まで  
(右岸) 新潟市中央区八千代2丁目地先から同区万代2丁目地先まで
4. 工作物の名称  
又は種類 ミズベリング信濃川やすらぎ堤 (都市・地域再生等利用区域)
5. 工作物の構造  
又は能力 「占用内訳書」 のとおり
6. 工事の実施方法
  - ・大型移動販売車は、牽引車により搬入・搬出
  - ・テント等の出店用資材については、車両により現地に搬入し、人力で設置・撤去
  - ・店舗用テント設置後、出店者ごとに備品等を搬入・搬出し、店舗内を設営・撤去
  - ・仮設トイレの設置については専門業者が設置・撤去
  - ・各店舗への配管及び配線については、店舗内设営と併せて、専門業者が施工・撤去
7. 工期 設営： 許可の日から令和元年6月26日まで  
撤去： 令和元年9月30日から10月18日まで  
※別添「作業工程表」 のとおり
8. 添付図書 位置図, 占用区域平面図 (求積), 詳細図, 緊急連絡先 (異常気象時の対応), 進入経路図, 現況写真

# 位置図



占用面積：300m×600m＝180,000㎡

占用物件内訳書（一般）

申請者 新潟市長（まちづくり推進課）

整理 番号	占用場所	占用物件	規模	占用・ 使用 状況
		数量		
1	信濃川やすらぎ堤 左右岸	【タープ】ヘキサエヴォ 723.2 m <sup>2</sup> 詳細—1	右岸 5.65m×6.40m ×18張 左岸 5.65m×6.40m ×2張	区域 内に 設置
2	信濃川やすらぎ堤 左右岸	【タープ】TAKIBI タープ オク 91.8 m <sup>2</sup> 詳細—2	右岸 5.1m×4.5m×2 張 左岸 5.1m×4.5m×2 張	区域 内に 設置
3	信濃川やすらぎ堤 左右岸	【タープ】HD タープレクタ 193.6 m <sup>2</sup> 詳細—3	右岸 5.5m×4.4m×6張 左岸 5.5m×4.4m×2張	区域 内に 設置
4	信濃川やすらぎ堤 右岸	【タープ】ランドステーションL 90.27 m <sup>2</sup> 詳細—4	右岸 8.85m×5.1m×2張	区域 内に 設置
5	信濃川やすらぎ堤 右岸	【テント】メッシュシェルター 154.8 m <sup>2</sup> 詳細—5	右岸 4.30m×4.00m×9張	区域 内に 設置
6	信濃川やすらぎ堤 左右岸	【テント】ランドロック 101.25 m <sup>2</sup> 詳細—6	右岸 6.25m×4.05m× 2張 左岸 6.25m×4.05m× 2張	区域 内に 設置
7	信濃川やすらぎ堤 左右岸	【テント】スピアヘッドL 122.4 m <sup>2</sup> 詳細—7	右岸 6.8m×6.0m×2 張 左岸 6.8m×6.0m×1張	区域 内に 設置
8	信濃川やすらぎ堤 左右岸	【テント】ドックドーム 31.85 m <sup>2</sup> 詳細—8	右岸 4.9m×3.25m×1 張 左岸 4.9m×3.25m×1 張	区域 内に 設置
9	信濃川やすらぎ堤 右岸	【タープ】ランドベース 56.0 m <sup>2</sup> 詳細—9	右岸 8.0m×7.0m×1張	区域 内に 設置
10	信濃川やすらぎ堤 右岸	【テント】ラウンジシェル 48.0 m <sup>2</sup> 詳細—10	右岸 4.0m×4.0m×3 張	区域 内に 設置

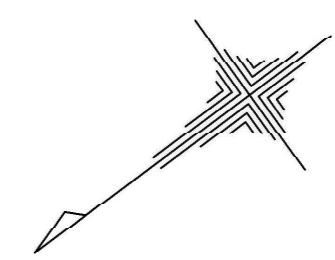
11	信濃川やすらぎ堤 右岸	【テント】 エントリー 2 ルーム エルワイルト <sup>®</sup> 22.8 m <sup>2</sup> 詳細— 1 1	右岸 6.0m×3.8m×1 張	区域 内に 設置
12	信濃川やすらぎ堤 右岸	【テント】 エントリーパック TT 127.92 m <sup>2</sup> 詳細— 1 2	右岸 16.4m×7.8m×1 張	区域 内に 設置
13	信濃川やすらぎ堤 右岸	【テント】 アメニティルーム 14.14 m <sup>2</sup> 詳細— 1 3	右岸 2.8m×5.05m×1 張	区域 内に 設置
14	信濃川やすらぎ堤 右岸	大型移動販売車 18 m <sup>2</sup> 詳細— 1 4	右岸 7.2m×2.5m×1 台	区域 内に 設置
15	信濃川やすらぎ堤 左右岸	ゴミステーション 12.6 m <sup>2</sup> 詳細— 1 5	右岸 1.8m×0.7m×8 基 左岸 1.8m×0.7m×2 基	区域 内に 設置
16	信濃川やすらぎ堤 右岸	コンテナ 14.64 m <sup>2</sup> 詳細— 1 6	右岸 6.1m×2.4m×1 基	区域 内に 設置
17	信濃川やすらぎ堤 左右岸	エリアマップ 5.0 m <sup>2</sup> 詳細— 1 7	右岸 1.0m×0.5m×9 台 左岸 1.0m×0.5m×1 台	区域 内に 設置
18	信濃川やすらぎ堤 右岸	中型移動販売車 39.52 m <sup>2</sup> 詳細— 1 8	右岸 5.2m×1.9m×4 台	区域 内に 設置
19	信濃川やすらぎ堤 左右岸	中型テント 198.0 m <sup>2</sup> 詳細— 1 9	右岸 18.0 m <sup>2</sup> (3.0m×6.0m) ×10 張 左岸 18.0 m <sup>2</sup> (3.0m×6.0m) ×1 張	区 域 内 に 設 置
20	信濃川やすらぎ堤 右岸	小型テント 63.0 m <sup>2</sup> 詳細— 2 0	右岸 9.0 m <sup>2</sup> (3.0m×3.0m) ×7 張	区域 内に 設置
21	信濃川やすらぎ堤 右岸	仮設トイレ (ユニバーサル) 5.47 m <sup>2</sup> 詳細— 2 1	右岸 5.47 m <sup>2</sup> (1.97m×2.27m) ×1 個	区域 内に 設置
22	信濃川やすらぎ堤 右岸	仮設トイレ (自己処理型) 1.62 m <sup>2</sup> 詳細— 2 2	右岸 1.62 m <sup>2</sup> (1.80m×0.9m) ×1 個	区域 内に 設置
23	信濃川やすらぎ堤 右岸	仮設トイレ 4.19 m <sup>2</sup> 詳細— 2 3	右岸 4.19 m <sup>2</sup> (1.79m×2.34m) ×1 個	

24	信濃川やすらぎ堤 右岸	カウンター 18.22 m <sup>2</sup> 詳細— 2 4	右岸 18.22 m <sup>2</sup>	区域 内に 設置
25	信濃川やすらぎ堤 右岸	ウッドデッキ① 54.0 m <sup>2</sup> 詳細— 2 5	右岸 54.0 m <sup>2</sup>	区域 内に 設置
26	信濃川やすらぎ堤 右岸	ウッドデッキ② 37.45 m <sup>2</sup> 詳細— 2 6	右岸 37.45 m <sup>2</sup>	区域 内に 設置
27	信濃川やすらぎ堤 右岸	ウッドデッキ③ 71.78 m <sup>2</sup> 詳細— 2 7	右岸 71.78 m <sup>2</sup>	区域 内に 設置
28	信濃川やすらぎ堤 右岸	ウッドデッキ④ 48.48 m <sup>2</sup> 詳細— 2 8	右岸 48.48 m <sup>2</sup>	区域 内に 設置
計		2,370.0 m <sup>2</sup>		



占用区域平面図（右岸下流） S=1:800

別図 1



水辺のアウトドアラウンジ  
 エリアマップ (1.0×0.5) 1台 0.5㎡  
 ドミッション (1.8×0.7) 2基 2.52㎡

⑦韓国屋台ポンチャン  
 小型テント (3.0×3.0) 2張 18.0㎡  
 エリアマップ (1.0×0.5) 1台 0.5㎡  
 カウンター 1個 18.22㎡


水辺のアウトドアラウンジ  
 中型テント (3.0×6.0) 3張 54.0㎡  
 タープ【ヘキサエヴォ (5.65×6.4)】 2張 72.32㎡  
 タープ【HDタープレクタ (5.5×4.4)】 2張 48.4㎡  
 エリアマップ (1.0×0.5) 1台 0.5㎡

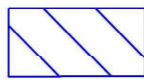
都市・地域再生等利用区域

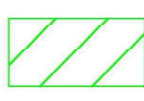
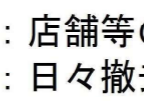
← 一級河川信濃川

⑦韓国屋台ポンチャン  
 テント【ラウンジシェル (40×40)】 1張 16.0㎡

⑧キッチンカーゾーン(※スポット出店)  
 中型移動販売車 (5.2×1.9) 3台 29.64㎡

 : 仮設物等の設置が不可能な区域

 : 日々撤去が可能な仮設物等の設置が可能な区域

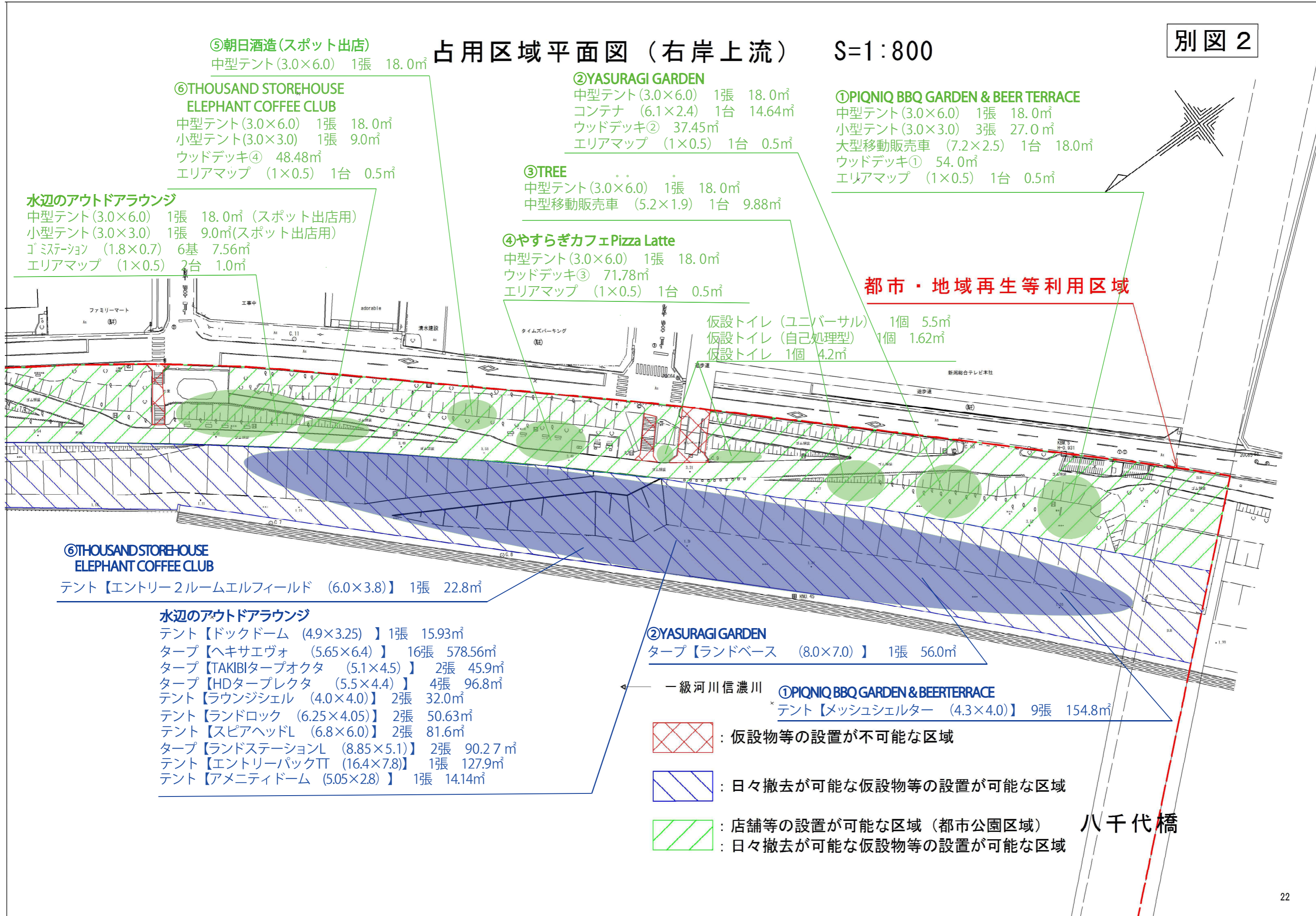
 : 店舗等の設置が可能な区域 (都市公園区域)  
 : 日々撤去が可能な仮設物等の設置が可能な区域

