

8. 各校区における避難計画 ～校区ワークショップの成果～

8-1. 校区カルテ

津波浸水想定地域内の各校区について、ワークショップの内容を踏まえて校区単位の避難に関する内容をカルテに整理しました。

なお、記載内容は以下のとおりです。

① 校区概要

校区の人口を記載し、校区中心から標高6.8mまでの距離並びに地盤高を記載しました。

② 市が指定する避難路

校区の主な避難路として、東西・南北の幹線道路を記載しました。






③ 基本的な避難方法

ワークショップでの避難経路検討により、津波浸水想定地域にある校区を南北などのエリアに分けて避難目標と距離を記載しました。

8-2. 校区カルテ

各校区のカルテを、次頁以降に記載しました。

なお、避難経路概念図の凡例は、下記のとおりです。

| 名称 | 凡例 |
|------------|---|
| 校区界 |  |
| 避難対象区域 |  |
| 避難目標 |  |
| 避難時のランドマーク |  |
| 避難路 |  |

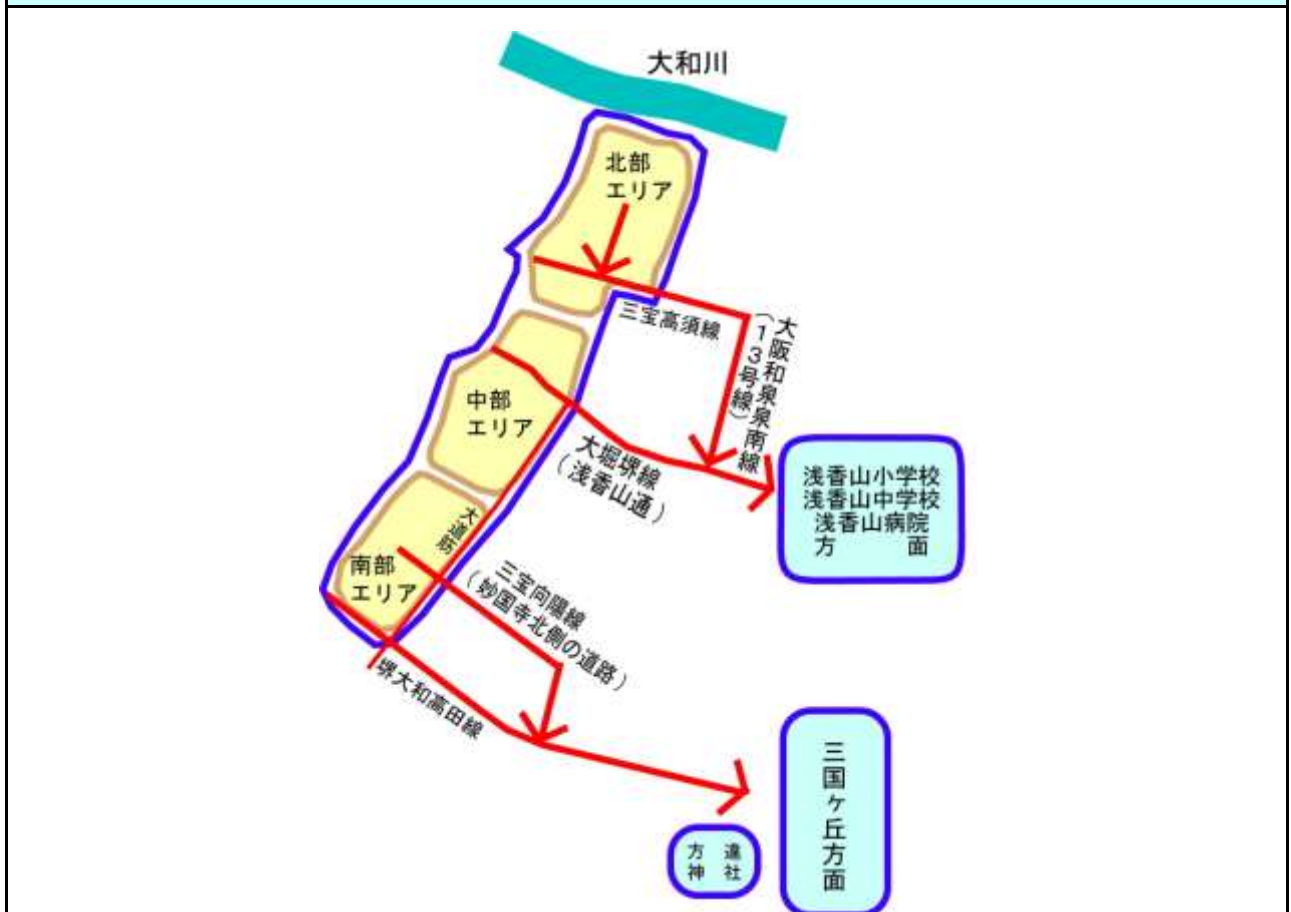
| 三宝校区 | | | | | |
|---------------------------------------|---|---------------------------------|------------------------------|---|---|
| 校区概要 | | | 市が指定する避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口：14,822人 世帯数：6,735世帯 | 校区中心部から 約2.1km 東部は約1.2km 西部は約2.7km | 0m~4m 校区の全域が浸水 想定地域に含まれる。 | 【東西幹線道路】 ・大堀堺線 (浅香山通) | 【北部エリア】 三宝高須線で東へ 【中部エリア】 大堀堺線で浅香山方面へ | ・浅香山小学校、浅香山 中学校、浅香山病院方面 (約2.4km、10~11m) |
| 【浸水想定地域】 人口：14,822人 世帯数：6,735世帯 | | | 【南北幹線道路】 ・国道26号 ・大阪臨海線 | 【南部エリア】 三宝向陽線(妙国寺 北側の道路)及び、 堺大和高田線で東へ | |

避難経路概念図



| 錦西校区 | | | | | |
|---|---|---------------------------------|---|---|--|
| 校区概要 | | | 市が指定する 避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口：7,302人 世帯数：3,464世帯 | 校区中心部から 約0.8km 東部は約0.7km 西部は約1.1km | 2m~5m 校区の全域が浸水 想定地域に含まれる。 | 【東西幹線道路】 ・大堀堺線 (浅香山通) ・堺大和高田線 | 【北部エリア】 三宝高須線で東へ 【中部エリア】 大堀堺線(浅香山通) で浅香山方面へ | ・浅香山小学校、浅香山 中学校、浅香山病院方面 (約1.4km、10~11m) |
| 【浸水想定地域】 人口：7,302人 世帯数：3,464世帯 | | | 【南北幹線道路】 ・大道筋 | 【南部エリア】 三宝向陽線(妙国寺 北側の道路)及び、 堺大和高田線で東へ | ・三国ヶ丘方面 (約1.6km、13m以上) ・方違神社 (約1.6km、13m以上) |

避難経路概念図



| 錦校区 | | | | | |
|---|---|---------------------------------|---|--|--|
| 校区概要 | | | 市が指定する避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口 : 5,578 人 世帯数 : 2,606 世帯 | 校区中心部から 約0.5km 東部は約0.1km 西部は約0.9km | 3m~6m 校区の全域が浸水 想定地域に含まれる。 | 【東西幹線道路】 ・大堀堺線 (浅香山通) ・堺大和高田線 | 【北部エリア】 高須香ヶ丘1号線 (浅香山駅へ向かう 道路) 等で東へ | ・浅香山小学校、浅香山 中学校、浅香山病院方面 (約0.8km、10~11m) |
| 【浸水想定地域】 人口 : 5,578 人 世帯数 : 2,606 世帯 | | | 【南北幹線道路】 ・大阪和泉泉南線 (13号線) ・大道筋 ・砂道斜橋線 | 【中南部エリア】 堺大和高田線、三宝 向陽線 (妙国寺北側 の道路) で東へ | ・方違神社 (約1.0km、13m以上) ・サンスクエア堺、JR 阪和線堺市駅方面 (約2.0km、13m以上) |

避難経路概念図



| 錦綾校区 | | | | | |
|---|---|-------------------------------------|--------------------------------------|---|---|
| 校区概要 | | | 市が指定する 避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口 : 5,500 人 世帯数 : 2,708 世帯 | 校区中心部から 約0.4km 東部は約0km 西部は約0.6km | 1m~5m 校区の全域が浸水 想定地域に含まれ る。 | 【東西幹線道路】 ・大堀堺線 (浅香山通) | 【北部エリア】 大阪和泉南線で南 へ 高須香ヶ丘1号線 (浅香山駅へ向かう 道路) で東へ | (関西大堺キャンパスを 経て) ・浅香山小学校、浅香山 中学校、浅香山病院方面 (約1.0km、10~11m) |
| 【浸水想定地域】 人口 : 5,500 人 世帯数 : 2,708 世帯 | | | 【南北幹線道路】 ・大阪和泉南線 (13号線) | 【中・南部エリア】 錦綾浅香山1号線 (浅香山病院南側の 道路) で東へ | ・今池三国丘線 (けやき 通) 方面 (約0.4km、11~12m) ・浅香山小学校、浅香山 中学校、浅香山病院方面 (約0.6km、10~11m) |

