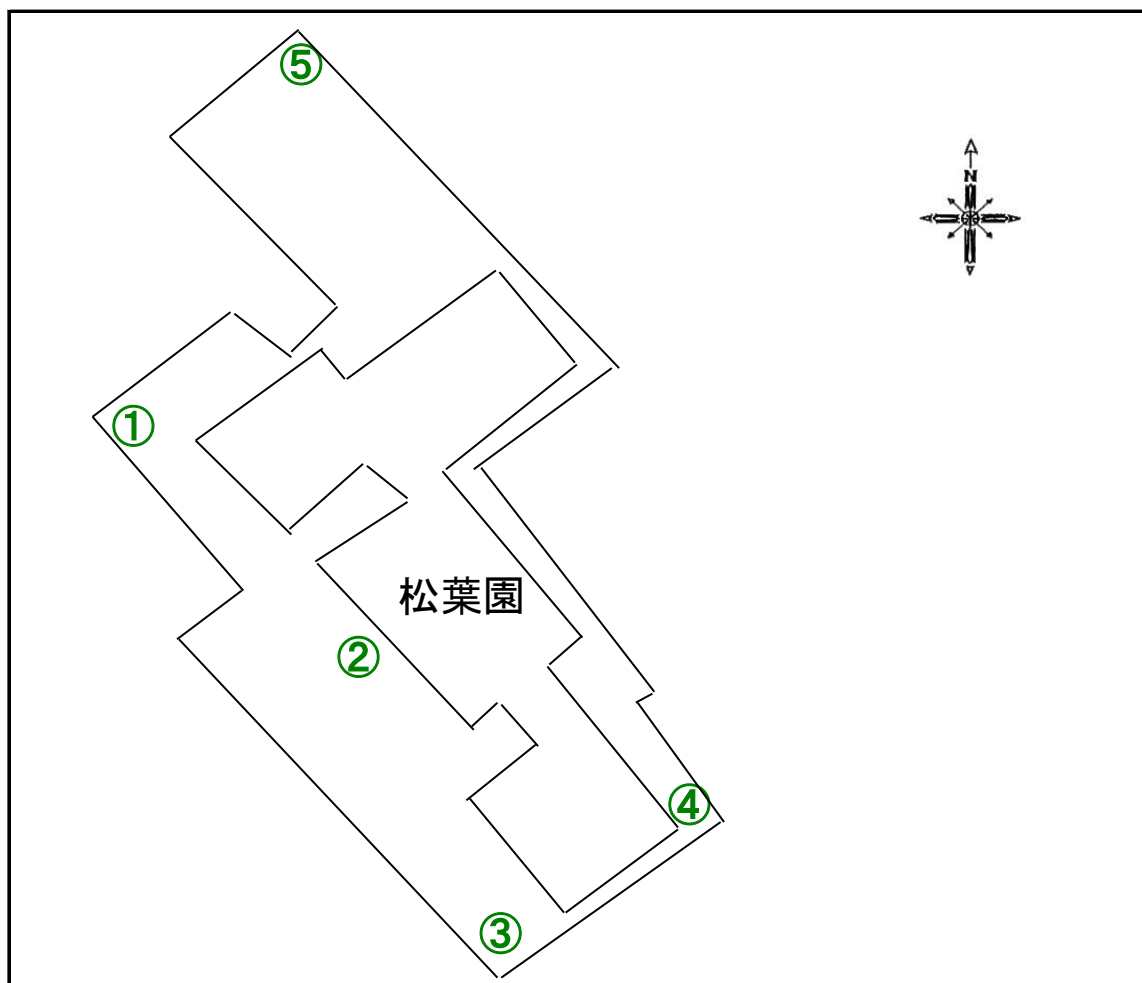


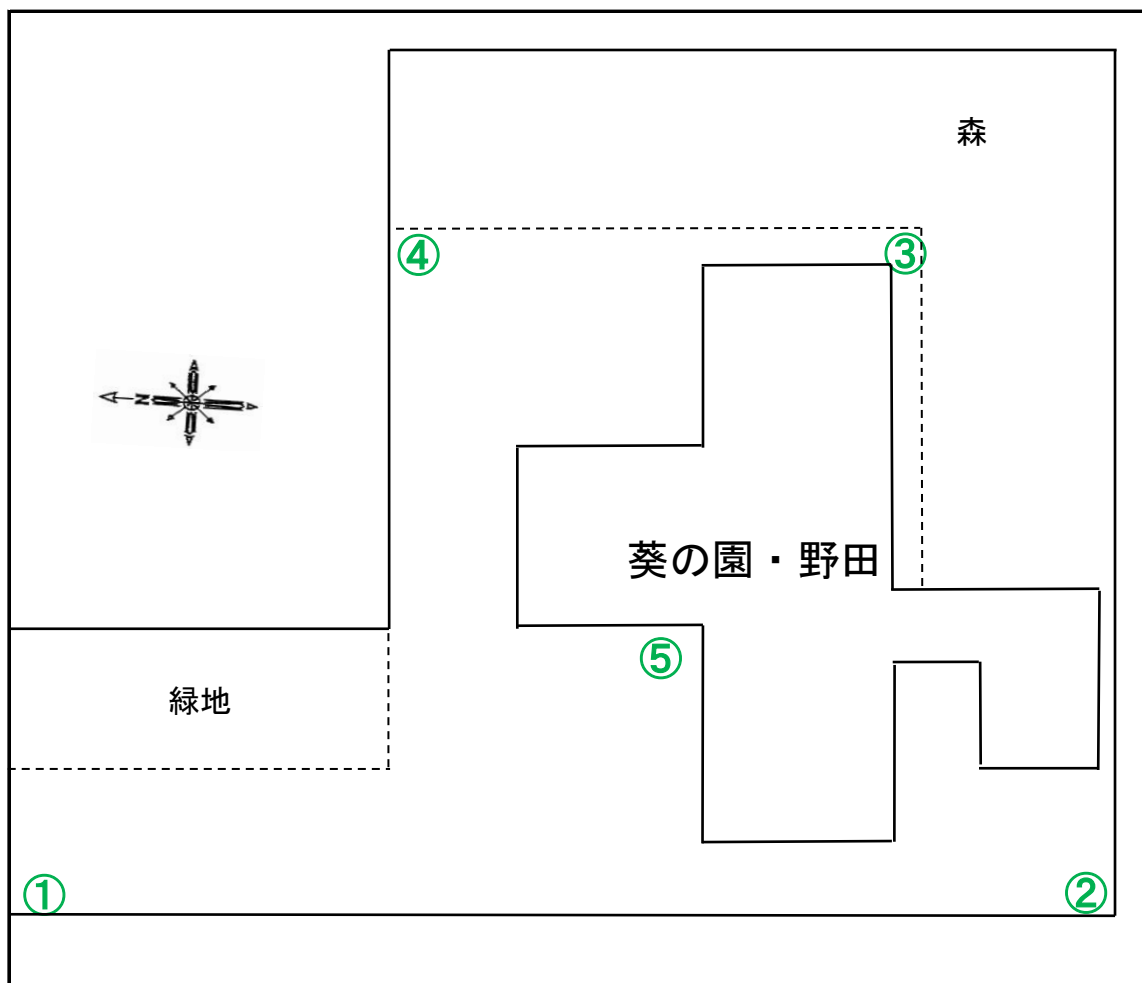
公共施設等の放射線量測定地図
 (特別養護老人ホーム松葉園)
 ※デイサービスセンター・ショートステイ併設



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和03年11月26日(金)			
天候	晴れ			
時間	15時11分～15時16分			
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値		
		100cm	50cm	5cm
①	アスファルト	0.05	0.05	0.06
②	アスファルト	0.04	0.05	0.06
③	アスファルト	0.04	0.04	0.04
④	芝生	0.04	0.03	0.04
⑤	アスファルト	0.05	0.05	0.05

公共施設等の放射線量測定地図
 (介護老人保健施設葵の園・野田)
