

カナダ

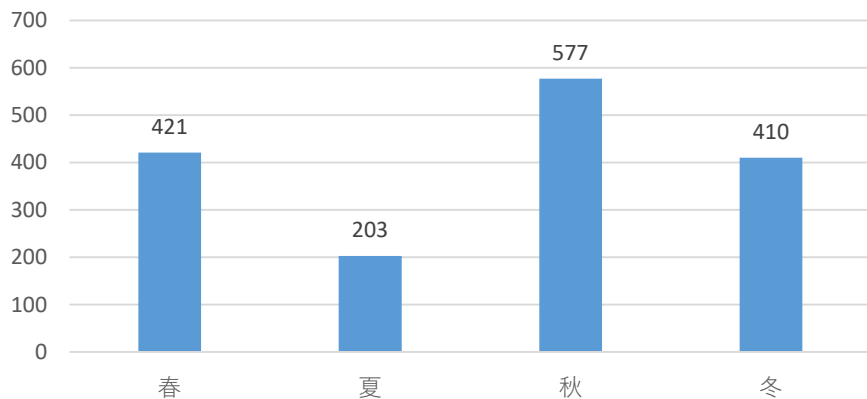
定量分析 旅行客数

旅行客数（カナダ）

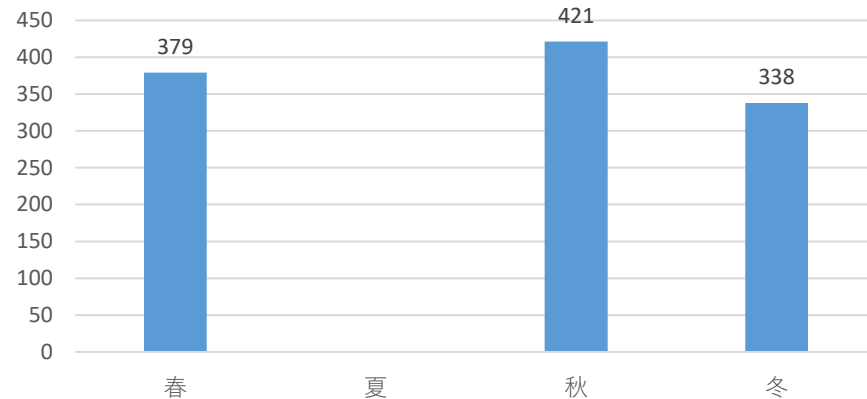
旅行客は夏少なく、日帰り客のみとなっている。

滞在日数は、秋以外の季節で平均を上回っている。

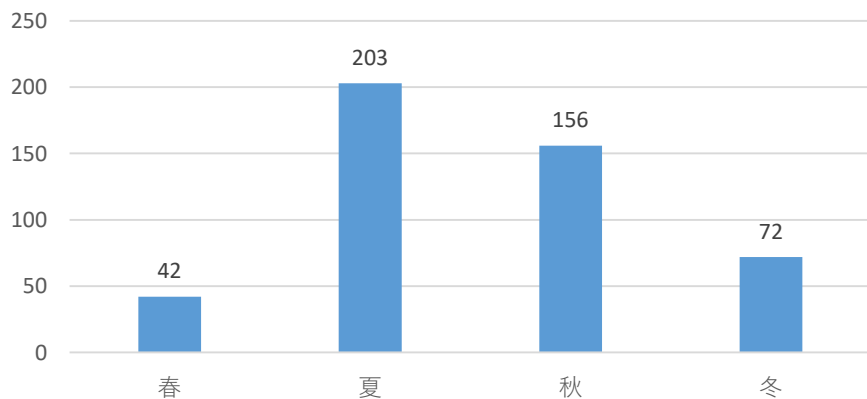
旅行客



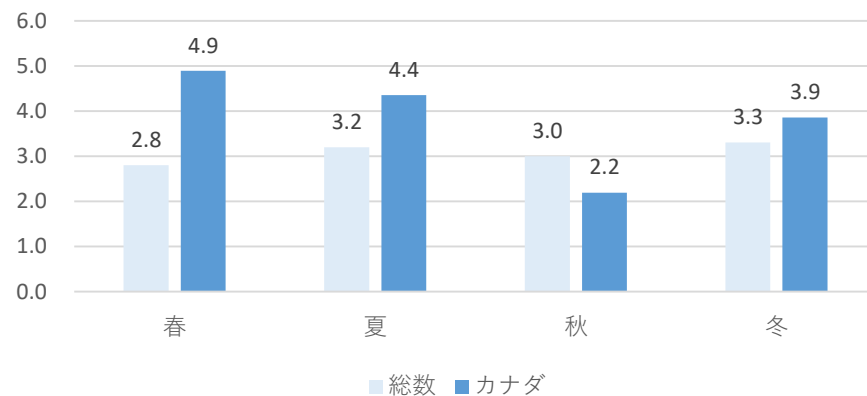
宿泊客



日帰り客



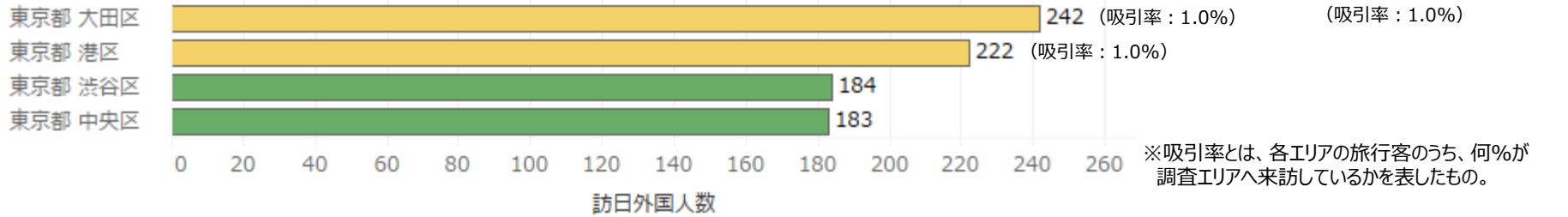
平均滞在（旅行）日数



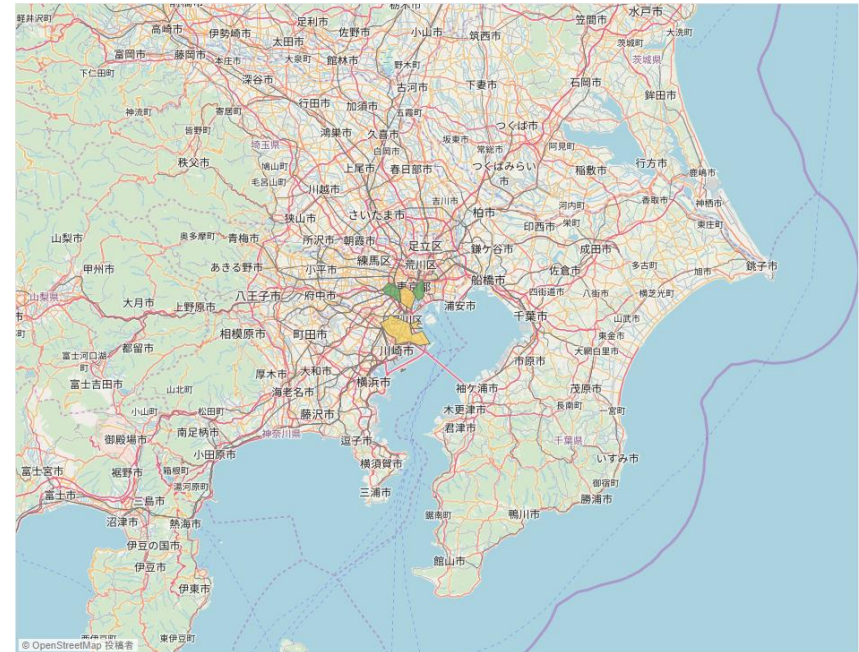
移動分析 旅行客数（他旅行先別）

旅行客の他旅行先別旅行客数ランキング（カナダ）

＜春＞ 全4市区町村

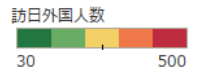


1年を通じて周辺市町の訪問はなく、東京（羽田空港含む）または成田空港となっている。



旅行者の他旅行先別旅行客数ランキング（カナダ）

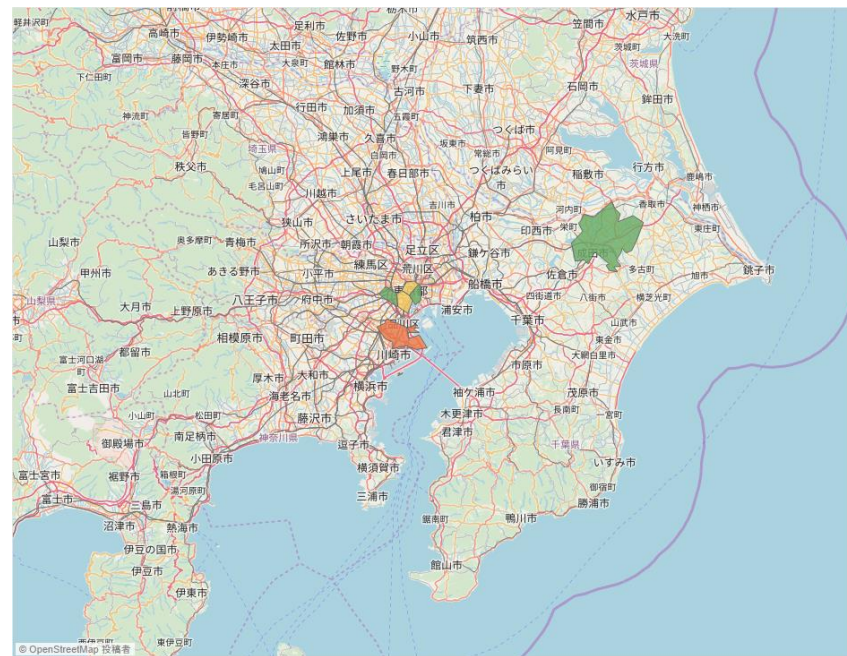
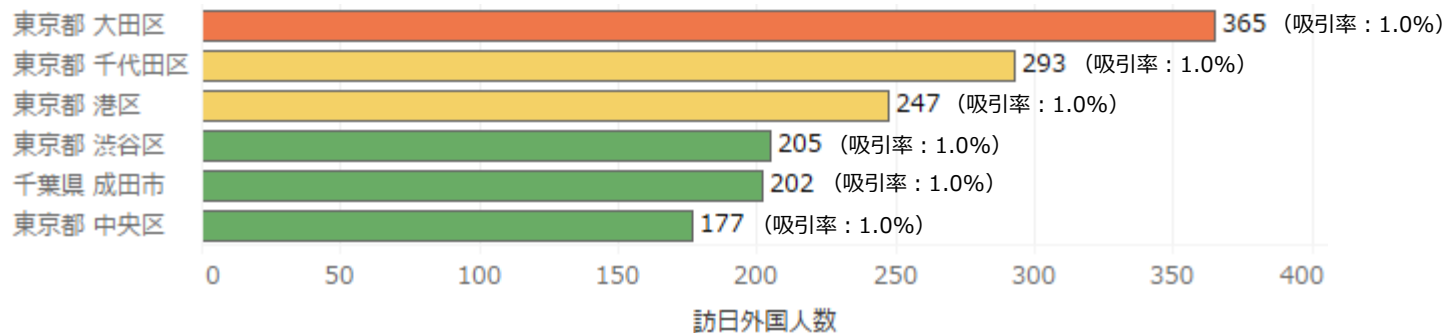
<夏> 全0市区町村



分析対象数以下のため非表示

旅行客の他旅行先別旅行客数ランキング（カナダ）

＜秋＞ 全6市区町村



旅行客の他旅行先別旅行客数ランキング（カナダ）

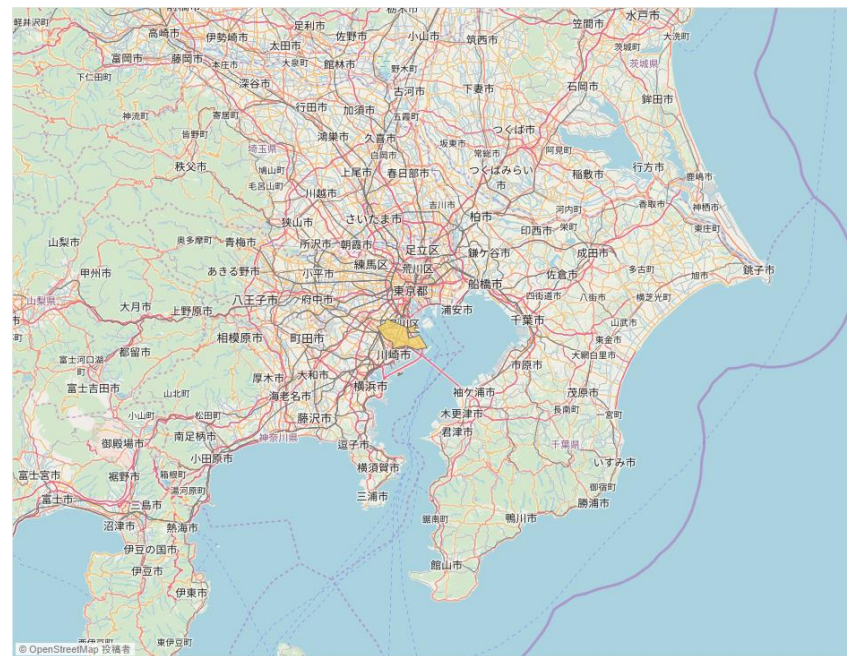
＜冬＞ 全1市区町村

東京都 大田区

235（吸引率：1.0%）

0 20 40 60 80 100 120 140 160 180 200 220 240 260

訪日外国人数



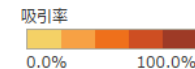
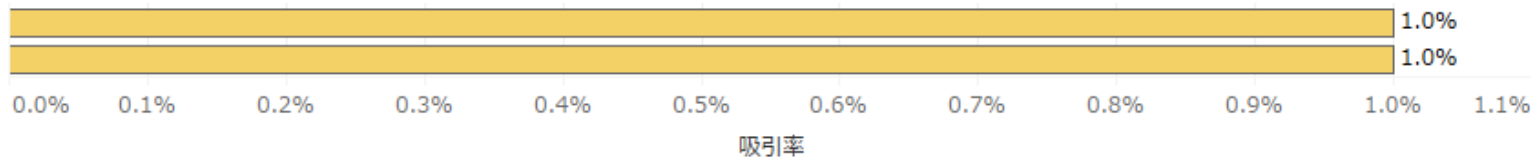
移動分析 他旅行先別吸引率

旅行客の他旅行先別吸引率ランキング（カナダ）

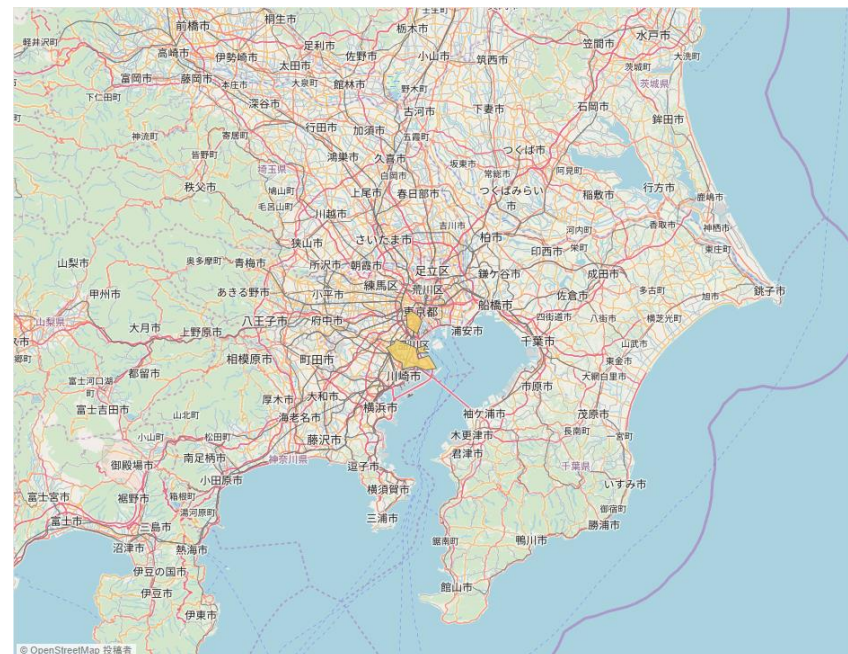
<春> 全2市区町村

東京都 大田区

東京都 港区

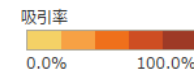


東京、成田に限られているため、吸引率は低い。



旅行者の他旅行先別吸引率ランキング（カナダ）

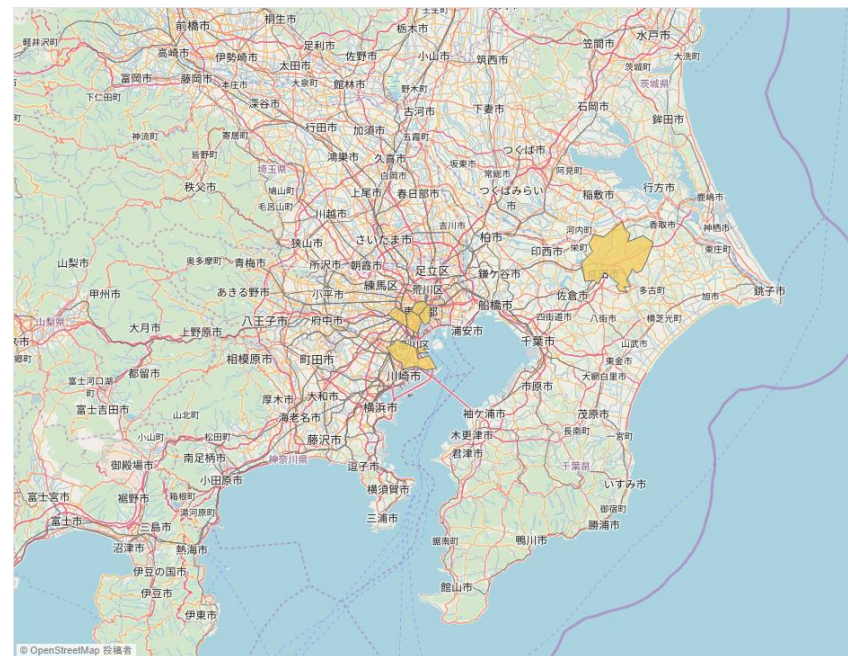
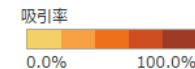
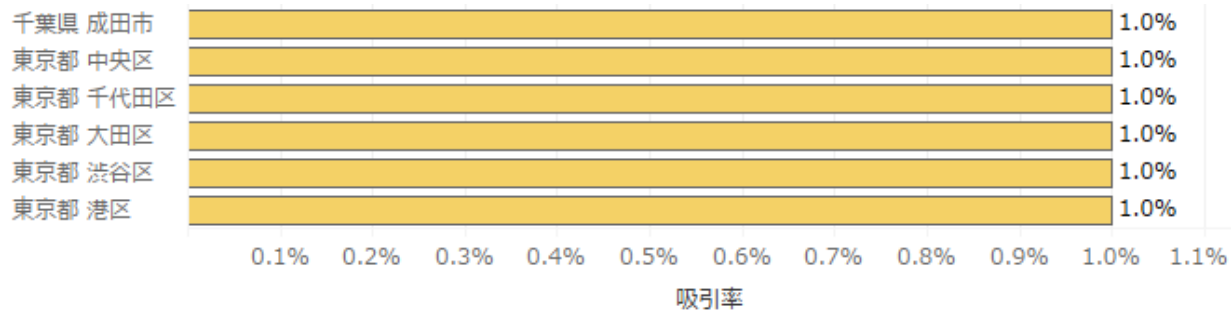
<夏> 全0市区町村



分析対象数以下のため非表示

旅行客の他旅行先別吸引率ランキング（カナダ）

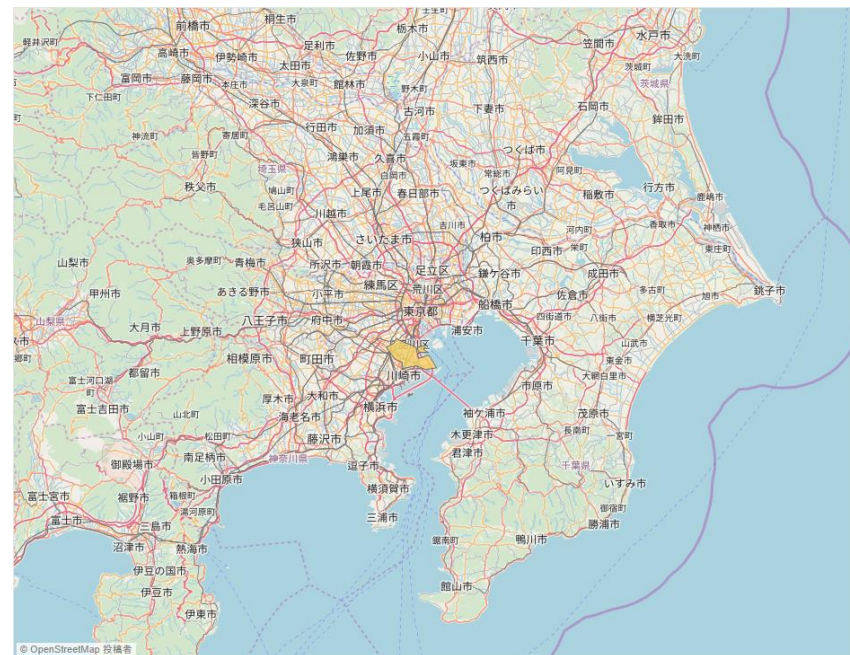
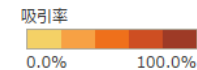
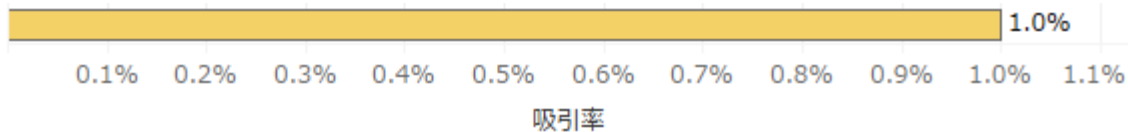
＜秋＞ 全6市区町村



