1.目的

MIZBEステーションの事業概要や基本となる施設の規模、機能について市内全域への周知を図るとともに、野洲川の水辺利用や施設機能への意見を様々な分野、世代から聴取することを目的とする。

2. 意見聴取の基本方針

- (1)野洲川への関心を高める。
- (2)施設を幅広く周知、PRする。
- (3)様々な世代、分野の方々からニーズを聴く。
- (4) 求められる施設機能や規模を把握する。
- (5)供用時からの利活用を促進する。

3. 意見聴取について

- (1)意見聴取の考え方
 - ・関心のある人、ない人からも聞く
 - ・異分野の人から聞く
 - ・広い世代から聞く
 - ・広範囲から聞く

(2)意見聴取の機会

- ・実証実験イベント
- ·住民説明会
- ・水生生物調査、小中学校の総合学習、環境活動
- ・イベント(やすまる広場・マルシェ)、防災訓練
- ・企業のサークル活動 など

(3)方法

- ・ワークショップ形式
- ・アンケート形式

(4)主な聴取内容

- ・災害時(防災・避難情報、物資、トイレ、電源、照明について)
- ・平常時(水辺利用、広場、マルシェ、飲食について)

(5)意見の集約と反映について

- ・基本とする施設機能や利活用に過不足がないかを集約、分析
- ・経済面や安全面などを踏まえて実現性を検討
- ・施設計画に反映

野洲市MIZBEステーションに対する意見聴取について

- 4. MIZBEステーションの周知、PRについて
 - OMIZBEステーションの事業概要
 - ○施設の規模や機能

上記3.(2)の意見聴取の機会に説明するほか、ホームページ、広報誌、SNSを活用して周知を図る。

【参考】

- (1)実証実験(試行イベント)(案)について
- (2)アンケート(案)について
- (3)PRチラシ

実証実験(試行イベント)の骨子(案)

【目的】

- ○実際の利活用を想定したイベントを試行的に実施し、課題の洗い出しや データ収集を行う。
- ○来場者へのアンケートを実施し、利活用方法についての意見聴取を行う。
- ○実証実験を通してMIZBEステーションかわまちづくりのPRを行う。

【実施内容】

- ○水辺のアクティビティ体験
- ○レジャー体験
- ○フードトラック等による軽食の提供

【場所】

野洲市MIZBEステーションかわまちづくり整備エリア内



【期待される効果】

地域住民の野洲川への関心、愛着の醸成

野洲市 MIZBE ステーションに関するアンケート(作成中)

令和6年○月○日

イベント・会場名等

本アンケートは野洲市 MIZBE ステーションの目的や施設の特徴を知っていただくとともに、 同施設への期待やご意見をお伺いするものです。

現在、野洲川右岸(市三宅地先)にて、防災拠点となる野洲市 MIZBE ステーション(河川防災ステーション)の整備を計画しています。また近接して滋賀県立高等専門学校も開校予定となっています。
MIZBE ステーションに関するつぎのアンケートにご協力をお願いします。

<基本事項>

問1 あなたの年代

- 1. 10 歳未満 2. 10 代 3. 20 代 4. 30 代
- 5. 40 代 6. 50 代 7. 60 代 8. 70 代以上

問2 お住まいの地域

1. 市内 2. 市外(県内) 3. 県外

<災害時(非常時)>

問3-1 MIZBE ステーションは、災害時には水防活動や緊急復旧の拠点となる施設です。大規模な水害発生時には、堤防上の広場を活用し、建設重機がブロック運搬や工事に必要な土砂の運搬などの災害復旧工事を行います。

また、建物(水防センター)では、消防団(水防団)による水防指令室や団員の作戦会議や待機スペース、またロープや土のう袋などの備蓄資材を配置する予定です。

当施設に住民避難所の機能が必要か否か該当する番号に〇を付けてください。

1. 避難所機能は必要 2. 不要

問3-2 問3-1 で1.(必要)と回答された場合、避難所に必要だと思う機能はどのようなものですか。 該当するものをいくつでも選んで、番号に○を付けてください。

1.	避難所(屋内)	2.	避難所(屋外)	3.	炊き出しスペース	4.	日用品等の備蓄
5.	その他()			