避難経路概念図



| 浅香山校区 | | | | | |
|--------------------------------------|------------------|--|-----------------------------|---|--|
| 校区概要 | | | 市が指定する 避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口：12,505人 世帯数：6,056世帯 | 浸水想定地域か ら約0km | 5m~13m以上 西部の一部が浸水 想定地域に含まれ る。 | 【東西幹線道路】 ・大堀堺線 (浅香山通) | 【北西部エリア】 浅香山小学校へ向か う道路で南東へ | ・浅香山小学校 (約0.5km、10~11m) ・浅香山中学校 (約0.6km、10~11m) |
| 【浸水想定地域】 人口：8,670人 世帯数：4,257世帯 | | | | 【南西部エリア】 大堀堺線(浅香山 通)、今池三国ヶ丘線 (けやき通)で東へ | ・方違神社 (約0.5km、13m以上) ・東雲公園 (約1.1km、13m以上) |

避難経路概念図



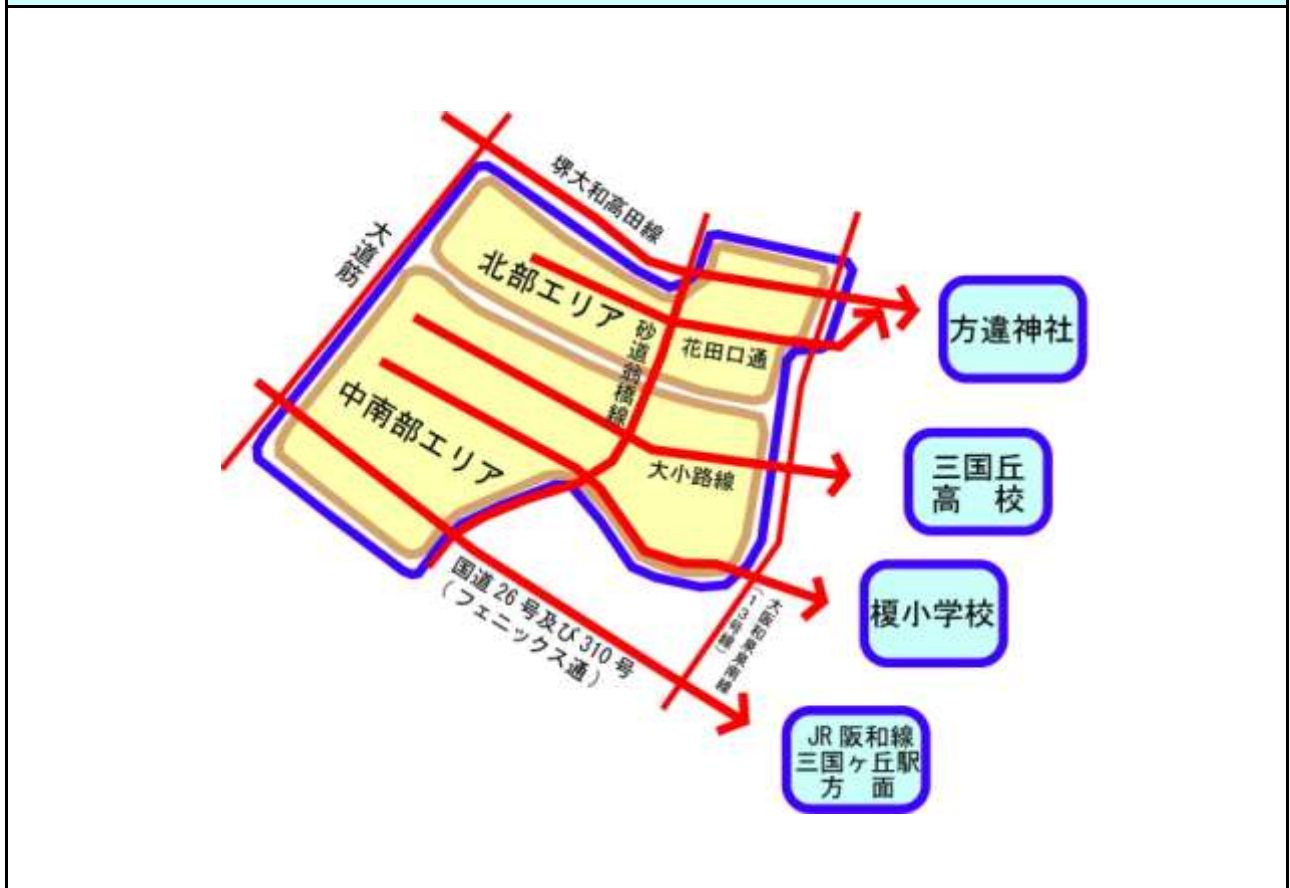
| 市校区 | | | | | |
|---|---|---------------------------------|---|---|---------------------------|
| 校区概要 | | | 市が指定する避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口 : 9,169 人 世帯数 : 5,027 世帯 | 校区中心部から 約1.6km 東部は約1.1km 西部は約2.4km | 0m~5m 校区の全域が浸水 想定地域に含まれる。 | 【東西幹線道路】 ・堺大和高田線 ・国道26号及び 310号(フェニックス通) | 【北部エリア】 堺大和高田線、戎島 町10号線等の道路 で東へ | ・三国ヶ丘方面 (約2.0km、13m以上) |
| 【浸水想定地域】 人口 : 9,169 人 世帯数 : 5,027 世帯 | | | 【南北幹線道路】 ・大内筋 ・国道26号 | 【南部エリア】 国道26号、宿院北2 号線等で東へ | |

避難経路概念図



| 熊野校区 | | | | | |
|---|---|-------------------------------------|--|---|--|
| 校区概要 | | | 市が指定する 避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口 : 8,055 人 世帯数 : 4,690 世帯 | 校区中心部から 約0.6km 東部は約0.1km 西部は約1.1km | 2m~7m 校区の全域が浸水 想定地域に含まれ る。 | 【東西幹線道路】 ・堺大和高田線 ・国道26号及び 310号(フェニックス通) ・大小路線 | 【北部エリア】 堺大和高田線、花田 口通(殿馬場中学校 南側の道路)で東へ | ・方違神社 (約1.0km、13m以上) |
| 【浸水想定地域】 人口 : 8,055 人 世帯数 : 4,690 世帯 | | | 【南北幹線道路】 ・大阪和泉南線 (13号線) ・大道筋 ・砂道斜橋線 | 【中南部エリア】 大小路線、国道26号 及び310号(フェニッ クス通)で東へ | ・三国丘高校 (約1.2km、13m以上) ・榎小学校 (約1.3km、13m以上) ・JR阪和線三国ヶ丘駅 方面 (約2.2km、13m以上) |

避難経路概念図



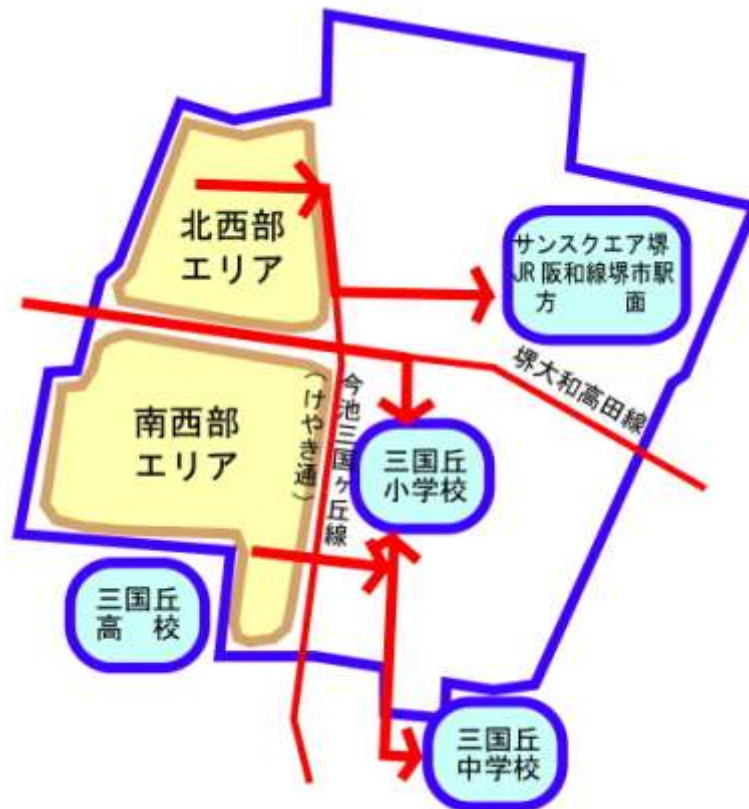
| 榎校区 | | | | | |
|--------------------------------------|------------------|--|----------------------------------|--|--|
| 校区概要 | | | 市が指定する 避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口：18,567人 世帯数：8,941世帯 | 浸水想定地域か ら約0km | 6m~13m以上 西部の一部が浸水 想定地域に含まれ る。 | 【東西幹線道路】 ・国道310号及び 大阪中央環状線 | 【北西部エリア】 竹内街道などのエリ ア内一般道路で東へ | ・三国丘高校 (約0.3km、13m以上) ・榎小学校 (約0.3km、13m以上) ・永山公園 (約0.5km、13m以上) |
| 【浸水想定地域】 人口：3,704人 世帯数：1,878世帯 | | | | 【南西部エリア】 国道310号及び大阪 中央環状線で東へ エリア内一般道路で 東南へ | ・JR阪和線三国ヶ丘駅 方面 (約1.3km、13m以上) ・だいせん聴覚高等支援 学校方面 (約0.5km、13m以上) |