萬代橋



占用区域平面図（右岸上流）

S=1:800



⑤朝日酒造(スポット出店)  
 中型テント(3.0×6.0) 1張 18.0㎡

⑥THOUSAND STOREHOUSE  
 ELEPHANT COFFEE CLUB  
 中型テント(3.0×6.0) 1張 18.0㎡  
 小型テント(3.0×3.0) 1張 9.0㎡  
 ウッドデッキ④ 48.48㎡  
 エリアマップ (1×0.5) 1台 0.5㎡

水辺のアウトドアラウンジ  
 中型テント(3.0×6.0) 1張 18.0㎡ (スポット出店用)  
 小型テント(3.0×3.0) 1張 9.0㎡(スポット出店用)  
 コミステーション (1.8×0.7) 6基 7.56㎡  
 エリアマップ (1×0.5) 2台 1.0㎡

②YASURAGI GARDEN  
 中型テント(3.0×6.0) 1張 18.0㎡  
 コンテナ (6.1×2.4) 1台 14.64㎡  
 ウッドデッキ② 37.45㎡  
 エリアマップ (1×0.5) 1台 0.5㎡

③TREE  
 中型テント(3.0×6.0) 1張 18.0㎡  
 中型移動販売車 (5.2×1.9) 1台 9.88㎡

④やすらぎカフェPizza Latte  
 中型テント(3.0×6.0) 1張 18.0㎡  
 ウッドデッキ③ 71.78㎡  
 エリアマップ (1×0.5) 1台 0.5㎡

①PIQNIQ BBQ GARDEN & BEER TERRACE  
 中型テント(3.0×6.0) 1張 18.0㎡  
 小型テント(3.0×3.0) 3張 27.0㎡  
 大型移動販売車 (7.2×2.5) 1台 18.0㎡  
 ウッドデッキ① 54.0㎡  
 エリアマップ (1×0.5) 1台 0.5㎡

都市・地域再生等利用区域

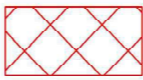
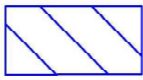
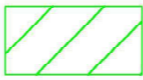
仮設トイレ(ユニバーサル) 1個 5.5㎡  
 仮設トイレ(自己処理型) 1個 1.62㎡  
 仮設トイレ 1個 4.2㎡

⑥THOUSAND STOREHOUSE  
 ELEPHANT COFFEE CLUB  
 テント【エントリー2ルームエルフィールド (6.0×3.8)】1張 22.8㎡

水辺のアウトドアラウンジ  
 テント【ドックドーム (4.9×3.25)】1張 15.93㎡  
 タープ【ヘキサエヴォ (5.65×6.4)】16張 578.56㎡  
 タープ【TAKIBIタープオクタ (5.1×4.5)】2張 45.9㎡  
 タープ【HDタープレクタ (5.5×4.4)】4張 96.8㎡  
 テント【ラウンジシェル (4.0×4.0)】2張 32.0㎡  
 テント【ランドロック (6.25×4.05)】2張 50.63㎡  
 テント【スピアヘッドL (6.8×6.0)】2張 81.6㎡  
 タープ【ランドステーションL (8.85×5.1)】2張 90.27㎡  
 テント【エントリーパックTT (16.4×7.8)】1張 127.9㎡  
 テント【アメニティドーム (5.05×2.8)】1張 14.14㎡

②YASURAGI GARDEN  
 タープ【ランドベース (8.0×7.0)】1張 56.0㎡

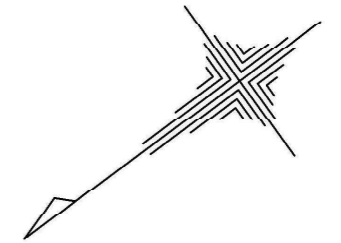
一級河川信濃川  
 ①PIQNIQ BBQ GARDEN & BEER TERRACE  
 \* テント【メッシュシェルター (4.3×4.0)】9張 154.8㎡

-  : 仮設物等の設置が不可能な区域
-  : 日々撤去が可能な仮設物等の設置が可能な区域
-  : 店舗等の設置が可能な区域 (都市公園区域)  
 : 日々撤去が可能な仮設物等の設置が可能な区域