旅行客の他旅行先別吸引率ランキング（カナダ）

＜冬＞ 全1市区町村

東京都 大田区



移動分析 旅行客数（直前旅行先）

直前旅行先ランキング（カナダ）

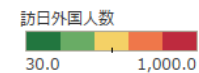
<春> 全0市区町村



分析対象数以下のため非表示

直前旅行先ランキング（カナダ）

<夏> 全0市区町村



分析対象数以下のため非表示

直前旅行先ランキング（カナダ）

<秋> 全0市区町村



分析対象数以下のため非表示

直前旅行先ランキング（カナダ）

<冬> 全0市区町村



分析対象数以下のため非表示

移動分析 旅行客数（直後旅行先）

直後旅行先ランキング（カナダ）

<春> 全0市区町村



分析対象数以下のため非表示

直後旅行先ランキング（カナダ）

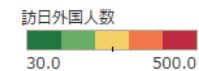
<夏> 全0市区町村



分析対象数以下のため非表示

直後旅行先ランキング（カナダ）

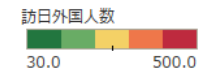
<秋> 全0市区町村



分析対象数以下のため非表示

直後旅行先ランキング（カナダ）

<冬> 全0市区町村



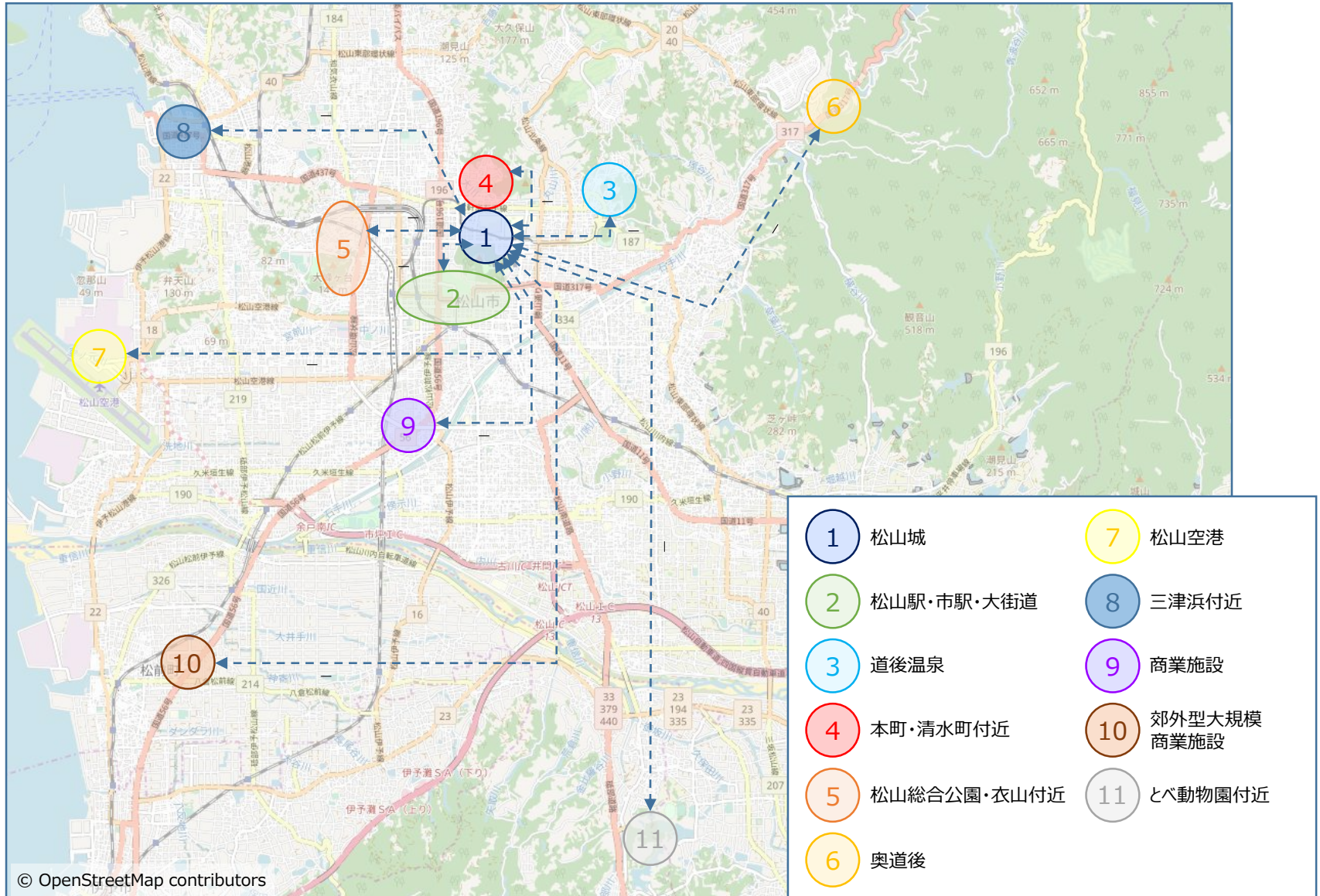
分析対象数以下のため非表示

移動分析（指定11エリア間）

指定11エリア間移動分析 ①
(松山城 ⇔ 指定10エリア)

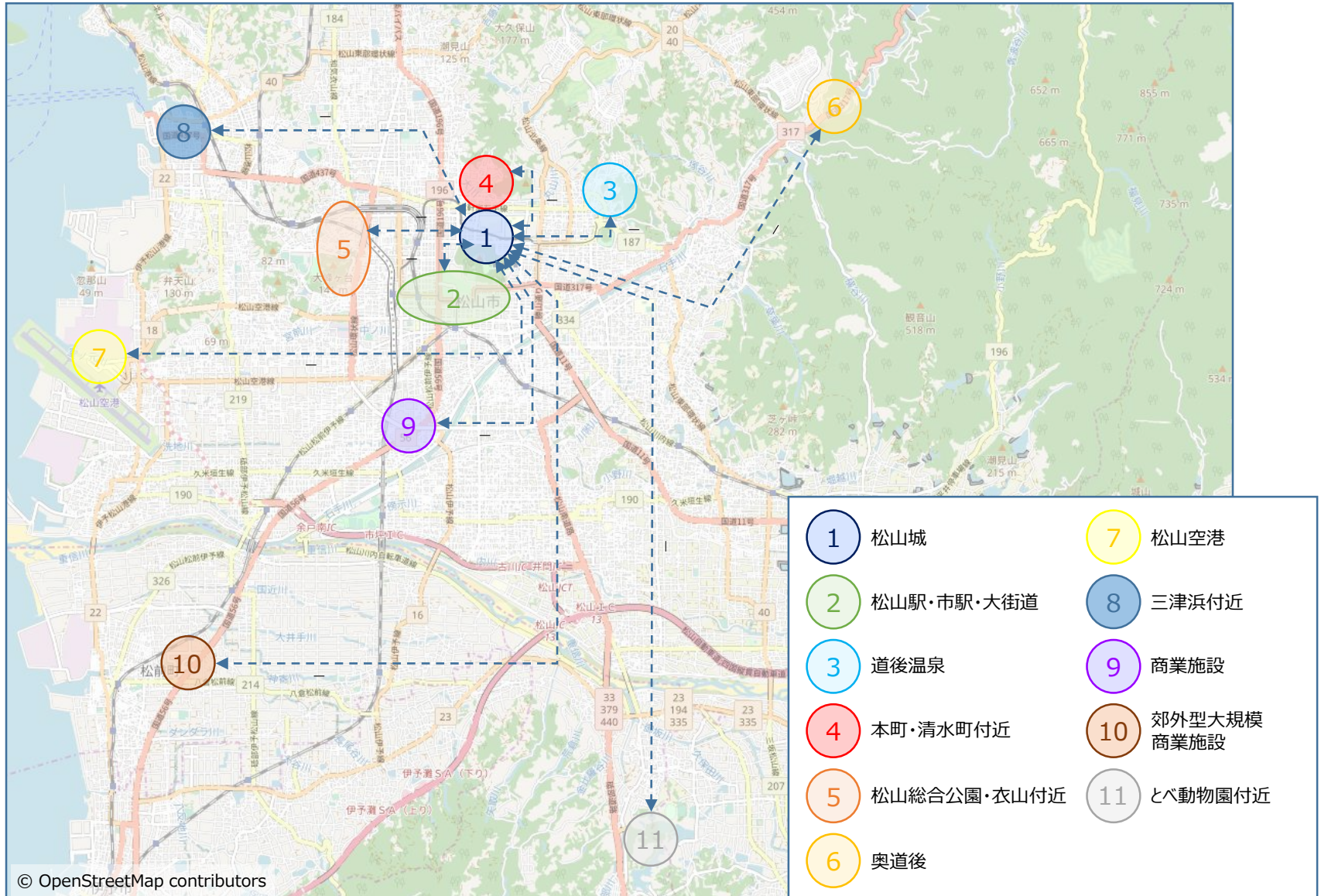
移動分析（松山城 ⇄ 指定10エリア）

<春>



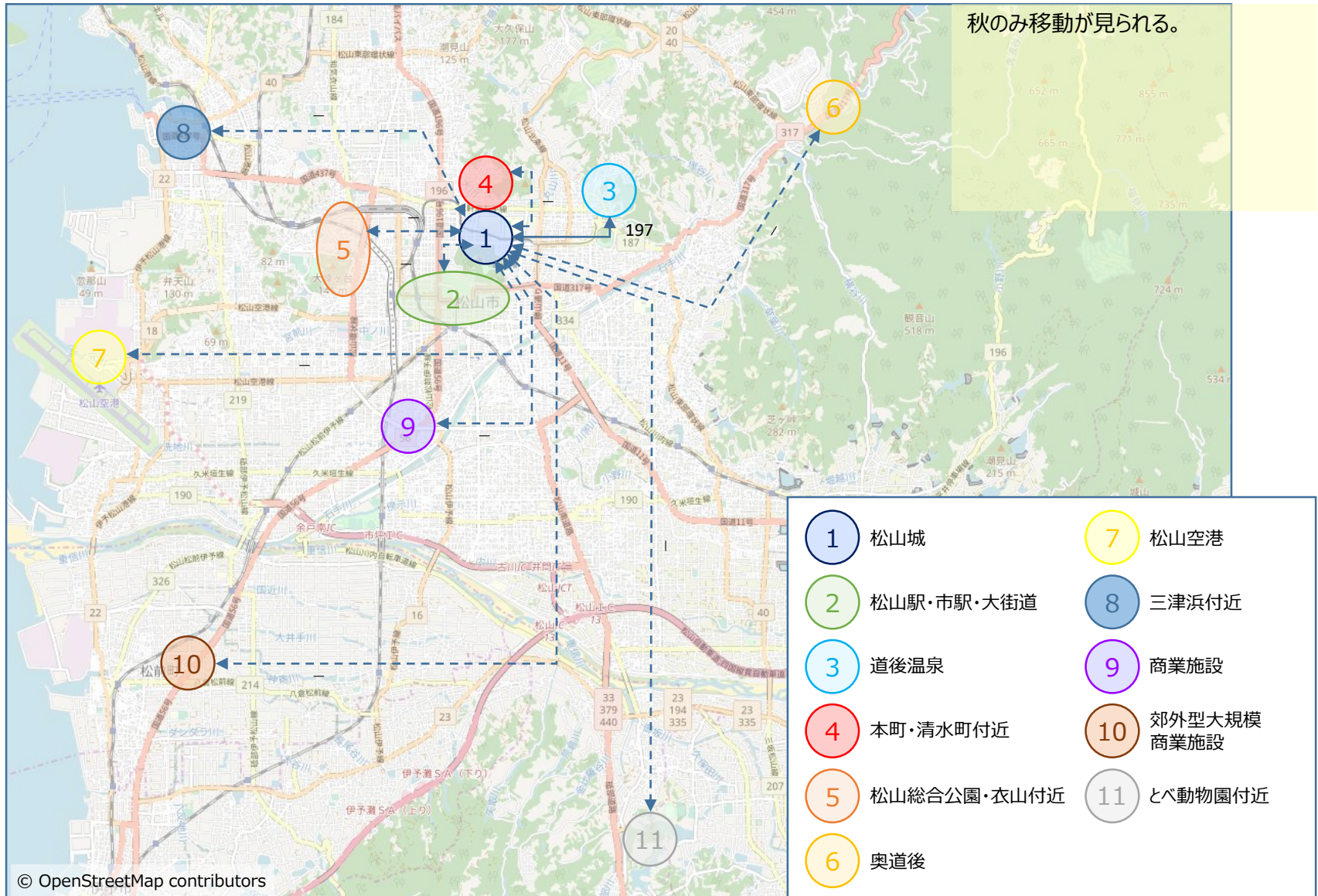
移動分析（松山城 ⇄ 指定10エリア）

<夏>



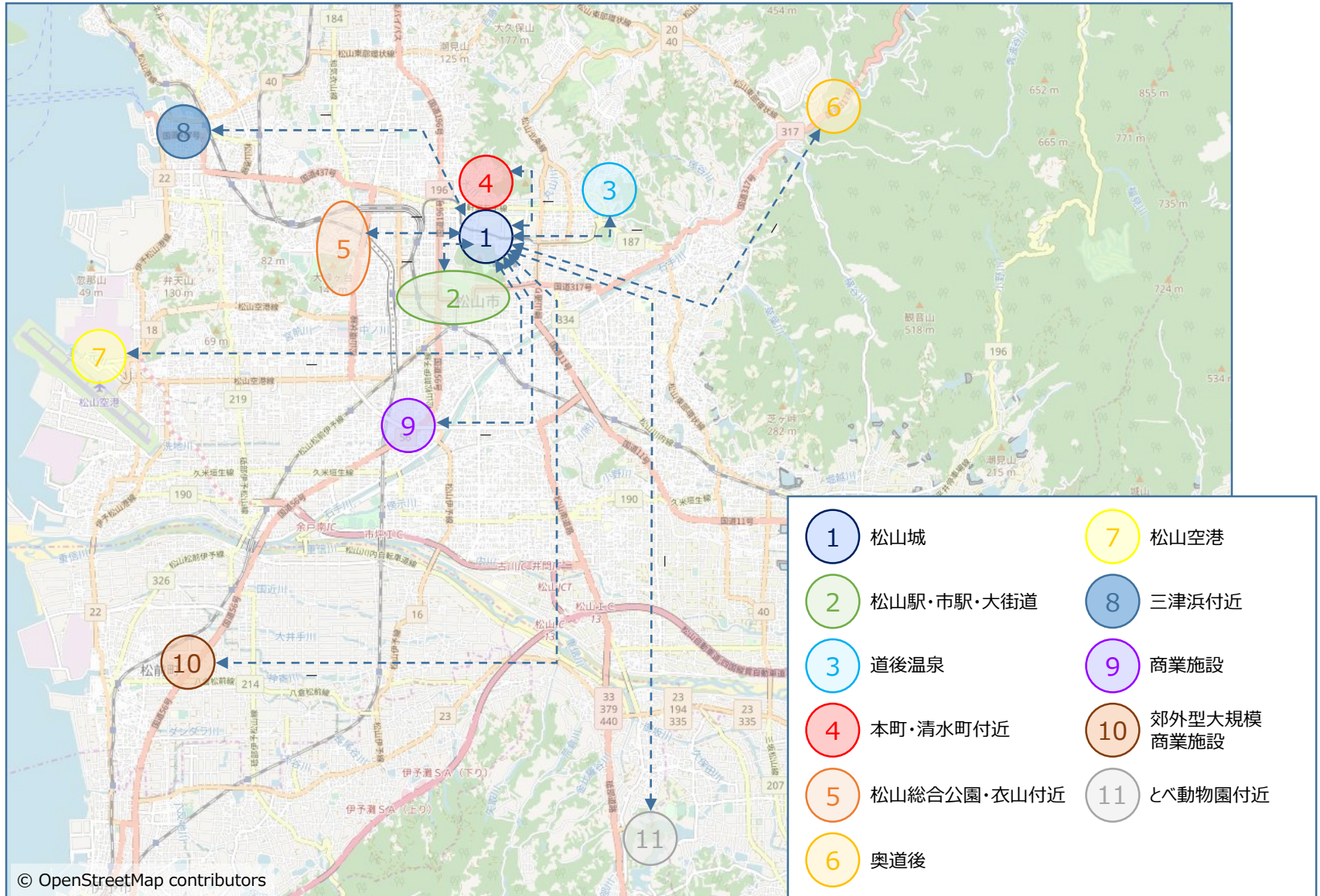
移動分析（松山城 ⇄ 指定10エリア）

<秋>



移動分析（松山城 ⇄ 指定10エリア）

<冬>



指定11エリア間移動分析 ②
(松山駅・市駅・大街道 ⇔ 指定10エリア)