避難経路概念図



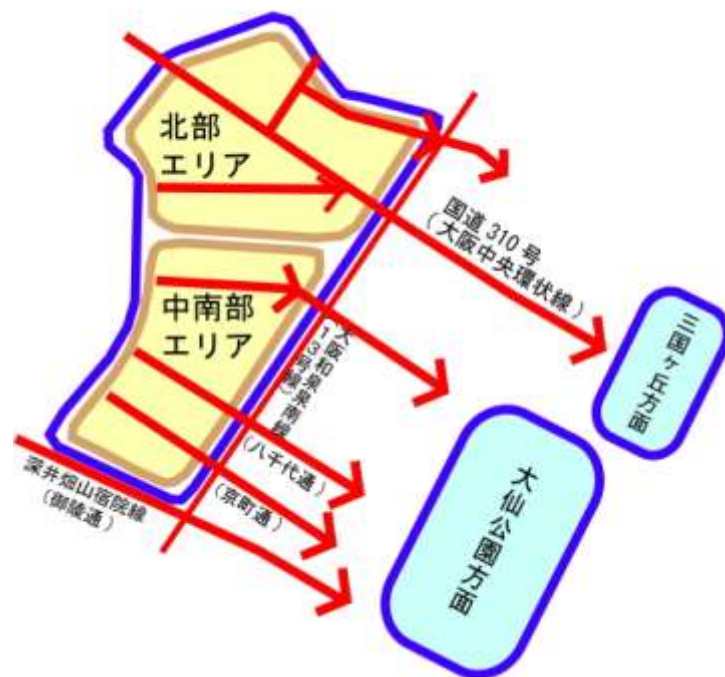
| 三国丘校区 | | | | | |
|---|------------------|--|---|------------------------------------|--|
| 校区概要 | | | 市が指定する 避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口：13,494人 世帯数：6,153世帯 | 浸水想定地域か ら約0km | 6m~13m以上 西部の一部が浸水 想定地域に含まれ る。 | 【東西幹線道路】 ・堺大和高田線 【南北幹線道路】 特になし | 【北西部エリア】 エリア内一般道路で 東へ | ・サンスクエア堺、JR 阪和線堺市駅方面 (約0.8km、13m以上) |
| 【浸水想定地域】 人口：1,718人 世帯数：783世帯 人数確認 | | | | 【南西部エリア】 堺大和高田線で東へ | ・三国丘高校 (約0.3km、13m以上) ・三国丘小学校 (約0.8km、13m以上) ・三国丘中学校 (約1.4km、13m以上) |

避難経路概念図



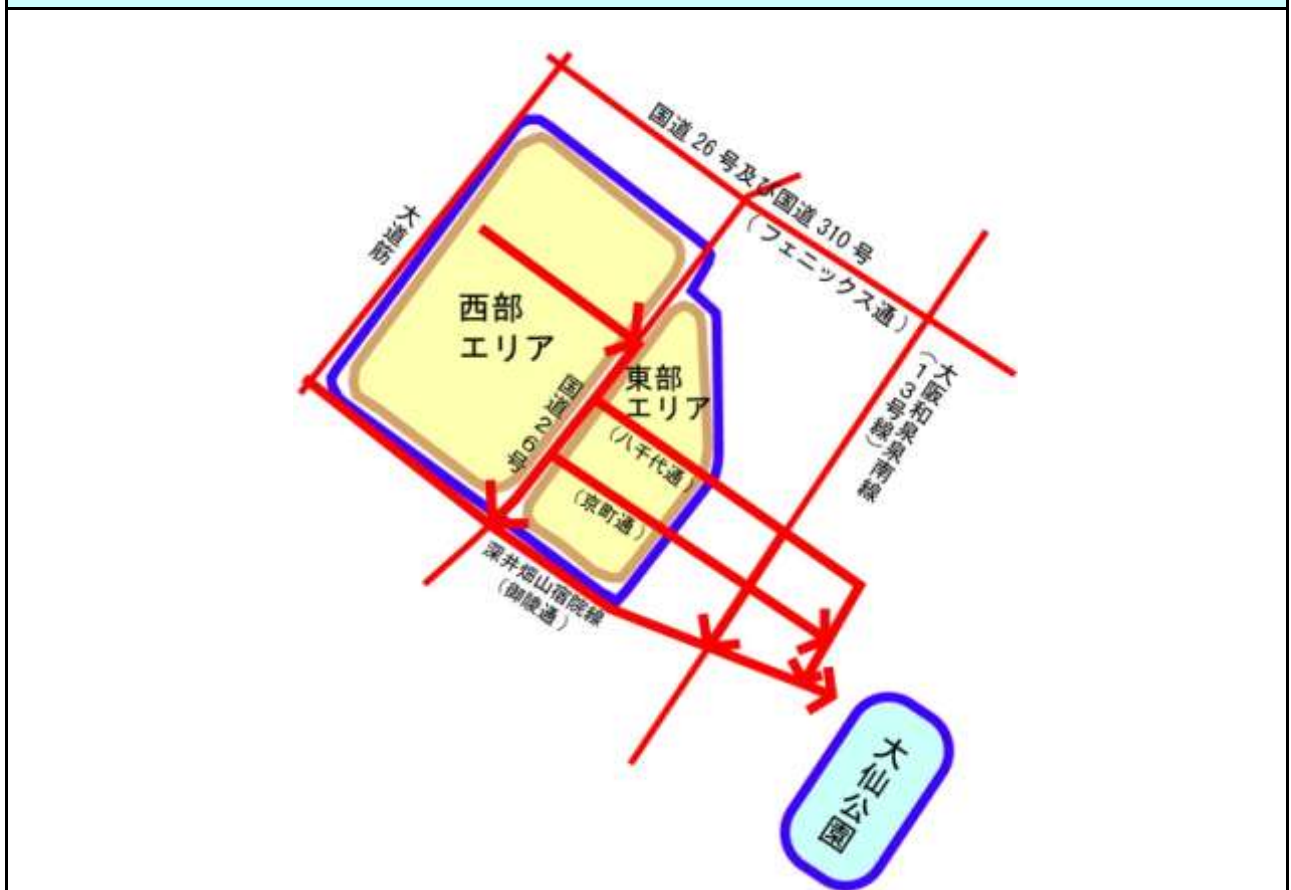
| 安井校区 | | | | | |
|---|---|---|--|--|---------------------------|
| 校区概要 | | | 市が指定する 避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口：7,913人 世帯数：4,348世帯 | 校区中心部から 約0.3km 東部は約0km 西部は約0.7km | 4m~9m 南部を除く校区の 北半部が浸水想定 地域に含まれる。 | 【東西幹線道路】 ・国道310号及び 中央環状線 ・深井畑山宿院線 (御陵通) | 【北部エリア】 国道310号及び中央 環状線、エリア内一 般道路等で東へ | ・三国ヶ丘方面 (約1.3km、13m以上) |
| 【浸水想定地域】 人口：7,913人 世帯数：4,348世帯 | | | 【南北幹線道路】 ・大阪和泉泉南線 (13号線) | 【中・南部エリア】 八千代通、京町通等 で東へ | ・大仙公園方面 (約1.0km、13m以上) |

避難経路概念図



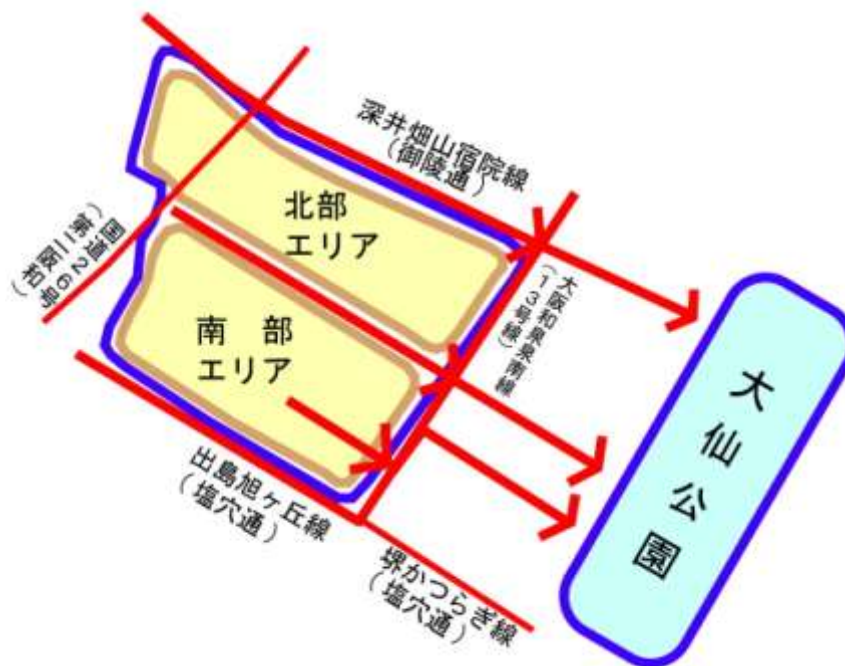
| 少林寺校区 | | | | | |
|---|---|---|---|--|----------------------------------|
| 校区概要 | | | 市が指定する 避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口 : 5,889 人 世帯数 : 3,233 世帯 | 校区中心部から 約0.4km 東部は約0km 西部は約0.7km | 2m~7m 東部のごく一部を 除いて、校区のほ ぼ全域が浸水想定 地域に含まれる。 | 【東西幹線道路】 ・国道26号及び 310号(フェニックス通) ・深井畑山宿院線 (御陵通) | 【西部エリア】 国道26号で南へ 深井畑山宿院線(御 陵通)で東へ | ・大仙公園 (約1.5~1.9km, 13m以 上) |
| 【浸水想定地域】 人口 : 5,889 人 世帯数 : 3,233 世帯 | | | 【南北幹線道路】 ・国道26号 ・大道筋 | 【東部エリア】 八千代通、京町通、 深井畑山宿院線(御 陵通)で東へ | |