八千代橋

占用区域平面図（左岸下流） S=1:800

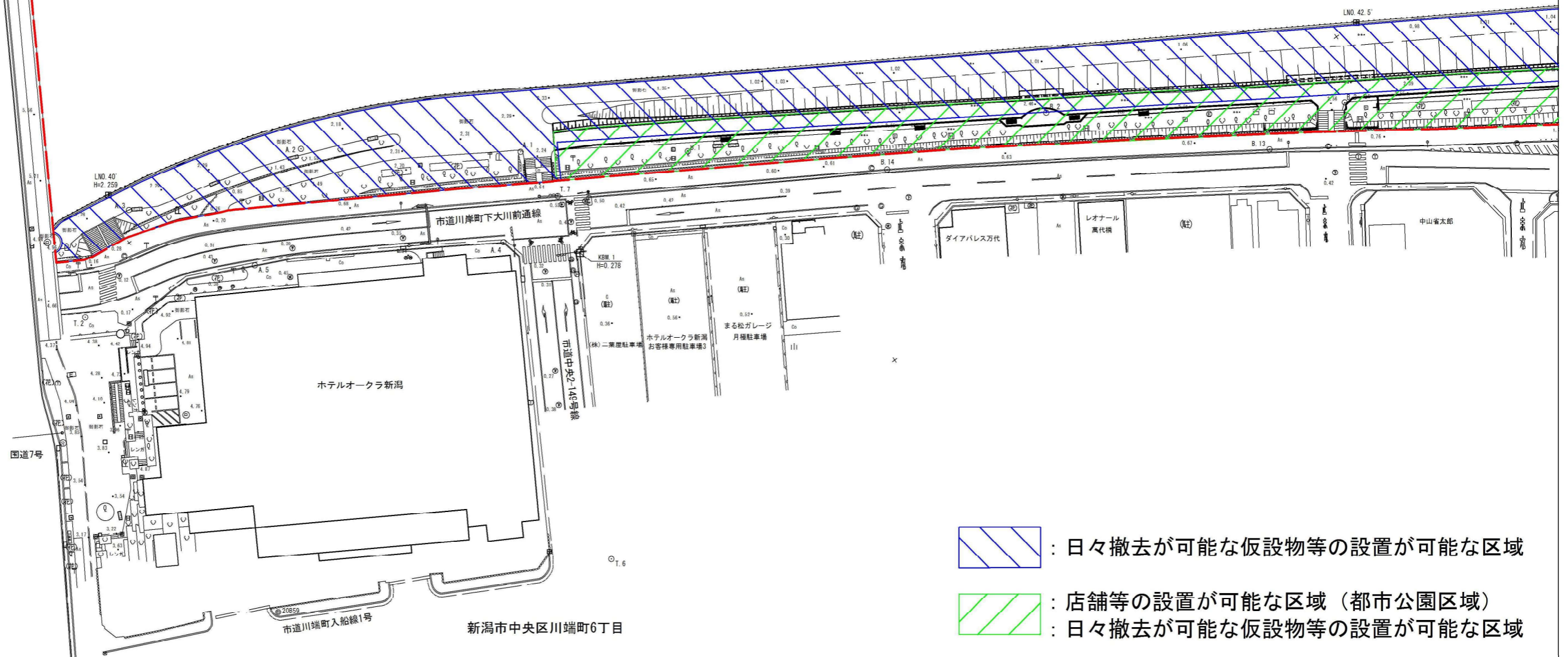
別図 3





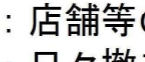
都市・地域再生等利用区域

← 一級河川信濃川

萬代橋



 : 日々撤去が可能な仮設物等の設置が可能な区域

 : 店舗等の設置が可能な区域（都市公園区域）  
 : 日々撤去が可能な仮設物等の設置が可能な区域

新潟市中央区川端町6丁目

占用区域平面図（左岸上流） S=1:800

別図 4

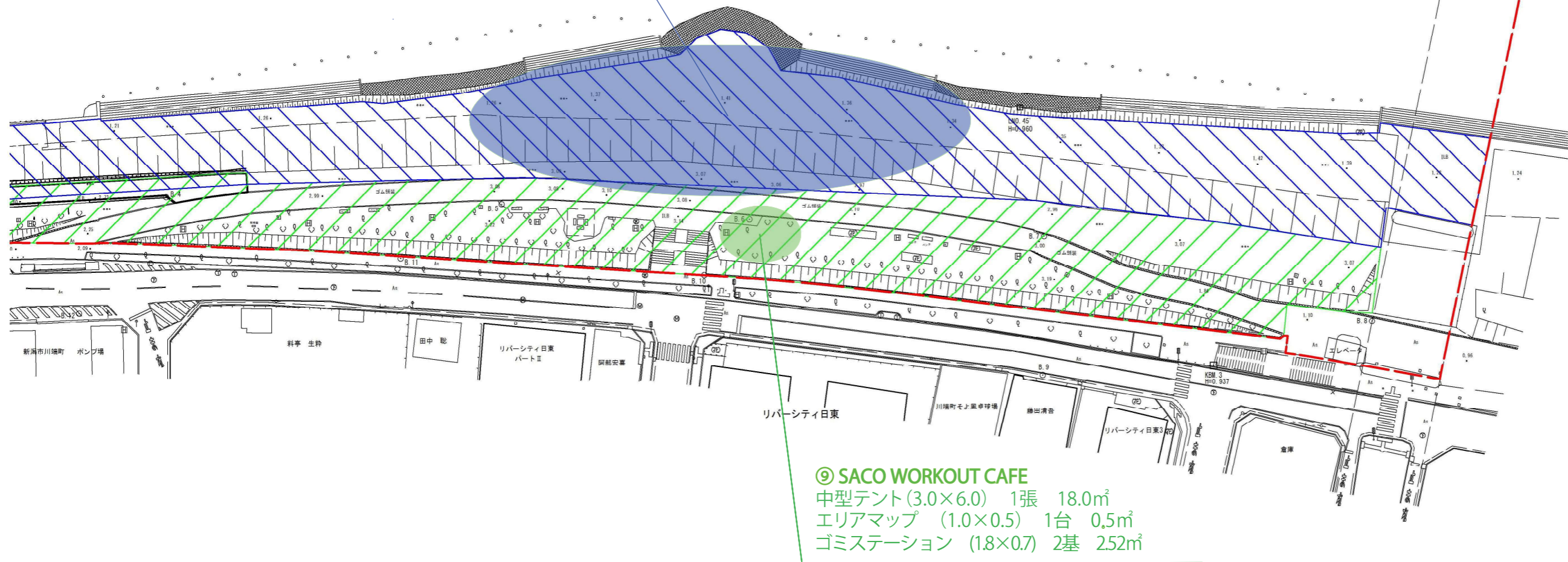
水辺のアウトドアラウンジ


- タープ【ヘキサエヴォ (6.4×5.65)】 2張 36.16㎡
- テント【ドックドーム (4.9×3.25)】 1張 15.93㎡
- テント【スピアヘッドL (6.8×6.0)】 1張 40.8㎡
- テント【ランドロック (6.25×4.05)】 2張 50.63㎡
- タープ【TAKIBIタープオクタ (5.1×4.5)】 2張 45.9㎡
- タープ【HDタープレクタ (5.5×4.4)】 2張 48.4㎡



都市・地域再生等利用区域

八千代橋

← 一級河川信濃川



 : 日々撤去が可能な仮設物等の設置が可能な区域

 : 店舗等の設置が可能な区域（都市公園区域）  
 ×  : 日々撤去が可能な仮設物等の設置が可能な区域

## 詳細図－ 1

タープ【ヘキサエヴォ L6.4×W5.65×H2.8 A=36.16㎡】



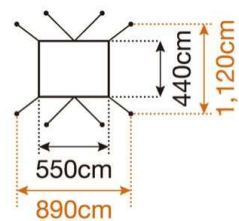
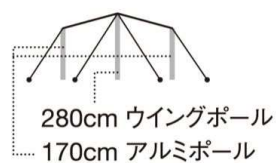
## 詳細図－ 2

タープ【TAKIBIタープ オクタ L5.1×W4.5×H2.8 A=22.95㎡】



### 詳細図-3

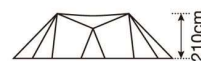
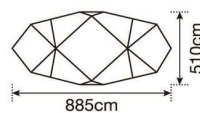
タープ【HDタープレクタ L5.5×W4.4×H2.8 A=24.2㎡】



サイズ

### 詳細図-4

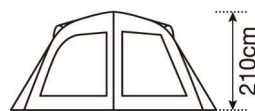
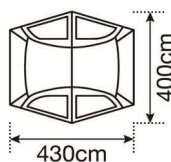
タープ【ランドステーションL L8.85×W5.1×H2.1 A=45.13㎡】



サイズ

## 詳細図－ 5

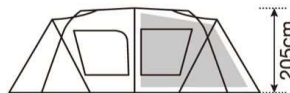
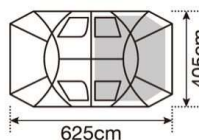
テント【メッシュシェルター L4.3×W4.0×H2.1 A=17.2㎡】



サイズ

## 詳細図－ 6

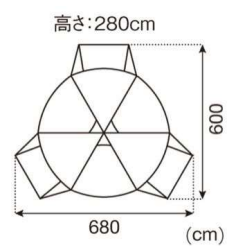
テント【ランドロック L6.25×W4.05×H2.05 A=25.31㎡】



サイズ

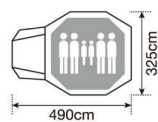
## 詳細図－ 7

テント【スピアヘッドL L6.8×W6.0×H2.8 A=40.8㎡】



## 詳細図－ 8

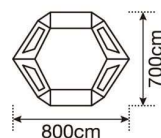
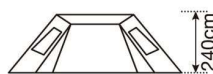
テント【ドックドーム L4.9×W3.25×H1.8 A=15.93㎡】



サイズ

## 詳細図－ 9

タープ 【ランドベース L8.0×W7.0×H2.4 A=56.0㎡】



## 詳細図－ 1 0

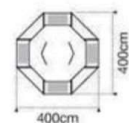
テント 【ラウンジシェル L4.0×W4.0×H2.4 A=16.0㎡】



SIDE



TOP





## 詳細図－ 11

テント 【エントリー2ルームエルフィールド L6.0×W3.8×H2.1 A=22.8㎡】



## 詳細図－ 12

テント 【エントリーパックTT L16.4×W7.8×H2.8 A=127.92㎡】



## 詳細図－ 13

テント 【アムニティドーム L5.05×W2.8×H2.1 A=14.14㎡】



## 詳細図－ 14

大型移動販売車 【L7.2×W2.5×H3.2 A=18㎡】



## 詳細図－15

ゴミステーション 【L1.8×W0.7×H1.0 A=1.26㎡】



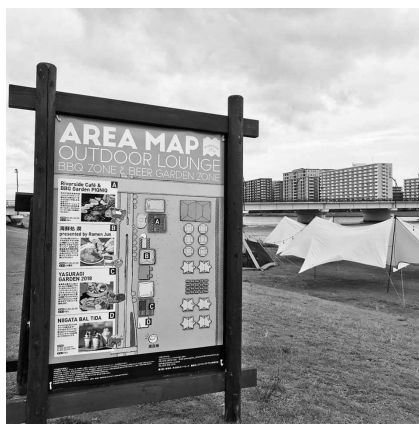
## 詳細図－16

コンテナ 【L6.1×W2.4×H2.6 A=14.64㎡】



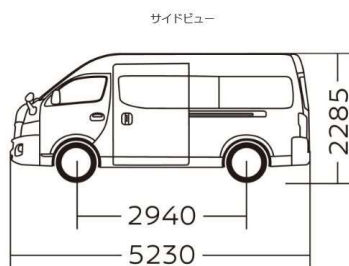
## 詳細図-17

エリアマップ【L1.0×W0.5×H1.8 A=0.5m<sup>2</sup>】

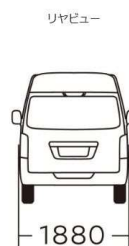


## 詳細図-18

中型移動販売車【L5.2×W1.9×H1.0 A=9.88m<sup>2</sup>】



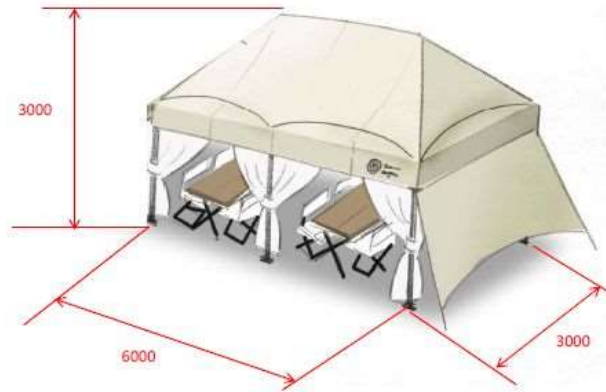
※単位：mm  
※イラストはマイクロバススーパーロングボディ  
ワイド幅ハイルーフ2WD、4WD



