

## 発災後の時系列シナリオ

京都市第3次地震被害想定では、発災後の被災地で何が起こるのかを4つの期間に分け、時系列シナリオを作成した。

本被害想定では、京都市第3次地震被害想定の内容を参照しつつ、今回の地震被害想定結果、社会条件の変化、第3次地震被害想定以降の既往災害事例などを踏まえて作成した。なお、作成にあたっては、本市や市民に求められる対応の参考になる資料とすることを主眼として、内陸型地震（被害が最大となる花折断層を想定）と海溝型地震（南海トラフ地震を想定）の2種類を作成した。

シナリオの期間は応急対応期にあたる「～1日後」「～3日後」「～1週間後」の3区分と、復旧・復興期となる「～1か月後」「～3か月後」の2区分を合わせた5区分とし、自然現象及び地震による被害状況と、被害に伴って発生する事象に分けて整理した。また、各項目の記載順についても、影響の大きい項目順に記載している。

作成したシナリオの項目を下記に示す。

表 1 シナリオの項目

区分	シナリオの項目
自然現象	自然現象
	建物被害
	火災被害
及び	人的被害
	ライフライン被害（電力、上水道、下水道、通信、都市ガス）
地震による被害状況	橋梁・道路被害
	公共交通被害
	文化財被害
被害に伴って発生する事象	市 災害対策本部／区・支所 災害対策本部
	救助活動
	救急活動
	避難生活
	生活再建
	物資供給
	帰宅困難
	ボランティア
災害廃棄物	