 ※ デイケア・ショートステイ併設



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和03年11月25日(木)			
天候	晴れ			
時間	11時08分～11時16分			
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値		
		100cm	50cm	5cm
①	アスファルト	0.04	0.05	0.04
②	アスファルト	0.05	0.07	0.04
③	土	0.04	0.04	0.04
④	芝生	0.04	0.06	0.04
⑤	アスファルト	0.04	0.06	0.04

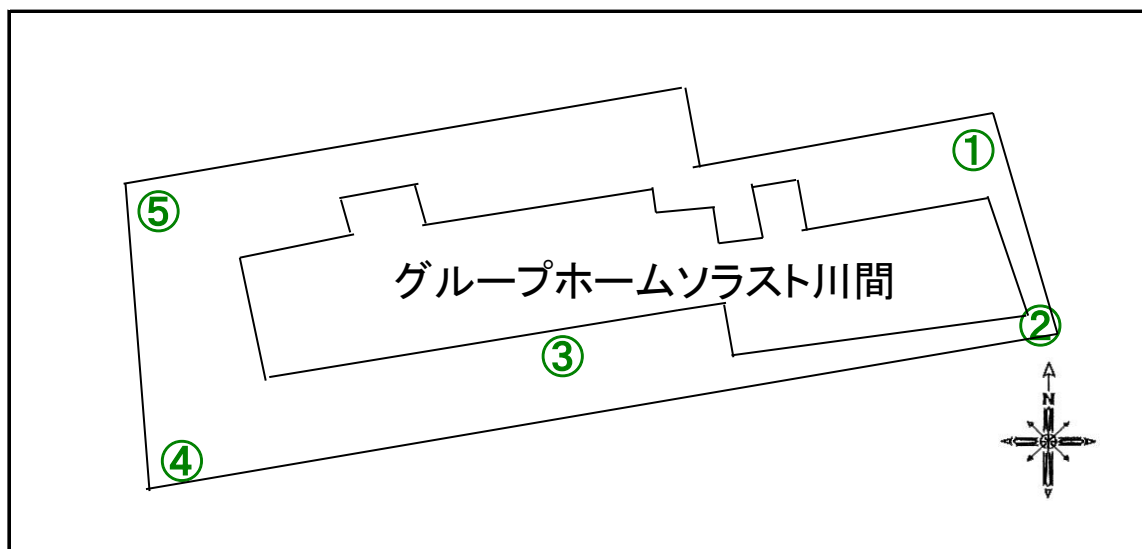
公共施設等の放射線量測定地図
(野田病院通所リハビリテーション)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和03年11月25日(木)			
天候	晴れ			
