



佐世保市定例記者会見

令和6年4月22日

(説明案件)

1. 浦頭地区におけるクルーズ客船の受け入れについて
2. 道路冠水モニタリングサイトの開設について
3. 長崎ヴェルカとのマザータウン協定締結について

浦頭地区におけるクルーズ客船の受け入れについて

浦頭地区におけるクルーズ客船の受け入れ

●浦頭地区へのクルーズ客船初寄港

・令和6年**6**月**1**日（土）

コスタ・セレーナ

入港予定 9時

出港予定 20時



浦頭地区におけるクルーズ客船の受け入れ

●佐世保港国際クルーズ拠点供用式典

- ・日時 6月1日(土) 14時～
- ・場所 佐世保クルーズセンター内
- ・主催

国土交通省 (長崎港湾・空港整備事務所)

佐世保市

カーニバルコーポレーション & P L C



道路冠水モニタリングサイトの開設について

道路冠水モニタリングサイトの開設

●道路冠水モニタリングサイトとは

- ・佐世保市の主要な9箇所道路冠水箇所、監視カメラや冠水センサーおよび水位計を設置し、道路の冠水状況を公開するもの。

佐世保市 道路冠水モニタリングシステム language english

土肥ノ浦口ノ里線他
◎ 佐世保市鹿町町土肥ノ浦 詳細を確認 >

監視カメラ
撮影：2024-04-15 14:50

冠水センサー 鹿町町①
冠水を感じていません

水位センサー 鹿町町②
冠水警戒水位
水位：951.00mm

新橋線
◎ 佐世保市江迎町三浦 詳細を確認 >

監視カメラ

冠水センサー 新橋線①

水位センサー

【凡例】
3 段目(冠水50cm以上)
2 段目(冠水50cm未満)
1 段目(冠水30cm未満)
平時・冠水センサー感知なし

道路冠水モニタリングサイトから分かること

●道路の冠水状況を画像（静止画）で確認

- ・平常時は1時間ごとに、冠水時は10分ごとに画像が更新。



夜間でも
道路の状況を
確認できる

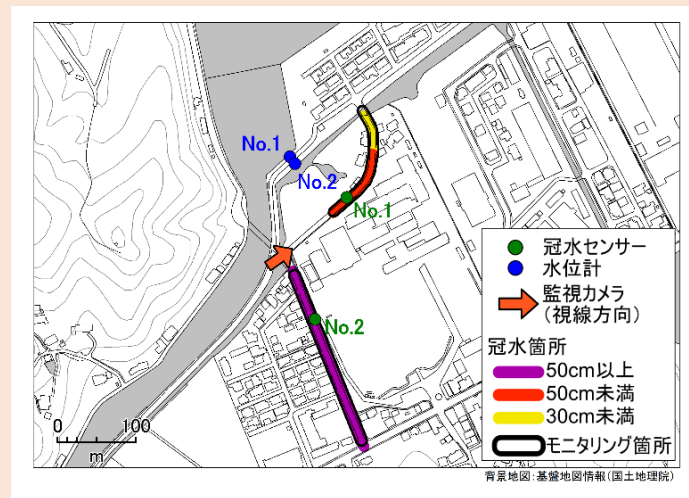
道路冠水モニタリングサイトから分かること

●冠水状況を冠水範囲図および断面図で表示

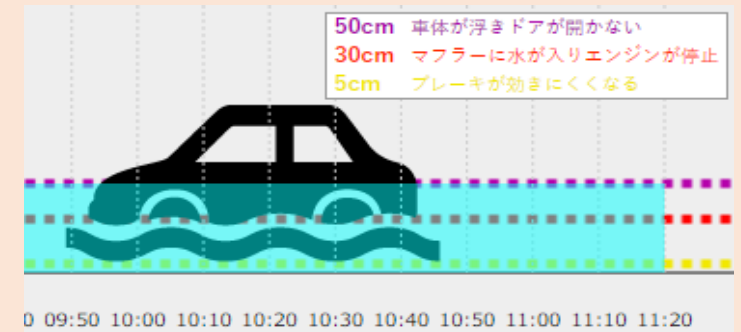
- ・冠水センサーが冠水を検知するとシステムに反映。



マップ



冠水範囲図