※単位：mm  
※イラストはマイクロバススーパーロングボディ  
ワイド幅ハイルーフ2WD、4WD

## 詳細図－19

中型テント【L6.0×W3.0×H3.0 A=18.0㎡】



4

## 詳細図－20

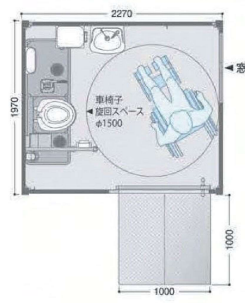
小型テント【L3.0×W3.0×H3.0 A=9.0㎡】



3

## 詳細図－21

仮設トイレ（ユニバーサル）【L1.97×W2.27+ L1.00×W1.00 A=5.47㎡】



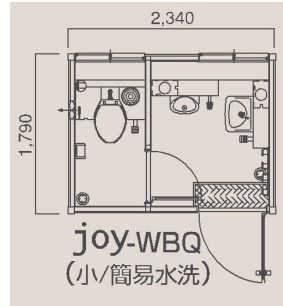
## 詳細図－22

仮設トイレ（自己処理型）【L1.80×W0.90 A=1.62㎡】



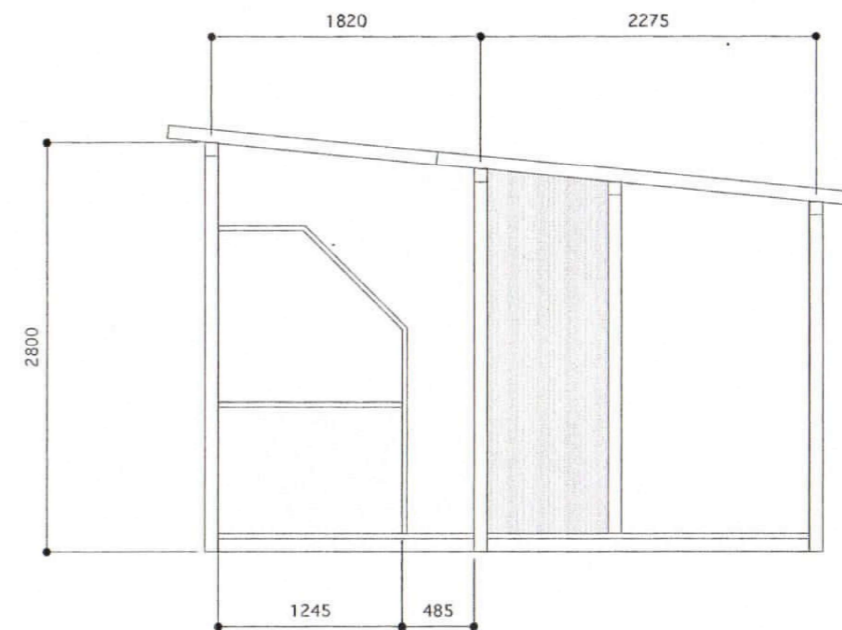
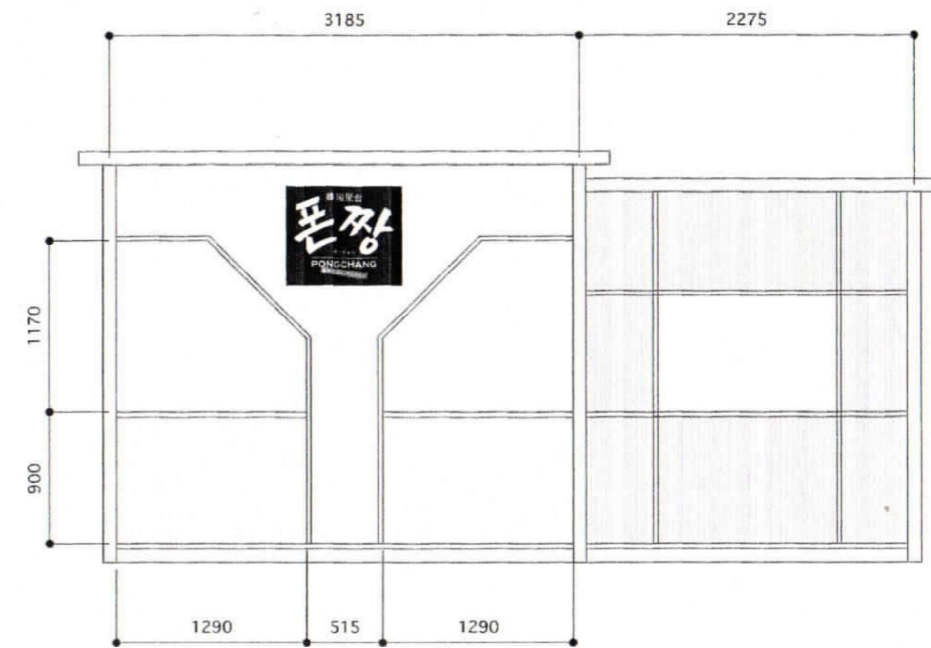
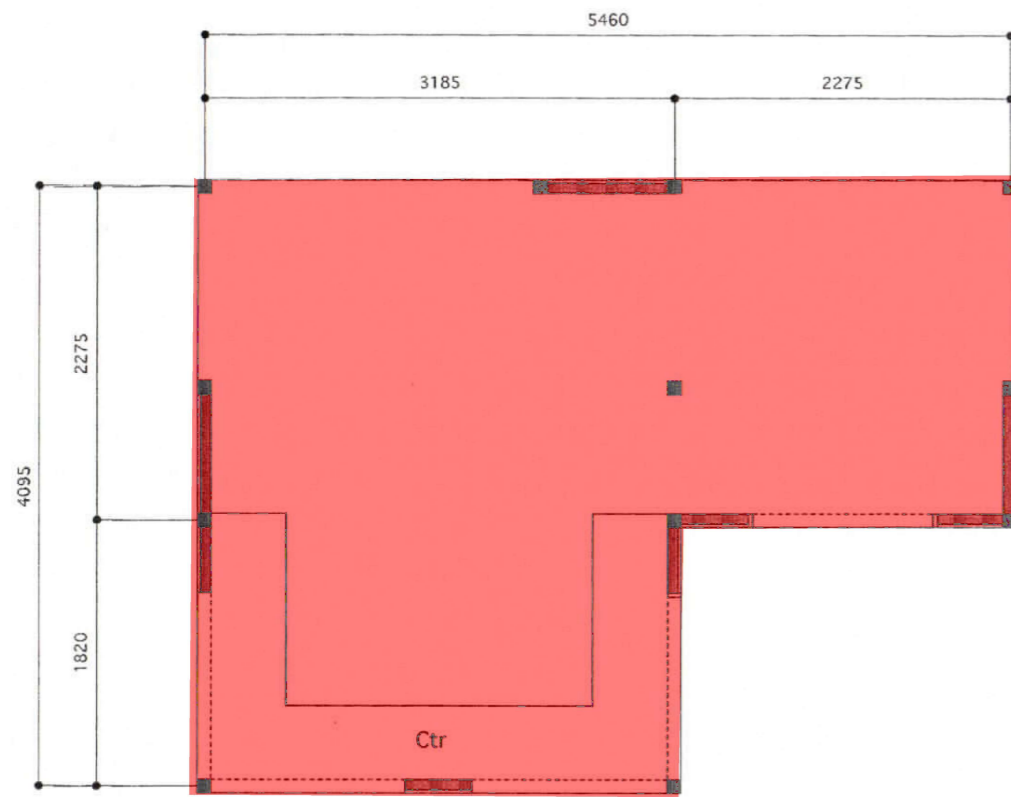
## 詳細図－23