時間	11時19分～11時24分			
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値		
		100cm	50cm	5cm
①	コンクリート	0.05	0.06	0.05
②	アスファルト	0.05	0.05	0.06
③	アスファルト	0.05	0.05	0.05
④	アスファルト	0.05	0.04	0.05
⑤	アスファルト	0.06	0.06	0.05

公共施設等の放射線量測定地図
 (グループホームソラスト川間)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和03年11月25日(木)			
天候	晴れ			
時間	11時25分～11時30分			
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値		
		100cm	50cm	5cm
①	アスファルト	0.04	0.03	0.05
②	土	0.03	0.03	0.03
③	土	0.03	0.03	0.02
④	土	0.05	0.05	0.05
⑤	アスファルト	0.04	0.06	0.05

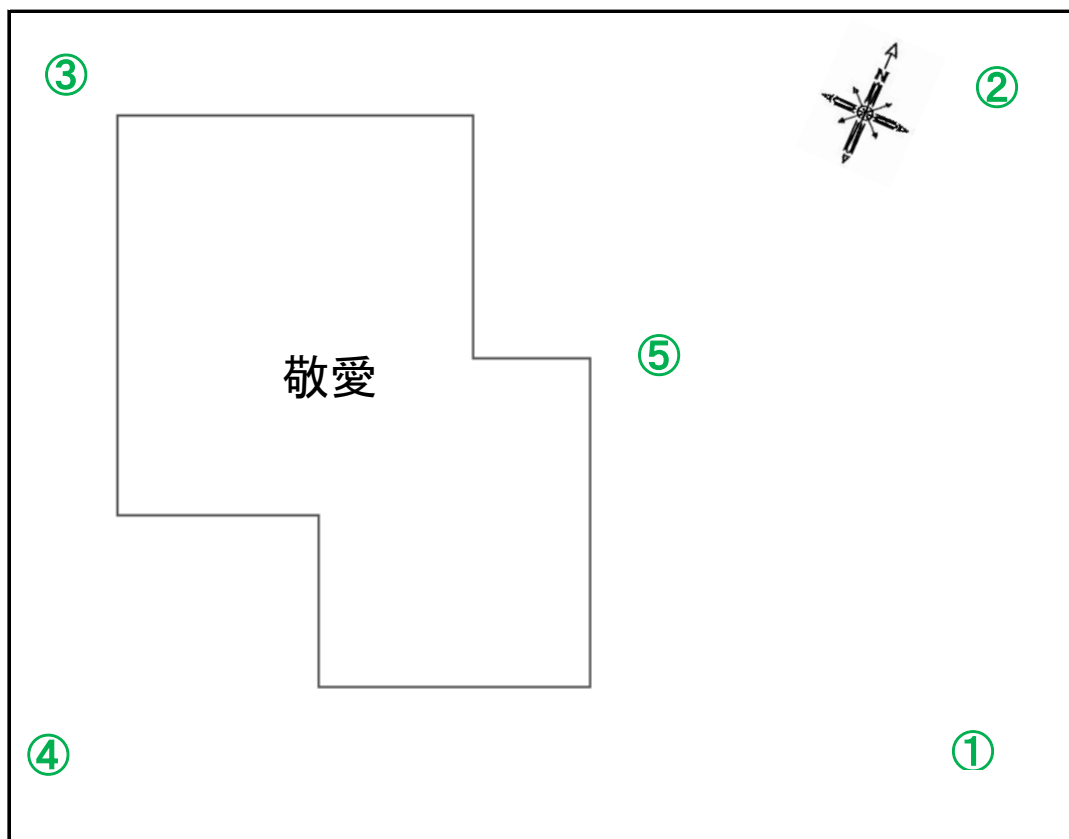
公共施設等の放射線量測定地図
 (特別養護老人ホーム船形サルビア荘)
 ※ショートステイ併設



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和03年11月26日(金)			
天候	晴れ			
時間	14時33分～14時38分			
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値		
		100cm	50cm	5cm
①	アスファルト	0.04	0.03	0.05
②	アスファルト	0.05	0.04	0.05
③	芝生	0.03	0.03	0.02
④	芝生	0.03	0.04	0.04
⑤	アスファルト	0.05	0.05	0.04

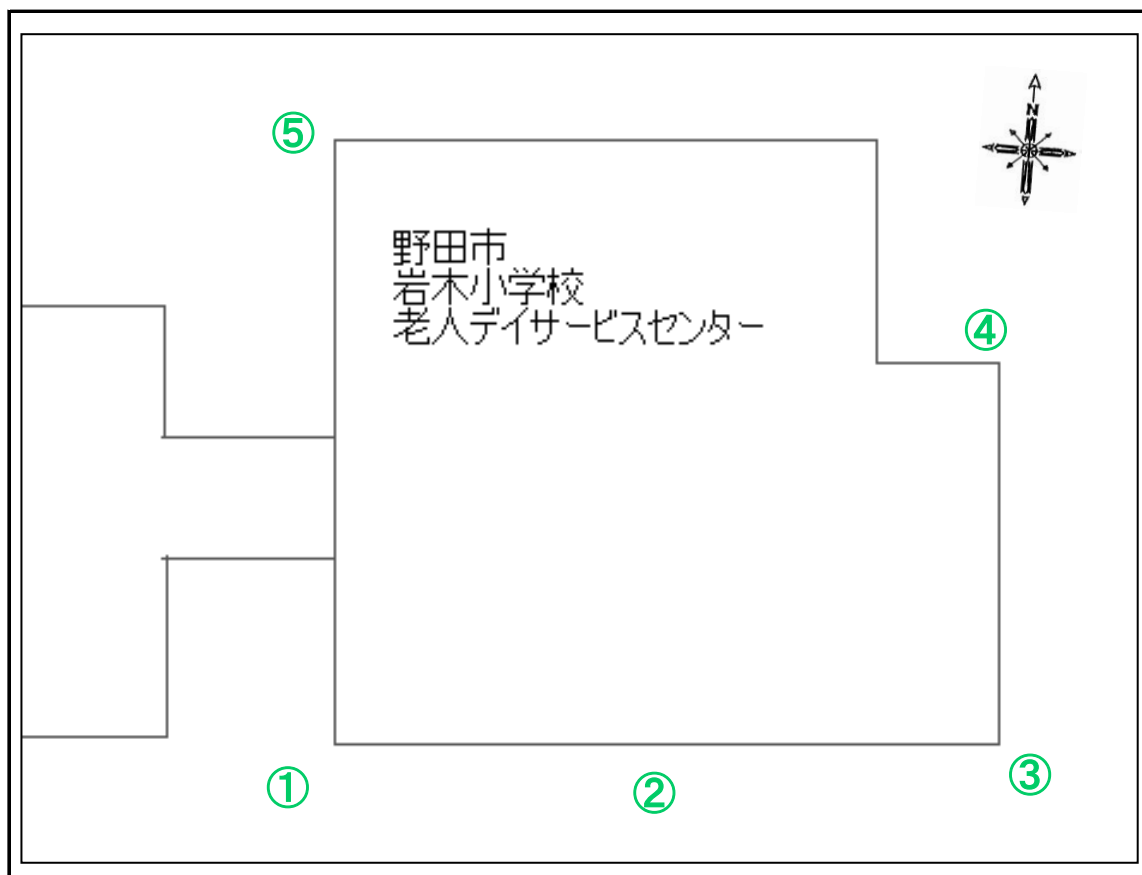