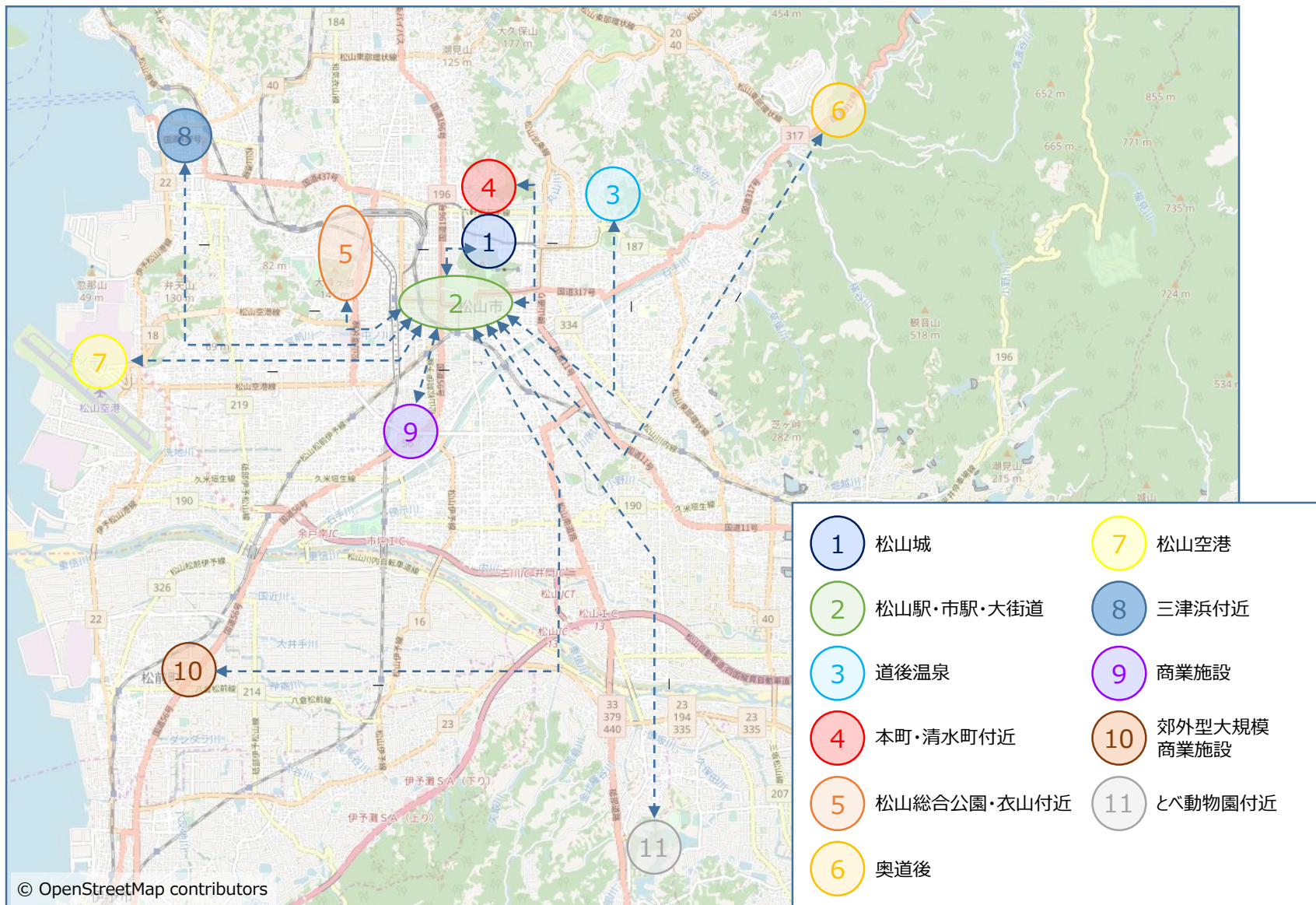
移動分析（松山駅・市駅・大街道 ⇔ 指定10エリア）

<春>



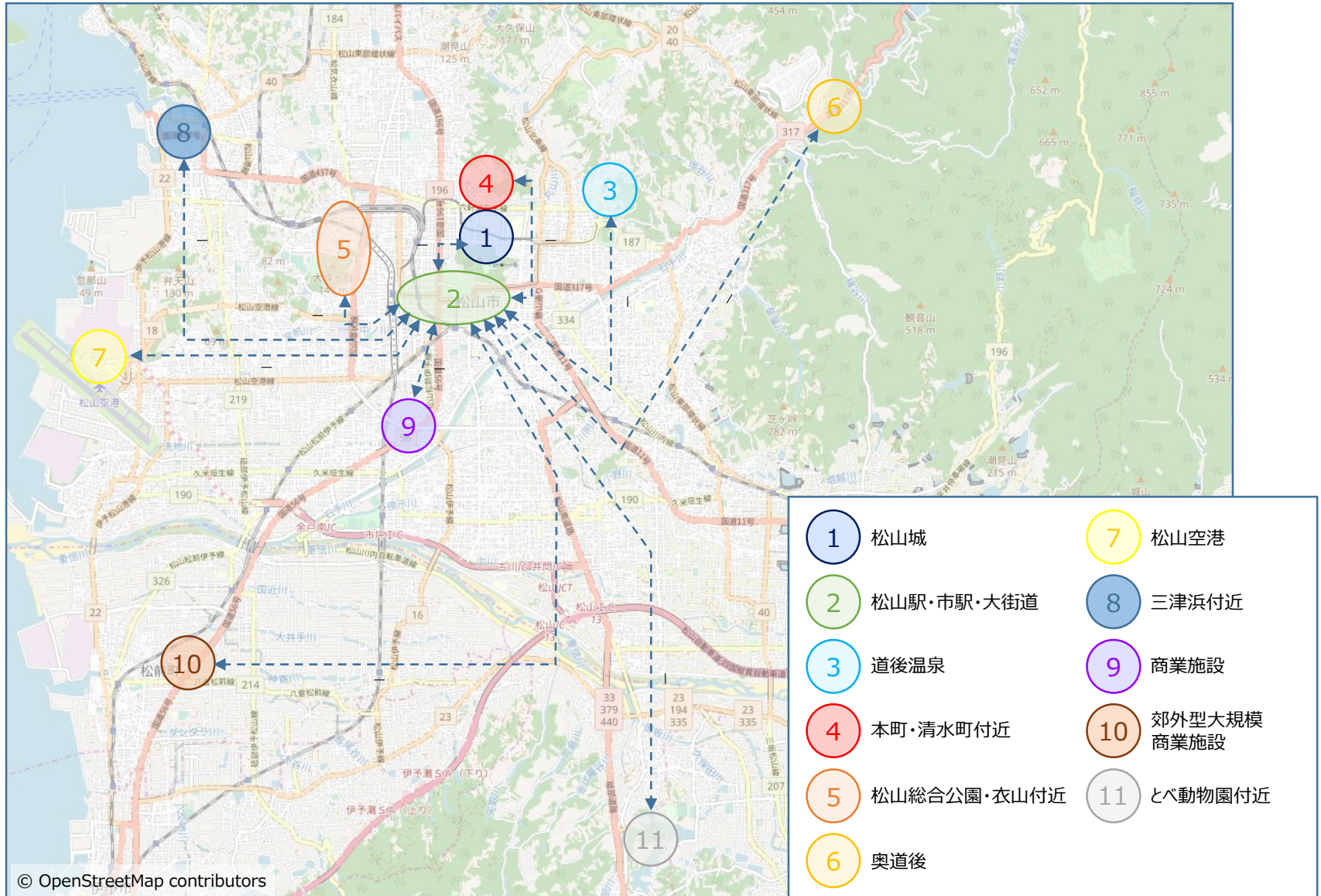
移動分析（松山駅・市駅・大街道 ⇔ 指定10エリア）

<夏>



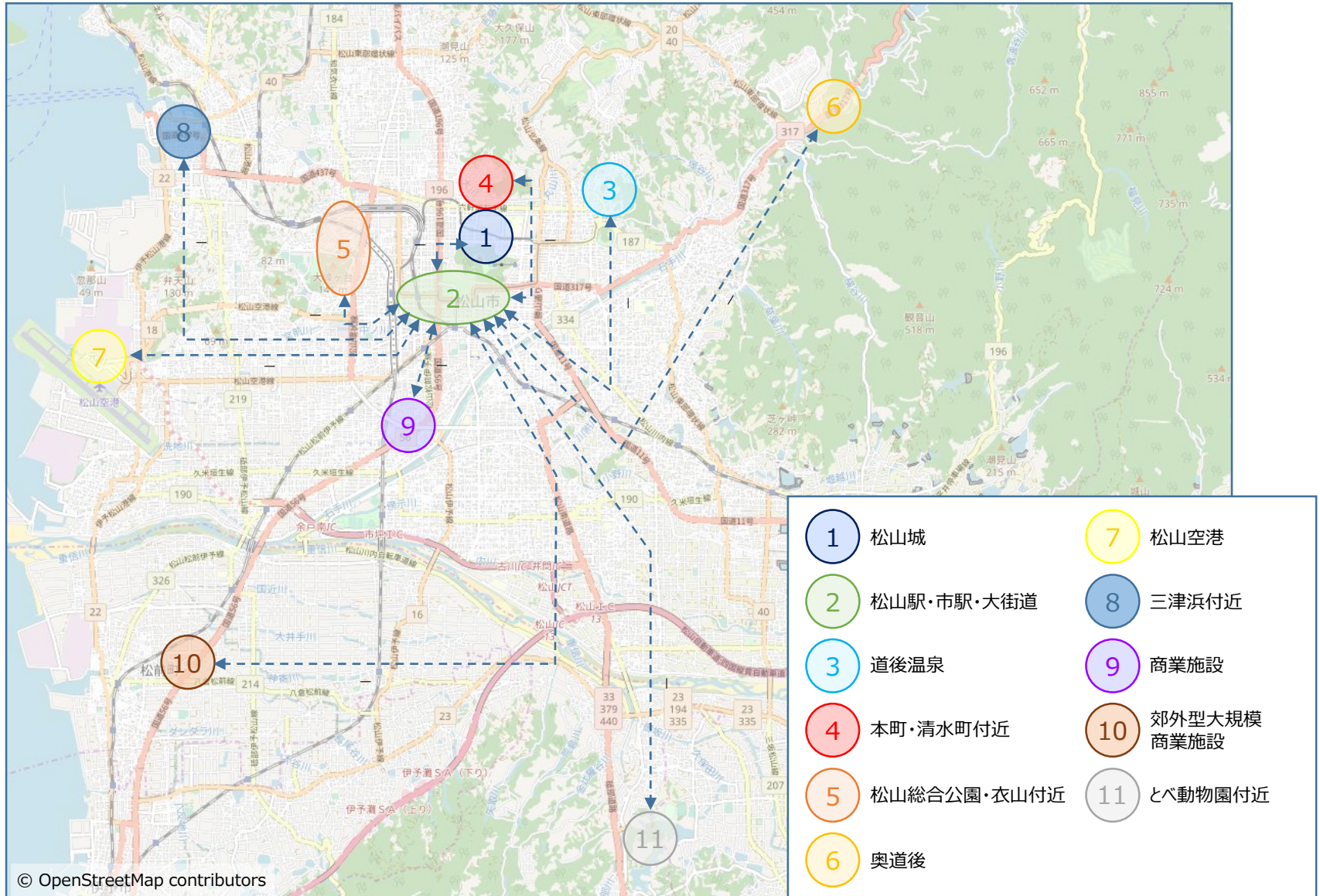
移動分析（松山駅・市駅・大街道 ⇔ 指定10エリア）

<秋>



移動分析（松山駅・市駅・大街道 ⇔ 指定10エリア）

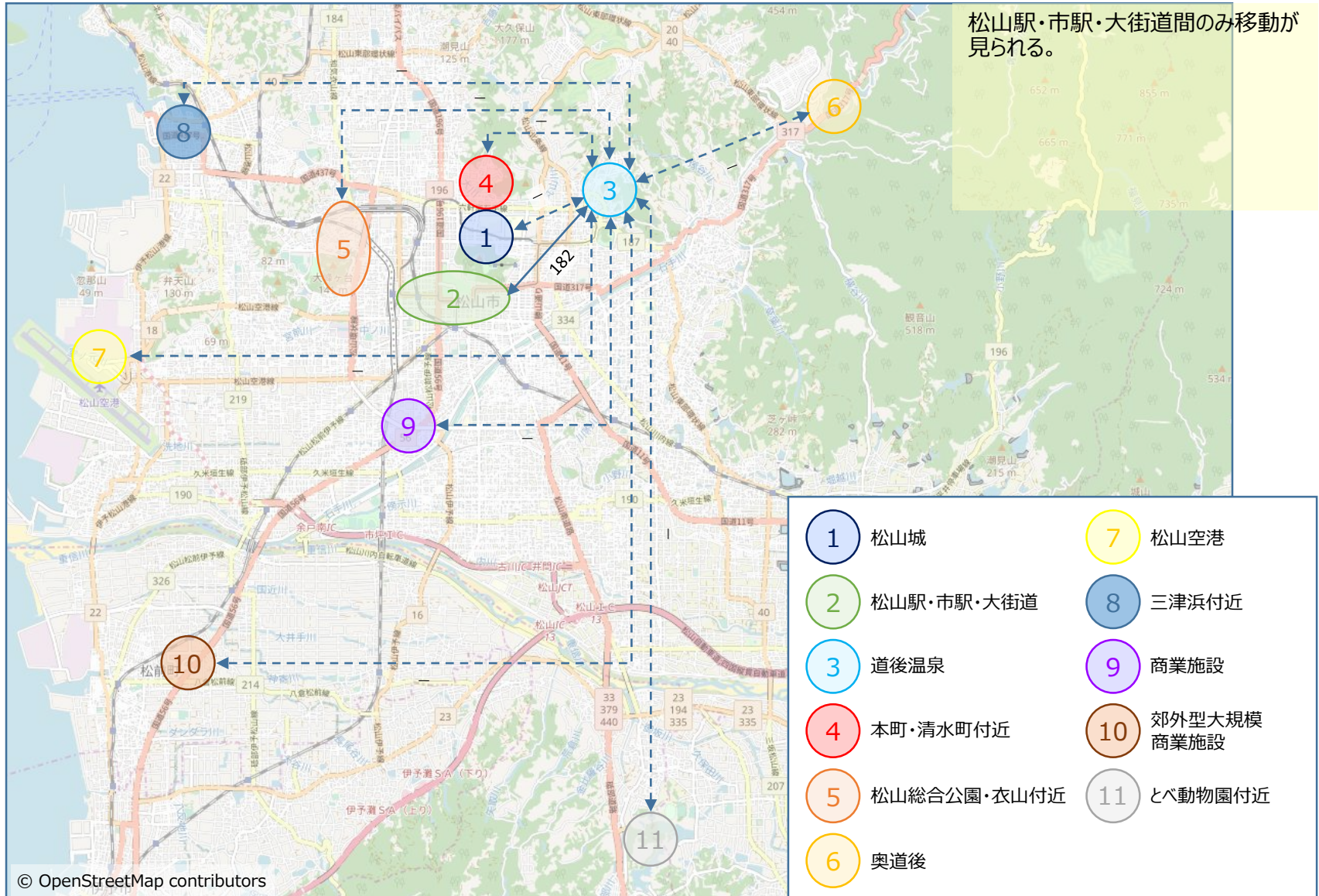
<冬>



指定11エリア間移動分析 ③
(道後温泉 ⇔ 指定10エリア)

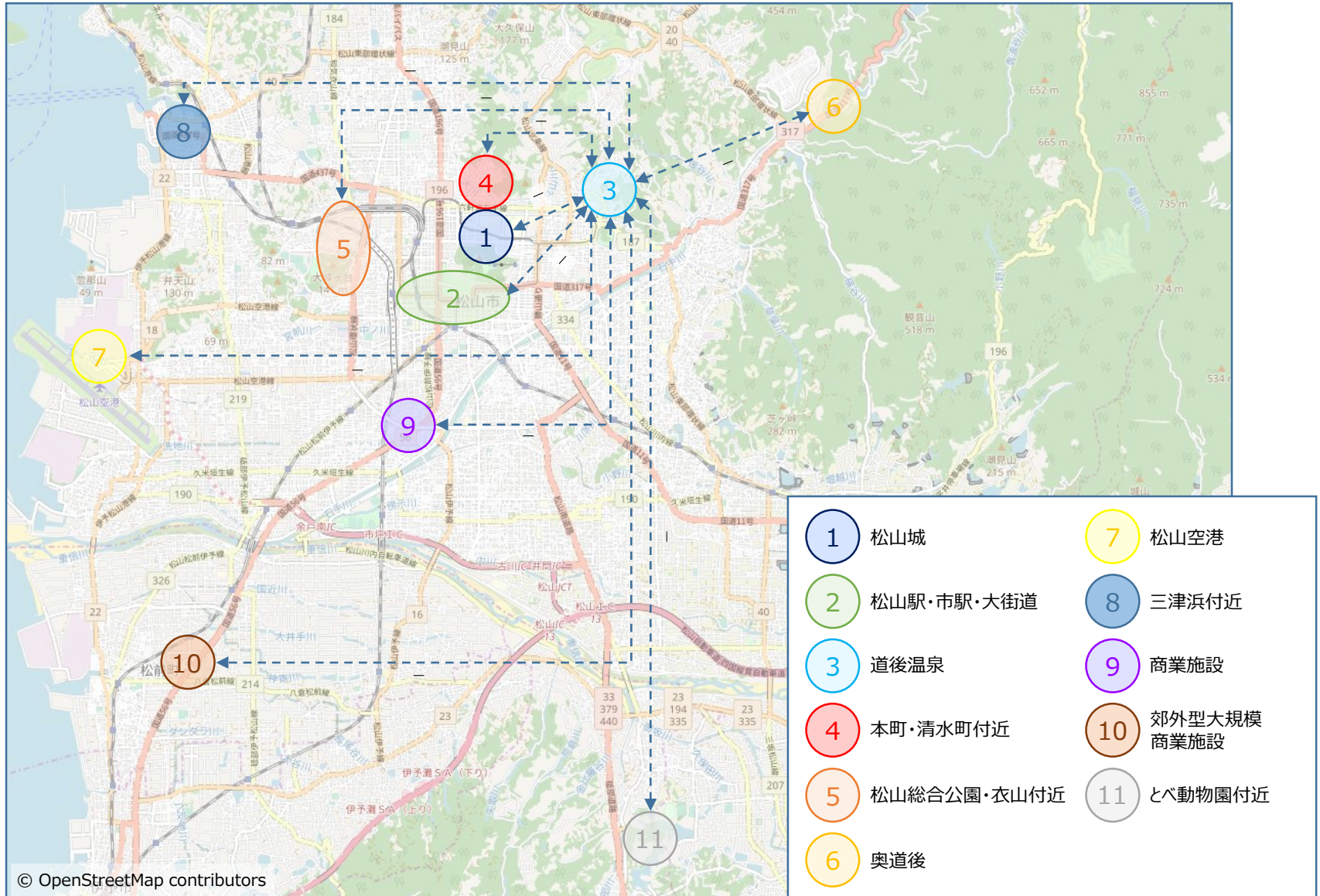
移動分析（道後温泉 ⇄ 指定10エリア）

<春>



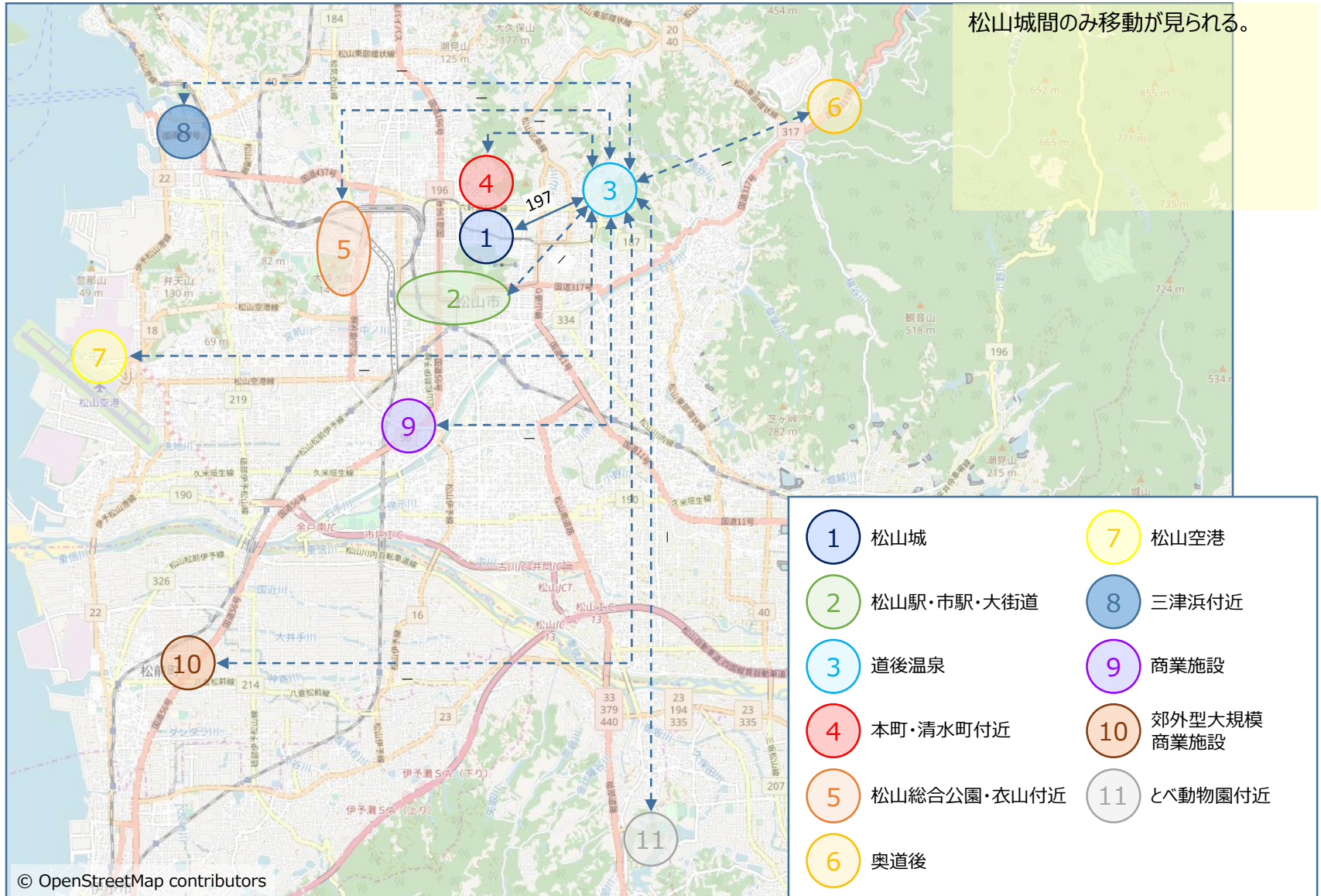
移動分析（道後温泉 ⇄ 指定10エリア）

<夏>



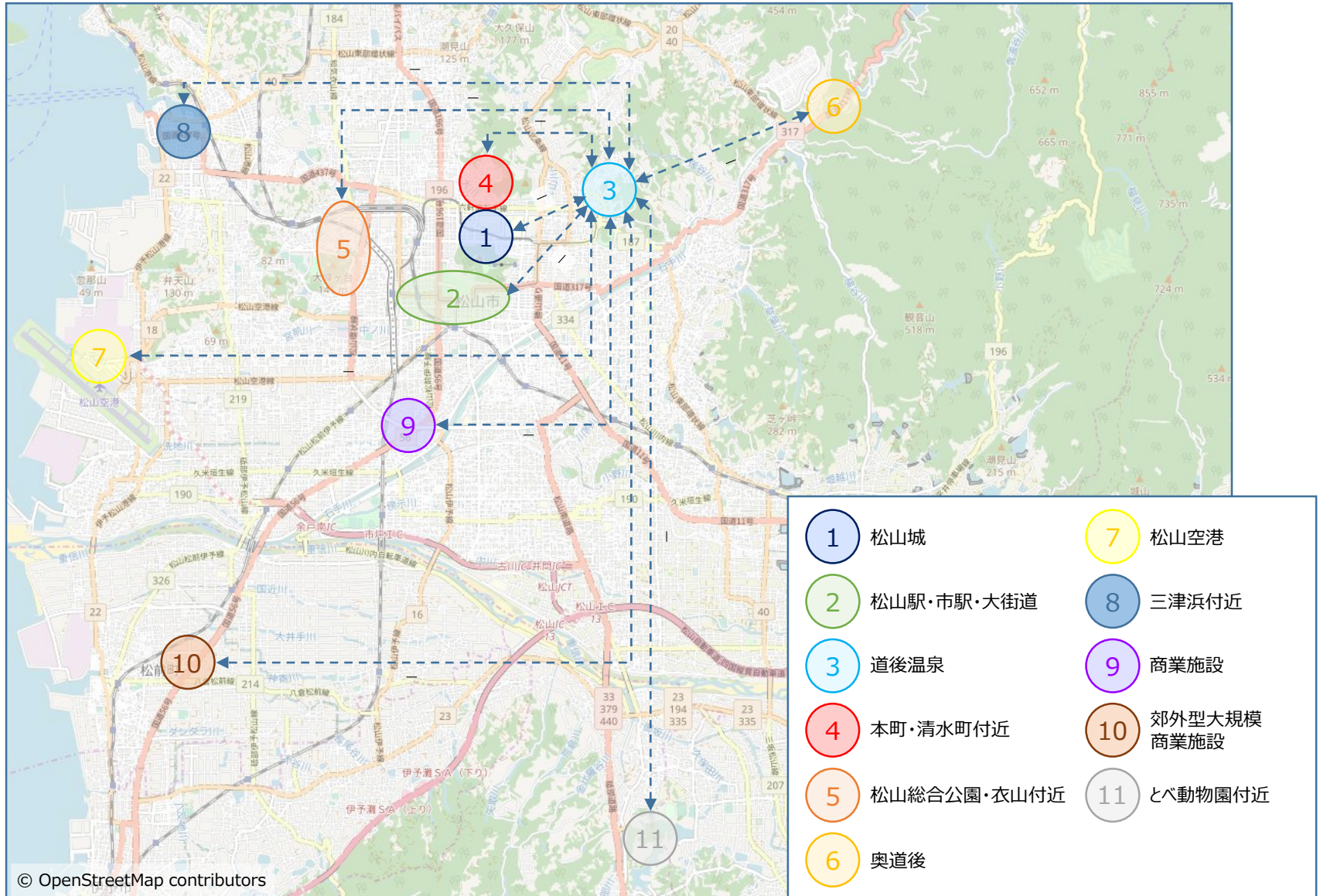
移動分析（道後温泉 ⇄ 指定10エリア）

<秋>



移動分析 (道後温泉 ⇄ 指定10エリア)

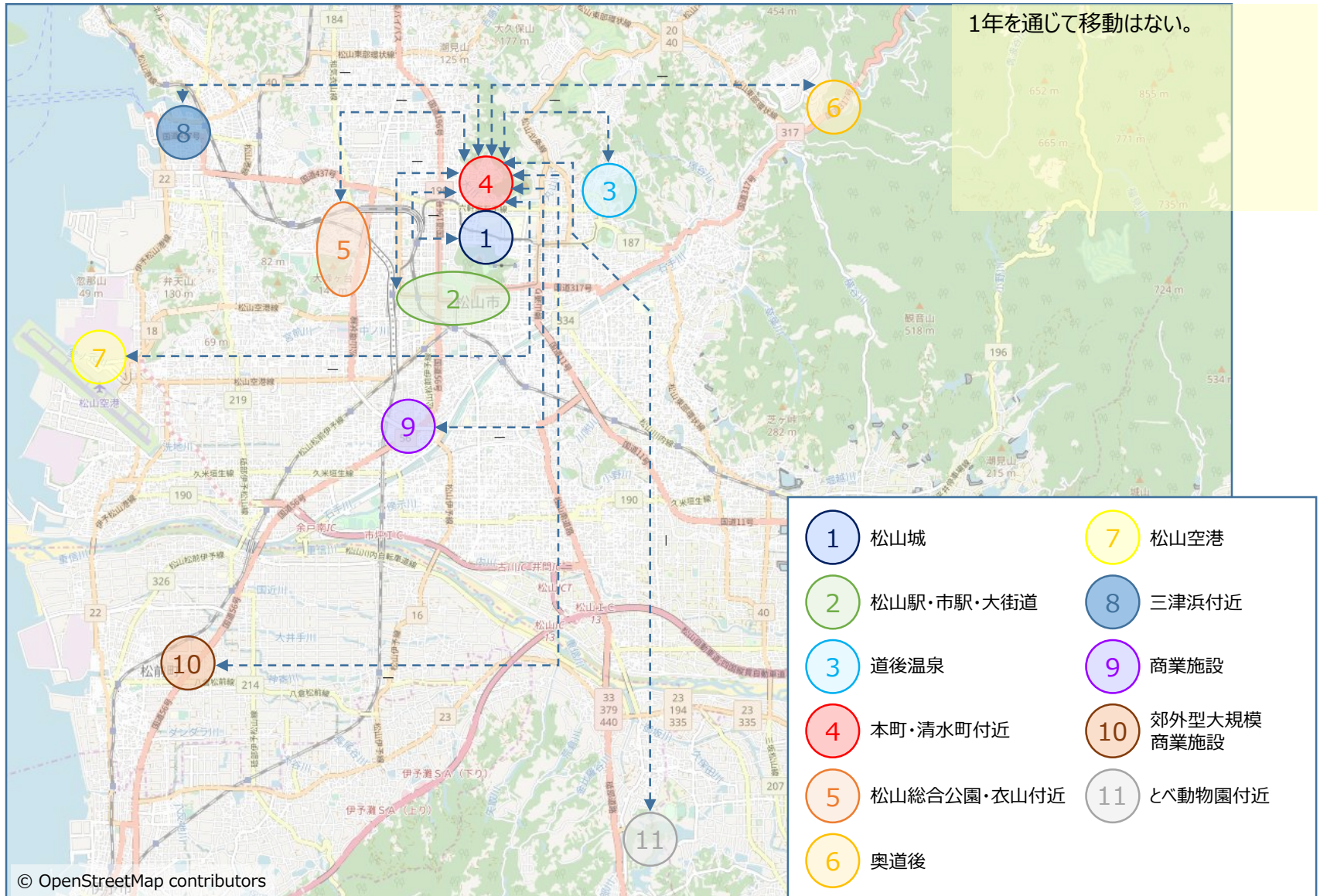
<冬>



指定11エリア間移動分析 ④
(本町・清水町付近 ⇔ 指定10エリア)