仮設トイレ【L1.79×W2.34 A=4.19㎡】



# 詳細図-24

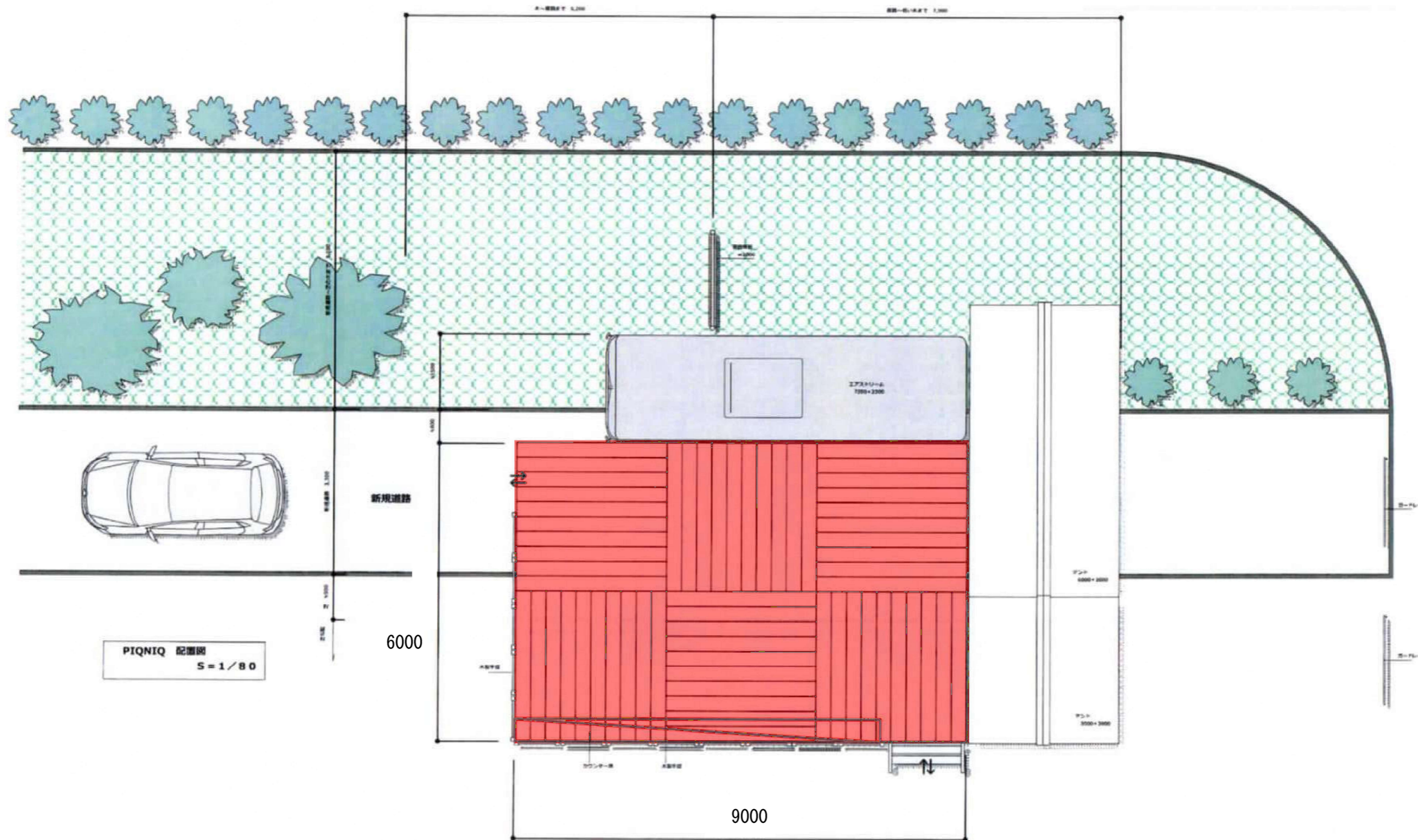
カウンター【A=18.22㎡】





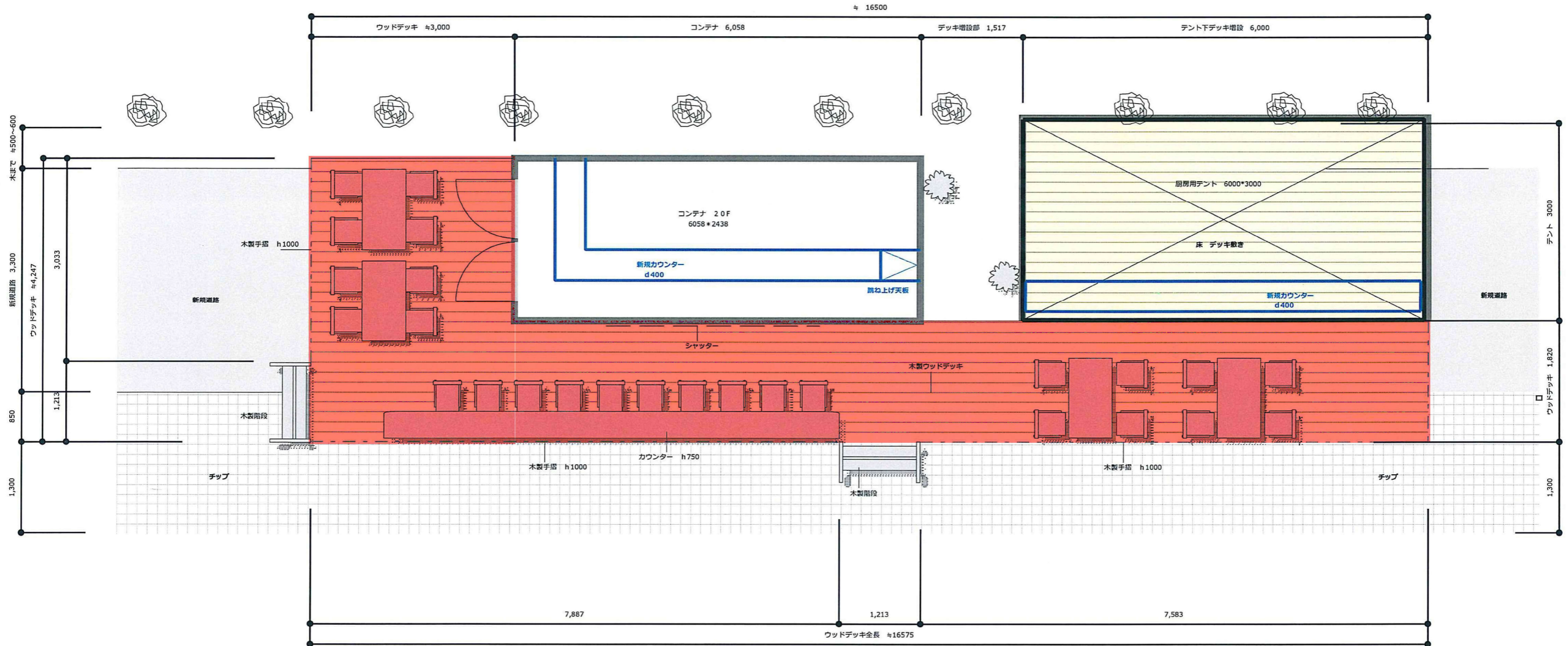
# 詳細図-25

ウッドデッキ ①【A=54.0㎡】



# 詳細図-26

ウッドデッキ ② 【A=37.45m<sup>2</sup>】

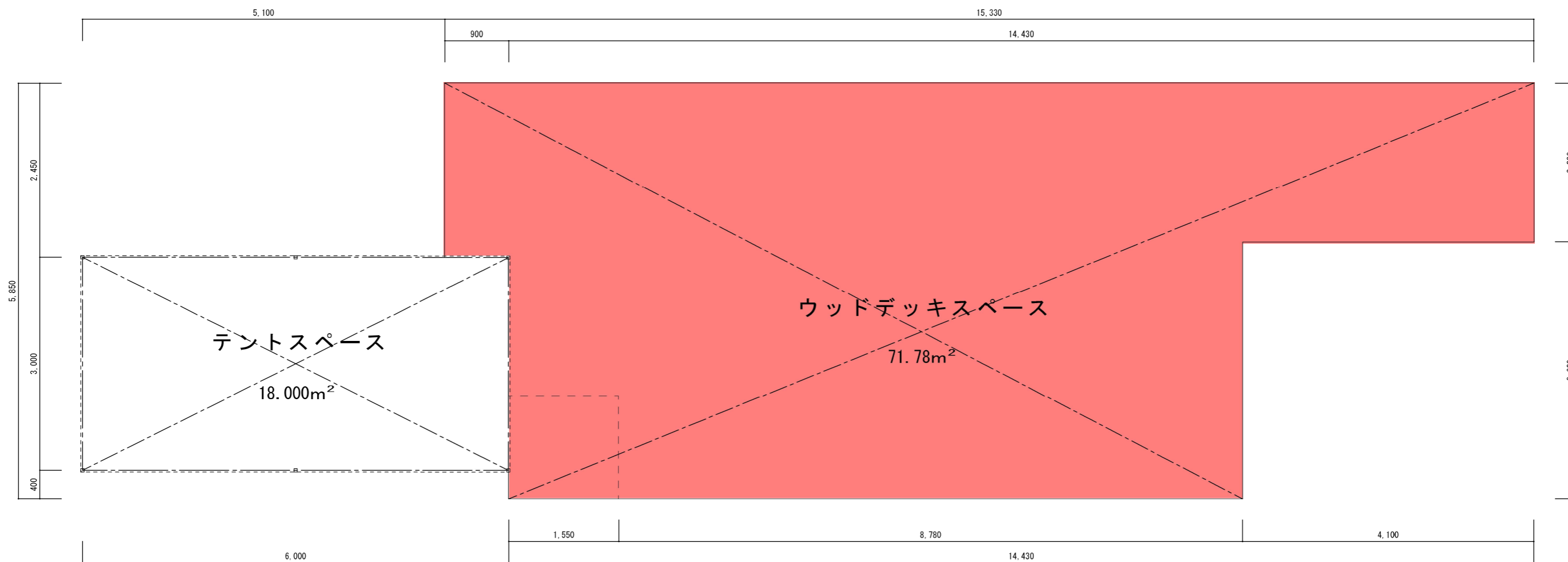


YASURAGI GARDEN

S=1/60

# 詳細図-27

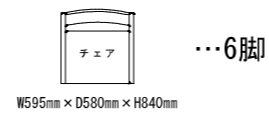
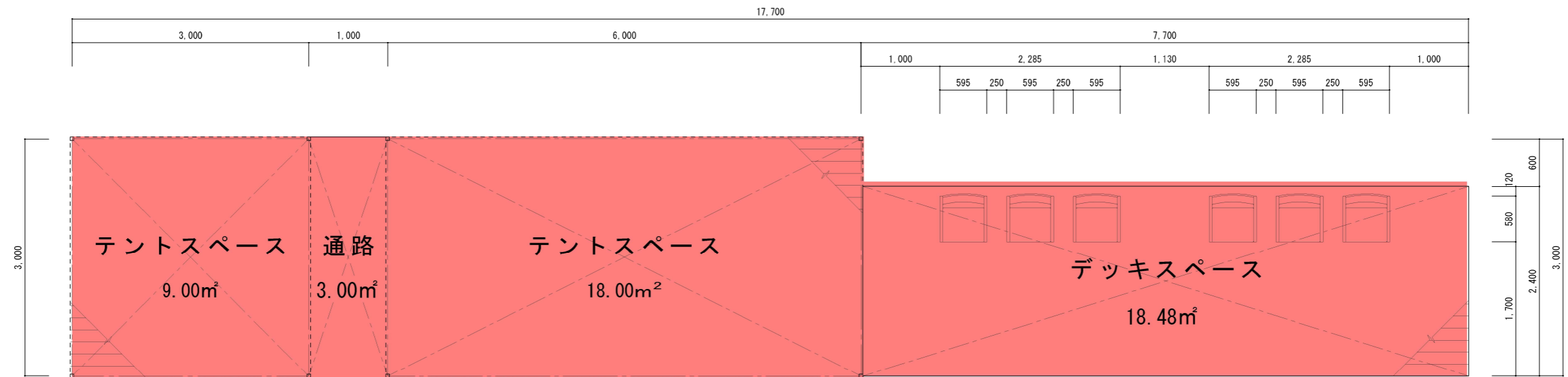
ウッドデッキ ③ 【A=71.78㎡】



Title	やすらぎ Cafe Pizza Latte 様	Subject	平面図	Scale	1/20	Date		株式会社 Cube Design 一級建築設計事務所 一級建築士事務所登録 新潟県知事登録(口)第4798号 / 一級建築士(大臣)登録 第314292号 弦巻 大輔 〒950-0973 新潟市中央区上近江1-1-14 TEL/FAX 025-281-5744	No	
-------	-------------------------	---------	-----	-------	------	------	--	--	----	--

# 詳細図ー28

ウッドデッキ ④【A=48.48㎡】



Title	THOUSAND STOREHOUSE 様	Subject	平面図	Scale	1/60	Date	2019/05/08	株式会社 Cube Design 一級建築設計事務所 一級建築士事務所登録 新潟県知事登録(口)第4798号 / 一級建築士(大臣)登録 第314292号 弦巻 大輔 〒950-0973 新潟市中央区上近江1-1-14 TEL/FAX 025-281-5744	No
-------	-----------------------	---------	-----	-------	------	------	------------	--	----

## 異常気象時の対応

### 対応判断体制・伝達方法

対応判断機関	新潟市, (株)スノーピークやすらぎ堤事業事務局
判断材料収集方法	インターネット, スマートフォン
伝達方法	下記連絡先記載TEL及び出店者会ライン (現地においてはやすらぎ堤事業事務局が口頭支持)

### 対応内容

撤去対象物	高水敷の客席テント, イベントスペース及び高水敷の移動販売車
撤去手段	客席テント, イベントスペースは(株)スノーピーク及び出店者による 直接作業(人力)
撤去先	移動販売車の河川区域外移動は, 移動販売車設置者の自走により移動 テント, イベントスペースは堤防天端(添付図面参照), 移動販売車は河川区域外
所要時間	30分以内

## 対応基準・対応方法

### 気象警報・注意報発表時

対応		基準	
		強風・暴風	大雨
		新潟市	
営業	中止	注意報発表	
	再開	注意報解除	
施設撤去 (高水敷)	準備	注意報発表	
	開始	警報発表	
	再設置	注意報解除	
飛散対策 (公園区域)	準備	注意報発表	
	開始	警報発表	
	再設置	注意報解除	

撤去準備：客席区域の占用物撤去が可能な人員を待機させる

人員確保手段：緊急連絡先のとおり連絡を取り、施設撤去時準備段階に6名以上待機する。

飛散対策：店舗高を低くし、ロープ等により壁面を固定する

### 洪水時

対応		基準	
		帝石橋水位観測所	
営業	中止	氾濫注意水位(1.8m)	
	再開	水防団待機水位(1.5m)	
施設撤去 (高水敷)	準備	水防団待機水位(1.5m)	
	開始	氾濫注意水位(1.8m)	
	再設置	水防団待機水位(1.5m)	

### 地震・津波発生時

対応		基準	
		地震	津波
		新潟市	新潟県上中下越
営業	中止	震度4以上	注意報発表
	再開	安全確認完了	注意報解除
利用者避難	中止	—	警報発表
	再開	—	警報解除

避難先：津波避難ビル(南万代小学校、新潟日報メディアシップ、ホテルオークラ新潟)

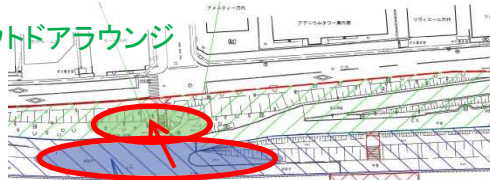
地震時の安全確認：各出店者が設営物や周辺施設の安全確認を行い、やすらぎ堤事業事務局に報告

# 設営物退避場所

高水敷設置施設の仮置き場は堤防天端通路・坂路等通行個所以外

## 右岸下流側

水辺アウトドアラウンジ



水辺のアウトドアラウンジ  
 中型テント(3.0×6.0) 2張 36.0㎡  
 タープ【ヘキサエヴォ (5.65×6.4)】 2張 72.4㎡  
 タープ【HDタープレクタ (5.5×4.4)】 2張 48.4㎡  
 エリアマップ (1.0×0.5) 1台 0.5㎡

用区域

← 一級河川信濃川

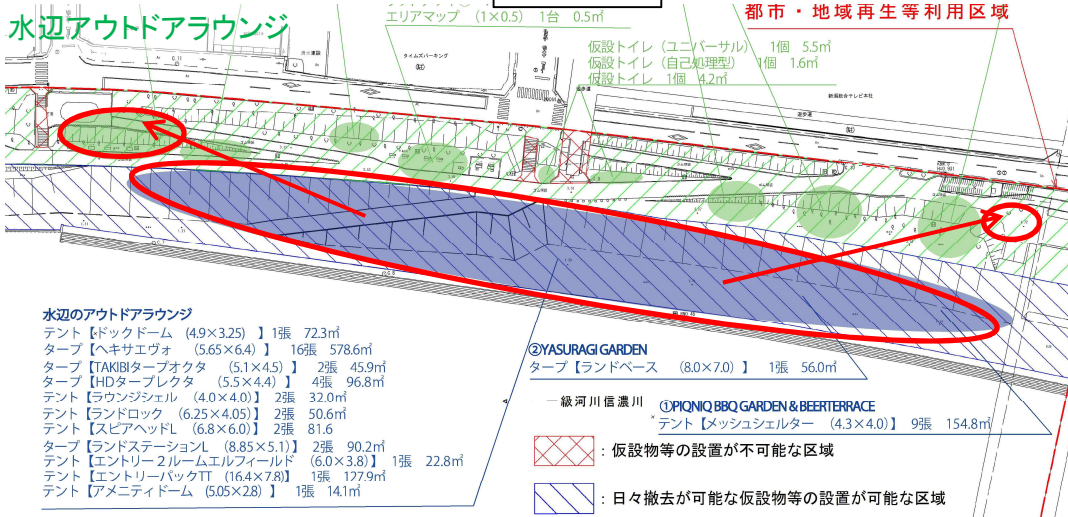
⑦ボンキーズシュリンプ

ウッドデッキ③ 12㎡

⑥キッチンカーゾーン(※スポット出店)  
 中型移動販売車 (5.2×1.9) 3台 29.6㎡

## 右岸上流側

水辺アウトドアラウンジ



エリアマップ (1×0.5) 1台 0.5㎡

都市・地域再生等利用区域

仮設トイレ(ユニバーサル) 1個 5.5㎡

仮設トイレ(自己処理型) 1個 1.6㎡

仮設トイレ 1個 4.2㎡

水辺のアウトドアラウンジ

テント【ドックドーム (4.9×3.25)】 1張 72.3㎡  
 タープ【ヘキサエヴォ (5.65×6.4)】 16張 578.6㎡  
 タープ【TAKIBIタープオクタ (5.1×4.5)】 2張 45.9㎡  
 タープ【HDタープレクタ (5.5×4.4)】 4張 96.8㎡  
 テント【ラウンドシェル (4.0×4.0)】 2張 32.0㎡  
 テント【ラウンドロック (6.25×4.05)】 2張 50.6㎡  
 テント【スピアヘッドL (6.8×6.0)】 2張 81.6㎡  
 タープ【ラウンドステーションL (8.85×5.1)】 2張 90.2㎡  
 テント【エントリー-2ルームエルフィールド (6.0×3.8)】 1張 22.8㎡  
 テント【エントリーバックIT (16.4×7.8)】 1張 127.9㎡  
 テント【アメニティドーム (5.05×2.8)】 1張 14.1㎡