公共施設等の放射線量測定地図 (敬愛)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日		令和03年10月26日(火)		
天候		くもり		
時間		15時48分～15時53分		
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値		
		100cm	50cm	5cm
①	アスファルト	0.06	0.04	0.04
②	アスファルト	0.04	0.04	0.04
③	コンクリート	0.04	0.04	0.04
④	コンクリート	0.04	0.05	0.04
⑤	コンクリート	0.04	0.04	0.04

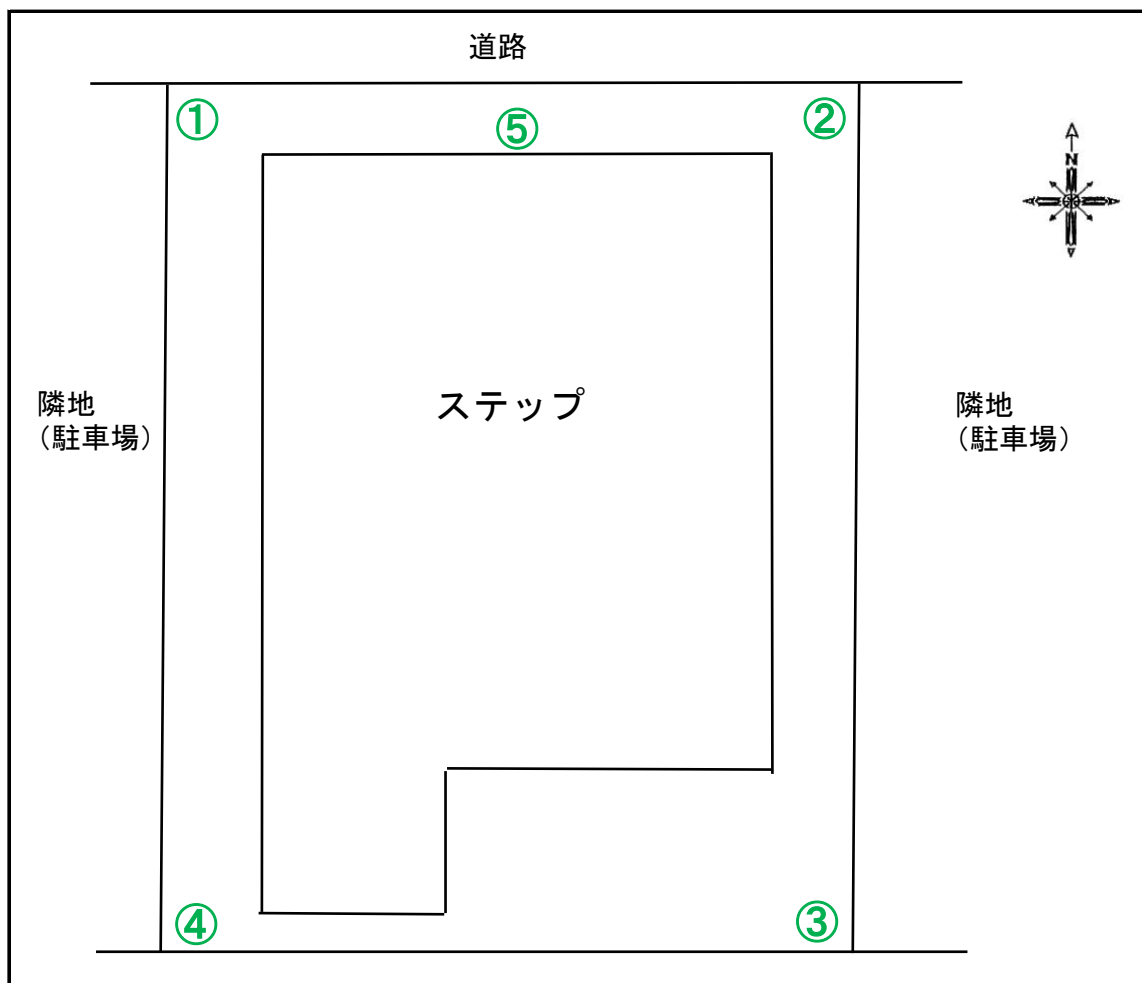
公共施設等の放射線量測定地図
 (野田市岩木小学校老人デイサービスセンター)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和03年10月26日(火)			