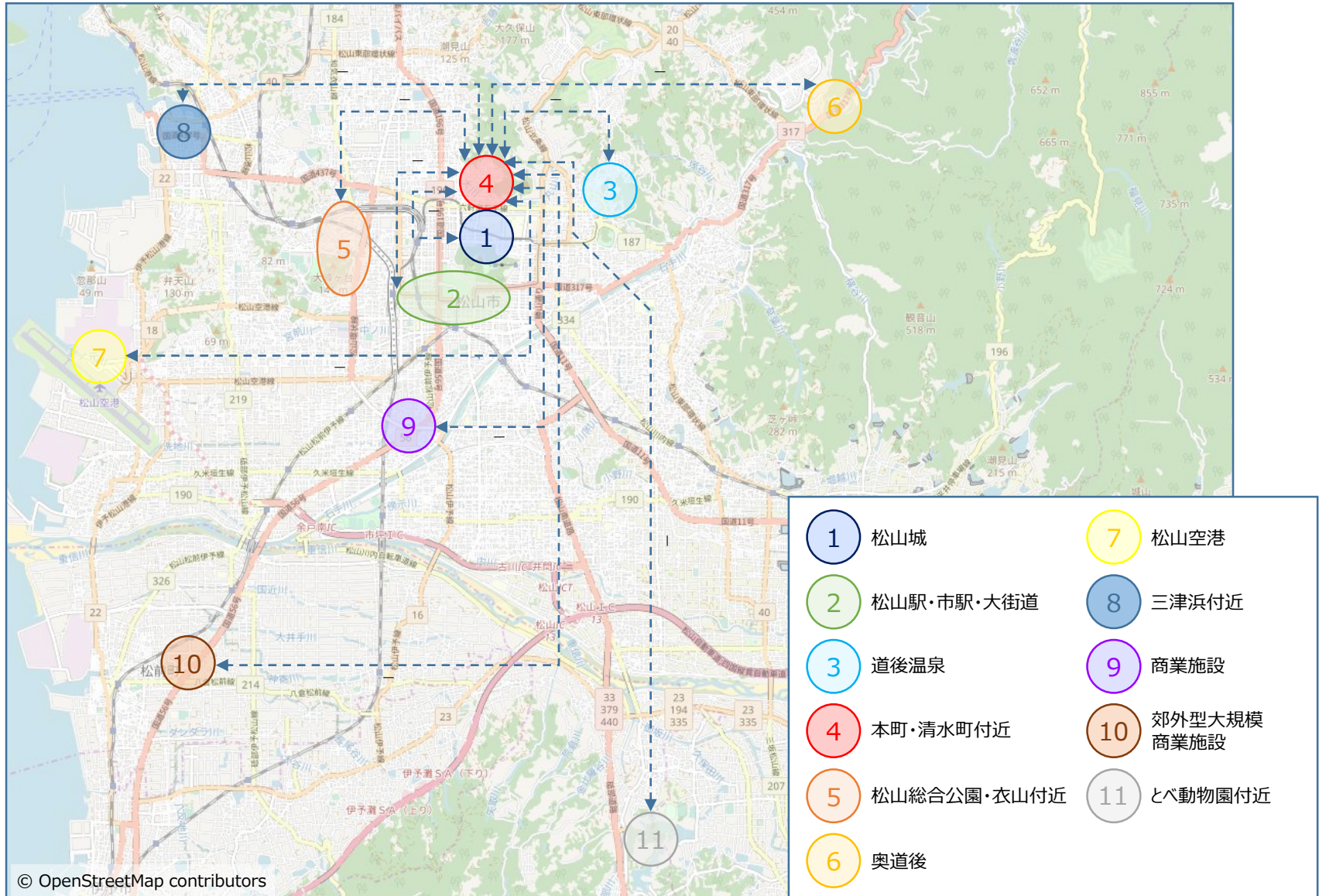
移動分析（本町・清水町付近 ⇔ 指定10エリア）

<春>



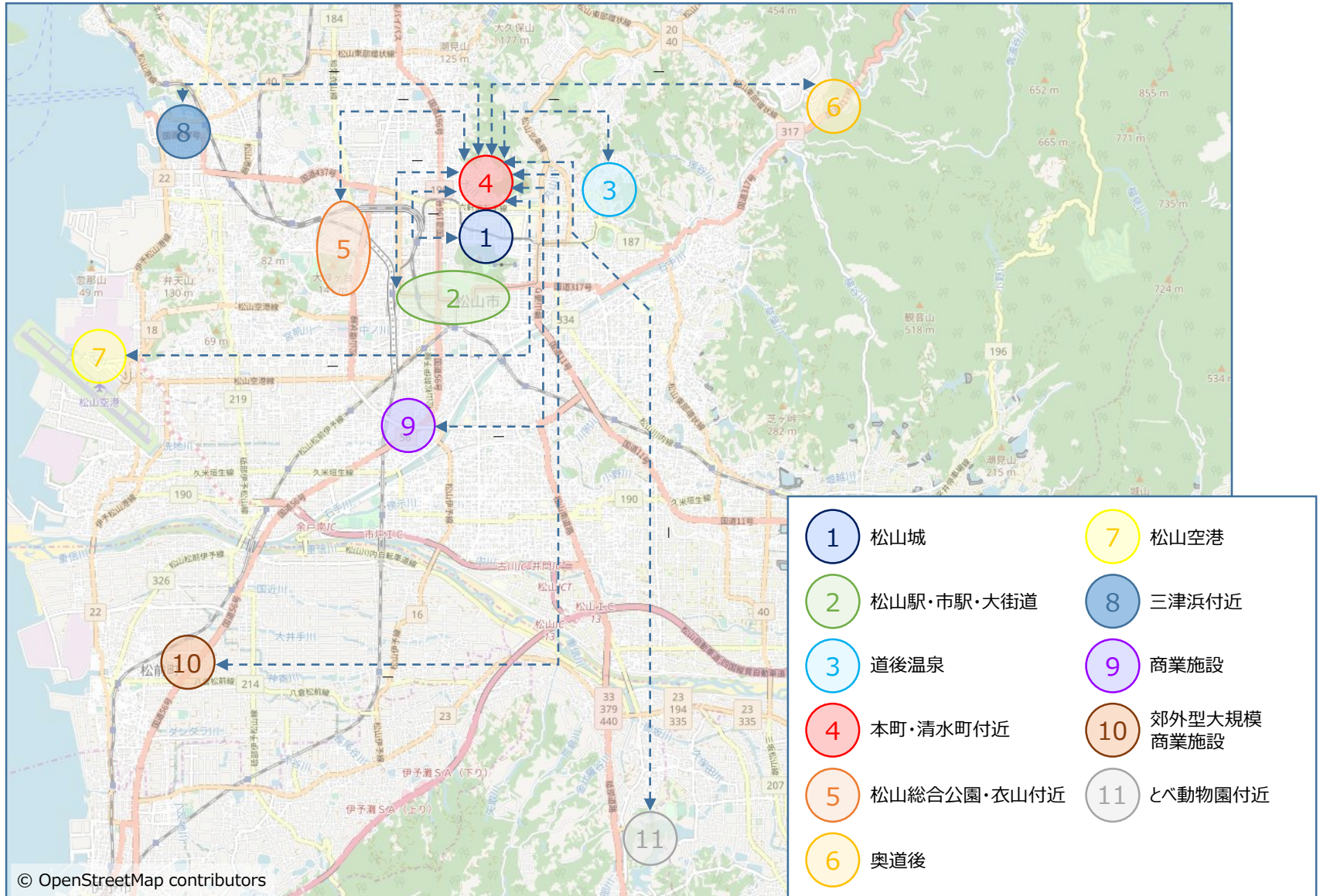
移動分析（本町・清水町付近 ⇄ 指定10エリア）

<夏>



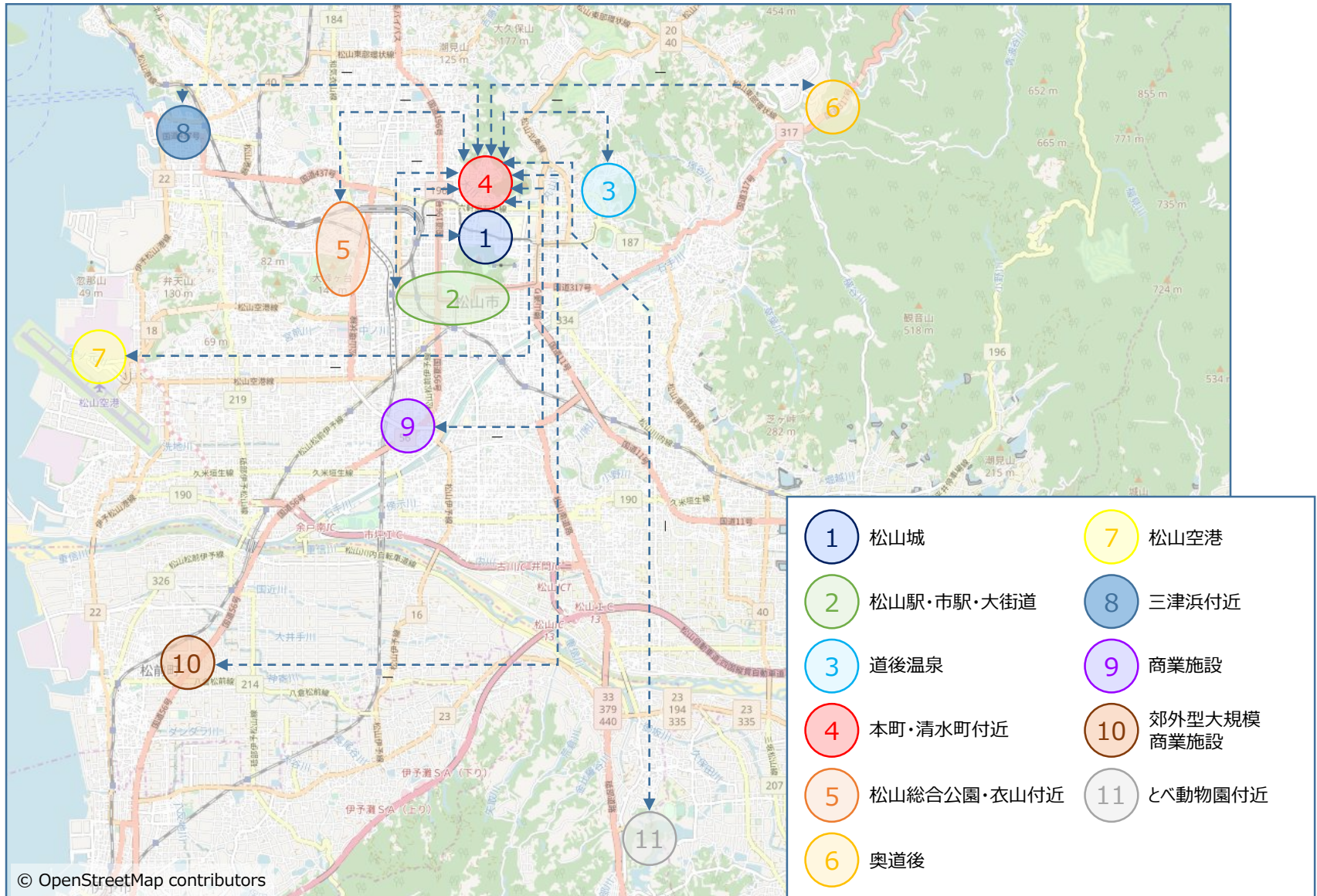
移動分析（本町・清水町付近 ⇄ 指定10エリア）

<秋>



移動分析（本町・清水町付近 ⇔ 指定10エリア）

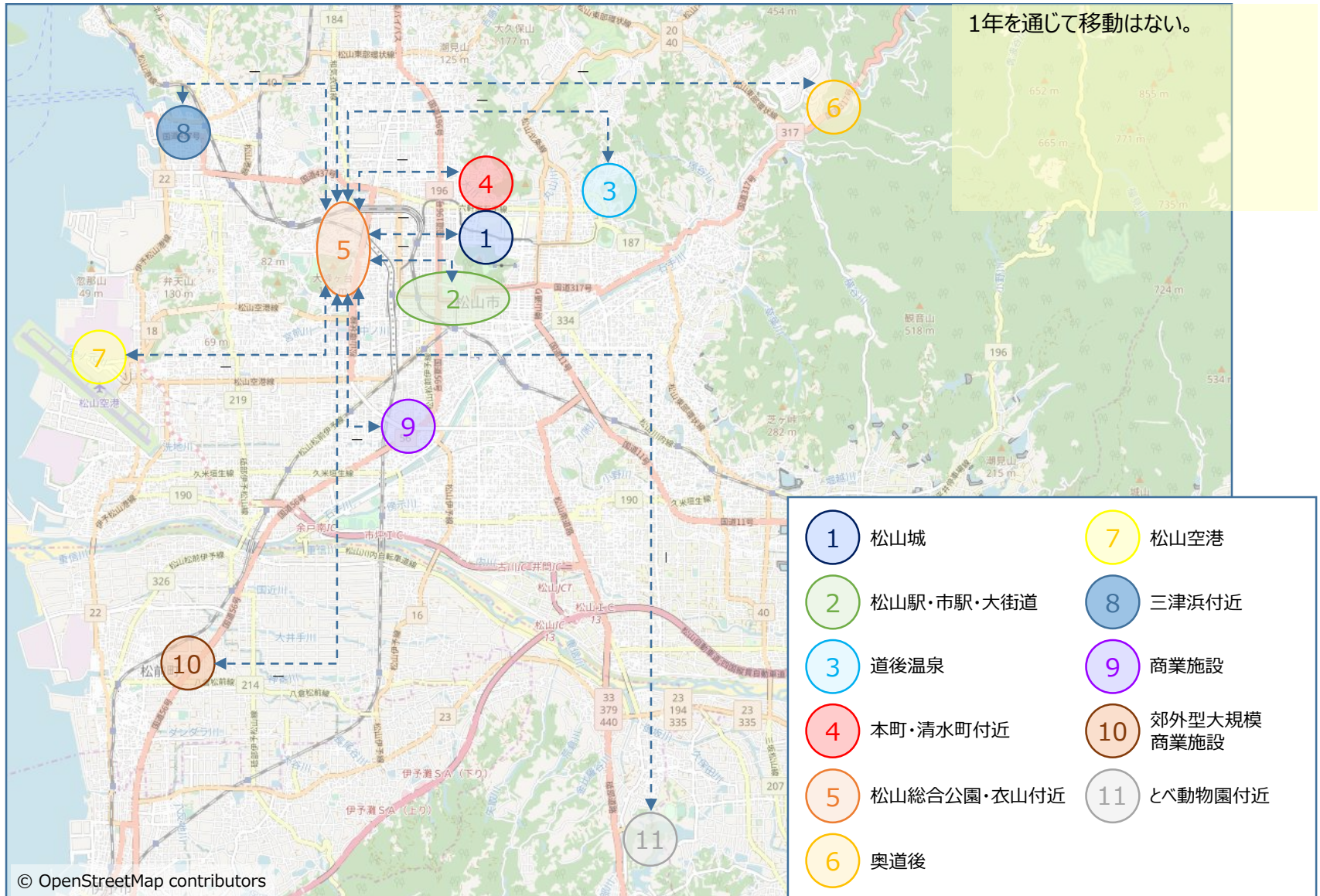
<冬>



指定11エリア間移動分析 ⑤
(松山総合公園・衣山付近 ⇔ 指定10エリア)