②YASURAGI GARDEN

タープ【ランドベース (8.0×7.0)】 1張 56.0㎡

← 一級河川信濃川 ①PIGNO BBQ GARDEN & BEERTERRACE

テント【メッシュシェルター (4.3×4.0)】 9張 154.8㎡

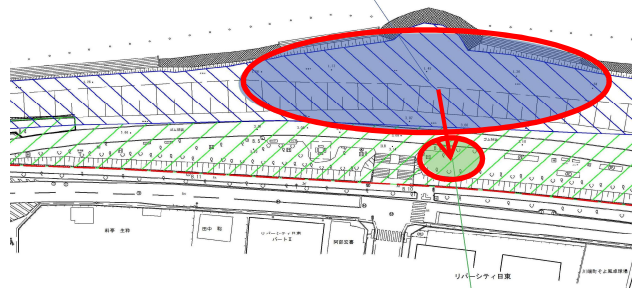
▨ : 仮設物等の設置が不可能な区域

▨ : 日々撤去が可能な仮設物等の設置が可能な区域

## 左岸上流側

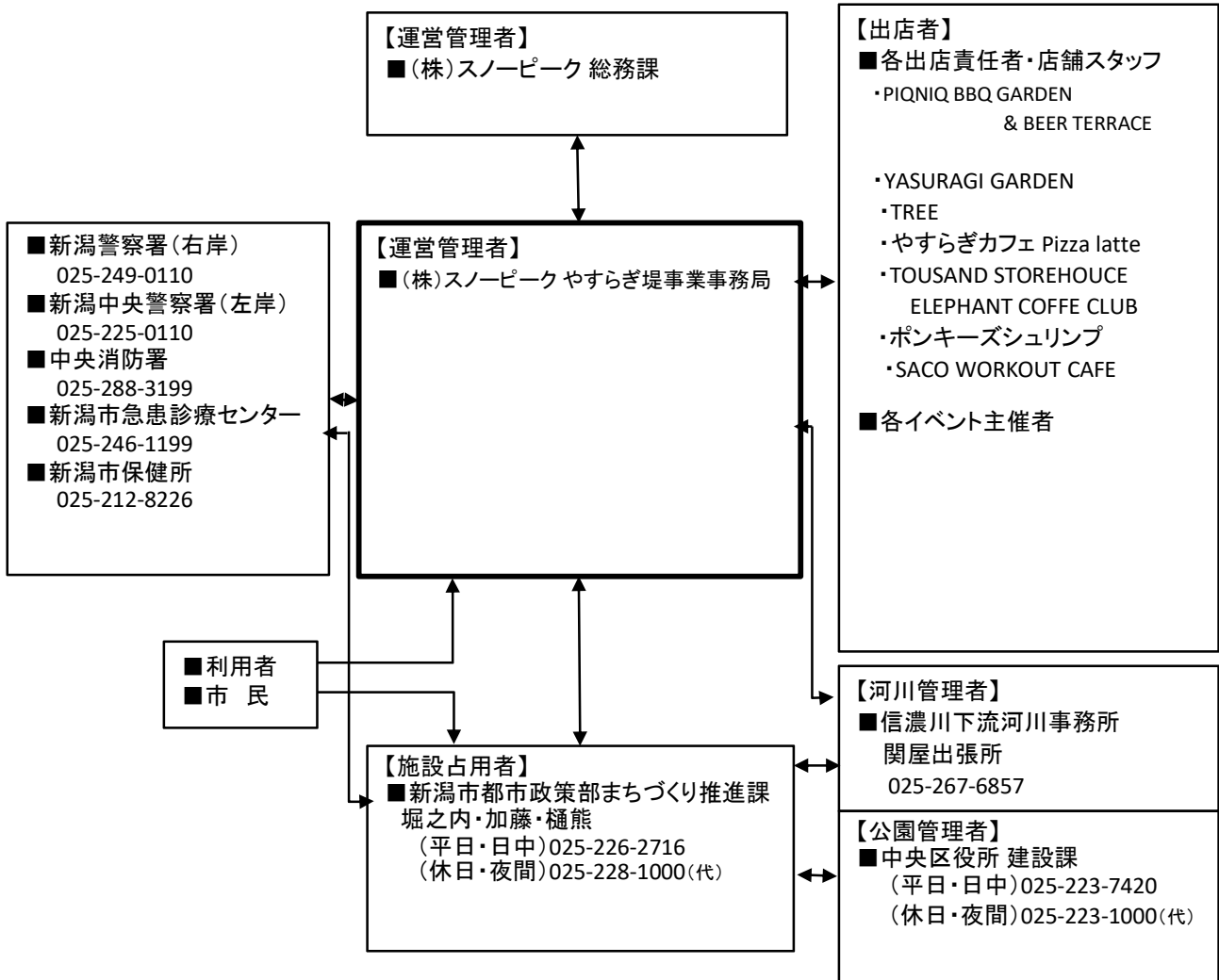
水辺のアウトドアラウンジ

タープ【ヘキサエヴォ (6.4×5.65)】 2張 36.2㎡  
 テント【ドックドーム (4.9×3.25)】 1張 72.3㎡  
 テント【スピアヘッドL (6.8×6.0)】 1張 40.8㎡  
 テント【ラウンドロック (6.25×4.05)】 2張 50.6㎡  
 タープ【TAKIBIタープオクタ (5.1×4.5)】 2張 45.9㎡  
 タープ【HDタープレクタ (5.5×4.4)】 2張 48.4㎡



## 緊急連絡先

異常気象時の対応について、インターネット等の気象情報を基に、新潟市都市政策部まちづくり推進課と(株)スノーピークやすらぎ堤事業事務局が判断し、下記の連絡体制により伝達を行う。現場対応指示は、(株)スノーピークやすらぎ堤事業事務局が行う。





## 施設搬入時の安全対策

大型移動販売車及び資材搬入車の搬入時における安全対策として、市道から河川区域へ進入し、堤防天端道路を經由、設置個所までの間、車両4方向に車両誘導員（4名）を配置し、最徐行の元、安全管理を徹底する。

## 施設搬入日の作業工程

### 大型移動販売車搬入日の作業工程

午前中 大型移動販売車の搬入・仮置き（3.5t SUV 車による牽引）

13:30 大型移動販売車の設置（3.5t SUV 車による牽引）

～15:30

15:30～ テント等のスノーピーク資材搬入

16:00～ 店舗設置予定位置等における仮設置を順次繰り返し

出店者への設置講習

～19:00 資材一式を仮置き場に移動し、作業終了

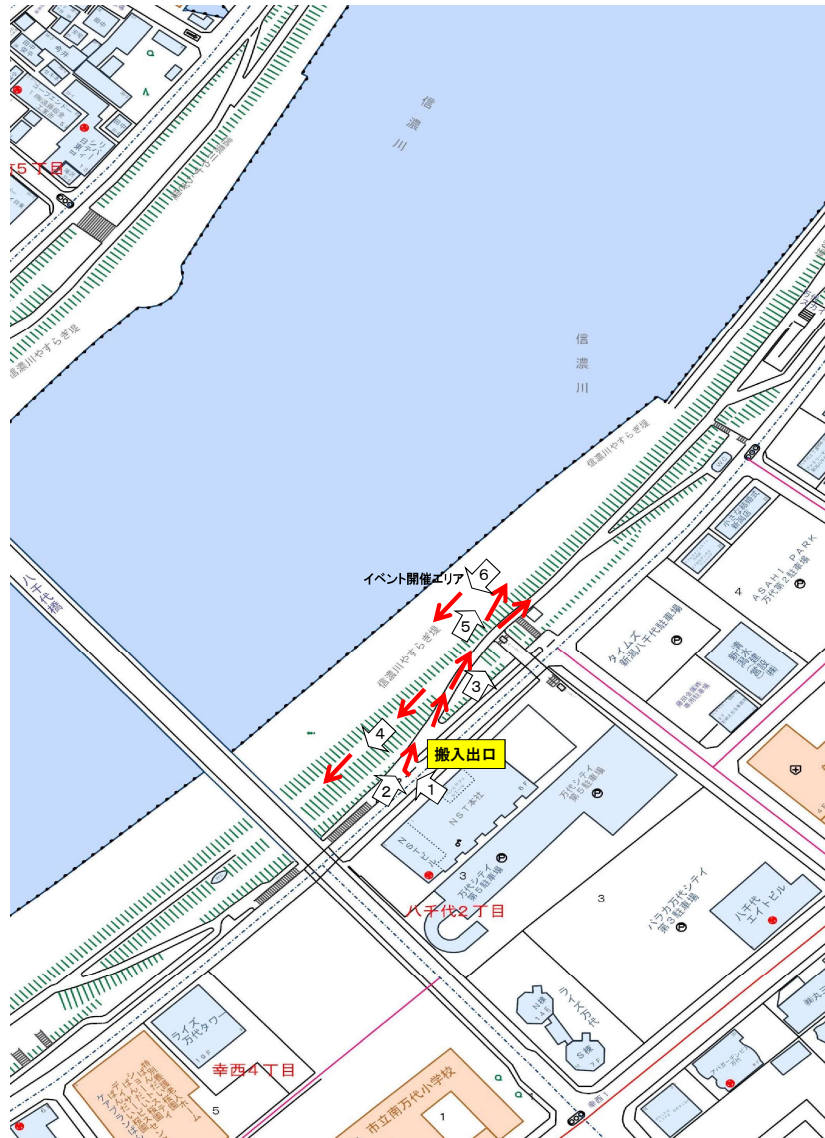
### その他施設搬入日の作業工程

9:00～18:00※ 店舗設置予定位置等における仮設置を順次繰り返し

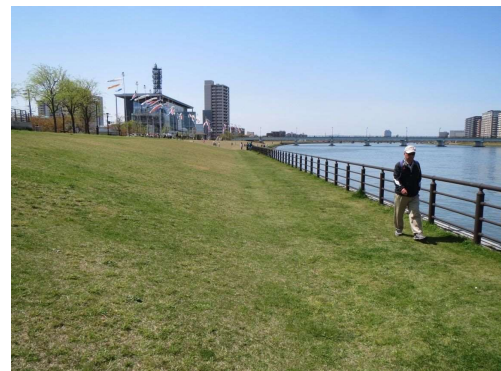
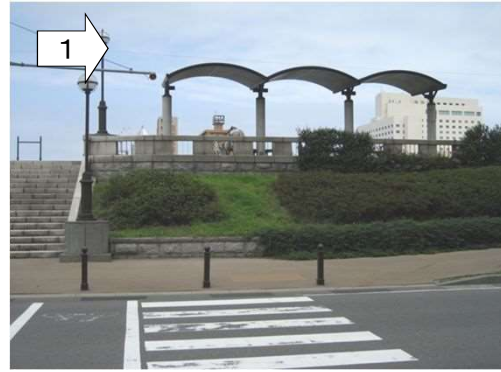
出店者への設置講習