1.1 内陸型地震（花折断層）

		発災後の時系列シナリオ（内陸型地震）				
		～1日後	～3日後	～1週間後	～1か月後	～3か月後
自然現象		<ul style="list-style-type: none"> <li>規模の大きな余震に注意</li> <li>山間部等での斜面崩壊、地滑りに注意</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>余震や大雨による、斜面崩壊などの土砂災害に注意</li> </ul>			
建物被害		<ul style="list-style-type: none"> <li>旧耐震基準の木造建物を中心に被害が発生</li> <li>余震による倒壊等の被害に注意</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>建物の応急危険度判定を開始</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>建物被害認定調査の調査方針・実施体制を確立</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>被災証明発行に伴う建物被害認定調査を実施</li> </ul>
火災被害		<ul style="list-style-type: none"> <li>火気・電気機器等から出火・延焼</li> <li>強風時、飛び火等により延焼が広域化する恐れ</li> <li>住民が初期消火を実施</li> <li>消防局及び消防団が、震災警防体制のもと、消火活動を実施</li> <li>状況に応じ、防火水槽、河川等の自然水利を活用</li> <li>緊急消防援助隊が来援、消火活動を開始</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>電気の復旧の際、破損した電気機器等による通電火災に注意</li> <li>消火活動が継続</li> </ul>			
人的被害		<ul style="list-style-type: none"> <li>建物倒壊による下敷き、火災により死者が発生</li> <li>屋内落下物、未固定家具の横転、ガラス飛散、パニックによる転倒等により負傷者が発生</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>死者の身元確認、死亡診断、火葬の体制構築</li> <li>速やかな火葬が困難な場合、遺体保存のために必要な資機材・搬送手段を確保</li> <li>資機材・搬送手段を含め、広域火葬の応援を要請</li> </ul>			
ライフライン被害	電力	<ul style="list-style-type: none"> <li>配電設備等の被災により、停電が発生</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>被害の小さい地域から段階的に電力が回復</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>概ね電力が回復</li> </ul>		
	上水道	<ul style="list-style-type: none"> <li>主に管路の被害により、揺れの強い地域などを中心に、広範囲で断水が発生</li> <li>浄水場や配水池等の基幹施設の被害は軽微であり、必要な供給能力は確保（停電被害に対しては、自家発電設備の稼働により対応）</li> <li>基幹施設の被害状況を把握</li> <li>災害拠点病院等の重要施設へ至る管路を中心に、管路の被害状況を把握</li> <li>他自治体へ応援を要請</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>管路の被害による断水が継続する</li> <li>連絡幹線配水管の運用や給水区域の切替等により断水範囲を縮小し、応急給水の対象範囲を絞り込み</li> <li>応急給水・復旧計画の策定</li> <li>優先度の高い場所から応急給水活動を開始</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>管路の復旧が進捗した地域から、段階的に断水が解消</li> <li>断水状況に応じて応急給水活動を継続</li> <li>被災した配水管（幹線・支線）の優先度の高い箇所から、順次復旧作業を実施</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>被害を受けた管路の復旧がほぼ完了し、管路被害を原因とする断水は概ね解消</li> </ul>	
	下水道	<ul style="list-style-type: none"> <li>被災状況把握のため、調査を実施</li> <li>流下機能確保のため、浚渫作業を実施</li> <li>管路等の被災により、一部地域で下水道の利用に支障が発生</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>流下機能確保のため、緊急工事を実施</li> <li>下水使用制限の広報を実施</li> <li>他自治体へ支援を要請</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>概ね利用が可能に</li> </ul>	
	通信	<ul style="list-style-type: none"> <li>通信設備の被災や輻輳の発生等により、通話・通信が制限される</li> <li>インターネット利用に支障、SNSやメールの遅配なども発生する可能性</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>段階的に通信状況が回復</li> <li>（停電が継続している場合）携帯電話基地局の停止等により通信サービスへの影響が継続</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>固定、携帯ともに概ね通信状況が回復</li> </ul>		
	都市ガス	<ul style="list-style-type: none"> <li>強い揺れで安全装置が作動、大部分の地域で一時的に供給停止</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>段階的に管路の安全点検・復旧作業が進捗</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>概ね供給が復旧</li> </ul>	
橋梁・道路被害		<ul style="list-style-type: none"> <li>山間部の土砂災害や建物・電柱の倒壊、放置車両に起因する道路閉塞等により、通行止めが発生</li> <li>橋梁の一部で通行機能障害が発生</li> <li>緊急車両の通行確保等のため、高速道路・主要一般道での交通規制</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>道路啓開が段階的に進行</li> <li>高速道路や橋梁は仮復旧が進行、一部供用を再開</li> <li>物資輸送のため、緊急輸送道路での交通規制</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>主要道路の啓開が概ね完了</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>概ね通行機能が回復</li> </ul>
公共交通被害		<ul style="list-style-type: none"> <li>鉄道は全面的に運行停止</li> <li>道路被害、交通規制等によりバス、タクシー移動は困難</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>鉄道の一部で運行再開</li> <li>バス、タクシーによる移動が一部再開</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>概ね鉄道の運行が再開</li> <li>バス、タクシーの移動も再開</li> </ul>
文化財被害		<ul style="list-style-type: none"> <li>多数の建造物に被害。転倒等による美術工芸品被害も発生</li> <li>社寺等の自衛消防隊、地域、消防団・消防隊による消火、文化財を安全な場所に退避</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>倒壊・損傷した文化財建造物の部材、美術工芸品等に対する応急措置</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>倒壊・損傷した文化財建造物に対する二次被害の防止対策</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>被害状況の把握・調査</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>文化財の修復に向け、所有者等と方針を検討</li> </ul>