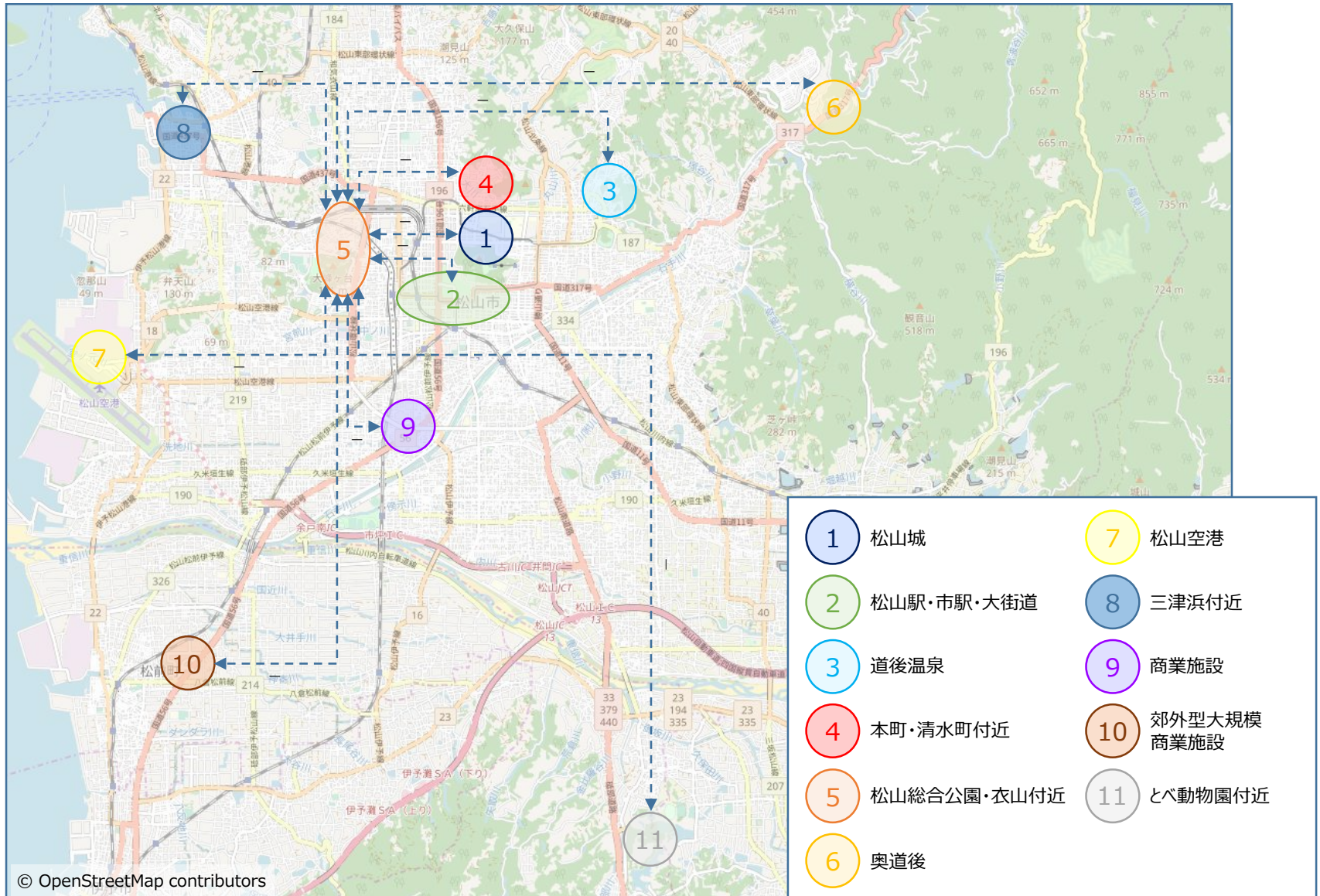
移動分析（松山総合公園・衣山付近 ⇔ 指定10エリア）

<春>



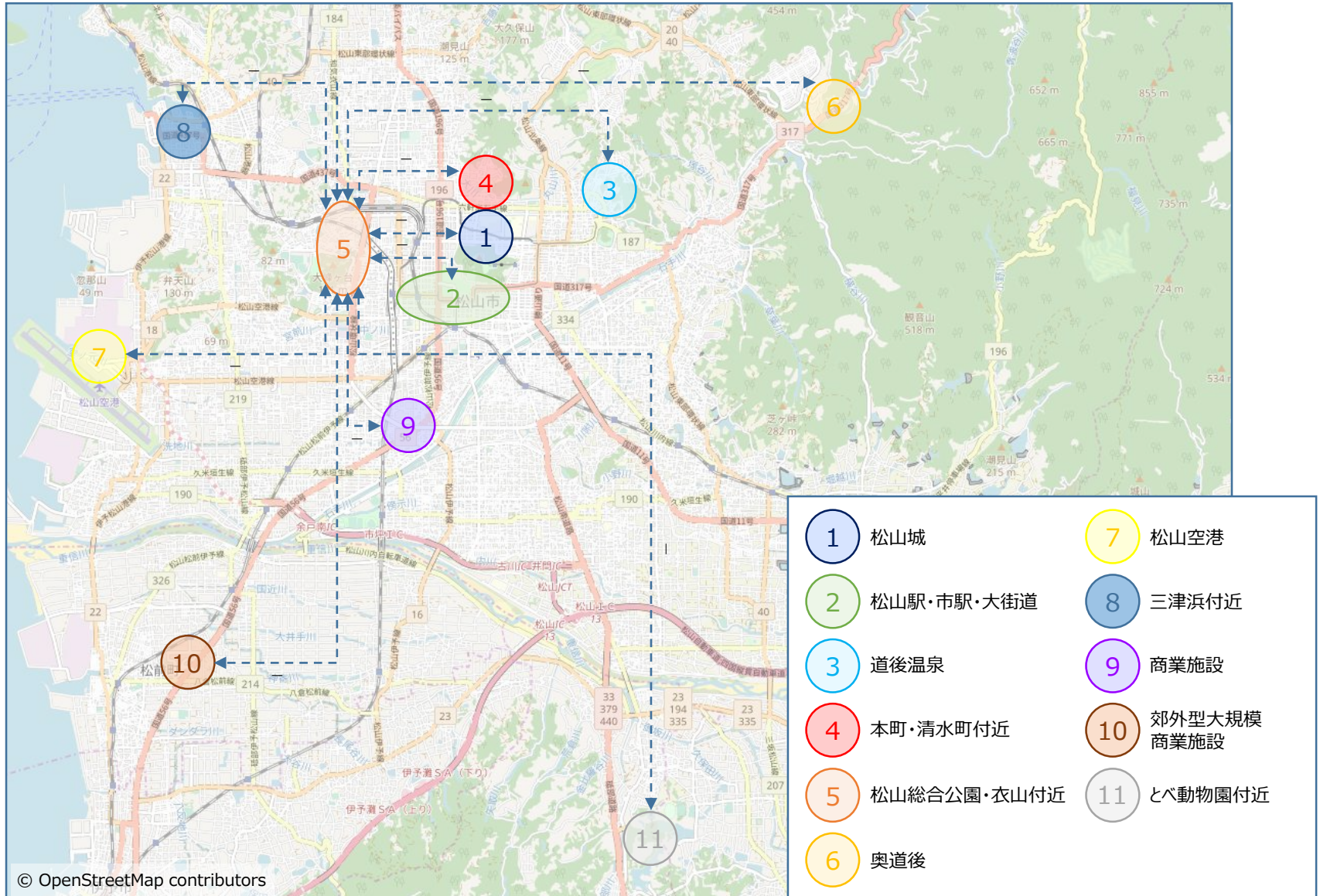
移動分析（松山総合公園・衣山付近 ⇔ 指定10エリア）

<夏>



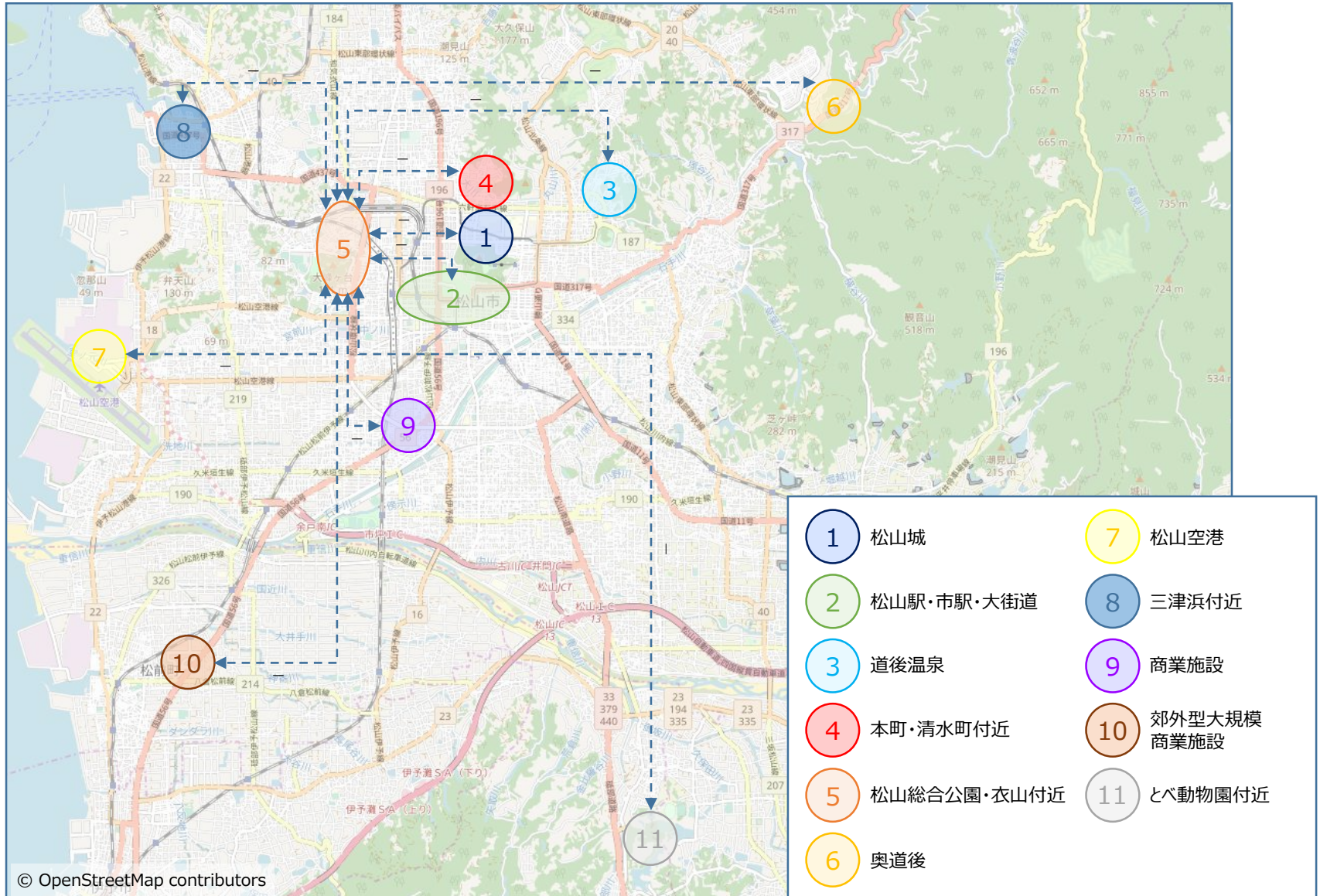
移動分析（松山総合公園・衣山付近 ⇄ 指定10エリア）

<秋>



移動分析（松山総合公園・衣山付近 ⇔ 指定10エリア）

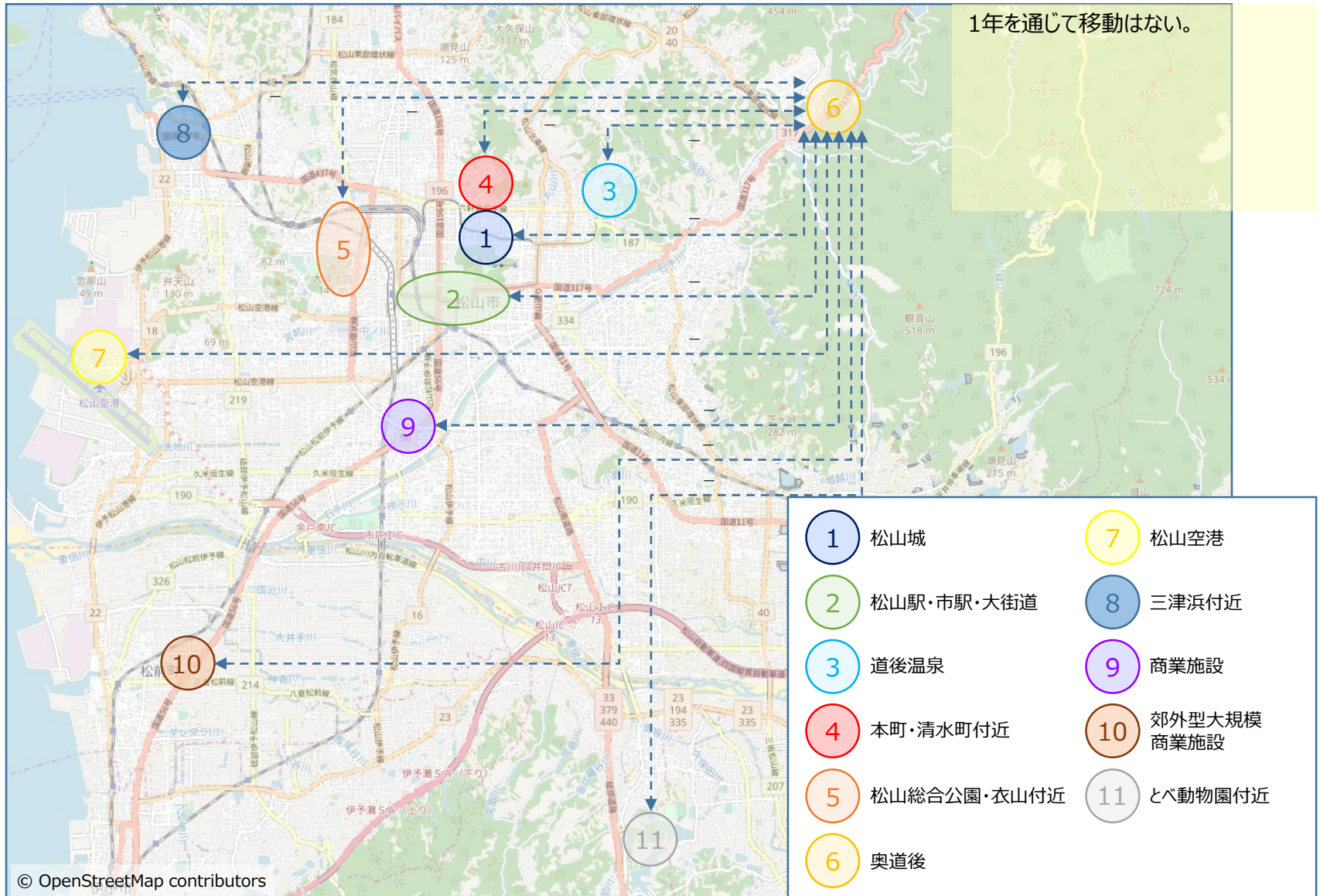
<冬>



指定11エリア間移動分析 ⑥
(奥道後 ⇔ 指定10エリア)

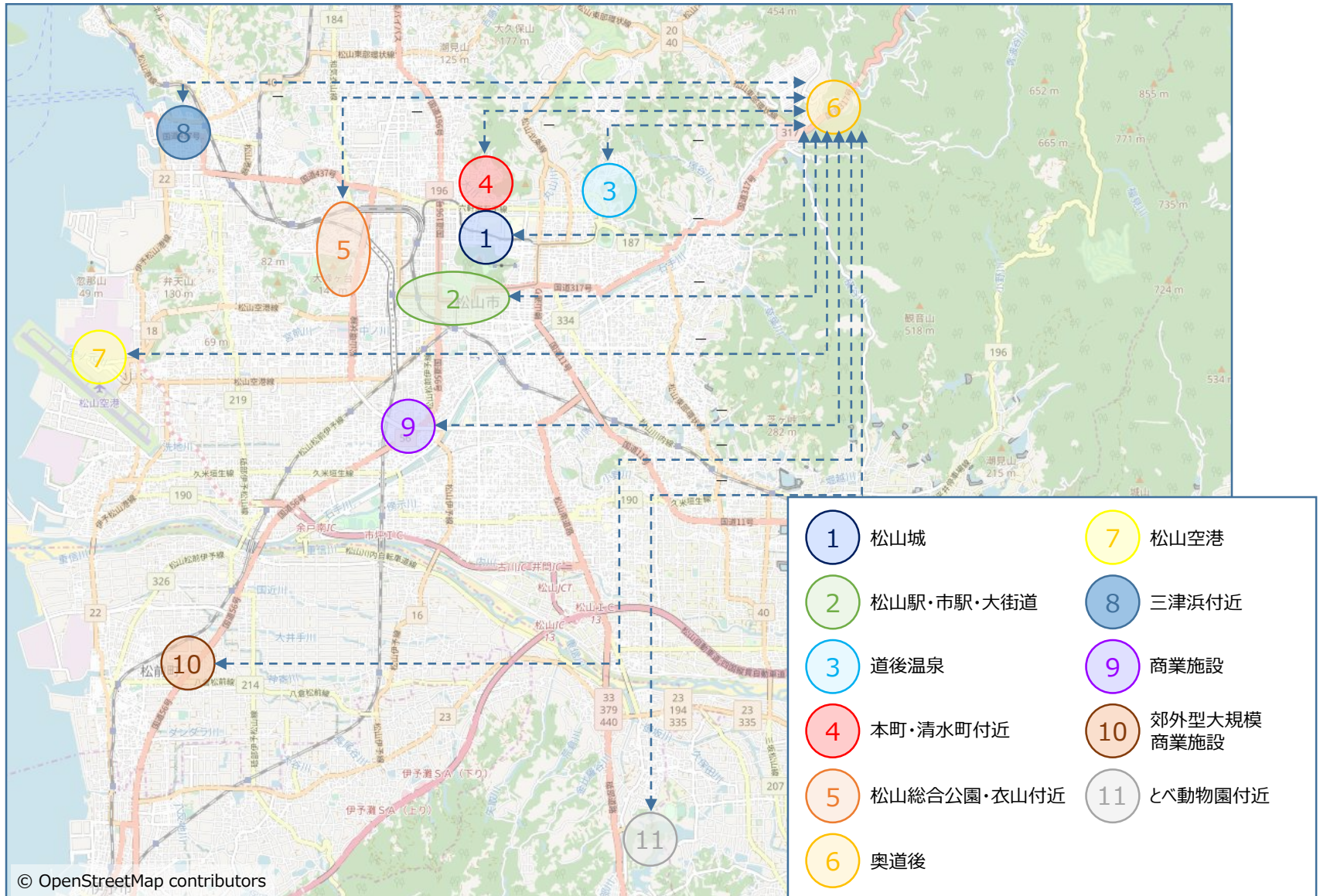
移動分析（奥道後 ⇄ 指定10エリア）

<春>



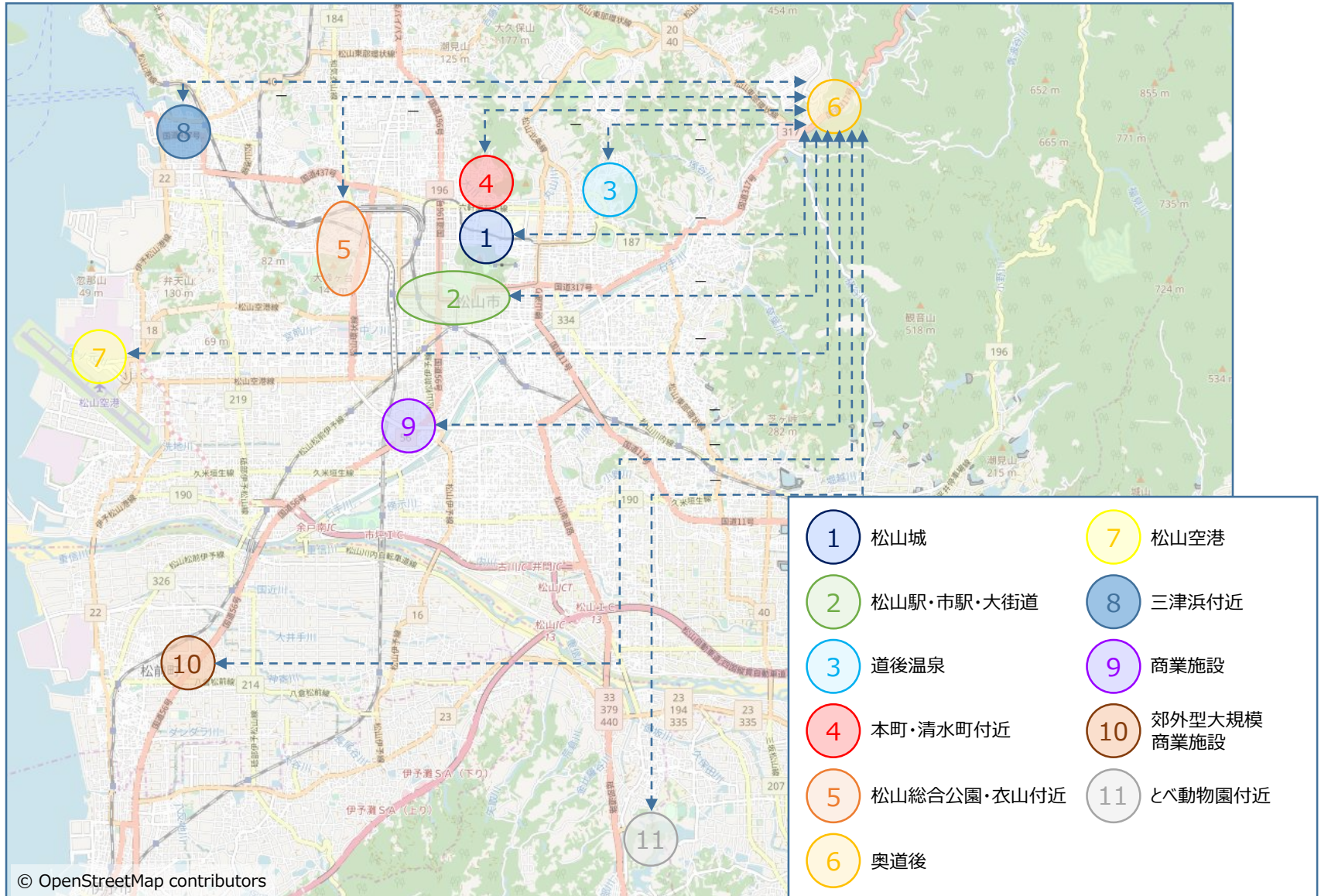
移動分析（奥道後 ⇄ 指定10エリア）

<夏>



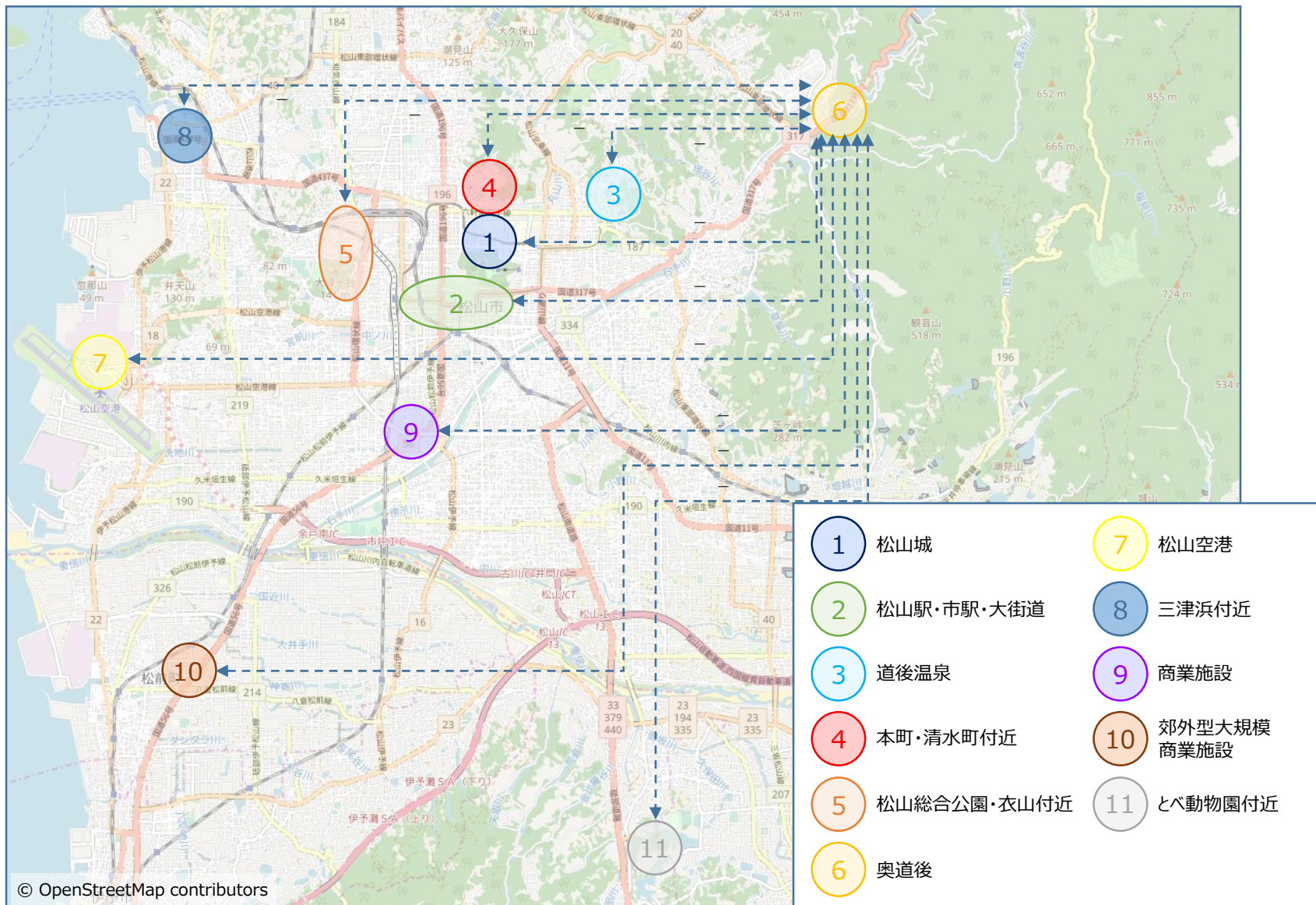
移動分析（奥道後 ⇄ 指定10エリア）

<秋>



移動分析（奥道後 ⇄ 指定10エリア）

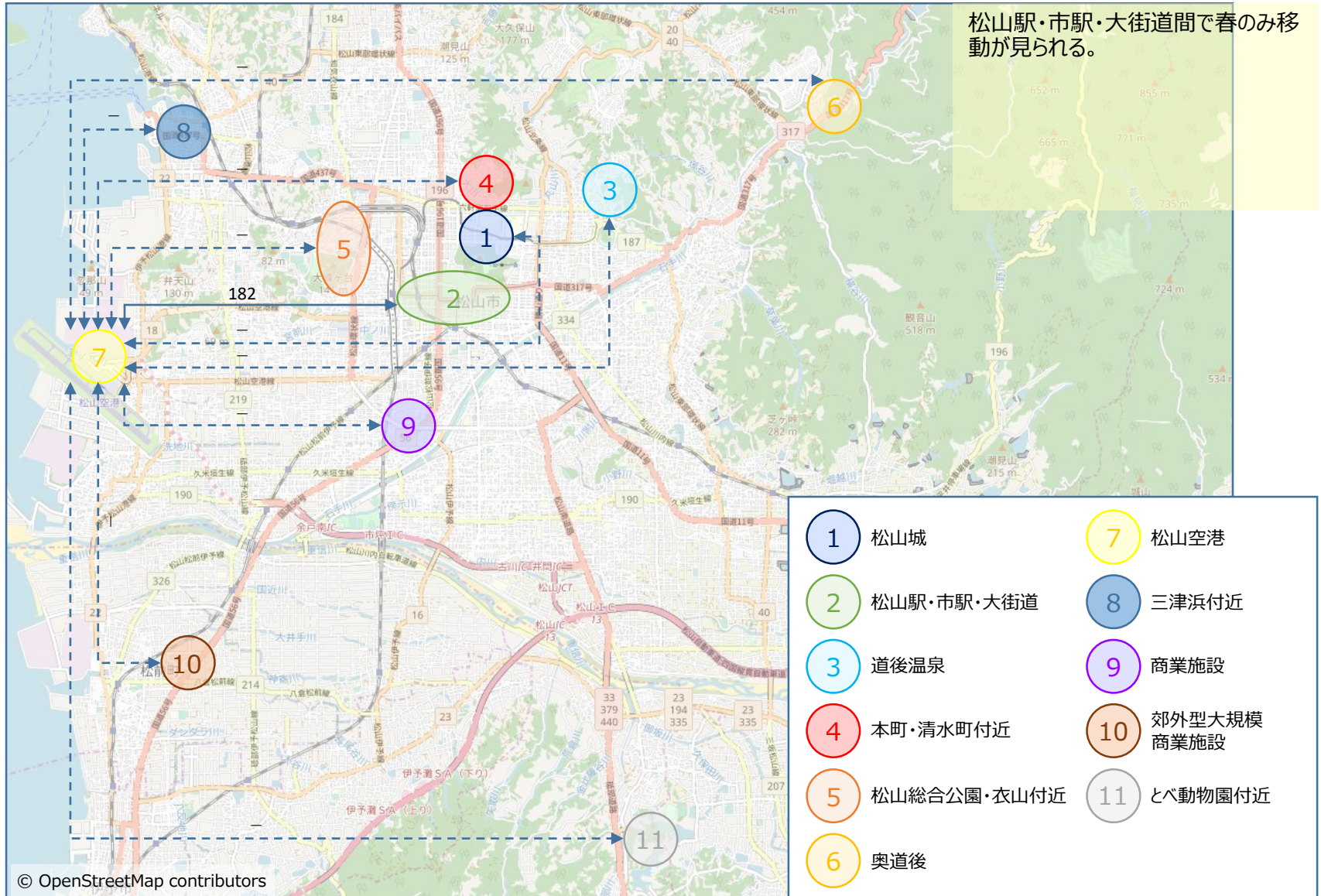
<冬>



指定11エリア間移動分析 ⑦
(松山空港 ⇔ 指定10エリア)