避難経路概念図



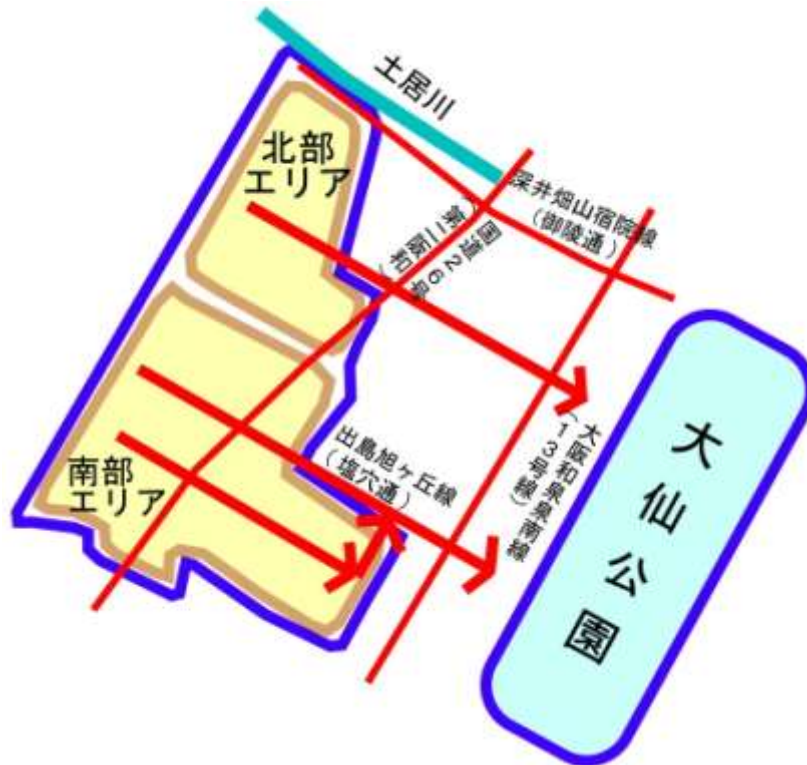
| 大仙西校区 | | | | | |
|---|--|--|--|---|-----------------------------------|
| 校区概要 | | | 市が指定する 避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口 : 3,747 人 世帯数 : 1,907 世帯 | 校区中心部から 約0.1 km 東部は約0 km 西部は約0.7 km | 3m~10m 校区の西半部分が浸 水想定地域に含ま れる。 | 【東西幹線道路】 ・深井畑山宿院線 (御陵通) ・出島旭ヶ丘線及 び堺かつらぎ線 (塩穴通) | 【北部エリア】 深井畑山宿院線 (御 陵通)、大仙西小学校 南側の道路等で東へ | ・大仙公園 (約1.0~1.1 km, 13m以 上) |
| 【浸水想定地域】 人口 : 2,597 人 世帯数 : 1,306 世帯 | | | 【南北幹線道路】 ・国道26号 (第二阪和) ・大阪和泉泉南線 (13号線) | 【南部エリア】 大仙西小学校南側の 道路、出島旭ヶ丘線 (塩穴通) 等で東へ | |

避難経路概念図



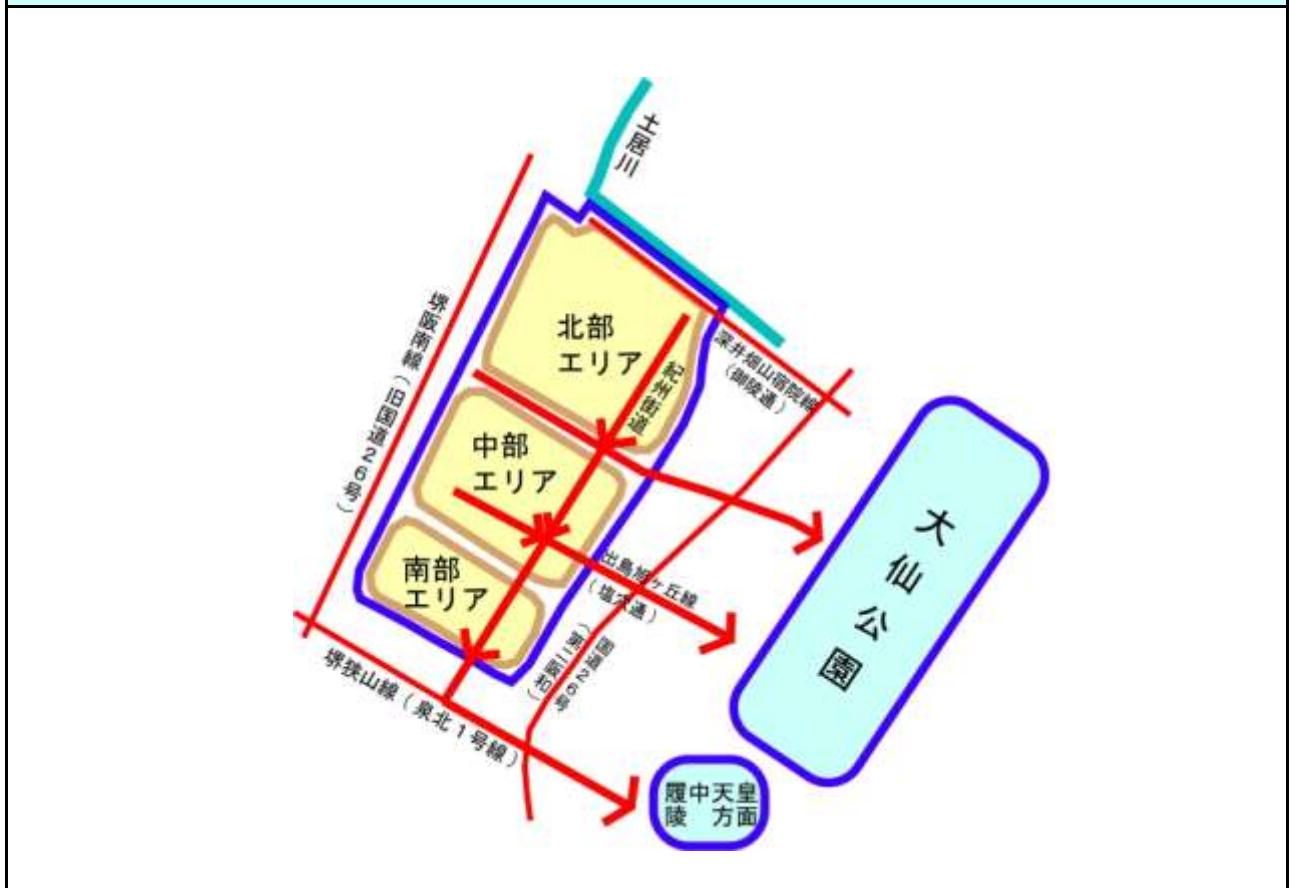
| 湊校区 | | | | | |
|---|---|---|--|--|---------------------------|
| 校区概要 | | | 市が指定する 避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口 : 3,159 人 世帯数 : 1,555 世帯 | 校区中心部から 約0.2km 東部は約0km 西部は約0.6km | 2m~7m 東部のごく一部を 除いて、校区のほ ぼ全域が浸水想定 地域に含まれる。 | 【東西幹線道路】 ・深井畑山宿院線 (御陵通) ・出島旭ヶ丘線 (塩穴通) | 【北部エリア】 深井畑山宿院線 (御 陵通)、大仙西小学校 南側の道路で東へ | ・大仙公園方面 (約1.6km、13m以上) |
| 【浸水想定地域】 人口 : 3,159 人 世帯数 : 1,555 世帯 | | | 【南北幹線道路】 ・国道26号 (第二阪和) | 【南部エリア】 出島旭ヶ丘線 (塩穴 通) で東へ | |