※出店者との調整が済み次第終了、資材一式を仮置き場に移動し、作業終了

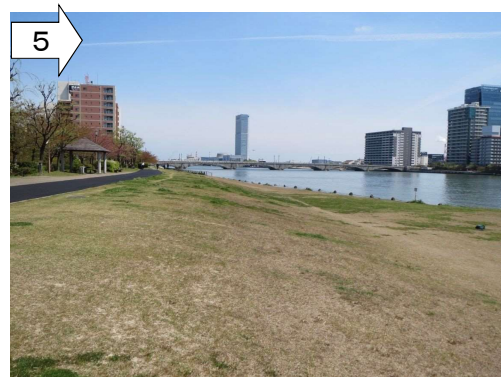
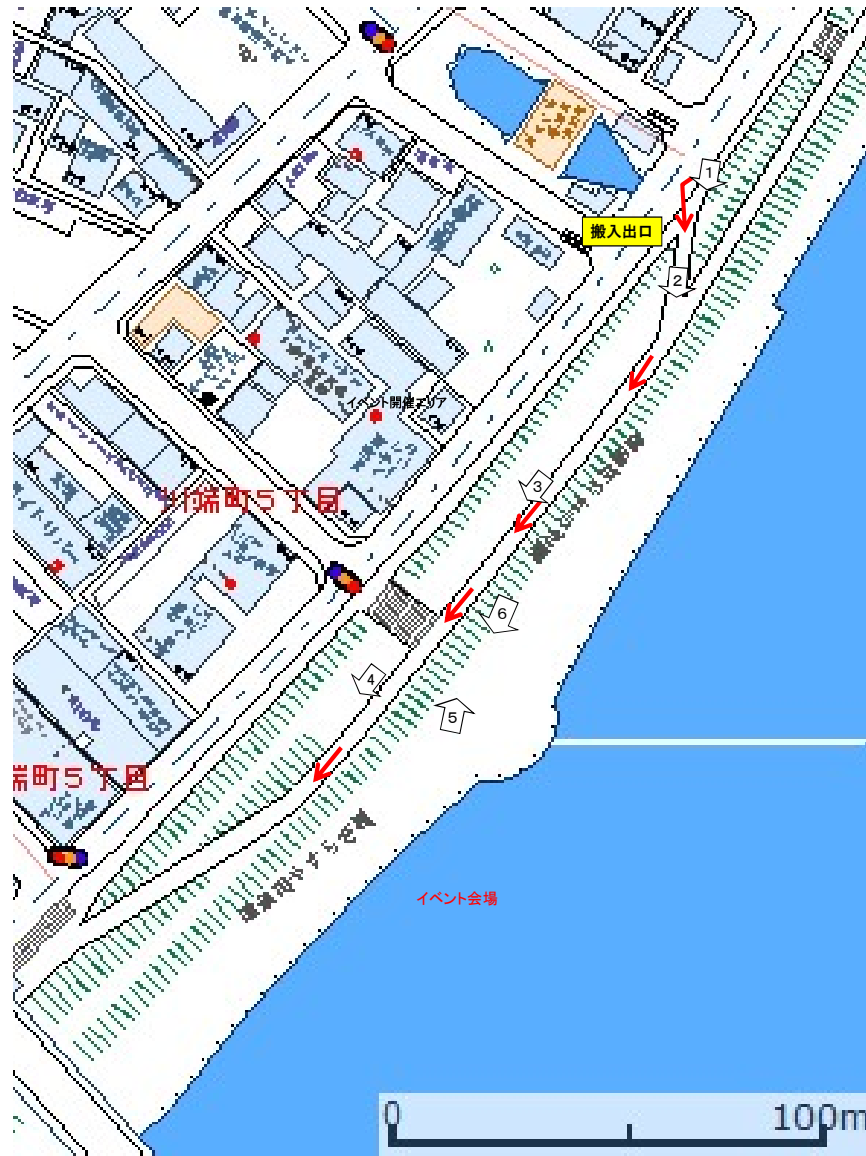
# 進入経路図（右岸上流）



# 進入経路図（右岸下流）



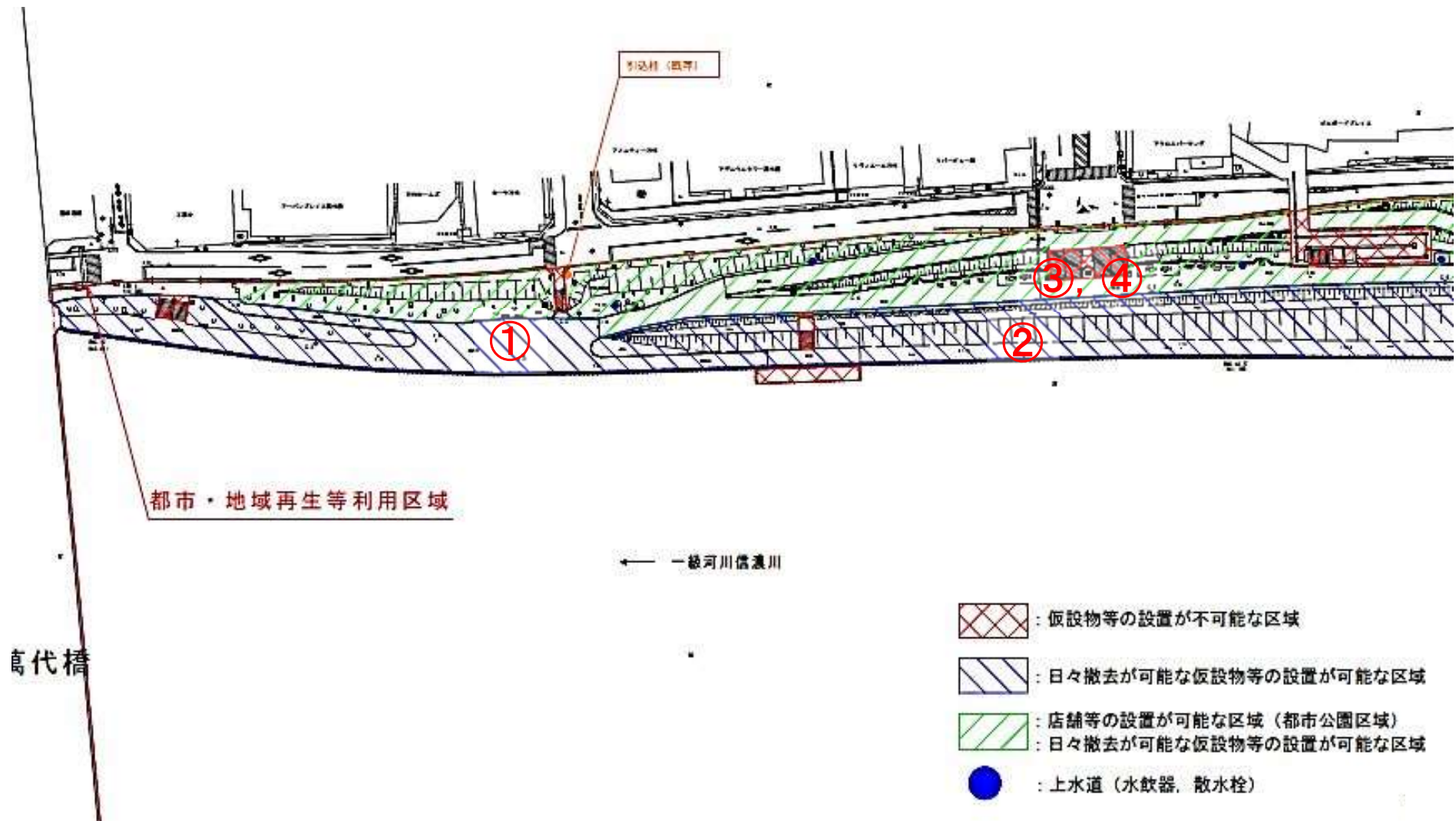
# 進入経路図（左岸下流）



# 現況写真

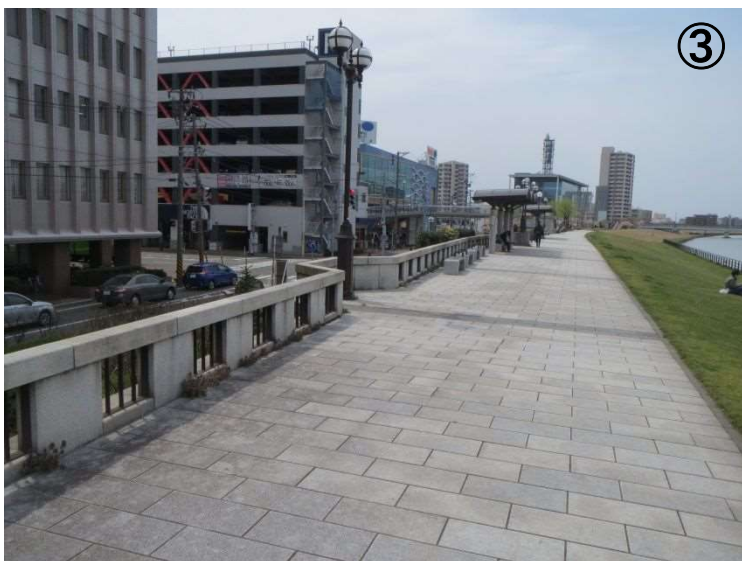
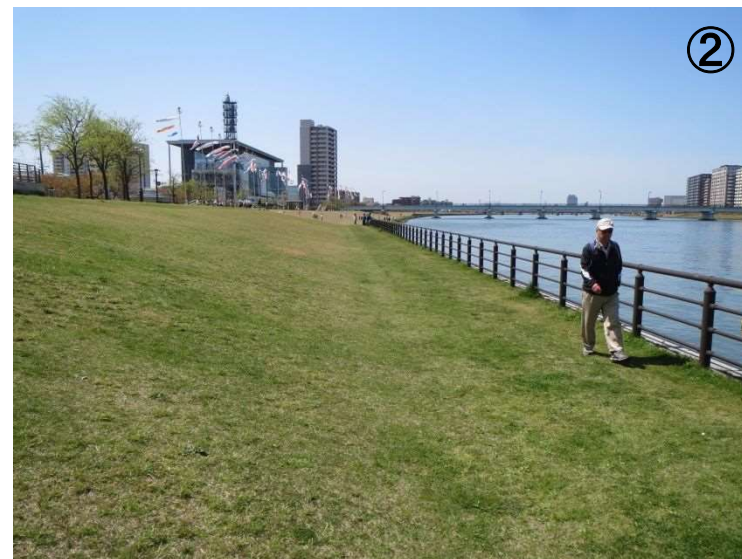
# 現況写真