発災後の時系列シナリオ（内陸型地震）					
	～1日後	～3日後	～1週間後	～1か月後	～3か月後
市 災害対策本部	<ul style="list-style-type: none"> <li>市災害対策本部、区・支所災害対策本部を設置、全職員が活動従事。防災情報システム等で情報収集を開始。</li> <li>府を通じて自衛隊に出動要請</li> <li>自衛隊と警察の災害派遣部隊が来援、救助活動を開始</li> </ul>	「災害発生のおそれが解消」または「災害応急対応の完了」まで設置を継続（本部会議により基本方針や活動方針を決定し、関係機関と協力して災害対応）			
区・支所 災害対策本部					
救助活動	<ul style="list-style-type: none"> <li>多くの市民が自力・付近住民により倒壊建物から救助される</li> <li>延焼が広がる地域では、救助活動の支障に</li> <li>エレベータ内閉込めも発生</li> <li>夜間撮影も可能なドローンも活用</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>余震による倒壊建物からの救助事案が発生</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>行方不明者の捜索が継続される</li> </ul>		
救急活動	<ul style="list-style-type: none"> <li>府市で連携し、災害現場・医療機関に、応急処置とトリアージを行う救護班の派遣を開始</li> <li>救護班の広域派遣を、京都府を通じ、他自治体、防災関係団体、自衛隊に要請</li> <li>必要な負傷者は市外の医療機関に二次搬送</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>医薬品等を調達、搬送</li> <li>応援救護班が来援、救護活動を展開</li> <li>搬送体制を確立</li> </ul>			
避難生活	<ul style="list-style-type: none"> <li>避難者が発生</li> <li>避難所を開設・運営</li> <li>広域避難場所での支援</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>避難所の運営体制を確立</li> <li>福祉避難所を開設・運営</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>避難所の長期化に対応（健康・食生活・環境・相談体制等への配慮）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>避難所の統合・閉鎖</li> </ul>	
生活再建				<ul style="list-style-type: none"> <li>市内、近隣自治体の公営住宅斡旋開始</li> <li>民間賃貸住宅の借上げによる賃貸型応急住宅の供給開始</li> <li>り災証明書の交付開始</li> <li>災害援護資金の貸付開始</li> <li>応急修理の受付開始</li> </ul>	
物資供給	<ul style="list-style-type: none"> <li>本市が備蓄している飲食料や生活必需品を提供</li> <li>物資の調達体制を整備</li> <li>物資・集積搬送拠点の開設準備</li> <li>市民備蓄を使用</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>協定を締結した民間事業者からの調達物資の配分を開始</li> <li>他都市等からの支援物資の配分を開始</li> <li>物資・集積搬送拠点の開設・運営</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>国からの支援物資の配分を開始</li> </ul>		
帰宅困難	<ul style="list-style-type: none"> <li>公共交通機関が運休</li> <li>帰宅困難者が発生</li> <li>緊急避難広場で帰宅困難者を受入れ</li> <li>一時滞在施設で帰宅困難者を受入れ</li> <li>帰宅支援活動を実施</li> </ul>			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>解説</p> <p>緊急避難広場： 一時的な滞留、災害・交通機関運行などの情報提供等を行う場所（寺社等と協定締結）</p> <p>一時滞在施設： 休憩・宿泊できる場所（ホテル・旅館等と協定締結）</p> </div>	
ボランティア	<ul style="list-style-type: none"> <li>市災害対策本部と市災害ボランティアセンターが連絡調整開始</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>市災害ボランティアセンターがボランティアの募集を開始</li> <li>他都市の関係団体等に協力要請</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>市内外からボランティアの参集が本格化</li> <li>市災害ボランティアセンターが関係者と連携しボランティアの配分調整</li> </ul>		
災害廃棄物	<ul style="list-style-type: none"> <li>災害廃棄物の仮置場の設置準備を開始</li> <li>家庭ごみ・避難所ごみの収集運搬処理方法の検討</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>災害廃棄物の仮置場を設置し、運営を開始</li> <li>災害廃棄物の収集運搬処理の開始</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>住民用仮置場を順次閉鎖</li> <li>災害廃棄物の一次仮置場運営・管理方法の見直し</li> <li>広域連携処理を行う際の災害廃棄物の輸送体制の確立、処分先の確保</li> </ul>	