避難経路概念図



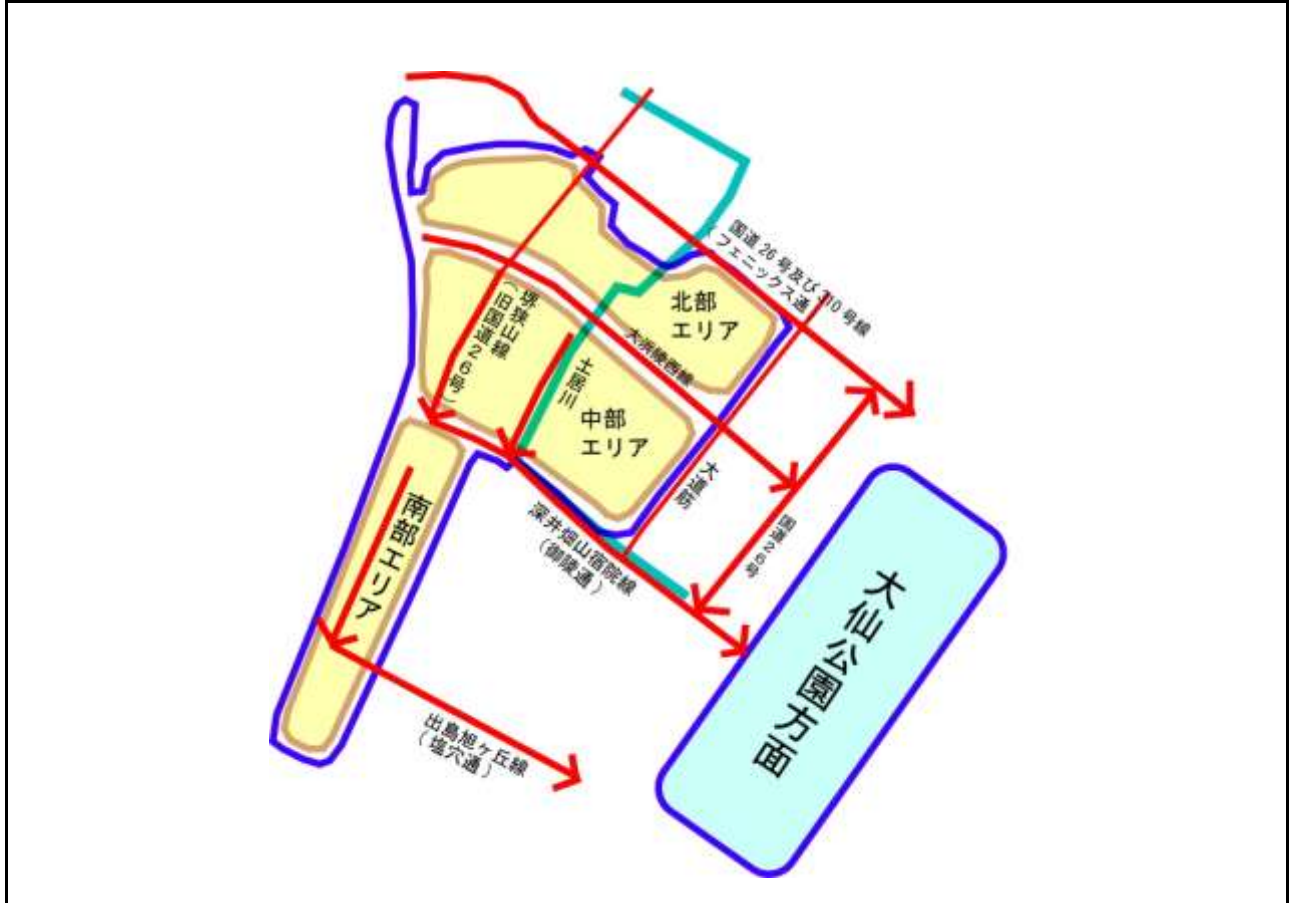
| 湊西校区 | | | | | |
|---|---|---------------------------------|--|---|----------------------------|
| 校区概要 | | | 市が指定する 避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口：8,790人 世帯数：4,185世帯 | 校区中心部から 約0.9km 東部は約0.7km 西部は約1.1km | 1m～3m 校区の全域が浸水 想定地域に含まれる。 | 【東西幹線道路】 ・深井畑山宿院線 (御陵通) ・出島旭ヶ丘線 (塩穴通) ・堺狭山線 (泉北1号線) | 【北部エリア】 紀州街道等で北上し、深井畑山宿院線(御陵通)等で東へ 【中部エリア】 紀州街道を通過して南下し、出島旭ヶ丘(塩穴通)等で東へ | ・大仙公園方面 (約2.1km、13m以上) |
| 【浸水想定地域】 人口：8,790人 世帯数：4,185世帯 | | | 【南北幹線道路】 特になし | 【南部エリア】 紀州街道を通過して南下し、堺狭山線(泉北1号線)で東へ | ・履中天皇陵方面 (約2.2km、13m以上) |

避難経路概念図



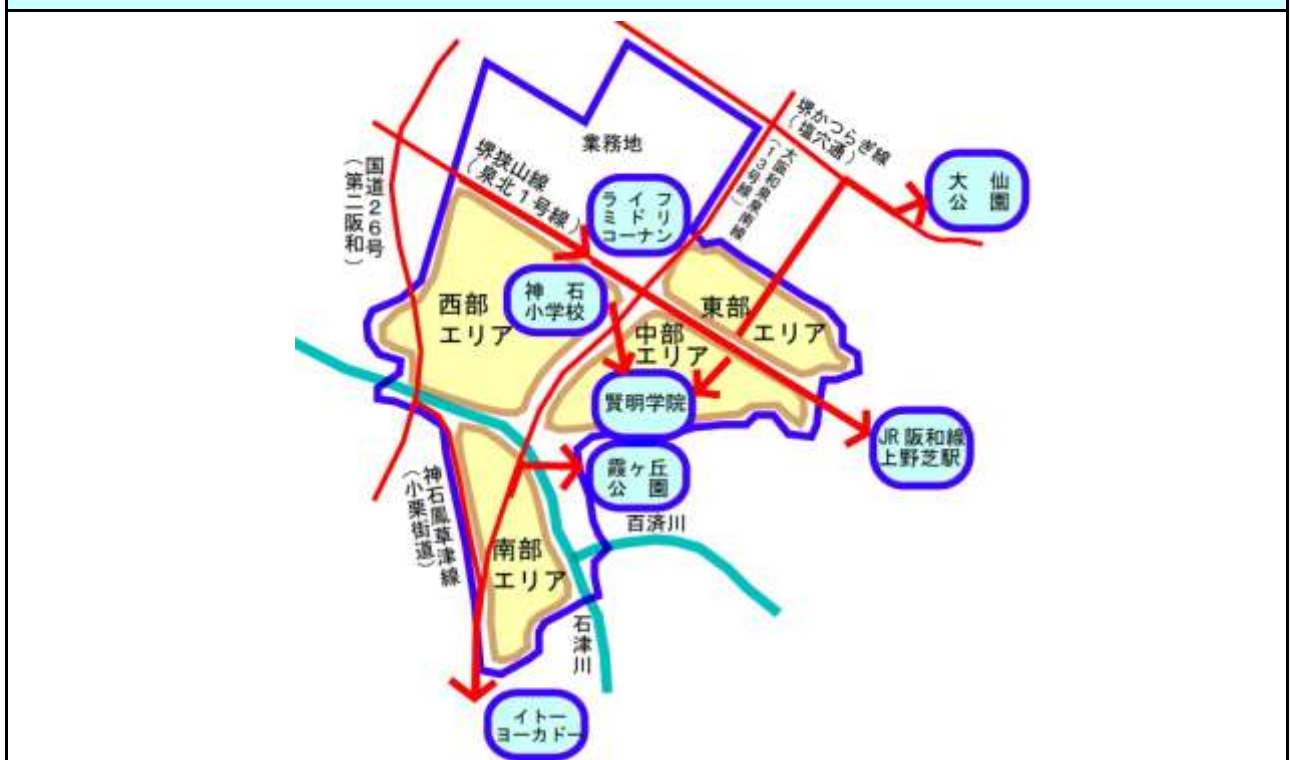
| 英彰校区 | | | | | |
|--|---|-------------------------------------|--|--|------------------------------------|
| 校区概要 | | | 市が指定する 避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口 : 13,075 人 世帯数 : 6,856 世帯 【浸水想定地域】 人口 : 13,075 人 世帯数 : 6,856 世帯 | 校区中心部から 約0.9km 東部は約0.3km 西部は約1.3km | 1m~5m 校区の全域が浸水 想定地域に含まれ る。 | 【東西幹線道路】 ・国道 26 号及び 310 号(フェニックス通) ・深井畑山宿院線 (御陵通) ・出島旭ヶ岡線 (塩穴通) 【南北幹線道路】 ・堺央山線 (旧国道 26 号) ・大道筋 | 【北部エリア】 国道26号及び310号 (フェニックス通)、大浜陵 西線等で東へ 【中部エリア】 深井畑山宿院線 (御 陵通) で東へ 【南部エリア】 深井畑山宿院線 (御 陵通)、出島旭ヶ丘線 (塩穴通) で東へ | ・大仙公園方面 (約2.5~3.1km, 13m以 上) |