## 【占用区域平面図(右岸下流)】



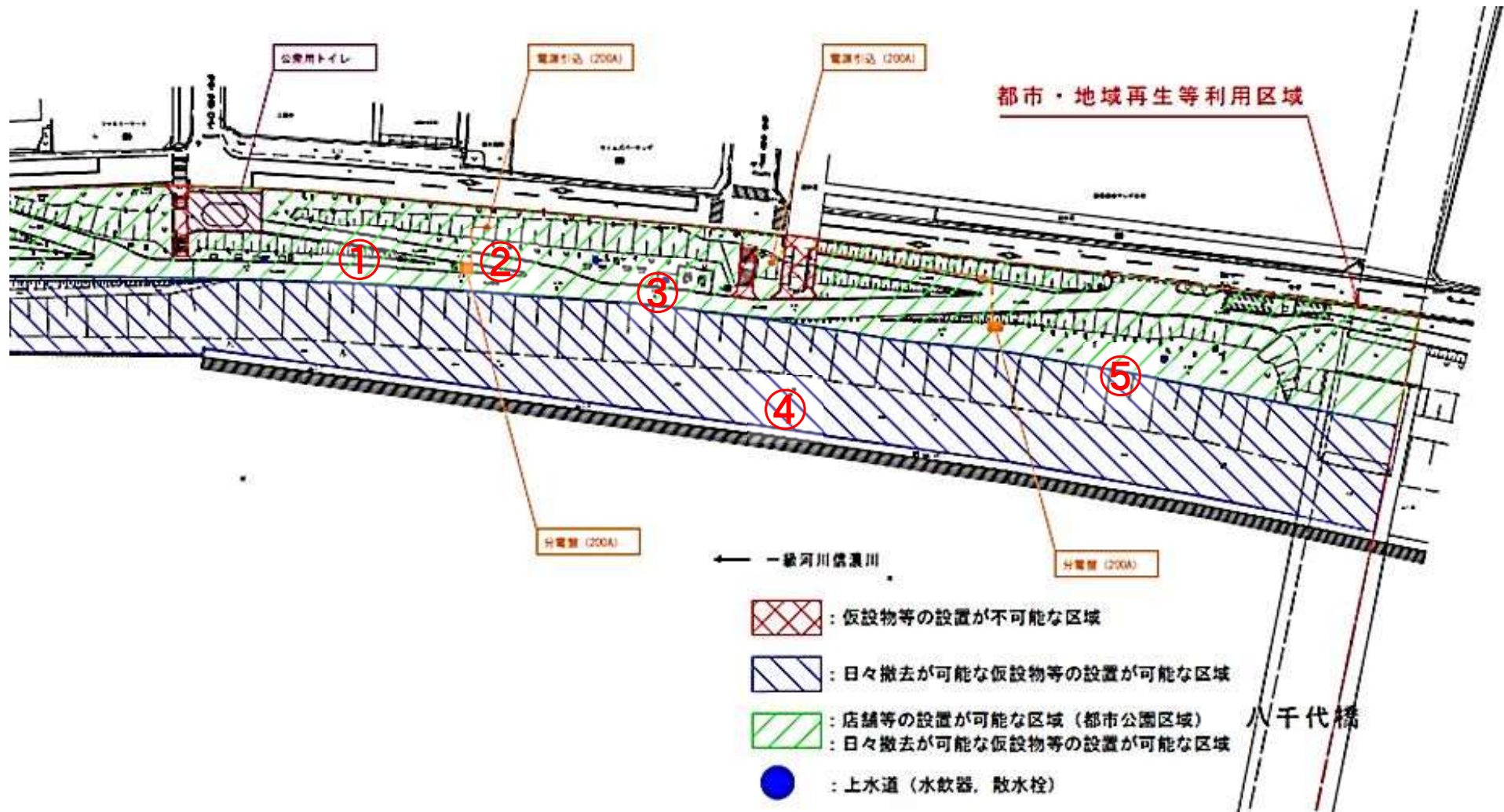
# 現況写真

## 【右岸下流】



# 現況写真

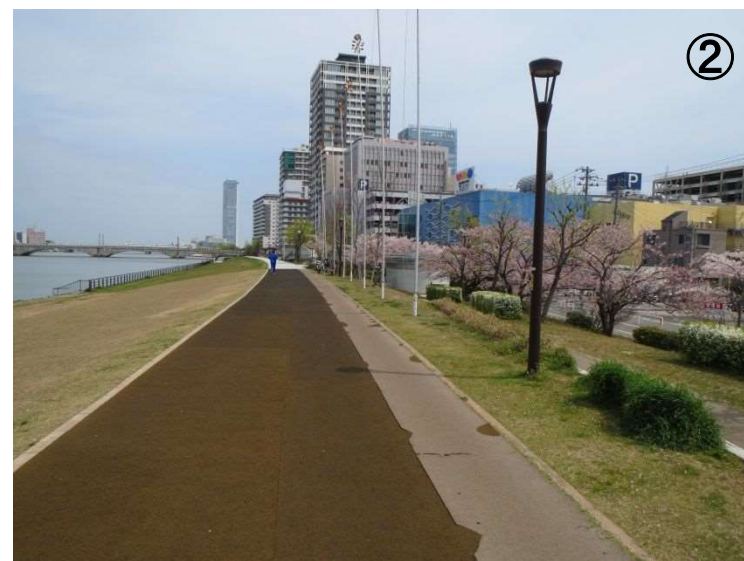
## 【占用区域平面図(右岸上流)】





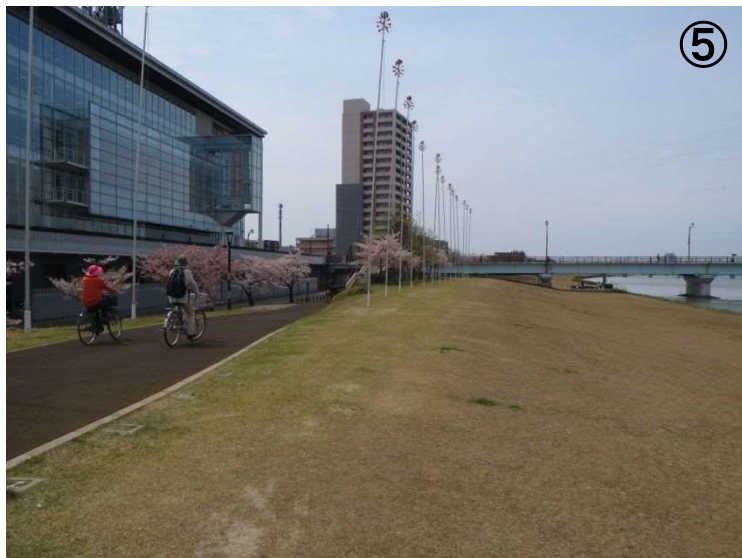
# 現況写真

## 【右岸上流】



# 現況写真

## 【右岸上流】







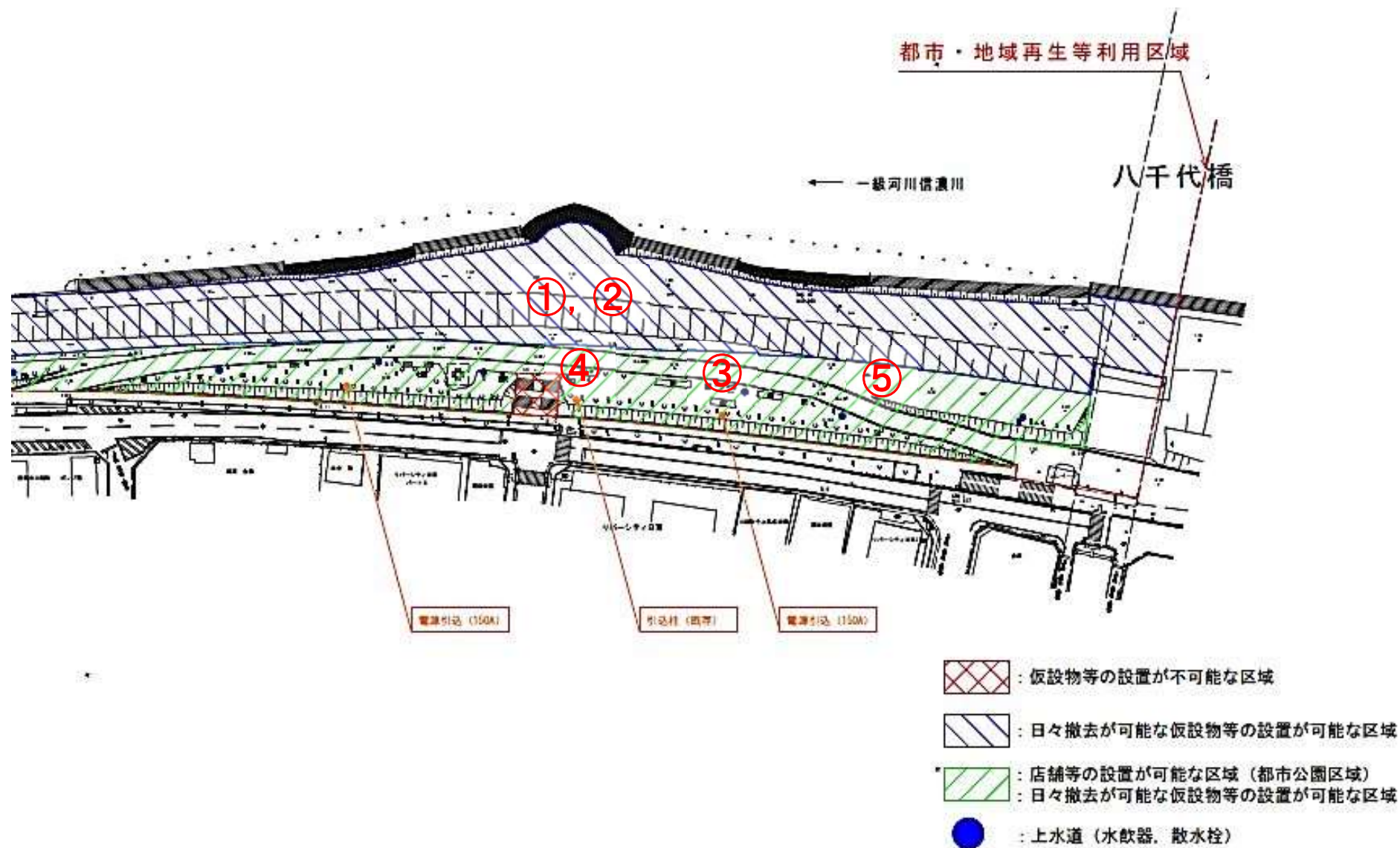
# 現況写真

## 【左岸下流】



# 現況写真

## 【占用区域平面図(左岸上流)】



# 現況写真

## 【左岸上流】