天候	くもり			
時間	16時03分～16時07分			
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値		
		100cm	50cm	5cm
①	アスファルト	0.06	0.06	0.05
②	アスファルト	0.06	0.05	0.05
③	アスファルト	0.06	0.05	0.05
④	アスファルト	0.05	0.05	0.05
⑤	アスファルト	0.04	0.05	0.05

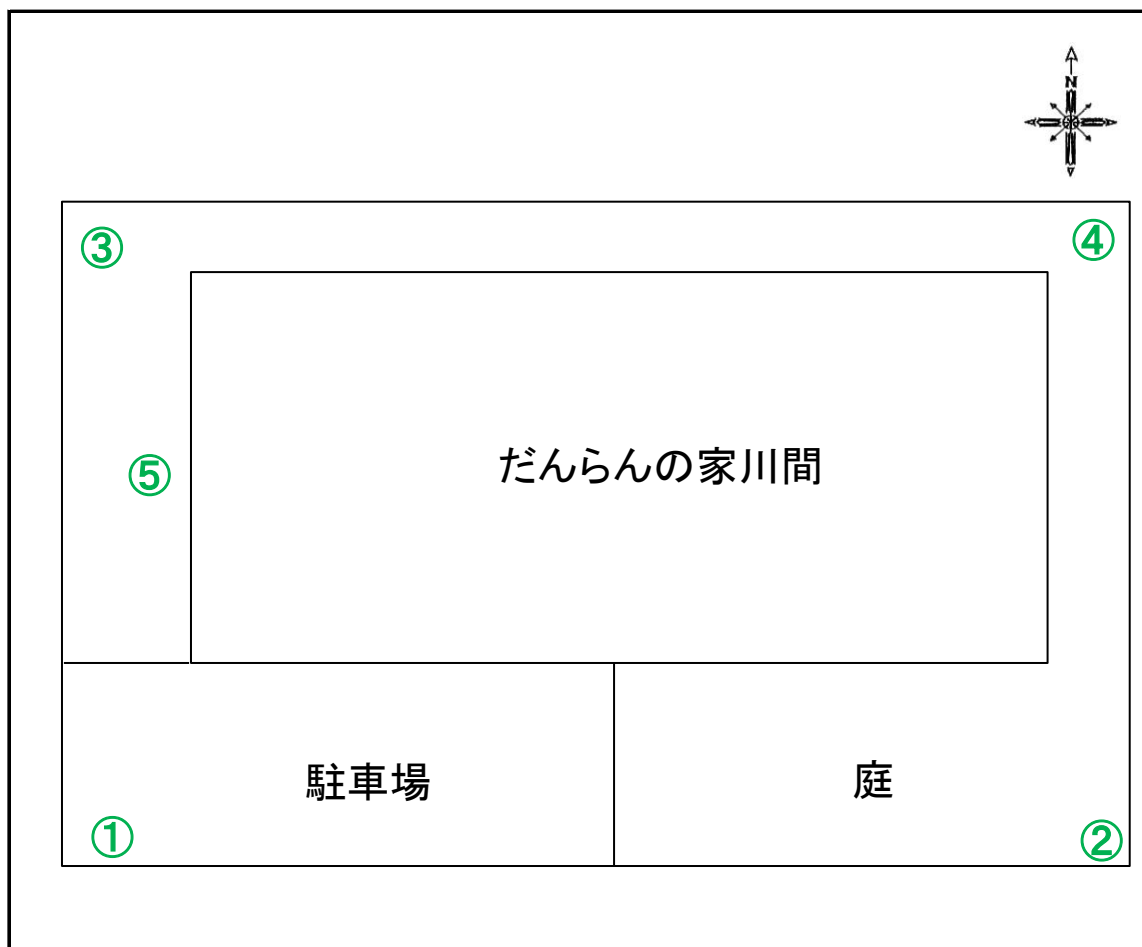
公共施設等の放射線量測定地図 (ステップ)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和03年10月26日(火)			
天候	くもり			
時間	16時15分～16時19分			
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値		
		100cm	50cm	5cm