避難経路概念図



| 神石校区 | | | | | |
|--------------------------------------|---|---|--|--|--|
| 校区概要 | | | 市が指定する避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口：6,688人 世帯数：3,054世帯 | 校区中心部から 約0km 東部は約0km 西部は約0.4km | 3m~13m以上 校区の西半部が浸 水想定地域に含ま れる。 | 【東西幹線道路】 ・堺狭山線 (泉北1号線) ・堺かつらぎ線 (塩穴通) | 【東部エリア】 エリア内一般道路で 北へ 堺かつらぎ線(塩穴 通)で東へ | ・大仙公園 (約1.0km、13m以上) |
| | | | | 【中部エリア】 堺狭山線(泉北1号 線)で東へ エリア内一般道路で 南へ | ・JR阪和線上野芝駅 (約1.0km、13m以上) ・賢明学院 (約0.2km、13m以上) |
| 【浸水想定地域】 人口：4,106人 世帯数：1,875世帯 | | | 【南北幹線道路】 ・大阪和泉泉南線 (13号線) ・国道26号 (第二阪和) | 【西部エリア】 堺狭山線(泉北1号 線)、石津川停車場石 津線等で東へ | ・神石小学校 (約0.2km、8~10m) ・ライフ・ミドリ・コナ ン(約0.5km、7~9m) ・賢明学院 (約0.5km、13m以上) |
| | | | | 【南部エリア】 大阪和泉泉南線で北 東へ 神石鳳草津線(小栗海 道)等で南へ | ・霞ヶ丘公園 (約0.4km、13m以上) ・イトーヨーカドー (約1.0km、7~9m) |

避難経路概念図



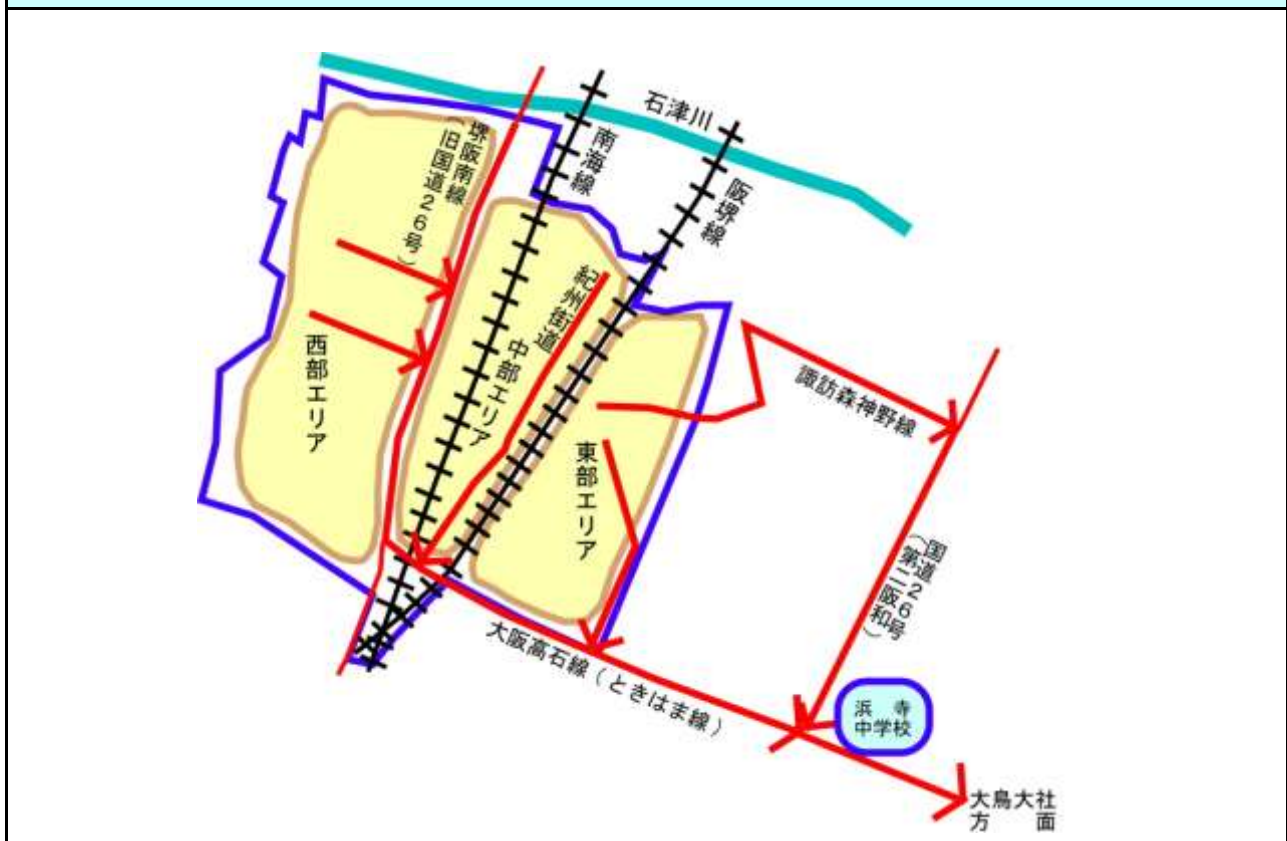
| 浜寺石津校区 | | | | | |
|--|---|---------------------------------------|--|---|--|
| 校区概要 | | | 市が指定する避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口：11,774人 世帯数：6,009世帯 | 校区中心部から 約1km 東部は約0.5km 西部は約1.5km | 0～5m前後 校区全体が津波浸 水想定地域に含ま れる。 | 【東西幹線道路】 ・堺狭山線 (泉北1号線) ・大阪高石線 (ときほま線) | 【北部エリア】 堺狭山線(泉北1号 線)で東へ 【中部及び石津川沿 いエリア】 エリア内一般道路、 石津川停車場石津線 (川沿いの府道)等 で東へ | ・ライフ・ミドリ・ユナ (約1.2km、7～9m) ・神石小学校 (約1.2km、8～10m) ・JR阪和線上野芝駅 (約2.3km、13m以上) |
| 【浸水想定地域】 人口：11,774人 世帯数：6,009世帯 | | | 【南北幹線道路】 ・国道26号 (第二阪和) ・堺狭山線 (旧国道26号) ・堺阪南線 ・紀州街道 | 【石津川左岸エリア】 紀州街道を經由し、 大阪高石線(ときほ ま線)で南へ | ・浜寺中学校 (約1.8km、9～11m) |

避難経路概念図



| 浜寺校区 | | | | | |
|--|---|-------------------------------------|---|--|--------------------------|
| 校区概要 | | | 市が指定する避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口 : 9,739 人 世帯数 : 4,399 世帯 【浸水想定地域】 人口 : 9,739 人 世帯数 : 4,399 世帯 | 校区中心部から 約1.2km 東部は約0.7km 西部は約1.5km | 0~3m前後 校区全体が浸水想 定地域に含まれ る。 | 【東西幹線道路】 ・大阪高石線 (ときはま線) ・諏訪森神野線 【南北幹線道路】 ・堺阪南線 (旧国道26号) ・国道26号 (第二阪和) | 【東部エリア】 浜寺小学校北側の道 で諏訪森神野線、国 道26号で南へ 大阪高石線(ときは ま線)で東へ 【中部エリア】 紀州街道、国道26号 で南へ 大阪高石線(ときは ま線)で東へ 【西部エリア】 堺阪南線(旧国道26 号)、国道26号(第 二阪和)で南へ 大阪高石線(ときは ま線)で東へ | ・浜寺中学校 (約1.5km、9~11m) |