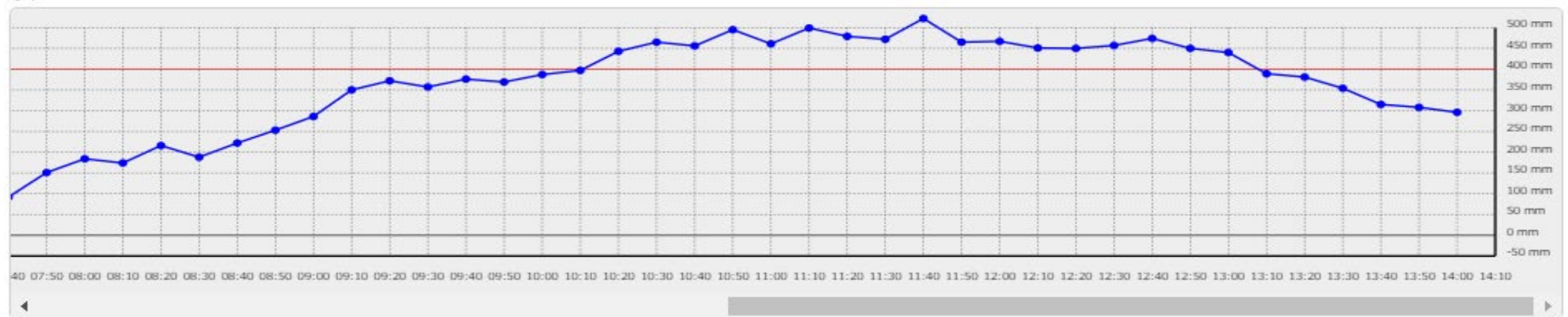
断面図

道路冠水モニタリングサイトから分かること

●現在の水位データを確認

- ・水位グラフにより、現在の水位データを確認できる。

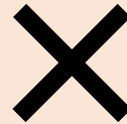
● 測定値
— 冠水警戒水位



時刻	水位(mm)	水位差(mm)	状況
11:20	479.00	-20.00	↓
11:30	472.00	-7.00	↓
11:40	522.00	50.00	↑
11:50	465.00	-57.00	↓
12:00	467.00	2.00	↑
12:10	451.00	-16.00	↓
12:20	450.00	-1.00	↓
12:30	457.00	7.00	↑
12:40	474.00	17.00	↑
12:50	450.00	-24.00	↓
13:00	440.00	-10.00	↓
13:10	389.00	-51.00	↓
13:20	381.00	-8.00	↓
13:30	354.00	-27.00	↓
13:40	315.00	-39.00	↓
13:50	308.00	-7.00	↓
14:00	296.00	-12.00	↓
14:10	-	-	-

長崎ヴェルカとのマザータウン協定締結について

長崎ヴェルカとのマザータウン協定締結



- バスケットボールやチアの**普及・育成**
- スポーツの力による**地域活性化・地域創生**

- プロスポーツチームと連携による
- **地域の賑わいづくり**
 - **スポーツ機会の提供**

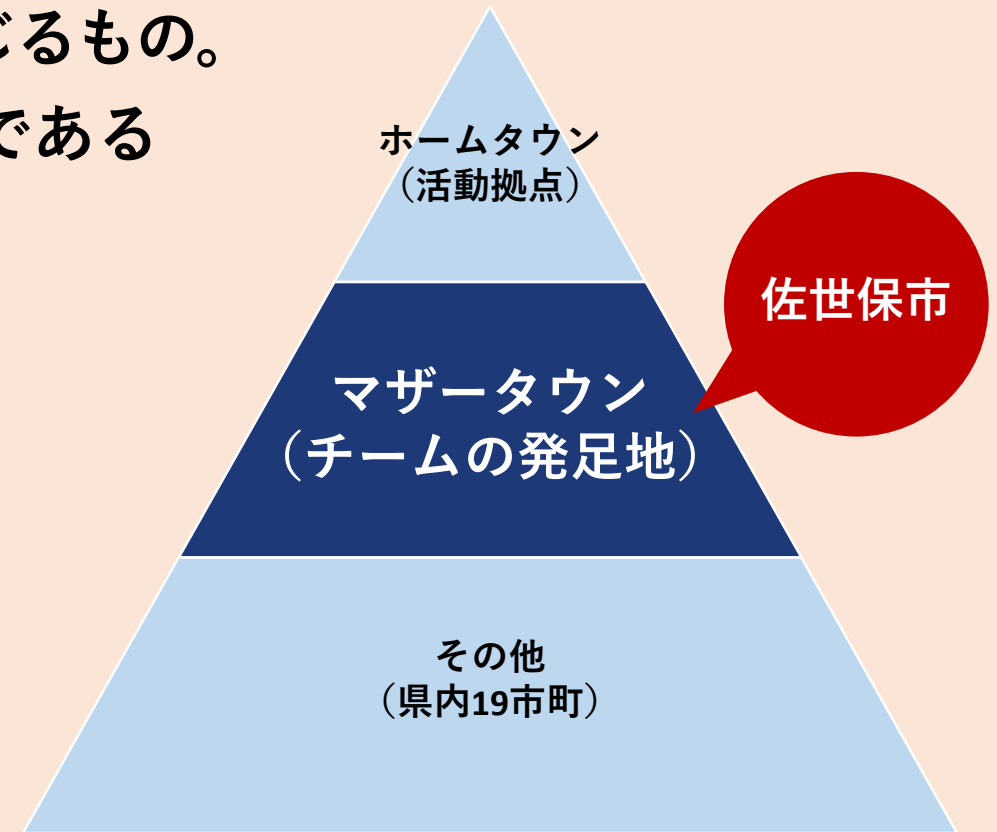


スポーツをきっかけとした、佐世保市の**魅力あるまちづくり**の実現

“マザータウン”とは

●マザータウンの位置付け

- ・チームの活動拠点となるホームタウンに準じるもの。
⇒チーム発足からB1昇格までの練習拠点である
佐世保市を「マザータウン」として
長崎ヴェルカが定義したもの。



長崎ヴェルカとの主な連携事業

●スポーツに触れる機会の創出

- ・シーズン中の佐世保市サンクス
マッチの実施
- ・環境整備の実施
⇒佐世保公園を現在リニューアル中
- ・イベントの実施

●競技力向上への貢献

- ・バスケットボール教室
⇒希望の学校へ選手やスクール
コーチの派遣