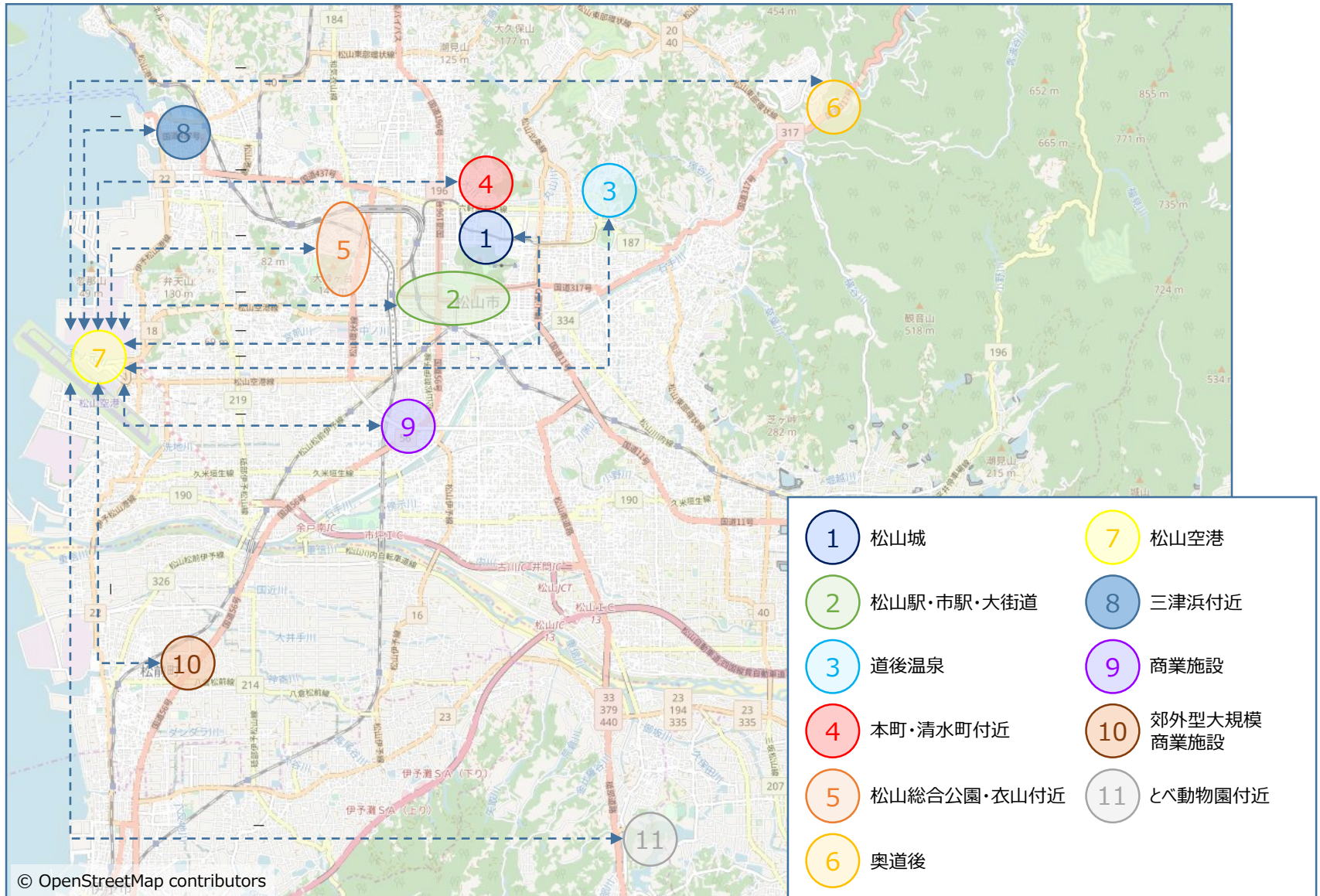
移動分析（松山空港 ⇄ 指定10エリア）

<春>



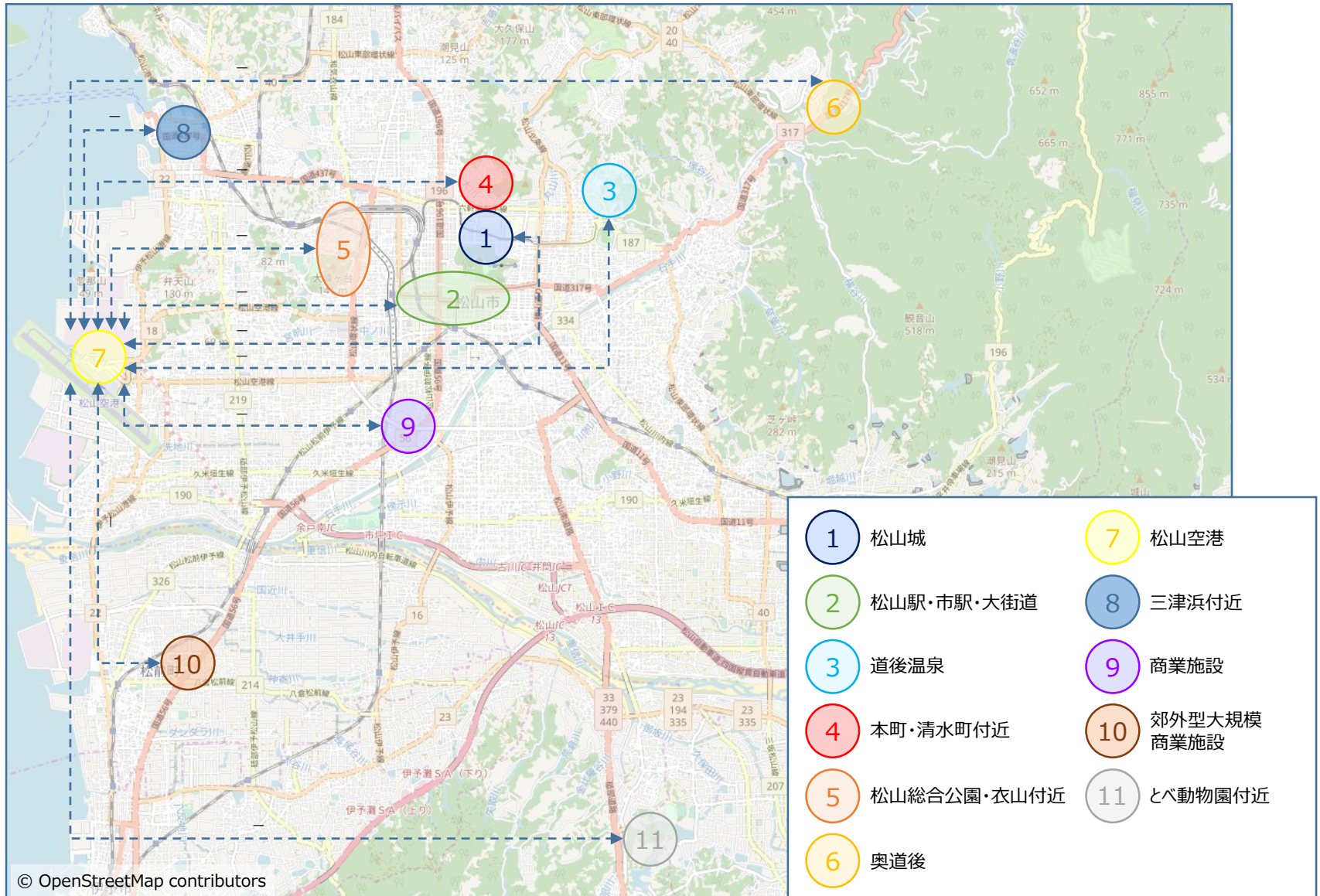
移動分析（松山空港 ⇄ 指定10エリア）

<夏>



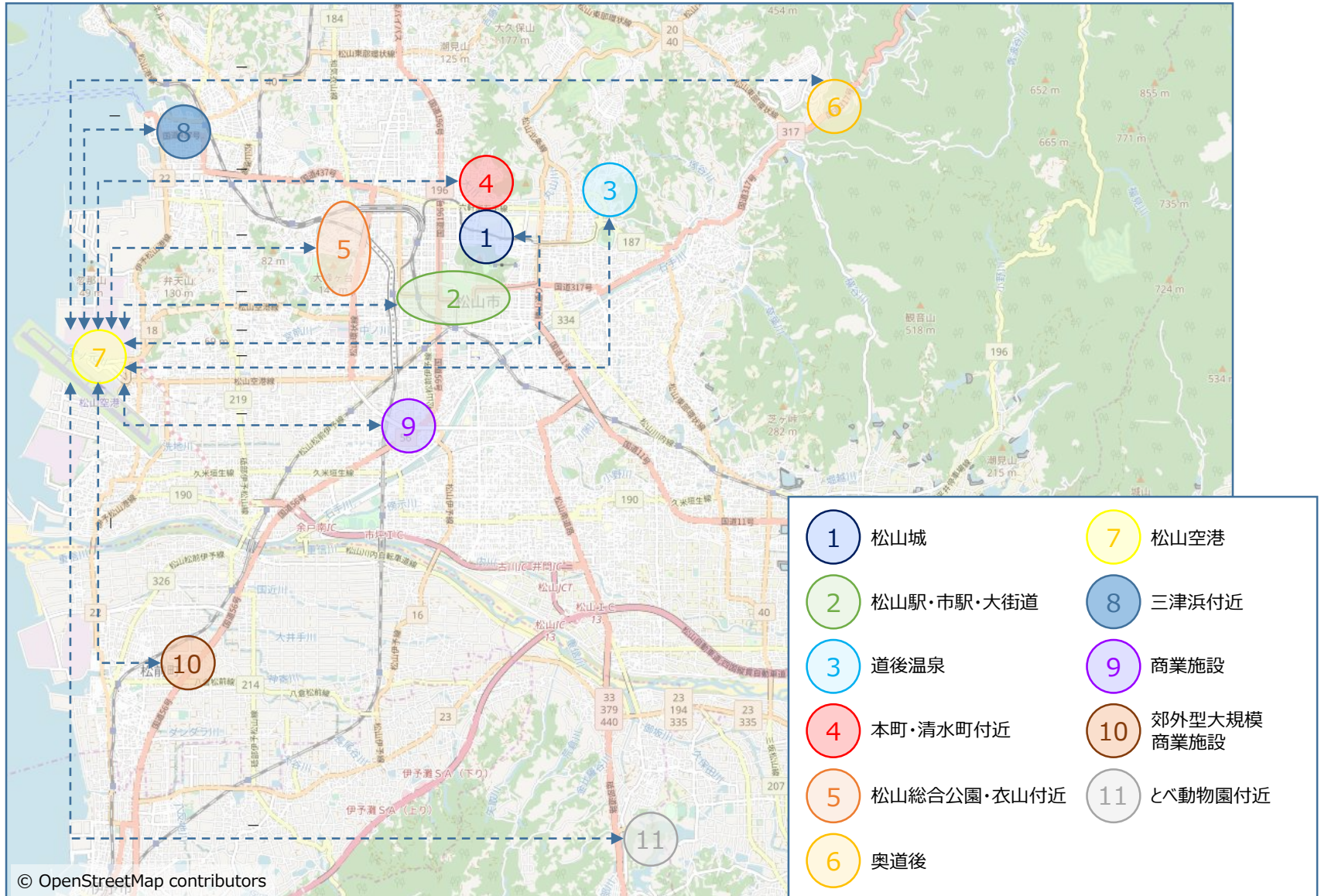
移動分析（松山空港 ⇄ 指定10エリア）

<秋>



移動分析（松山空港 ⇄ 指定10エリア）

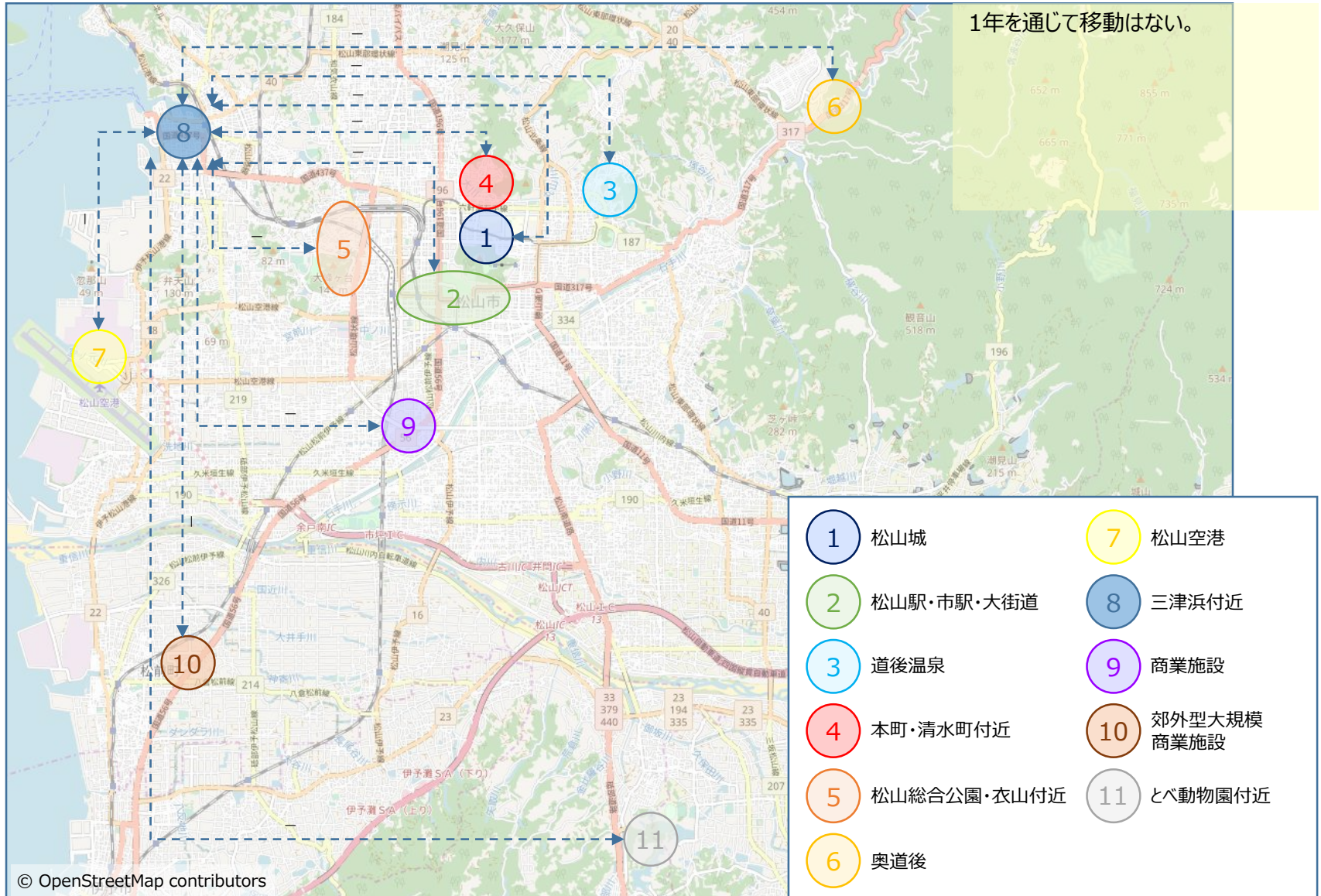
<冬>



指定11エリア間移動分析 ⑧
(三津浜付近 ⇔ 指定10エリア)

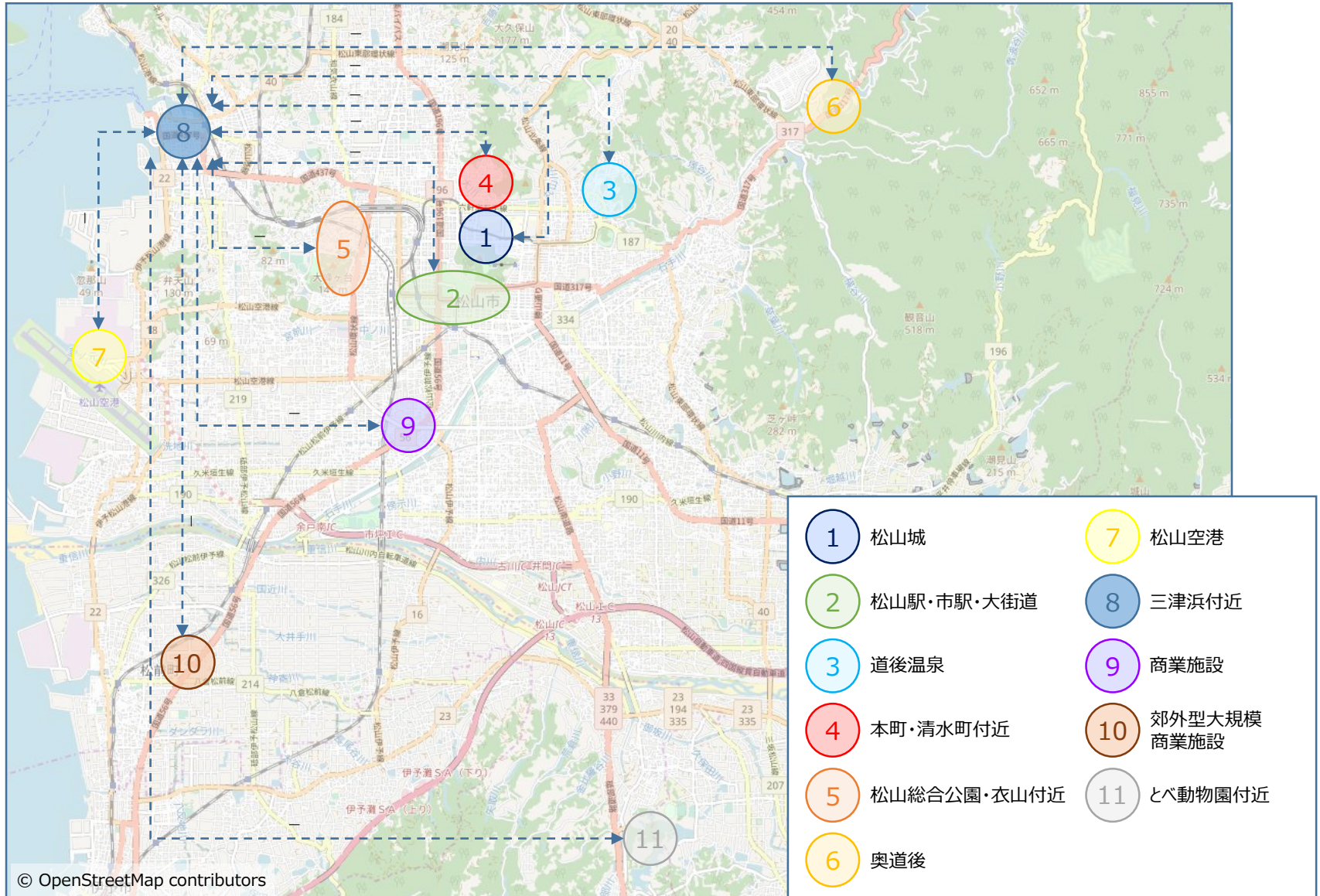
移動分析（三津浜付近 ⇄ 指定10エリア）

<春>



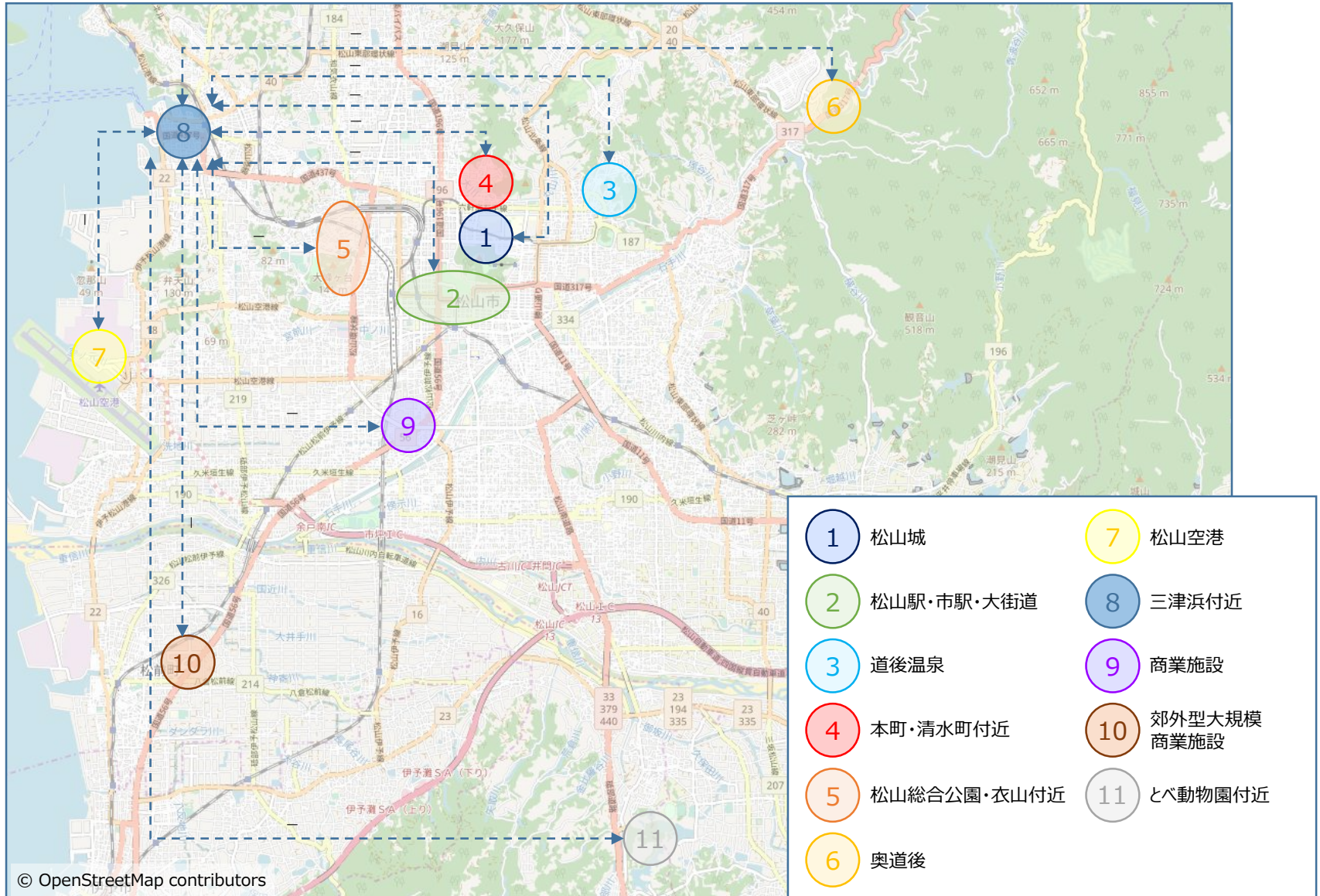
移動分析（三津浜付近 ⇄ 指定10エリア）

<夏>



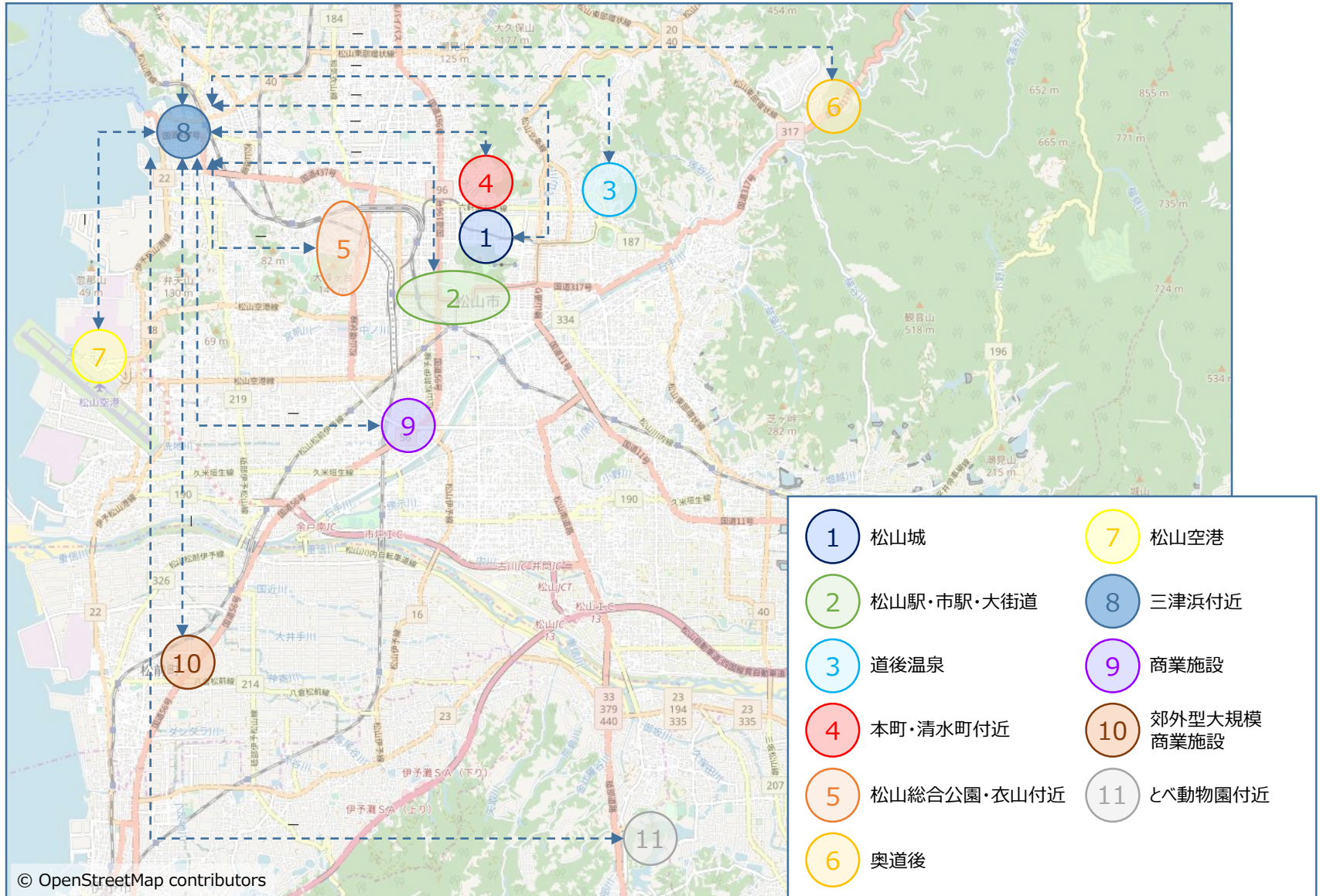
移動分析（三津浜付近 ⇄ 指定10エリア）

<秋>



移動分析（三津浜付近 ⇄ 指定10エリア）

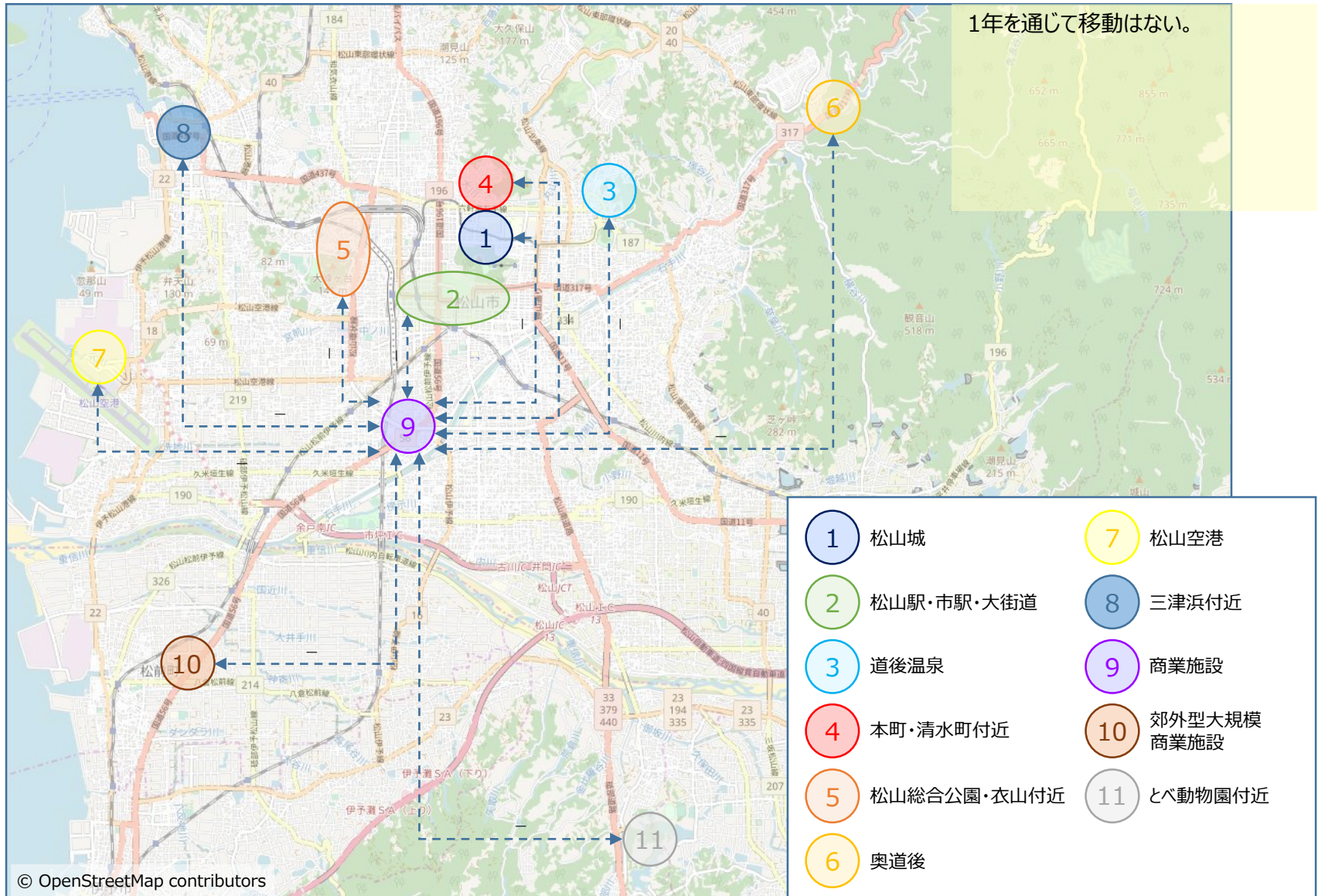
<冬>



指定11エリア間移動分析 ⑨
(商業施設 ⇔ 指定10エリア)