避難経路概念図



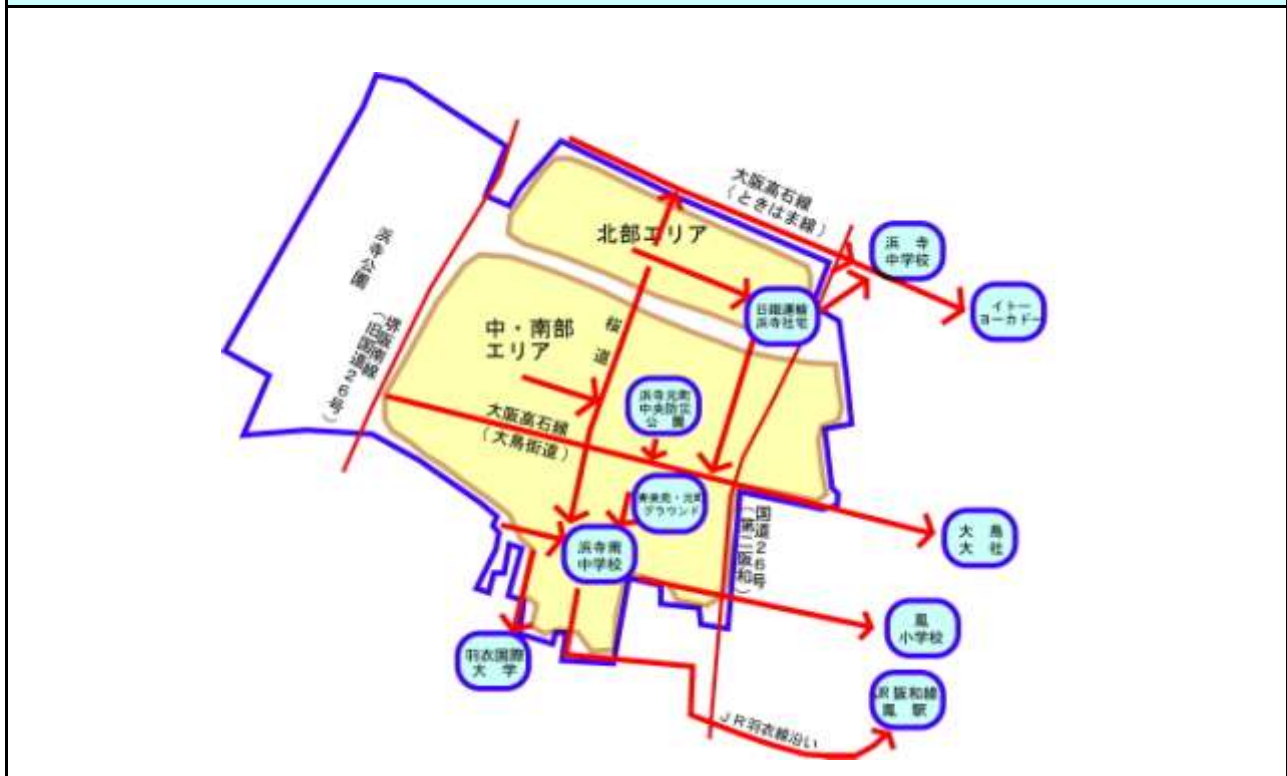
| 浜寺東校区 | | | | | |
|---|--|--|---|--|--|
| 校区概要 | | | 市が指定する 避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口 : 8,350 人 世帯数 : 3,623 世帯 | 校区中心部から 約0.7km 東部は約 0~0.2 km 西部は約1.0km | 3~10m 南東部の一部を除 いて校区の大部分 が浸水想定地域に 含まれる。 | 【東西幹線道路】 ・大阪高石線 (ときはま線、大 鳥街道) ・諏訪森神野線 | 【東部エリア】 諏訪森神野線、エリ ア内一般道路で、浜 寺中学校へ、また状 況を見て大鳥大社へ | ・浜寺中学校 (約 0.5~0.6 km、9~ 11m) ・大鳥大社 (約1.3 km、13m以上) |
| 【浸水想定地域】 人口 : 7,760 人 世帯数 : 3,367 世帯 | | | 【南北幹線道路】 ・国道26号 (第二阪和) ・大阪和泉泉南線 (13号線) | 【中・西部エリア】 エリア内一般道路で 浜寺中学校へ また状況を見て大鳥 大社へ | |

避難経路概念図



| 浜寺昭和校区 | | | | | |
|---|---|-----------------------------------|--|--|--|
| 校区概要 | | | 市が指定する避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口：11,861人 世帯数：4,824世帯 【浸水想定地域】 人口：9,315人 世帯数：3,779世帯 | 校区中心部から 約0.2～0.3km 東部は6.8m以上 西部は約0.8km | 0～11m 校区の東部以外が 浸水想定地域に含まれる。 | 【東西幹線道路】 ・大阪高石線 (ときはま線、大鳥街道) 【南北幹線道路】 ・国道26号 (第二阪和) ・堺阪南線 (旧国道26号) ・桜道 | 【北部エリア】 大阪高石線(ときはま線)で東へ 【中・南部エリア】 大阪高石線(大鳥街道)、エリア内一般道路、JR羽衣線沿いの道路で東へ エリア内一般道路で南へ | ・日鐵運輸浜寺社宅 (約0.5km, 7～8m) ・浜寺中学校 (約0.6km, 9～11m) ・イトーヨーカドー (約1.4km, 7～9m) ・浜寺元町中央防災公園 (約0.4km, 9～10m) ・寿楽苑・元町グラウンド (約0.4km, 9～10m) ・浜寺南中学校 (約0.4km, 8～10m) ・羽衣国際大学 (約0.5km, 7～9m) ・大鳥大社 (約1.0km, 13m以上) ・鳳小学校 (約1.2km, 13m以上) ・JR阪和線鳳駅 (約1.5km, 13m以上) |

避難経路概念図



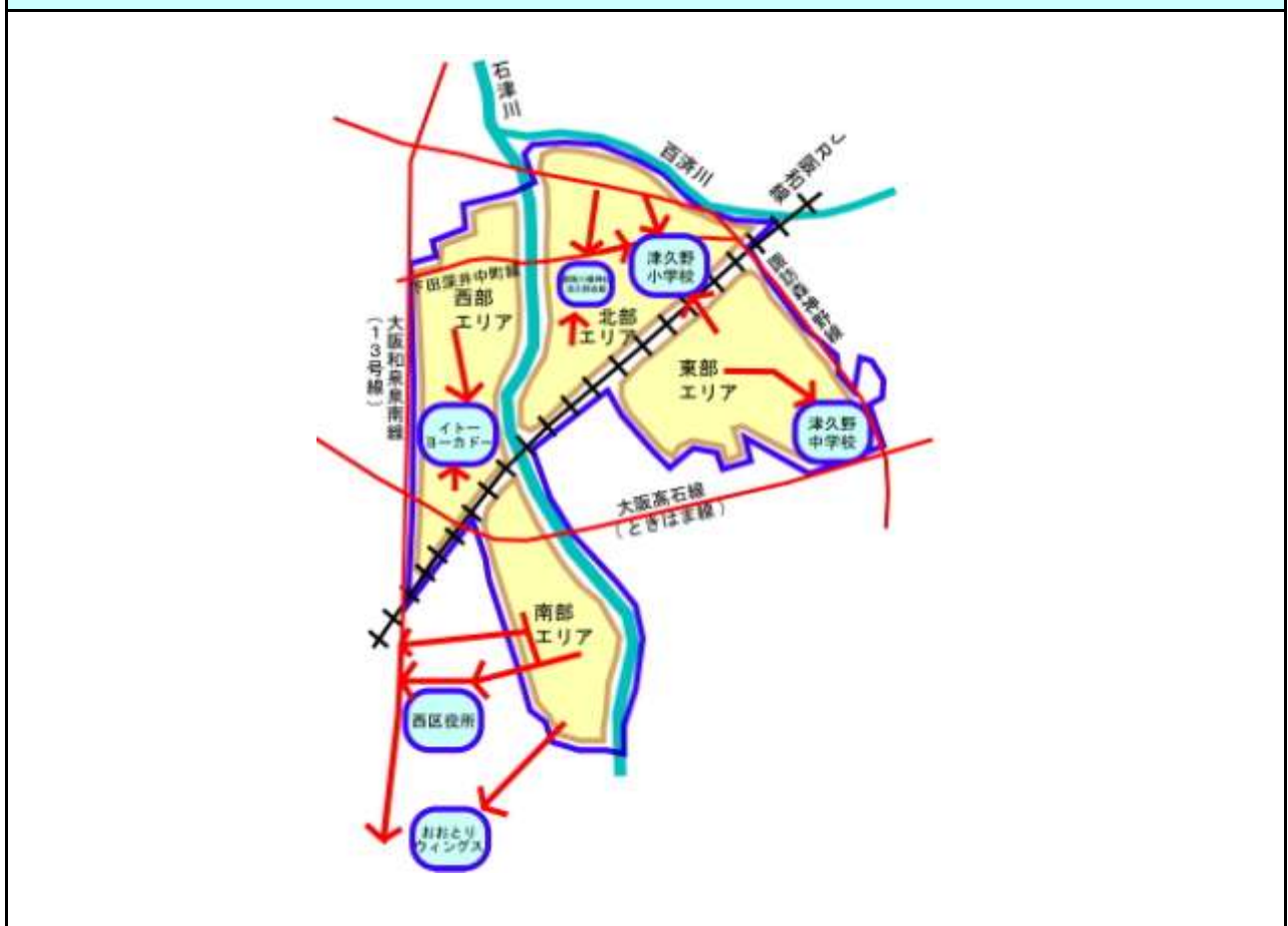
| 鳳校区 | | | | | |
|---|------------------------------------|-------------------------------|--|--|--|
| 校区概要 | | | 市が指定する避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口：13,728人 世帯数：6,053世帯 【浸水想定地域】 人口：405人 世帯数：168世帯 | 北部の一部が0.2km 校区の大部分は6.8mより標高が高い。 | 6~13m以上 校区の大部分が浸水想定地域外である。 | 【東西幹線道路】 ・大阪高石線 (ときはま線、大鳥街道) 【南北幹線道路】 ・大阪和泉泉南線 (13号線) ・国道26号 (第二阪和) | 【北部エリア】 神石鳳草津線(小栗街道)等で南へ 【中・西部エリア】 一般道路、大阪高石線(大鳥街道)等で東へ 【東部エリア】 大阪和泉泉南線(13号線)でおおとりウイングス・鳳駅付近を經由し、鳳小学校へ | (大鳥大社、おおとりウイングス、JR阪和線鳳駅を経て) ・鳳小学校 (約0.3~0.8km、13m以上) |