問4	その他、	災害時の同施設に期待することやご意見を記入願います。

$<$ $\overline{\Box}$	区党	時(ク利	活	用	>
`		H 1 1	7 Y Y			_

	MIZBE ステーションは、日常から市民の方々に親しまれ、利活用いただく施設を目指していま。平常時の利活用について、期待する機能をいくつでも選んで、番号に〇を付けてください。					
1	マルシェ・祭りなどのイベントに利用できること					
2	休憩・食事・リフレッシュができること					
3	散歩や軽い運動に利用できること					
4	スポーツをしたり、観戦したりできること					
5	野洲川に入って魚を捕まえたり自然観察ができること					
6	野洲川で水上レジャーができること(例:SUP、ボート、チュービング等)					
7	キャンプやバーベキューなどができること					
8	子育ての相談・コミュニティ活動(例:セミナー、絵本の読み聞かせ)ができること					
9	高等専門学校などの学校や地域企業と地域住民の学びの場として活用できること					
10	わからない					
11	その他()					
問6	建物(水防センター)の利活用について、期待するものの番号にいくつでも〇を付けてください。					
1.	会議室 2. カフェ 3. コンビニ 4. 地場産品販売 5. サイクルターミナル					
6.	キッズスペース 7. その他()					
問7	その他、平常時の同施設の利活用について期待することやご意見を記入願います。					
〈白	由意見 $>$					
問8	MIZBE ステーションの整備に関して、ご意見などがございましたらご自由にお書きください。					

ご協力ありがとうございました。



Q1 河川防災ステーション とは?

水防活動を行ううえで必要な土砂などの 緊急用資材を事前に備蓄しておくほか、 資材の搬出入やヘリコプターの離着陸 などに必要な場所を確保するものです。 災害時の緊急復旧活動や水防活動を 迅速に行うための拠点となります。

Q2 なぜ整備するの?

野洲川では現在、資材置場3箇所、 ヘリポート1箇所等を整備している ものの、堤防決壊時等の復旧活動の 拠点となる河川防災ステーションは 整備できていません。

河川防災ステーション・水防センターを整備することにより、総合的な防災拠点として重要な役割を果たします。

Q3 どこにできるの?

市三宅地区の野洲川河川敷(北流側帯)に整備します。





(河川防災ステーション) 野洲市では国や県と連携しながら、令和10年4月供用開始を目指し、MIZBEス

野洲市では国や県と連携しながら、令和10年4月供用開始を目指し、MIZBEステーションの整備を進めています。また、隣接する滋賀県立高等専門学校や、まち空間と融合し、河川空間を活用した地域の賑わいを創出する「かわまちづくり」に向けた取り組みを進めています。



Q4 MIZBEステーションとは?

平常時における、地域活性化や賑わいの 創出が期待される河川防災ステーションが MIZBE ステーションとして登録されます。 災害時と平常時のいずれにも活用可能な 機能を併せ持つMIZBE ステーションは水防 関係者や住民などあらゆる関係者に活用 されることで「流域治水」推進の起点となり、 また地域の賑わいの核として地域活性化を 推進します。

Q5 水防センターとは?

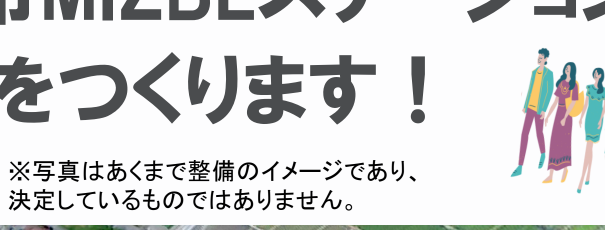
MIZBEステーションには、主に災害時に 水防活動及び救助活動を行うための 拠点として水防センターを整備します。 水防センターは、平常時には賑わい 創出のための機能(カフェ等)を持つ 拠点施設とし、災害時には復旧活動や 水防活動の拠点として活用できるように 計画します。



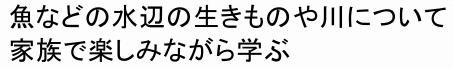


野洲市MIZBEステーション をつくります!

※写真はあくまで整備のイメージであり、







出典:国営木曽三川公園HP

https://www.kisosansenkoen.jp/~kasenkankyou/mkasen osakanaclub.html



多目的広場(バスケットボールコート)

出典:国土交通省HP MIZBEステーション活用事例集

https://www.mlit.go.jp/river/pamphlet_jirei/index.html

最新スポーツバイク試乗会

出典:淀川河川公園HP https://www.yodogawapark.jp/topic/charisai2023_0527/



決壊した堤防を土のうを積んで応急復旧

出典:日刊建設新聞HP

http://www.jcpress.co.jp/wp01/?p=24585



キッチンカーやハンドメイドマーケット などが集まるエコ啓発イベント

出典:加古川市HP

https://www.city.kakogawa.lg.jp/soshikikara sagasu/shiminbu/kyoudou/kyodo/R5/37355



建設技術実証フィールド (ドローン自律飛行の実演)

出典:ドローンジャーナルHP https://dronejournal.impress.co.jp/docs/news/118



水防訓練(土のう作り体験)

出典:焼津市HP

https://www.city.yaizu.lg.jp/photonews/2017/0618.html