1.2 海溝型地震（南海トラフ地震）

		発災後の時系列シナリオ（南海トラフ地震）				
		～1日後	～3日後	～1週間後	～1か月後	～3か月後
自然現象		<ul style="list-style-type: none"> <li>規模の大きな余震に注意</li> <li>山間部等での斜面崩壊、地滑りに注意</li> <li>高層建築物や免震構造建築物では、長周期地震動による大きな揺れに注意</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>余震や大雨による、斜面崩壊などの土砂災害に注意</li> </ul>			
建物被害		<ul style="list-style-type: none"> <li>旧耐震基準の木造建物を中心に被害が発生（倒壊は少ない）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>建物の応急危険度判定を開始</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>被害の大きい府県から技術者や市職員、資機材の応援要請を受ける</li> <li>建物被害認定調査の調査方針・実施体制を確立</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>り災証明発行に伴う建物被害認定調査を実施</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>被災建物の解体撤去、補修再建が本格化</li> </ul>
火災被害		<ul style="list-style-type: none"> <li>火気・電気機器等から出火・延焼（比較的早期に鎮火）</li> <li>住民が初期消火を実施</li> <li>消防局が、震災警防体制のもと、消火活動を実施</li> <li>被害の大きい府県から、消防・警察の応援要請を受ける</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>電気の復旧の際、破損した電気機器等による通電火災に注意</li> </ul>			
人的被害		<ul style="list-style-type: none"> <li>屋内落下物、未固定家具の横転、ガラス飛散、パニックによる転倒等により負傷者が発生</li> <li>建物倒壊による下敷き、火災により死者が発生</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>死者の身元確認、死亡診断、火葬の体制構築</li> <li>速やかな火葬が困難な場合、遺体保存のために必要な資機材・搬送手段を確保</li> <li>被害の大きい府県から医師等や資機材の応援要請を受ける</li> </ul>			
ライフライン被害	電力	<ul style="list-style-type: none"> <li>広域にわたる発電所等の被災により、需給バランスが不安定になり、停電が発生</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>発電所の停止などにより供給可能な電力が限定され、電力需要が抑制されない場合、計画停電が実施</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>概ね電力が回復</li> </ul>		
	上水道	<ul style="list-style-type: none"> <li>主に管路の被害により、揺れの強い地域などを中心に、広範囲で断水が発生</li> <li>浄水場や配水池等の基幹施設の被害は軽微であり、必要な供給能力は確保（停電被害に対しては、自家発電設備の稼働により対応）</li> <li>基幹施設の被害状況を把握</li> <li>災害拠点病院等の重要施設へ至る管路を中心に、管路の被害状況を把握</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>管路の被害による断水が継続する</li> <li>連絡幹線配水管の運用や給水区域の切替等により断水範囲を縮小し、応急給水の対象範囲を絞り込み</li> <li>応急給水・復旧計画の策定</li> <li>優先度の高い場所から応急給水活動を開始</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>管路の復旧が進捗した地域から、段階的に断水が解消</li> <li>断水状況に応じて応急給水活動を継続</li> <li>被災した配水管（幹線・支線）の優先度の高い箇所から、順次復旧作業を実施</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>被害を受けた管路の復旧がほぼ完了し、管路被害を原因とする断水は概ね解消</li> </ul>	
	下水道	<ul style="list-style-type: none"> <li>被災状況把握のため、調査を実施</li> <li>流下機能確保のため、浚渫作業を実施</li> <li>管路等の被災により、一部地域で下水道の利用に支障が発生</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>流下機能確保のため、緊急工事を実施</li> <li>下水使用制限の広報を実施</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>概ね利用が可能に</li> </ul>	
	通信	<ul style="list-style-type: none"> <li>通信設備の被災や輻輳の発生等により、通話・通信が制限される</li> <li>インターネット利用に支障、SNSやメールの遅配なども発生する可能性</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>計画停電が実施される場合、基地局の停波等により不通地域が拡大</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>固定、携帯ともに概ね通信状況が回復</li> </ul>		
	都市ガス	<ul style="list-style-type: none"> <li>強い揺れを感知した各戸のガスメーターが一時的にガスを遮断する可能性</li> </ul>				
橋梁・道路被害		<ul style="list-style-type: none"> <li>橋梁と道路の一部で通行機能障害が発生</li> <li>緊急車両の通行確保等のため、高速道路・主要一般道での交通規制</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>高速道路や橋梁は仮復旧が進行、一部供用を再開</li> <li>物資輸送のため、緊急輸送道路での交通規制</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>高速道路は緊急自動車、緊急通行車両のみ通行可能</li> <li>被害の大きい府県の燃料供給が優先され、災害対応車両等への燃料が不足</li> <li>被害の大きい府県から技術者や市職員、資機材の応援要請を受ける</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>橋梁と道路の機能は回復</li> <li>高速道路は一般車両を含めて通行可能</li> <li>被害の大きい他府県の復旧支援に重機や人員、燃料等が優先され、工事等が進まない</li> </ul>	
公共交通被害		<ul style="list-style-type: none"> <li>鉄道は全面的に運行停止</li> <li>道路被害、交通規制等によりバス、タクシー移動は困難</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>バス、タクシーによる移動が一部再開</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>鉄道の一部で運行再開</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>JR 在来線の一部復旧区間で折り返し運転が再開</li> </ul>	
文化財被害		<ul style="list-style-type: none"> <li>一部の建造物に被害。転倒等による美術工芸品被害も発生</li> <li>社寺等の自衛消防隊、地域、消防団・消防隊による消火、文化財を安全な場所に退避</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>倒壊・損傷した文化財建造物の部材、美術工芸品等に対する応急措置</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>倒壊・損傷した文化財建造物に対する二次被害の防止対策</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>被害状況の把握・調査</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>文化財の修復に向け、所有者等と方針を検討</li> </ul>