避難経路概念図



| 津久野校区 | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------|-----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|--|
| 校区概要 | | | 市が指定する避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口：10,812人 世帯数：4,837世帯 | 校区北部から約 0.1～0.3km | 5～13m以上 校区の北部が浸水 想定地域に含まれる。 | 【東西幹線道路】 ・諏訪森線 ・諏訪森線 | 【北部エリア】 下田深井中町線で津久野会館等へ | ・踰尾八幡神社・久野会館 (約0.2km、13m以上) ・津久野小学校 (約0.2km、10～12m) |
| | | | | 【東部エリア】 エリア内一般道路で津久野小学校または津久野中学校へ | ・津久野中学校 (約0.4km、13m以上) ・津久野小学校 (約0.3km、10～12m) |
| 【浸水想定地域】 人口：5,036人 世帯数：2,067世帯 | | | 【南北幹線道路】 ・大阪和泉泉南線 (13号線) | 【西部エリア】 エリア内一般道路でイトーヨーカドーへ | ・イトーヨーカドー (約0.2km、7～9m) |
| | | | | 【南部エリア】 エリア内一般道路で西区役所、おおとりウイングスへ | ・西区役所 (約0.4km、10～11m) ・おおとりウイングス (約0.6km、10～12m) |

避難経路概念図



| 上野芝校区 | | | | | |
|-------------------------------------|----------------------|---|--|--|----------------------------|
| 校区概要 | | | 市が指定する 避難路 | 基本的な避難方法 | |
| 人口 (平成24年1月住基) | 標高 6.8m 迄の距離 | 地盤高 | | 対象区域と 避難経路 | 避難目標 (距離・地盤高) |
| 【校区全域】 人口：10,678人 世帯数：4,528世帯 | 南西部の一部が 0.1~0.2km | 6~13m以上 南西部の一部が浸 水想定地域内であ り、校区の大部分が 浸水想定地域外で ある。 | 【東西幹線道路】 ・堺狭山線 (泉北1号線) ・堺かつらぎ線 (塩穴通) | 【北・中・東部エリ ア】 エリア内一般道路か らJR阪和線沿いの道 路を經由し、塩穴通 を北へ | ・大仙公園 (約0.8km、13m以上) |
| 【浸水想定地域】 人口：2,053人 世帯数：853世帯 | | | | 【西部エリア】 エリア内一般道路で 北西へ | ・霞ヶ丘公園 (約0.3km、13m以上) |
| | | | 【南北幹線道路】 特になし | 【南部エリア】 エリア内一般道路で 南へ | ・上野芝小学校 (約0.1km、10~12m) |

避難経路概念図



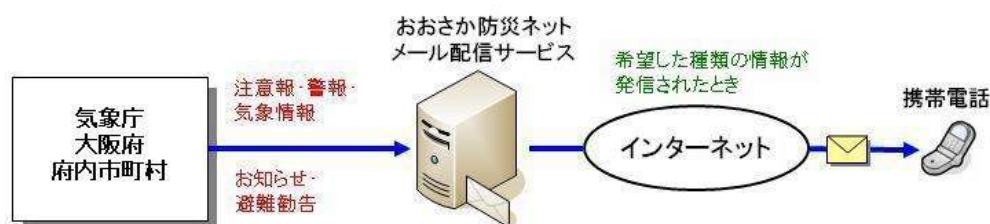
卷末資料

(※1) おおさか防災ネット

(1) サービスの概要

おおさか防災ネットの防災情報メール配信サービスでは、府民の皆様の防災対策にお役立ていただくため気象・地震・津波情報、災害時の避難勧告・指示などの防災情報について、メールで配信するものです。

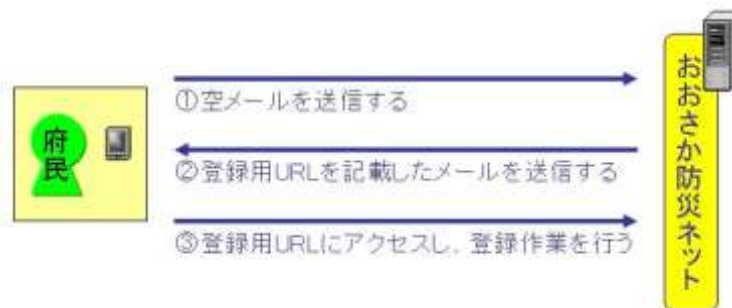
(2) 情報の流れ



(3) 設定できる通知情報

避難勧告・指示状況、津波、地震、台風、気象警報・注意報、土砂災害、光化学スモッグ、お知らせ（その他緊急情報、防災イベント情報など）

(4) 登録の流れ



空メールの送信

○<touroku@osaka-bousai.net>に空メール（本文、件名に何も書かれていないメール）を送信してください。

○以下のQRコードを携帯電話で読み込んでメールを送信することも可能です。



(※2) i-FAX

(1) 内容

防災スピーカーや広報車など音声による災害情報伝達が困難な方へ、避難勧告等の災害情報や大規模災害発生時の生活支援情報を自宅のファックスへ配信します。

(2) 制度イメージ



パソコン（堺市）によるメール配信によって、聴覚障害者のファックスに一斉に災害情報等を配信します。

(3) 対象者

原則として、身体障害者手帳の交付を受けている市内在住の聴覚障害者で、自宅にファックスがある方

(4) 情報伝達する状況及び主な内容

- ・堺市内に避難所を開設するとき、閉鎖するとき
- ・災害により避難が必要なとき（避難準備情報、避難勧告、避難指示の発令時）
- ・その他、大規模災害発生時の生活支援情報（給食・給水、相談窓口の設置等の情報）をお知らせするとき

※ 気象警報・注意報、突発的な災害（地震、事故等）の発生情報は、対象外です

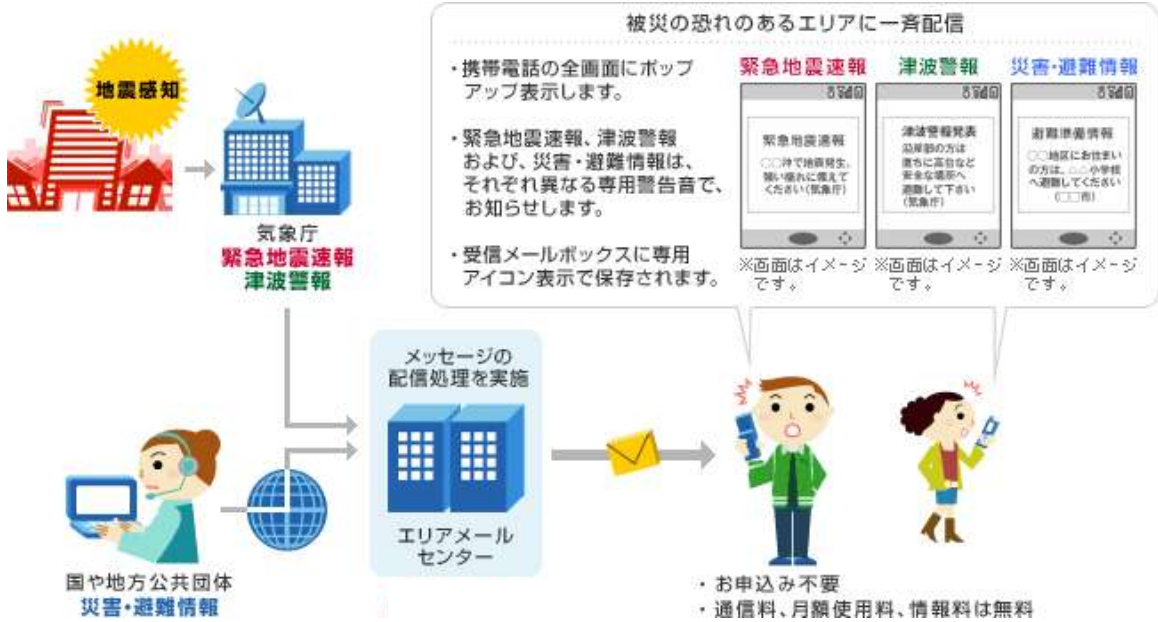
※ 大規模地震によりライフラインが途絶されたときは、ファックス送信できません。

(5) 登録申請の方法

災害情報ファックス配信登録申請書に必要事項を記入の上、郵送かファックスで堺市危機管理室へ申請してください。

(※3) 緊急速報メール

緊急速報「エリアメール」の仕組み



※エリアメールの利用にあたって、以下の事項について注意が必要です。

- ①同サービスを利用するために、あらかじめ携帯電話での受信設定が必要な機種があります。
 - ②機種によっては、一部機能がご利用いただけない場合がございます。
- 以上のことについて、ご利用の携帯電話会社にお問い合わせください。

堺市津波避難計画

平成24年 月作成

編集・発行：堺市防災計画室

〒590-0078 堺市堺区南瓦町3番1号

TEL：072-228-7605 FAX：072-222-7339

Eメール：kikan@city.sakai.lg.jp