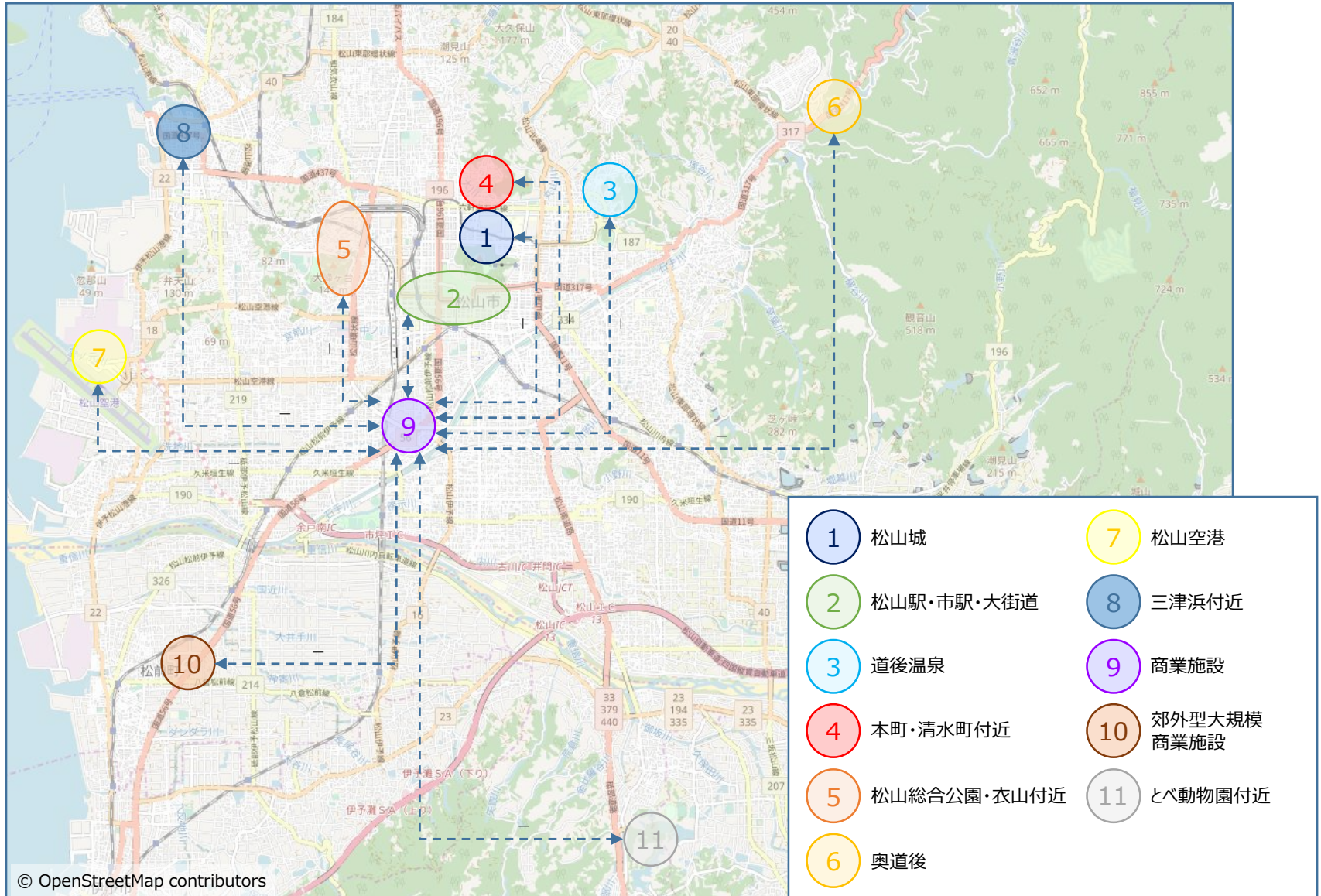
移動分析（商業施設 ⇄ 指定10エリア）

<春>



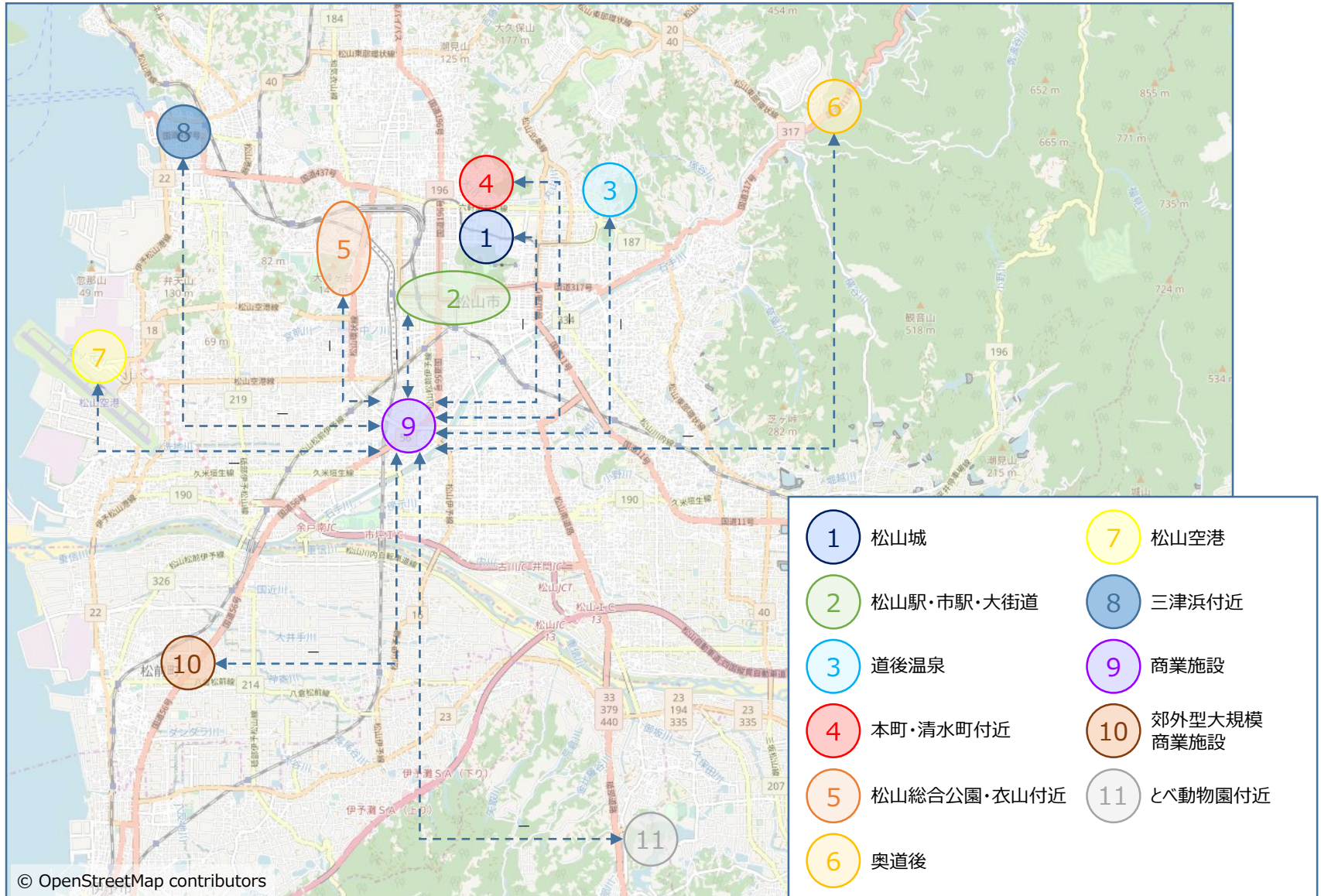
移動分析（商業施設 ⇄ 指定10エリア）

<夏>



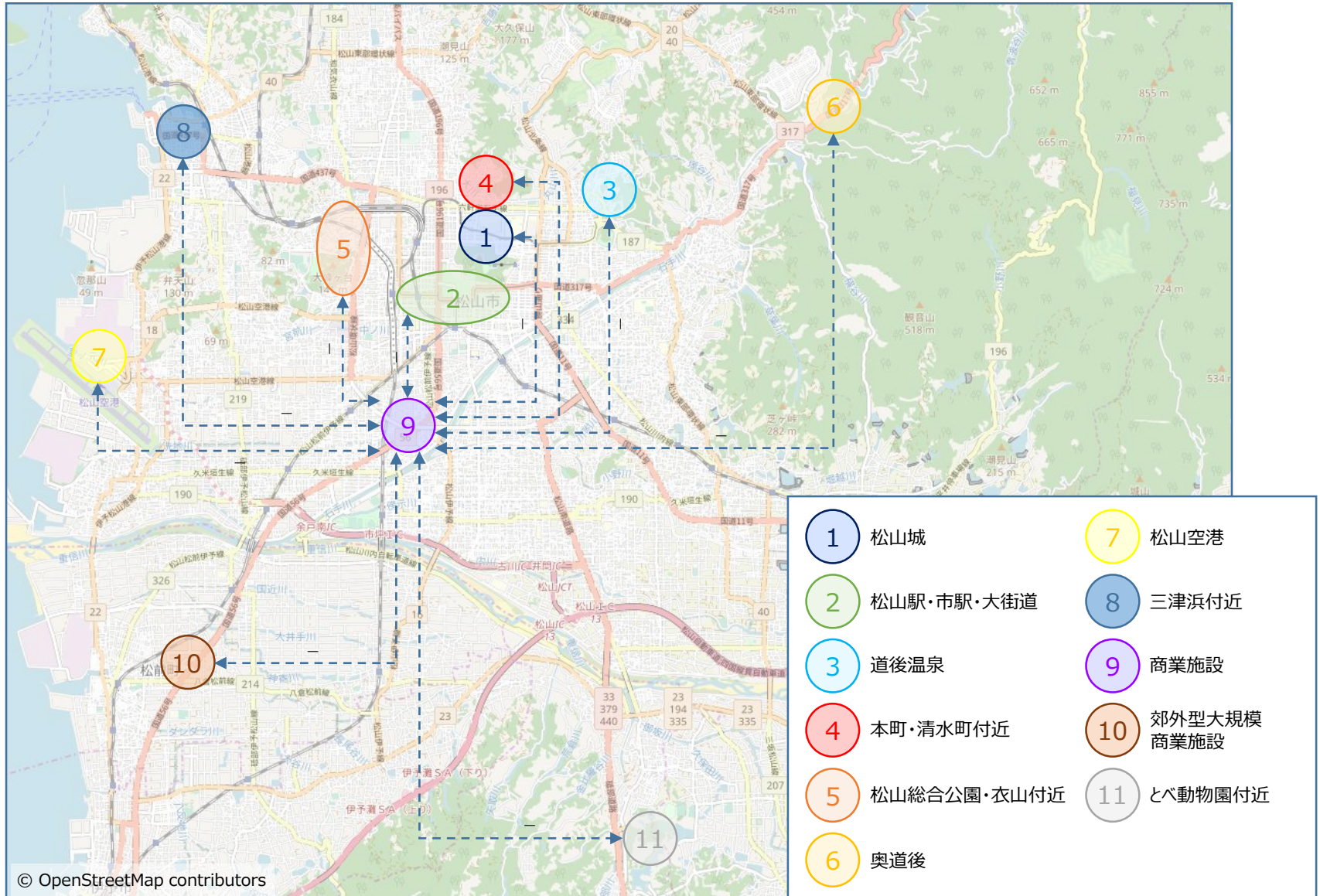
移動分析（商業施設 ⇄ 指定10エリア）

<秋>



移動分析（商業施設 ⇄ 指定10エリア）

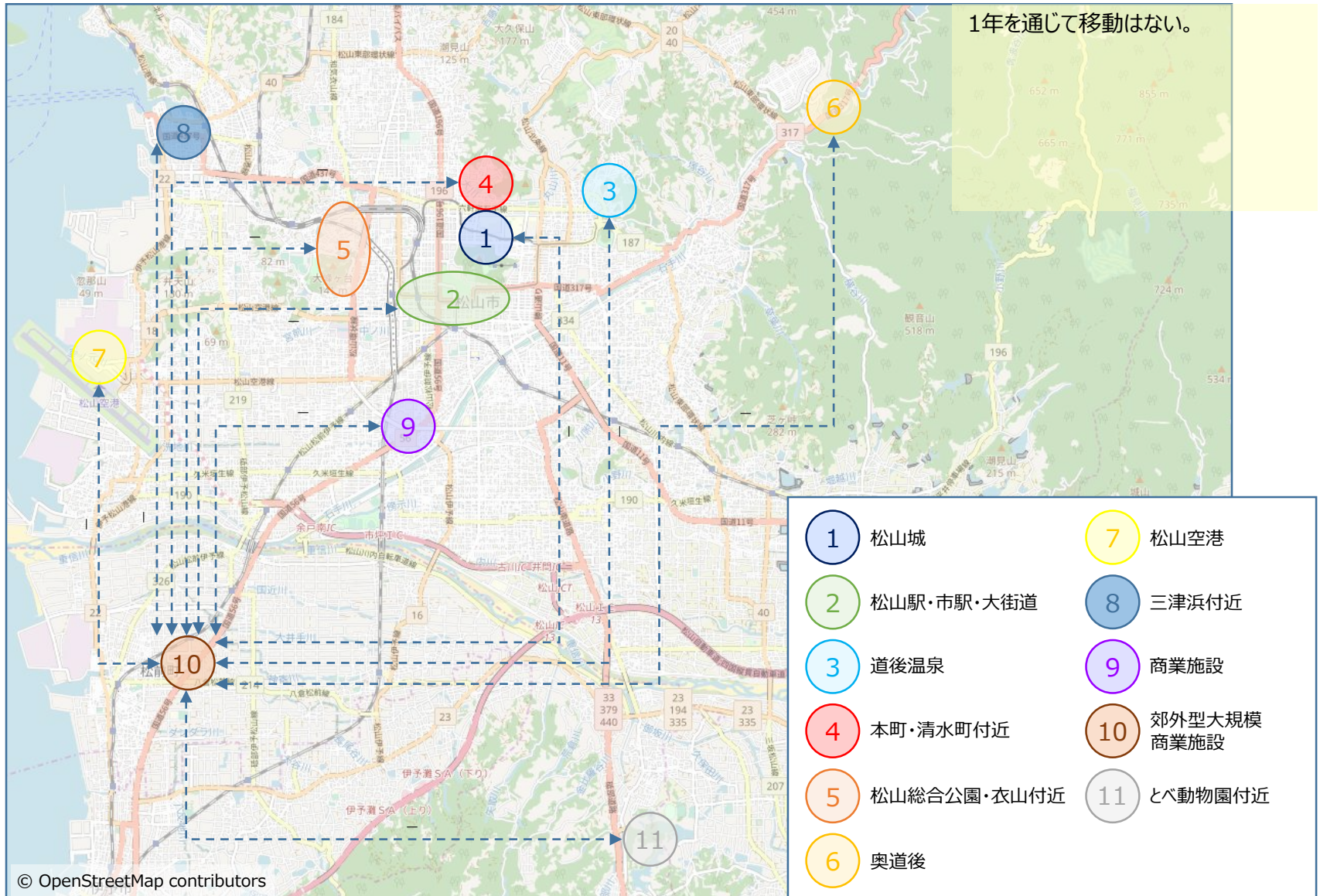
<冬>



指定11エリア間移動分析 ⑩
(郊外型大規模商業施設 ⇔ 指定10エリア)