発災後の時系列シナリオ（南海トラフ地震）					
	～1日後	～3日後	～1週間後	～1か月後	～3か月後
市 災害対策本部	<ul style="list-style-type: none"> <li>市災害対策本部、区・支所災害対策本部を設置、全職員が活動従事。防災情報システム等で情報収集を開始</li> </ul>	「災害発生のおそれが解消」または「災害応急対応の完了」まで設置を継続（本部会議により基本方針や活動方針を決定し、関係機関と協力して災害対応）			
区・支所 災害対策本部	<ul style="list-style-type: none"> <li>エレベータ内閉込めが発生</li> <li>家屋倒壊による救助事案は比較的少ない</li> <li>夜間撮影も可能なドローンも活用。広域的な被災状況の情報収集や他都市への後援体制の構築を検討</li> <li>被害の大きい府県から、消防・警察の応援要請を受ける</li> </ul>				
救助活動					
救急活動	<ul style="list-style-type: none"> <li>府市で連携し、災害現場・医療機関に、応急処置とトリアージを行う救護班の派遣を開始</li> <li>必要な負傷者は市外の医療機関に二次搬送</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>医薬品等を調達、搬送</li> <li>被害の大きい府県から、医師（DMAT等）、看護師、保健師等の人員や資機材の応援要請を受ける</li> <li>他府県で被災した緊急患者の受入要請を受ける</li> </ul>			
避難生活	<ul style="list-style-type: none"> <li>避難者が発生</li> <li>避難所を開設・運営</li> <li>広域避難場所での支援</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>避難所の運営体制を構築</li> <li>福祉避難所を開設・運営</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>被害の大きい府県から市職員等の応援要請を受ける</li> <li>避難所の長期化に対応（健康・食生活・環境・相談体制等への配慮）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>避難所の統合・閉鎖</li> </ul>	
生活再建				<ul style="list-style-type: none"> <li>市内、近隣自治体の公営住宅斡旋開始</li> <li>民間賃貸住宅の借上げによる賃貸型応急住宅の供給開始</li> <li>り災証明書の交付開始</li> <li>災害援護資金の貸付開始</li> <li>応急修理の受付開始</li> </ul>	
物資供給	<ul style="list-style-type: none"> <li>本市が備蓄している飲食料や生活必需品を提供</li> <li>物資の調達体制を整備</li> <li>物資・集積搬送拠点の開設準備</li> <li>市民備蓄を使用</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>協定を締結した民間事業者からの調達物資の配分を開始</li> <li>他都市等からの支援物資の配分を開始</li> <li>物資・集積搬送拠点の開設・運営</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>国からの支援物資を提供</li> </ul>		
帰宅困難	<ul style="list-style-type: none"> <li>公共交通機関が運休</li> <li>帰宅困難者が発生</li> <li>緊急避難広場で帰宅困難者を受入れ</li> <li>一時滞在施設で帰宅困難者を受入れ</li> <li>帰宅支援活動を実施</li> </ul>				
ボランティア	<ul style="list-style-type: none"> <li>市災害対策本部と市災害ボランティアセンターが連絡調整開始</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>市災害ボランティアセンターがボランティアの募集を開始</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>市内外からボランティアの参集が本格化</li> <li>市災害ボランティアセンターが関係者と連携しボランティアの配分調整</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>災害ボランティアバスの運行開始</li> </ul>	
災害廃棄物	<ul style="list-style-type: none"> <li>災害廃棄物の仮置場の設置準備を開始</li> <li>家庭ごみ・避難所ごみの収集運搬処理方法の検討</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>災害廃棄物の仮置場を設置し、運営を開始</li> <li>災害廃棄物の収集運搬処理の開始</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>住民用仮置場を順次閉鎖</li> <li>被害の大きい府県から市職員等の応援要請を受ける</li> <li>災害廃棄物の一次仮置場運営・管理方法の見直し</li> <li>広域連携処理を行う際の災害廃棄物の輸送体制の確立、処分先の確保</li> </ul>	

解説  
緊急避難広場： 一時的な滞留、災害・交通機関運行などの情報提供等を行う場所(寺社等と協定締結)  
一時滞在施設： 休憩・宿泊できる場所(ホテル・旅館等と協定締結)