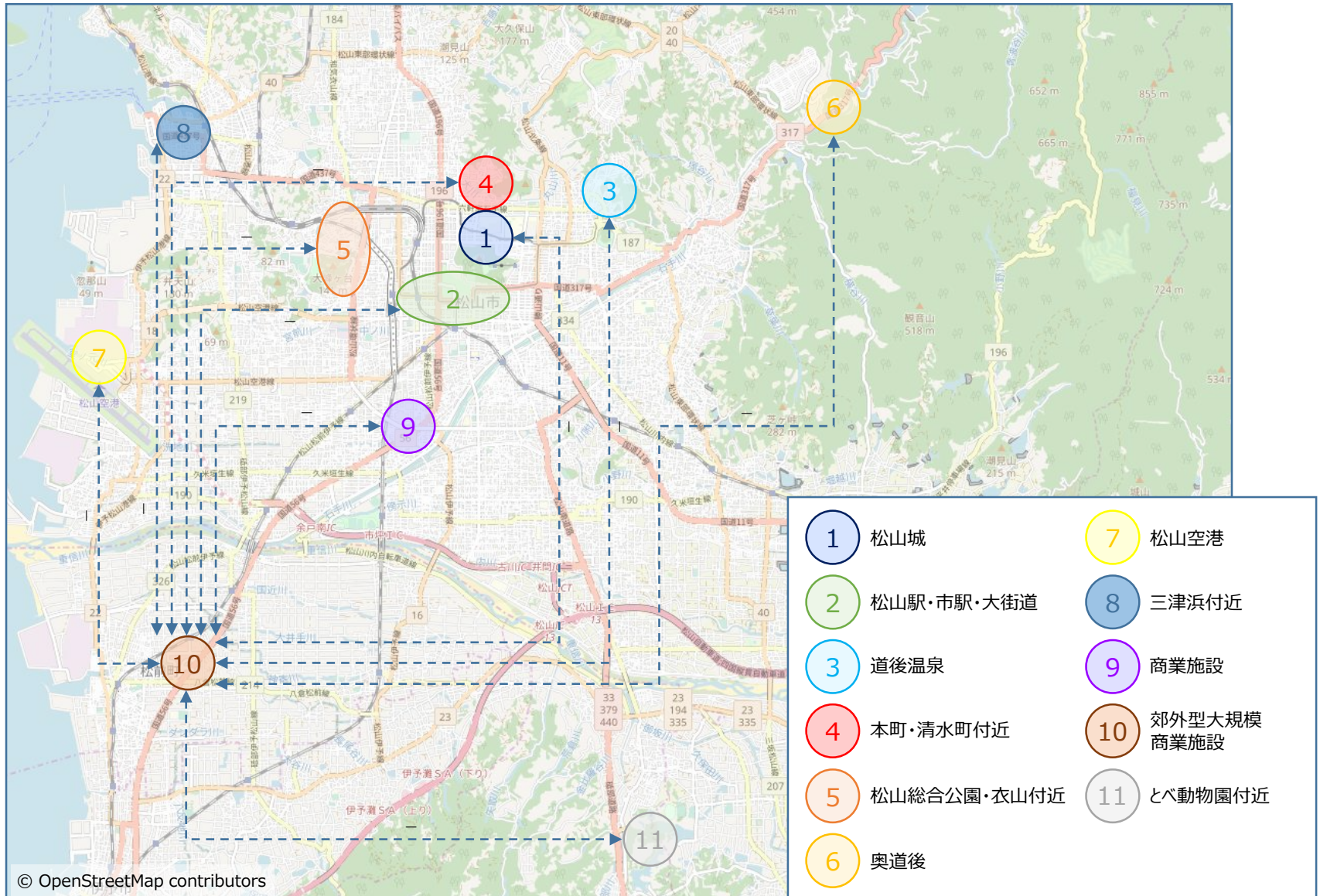
移動分析（郊外型大規模商業施設 ⇔ 指定10エリア）

<春>



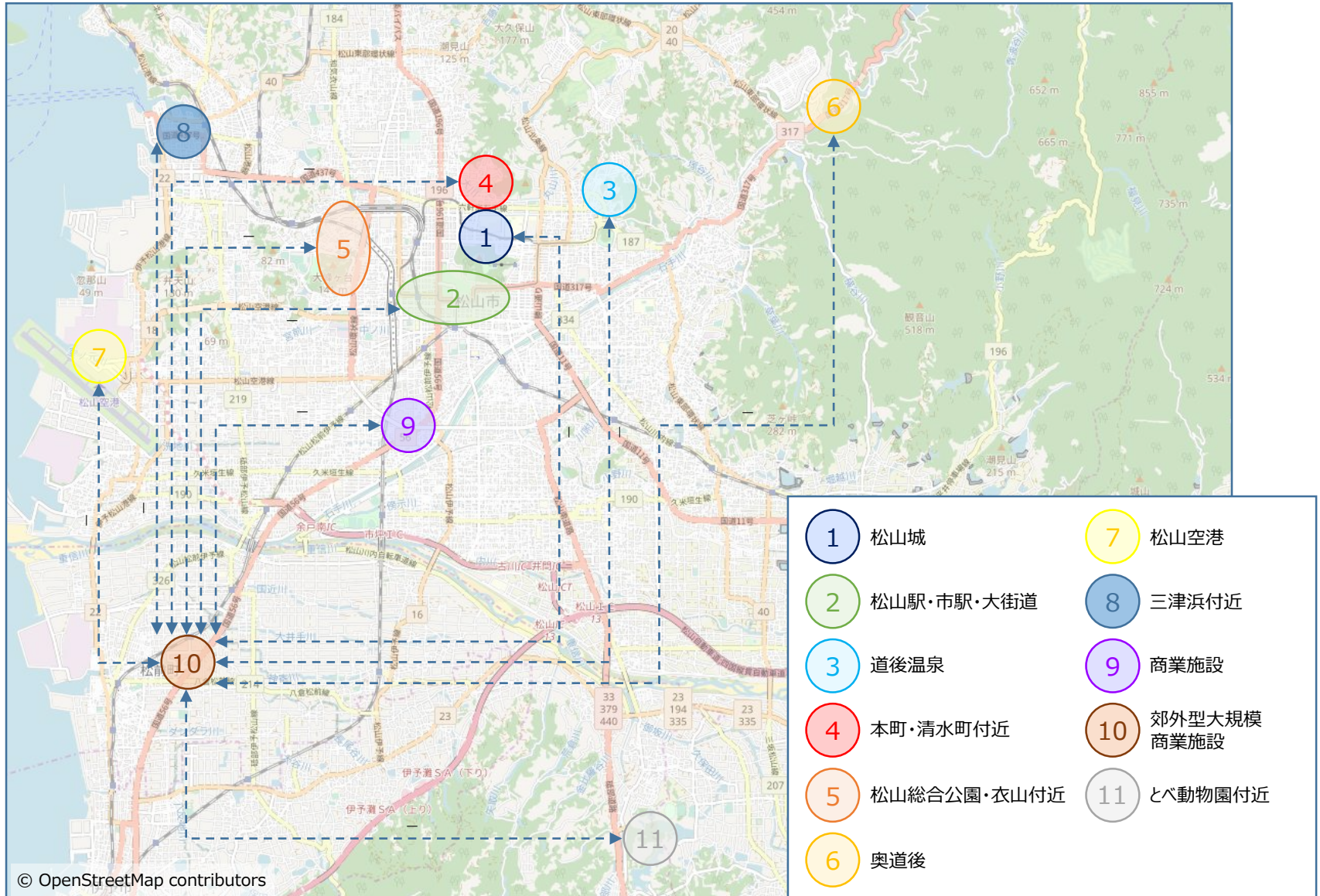
移動分析（郊外型大規模商業施設 ⇔ 指定10エリア）

<夏>



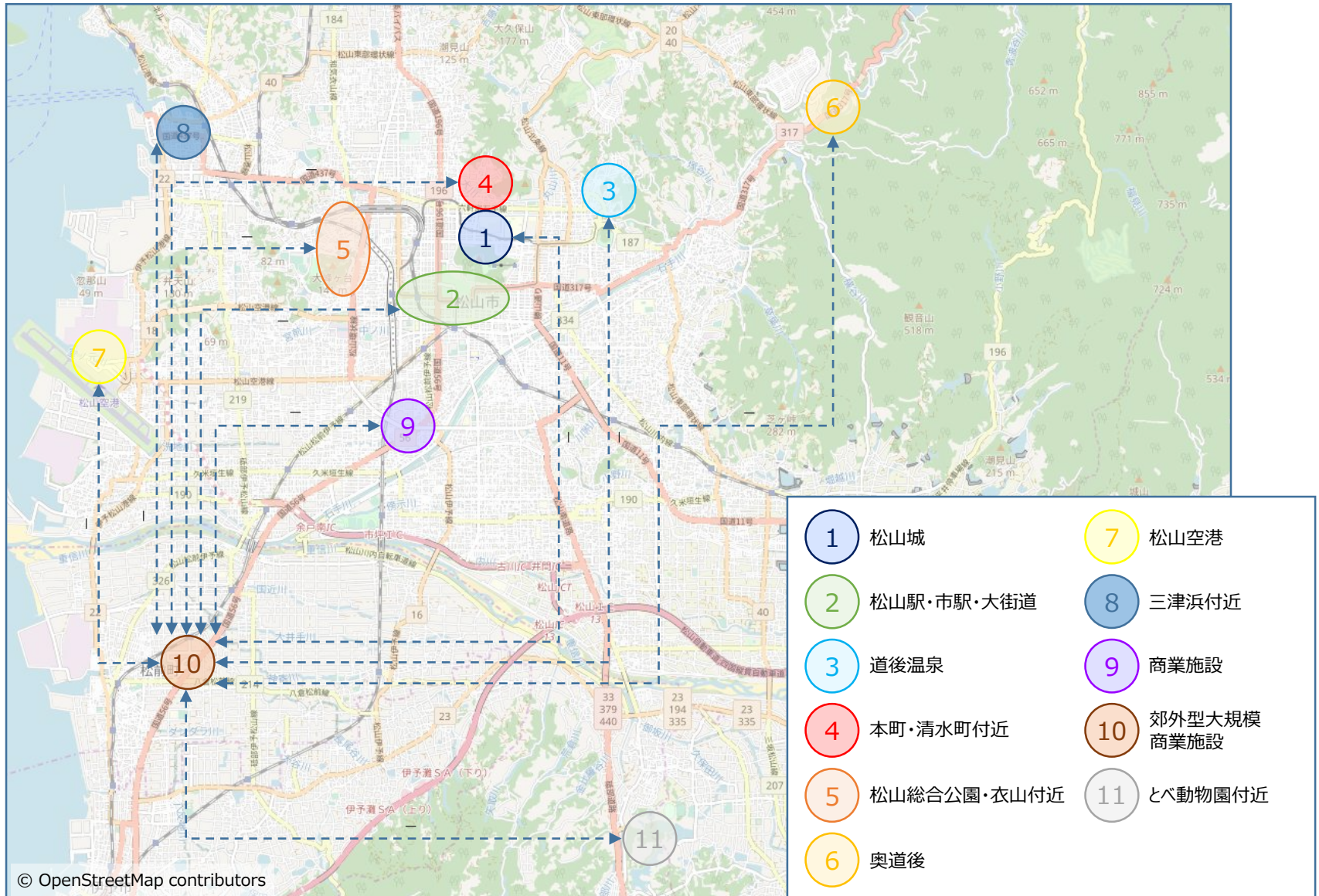
移動分析（郊外型大規模商業施設 ⇔ 指定10エリア）

<秋>



移動分析（郊外型大規模商業施設 ⇄ 指定10エリア）

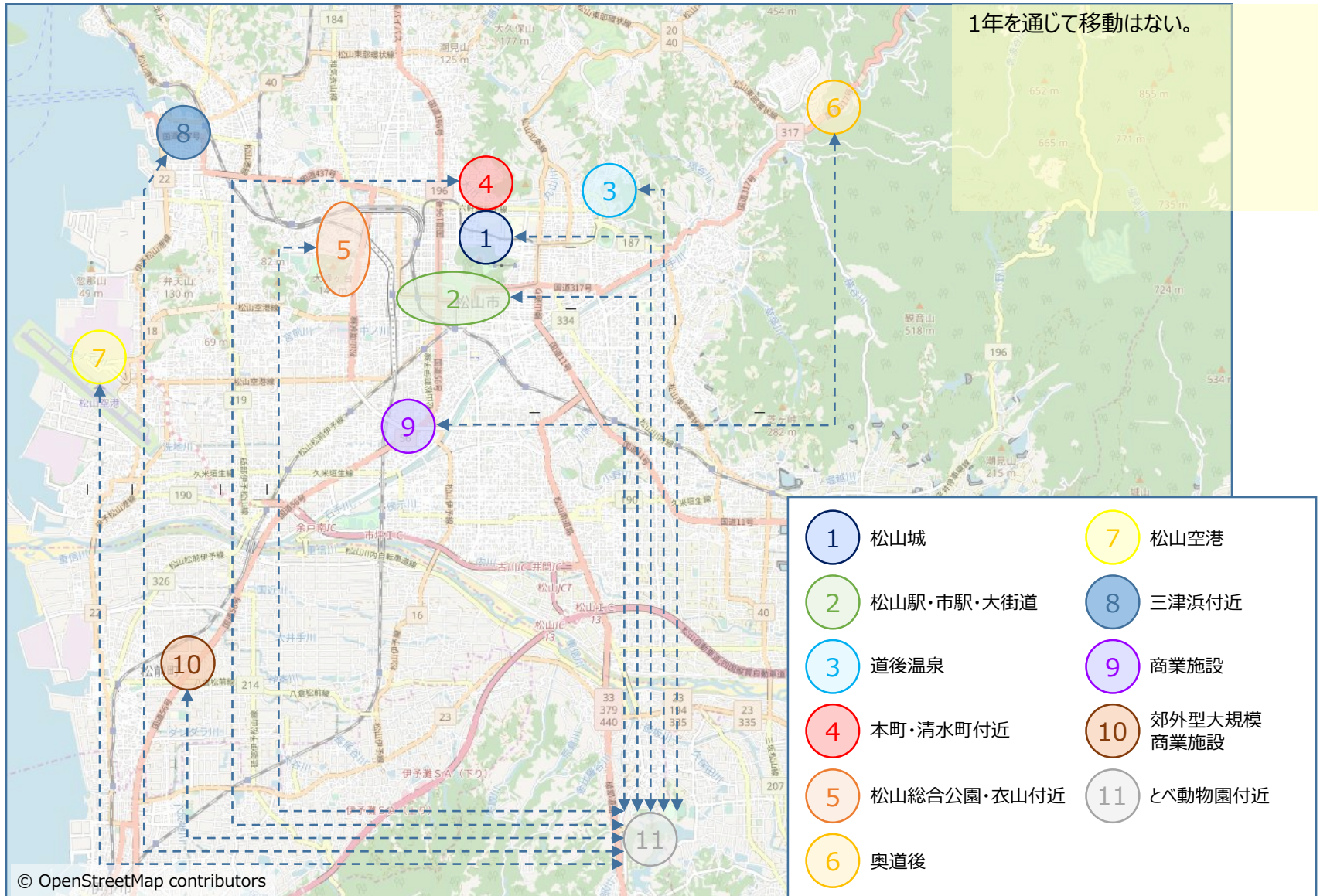
<冬>



指定11エリア間移動分析 ⑪
(とべ動物園付近 ⇔ 指定10エリア)

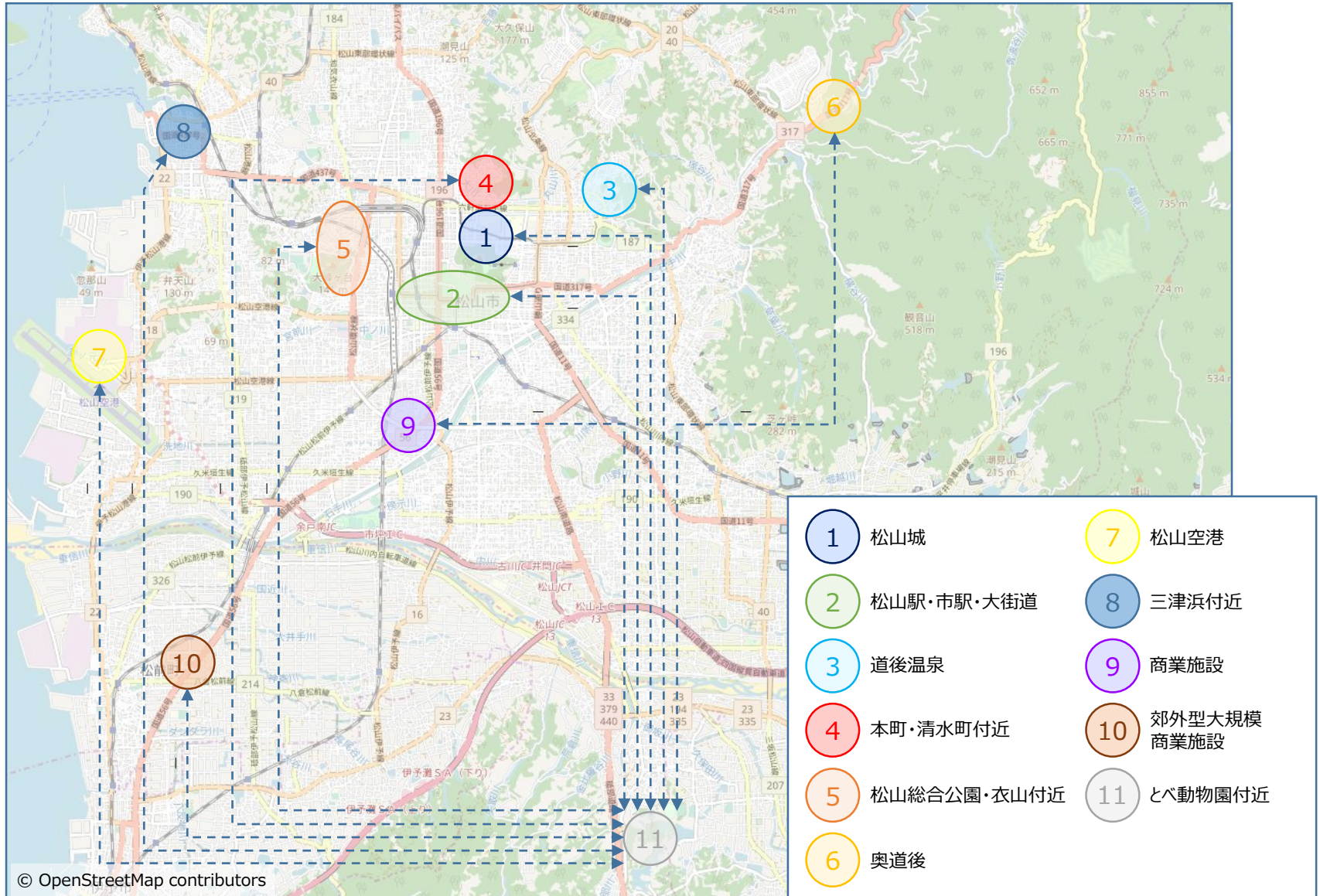
移動分析（とべ動物園付近 ⇔ 指定10エリア）

<春>



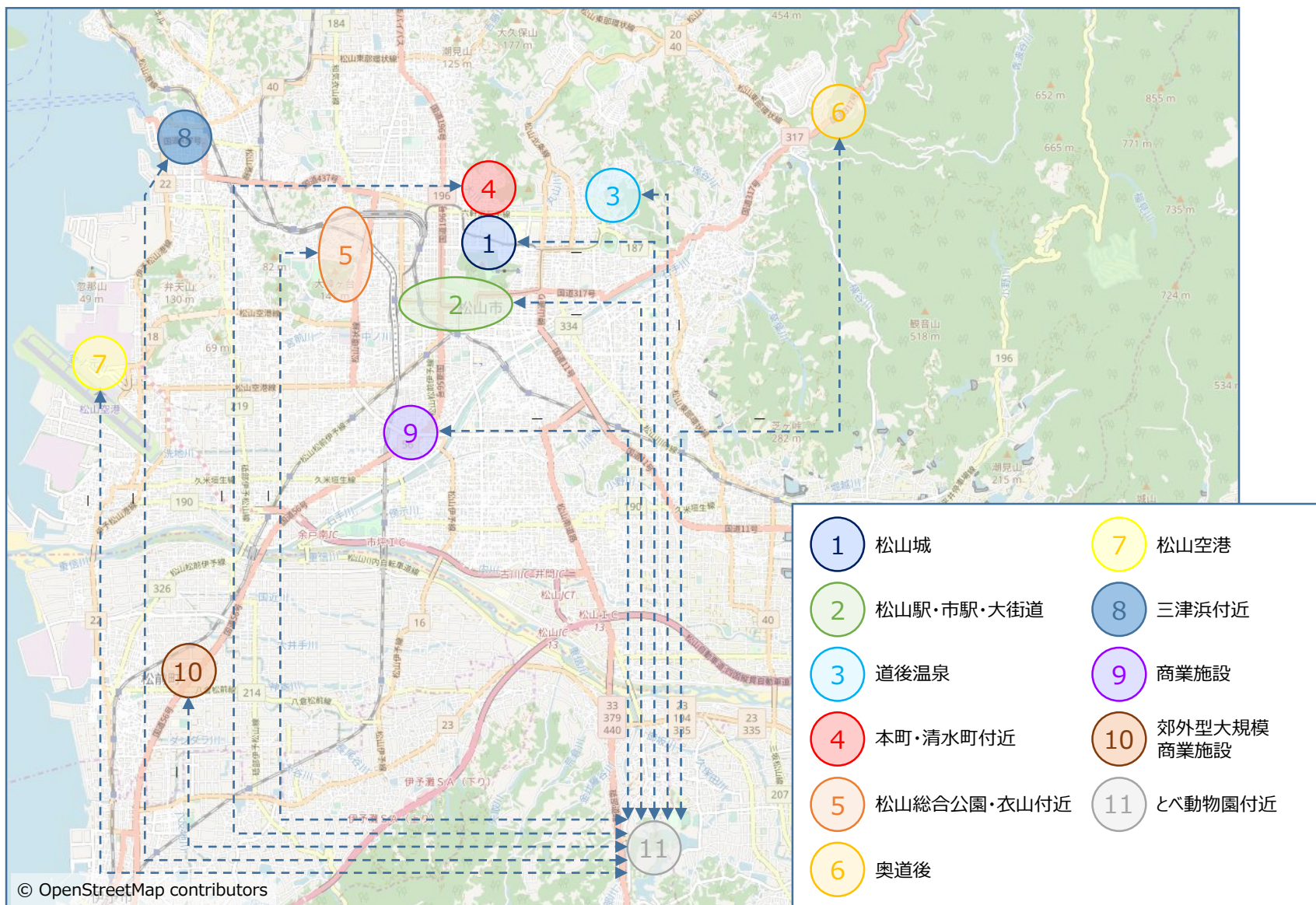
移動分析（とべ動物園付近 ⇄ 指定10エリア）

<夏>



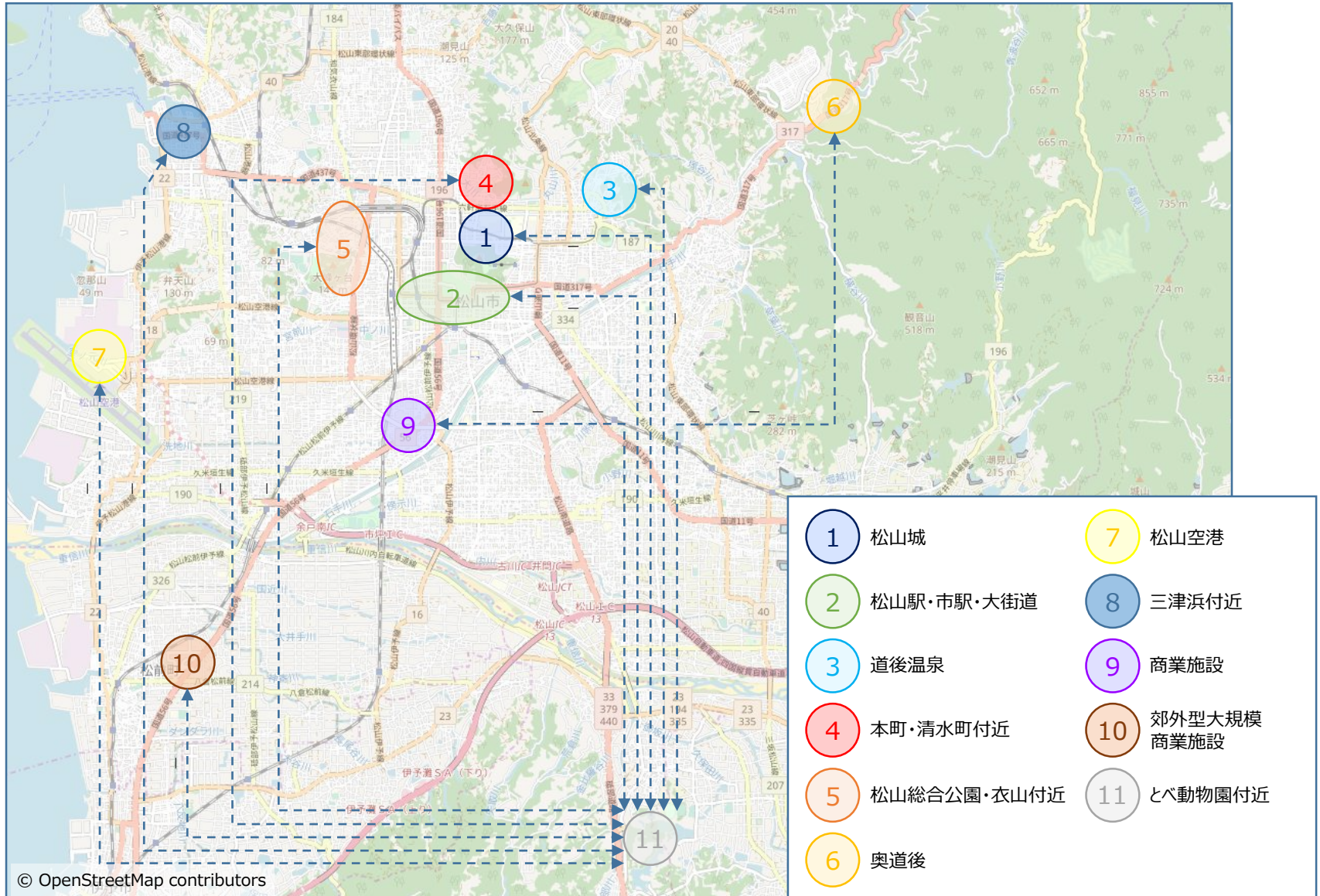
移動分析（とべ動物園付近 ⇄ 指定10エリア）

<秋>



移動分析（とべ動物園付近 ⇔ 指定10エリア）

<冬>



サマリー（カナダ）

①旅行客数

旅行客数は夏少なく、日帰り客のみとなっている。
滞在日数は、秋以外の季節で平均を上回っている。

②旅行客の他旅行先別旅行客数ランキング

1年を通じて周辺市町の訪問はなく、東京（羽田空港含む）または成田空港となっている。

③旅行客の他旅行先別吸引率ランキング

東京、成田に限られているため、吸引率は低い。

④直前旅行先ランキング

分析対象数以下のため非表示。

⑤直後旅行先ランキング

分析対象数以下のため非表示。

⑥移動分析

<全11エリア>

エリア間の移動は、①松山城、②JR松山駅・市駅・大街道、③道後温泉のメインスポットと
⑦松山空港のみとなっている。

<松山城 ⇄ 指定10エリア>

秋：秋のみ移動が見られる。

<松山駅・市駅・大街道 ⇄ 指定10エリア>

春：春のみ道後温泉、松山空港間で移動が見られる。

サマリー（カナダ）

<道後温泉 ⇔ 指定10エリア>

春：松山駅・市駅・大街道間のみ移動が見られる。

秋：松山城間のみ移動が見られる。

<本町・清水町付近 ⇔ 指定10エリア>

1年を通じて移動はない。

<松山総合公園・衣山付近 ⇔ 指定10エリア>

1年を通じて移動はない。

<奥道後 ⇔ 指定10エリア>

1年を通じて移動はない。

<松山空港 ⇔ 指定10エリア>

春：松山駅・市駅・大街道間で春のみ移動が見られる。

<三津浜付近 ⇔ 指定10エリア>

1年を通じて移動はない。

<商業施設 ⇔ 指定10エリア>

1年を通じて移動はない。

<郊外型大規模商業施設 ⇔ 指定10エリア>

1年を通じて移動はない。

<とべ動物園 ⇔ 指定10エリア>

1年を通じて移動はない。