①	コンクリート	0.03	0.03	0.03
②	土	0.04	0.04	0.03
③	土	0.03	0.04	0.04
④	コンクリート	0.05	0.05	0.04
⑤	コンクリート	0.03	0.03	0.03

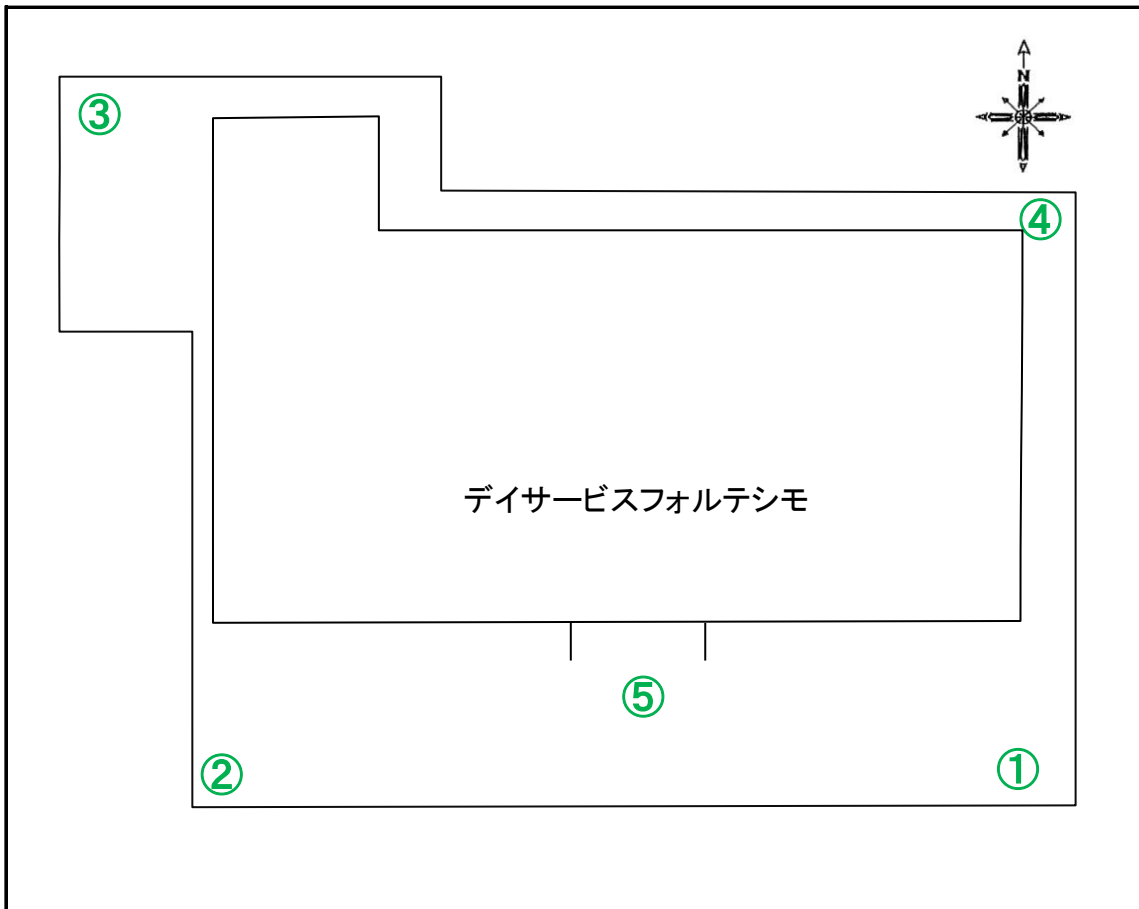
公共施設等の放射線量測定地図
 (だんらんの家川間)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和03年10月26日(火)			
天候	くもり			
時間	16時30分～16時35分			
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値		
		100cm	50cm	5cm
①	コンクリート	0.05	0.05	0.04
②	土	0.05	0.05	0.05
③	コンクリート	0.05	0.05	0.05
④	コンクリート	0.05	0.05	0.05
⑤	コンクリート	0.06	0.05	0.04

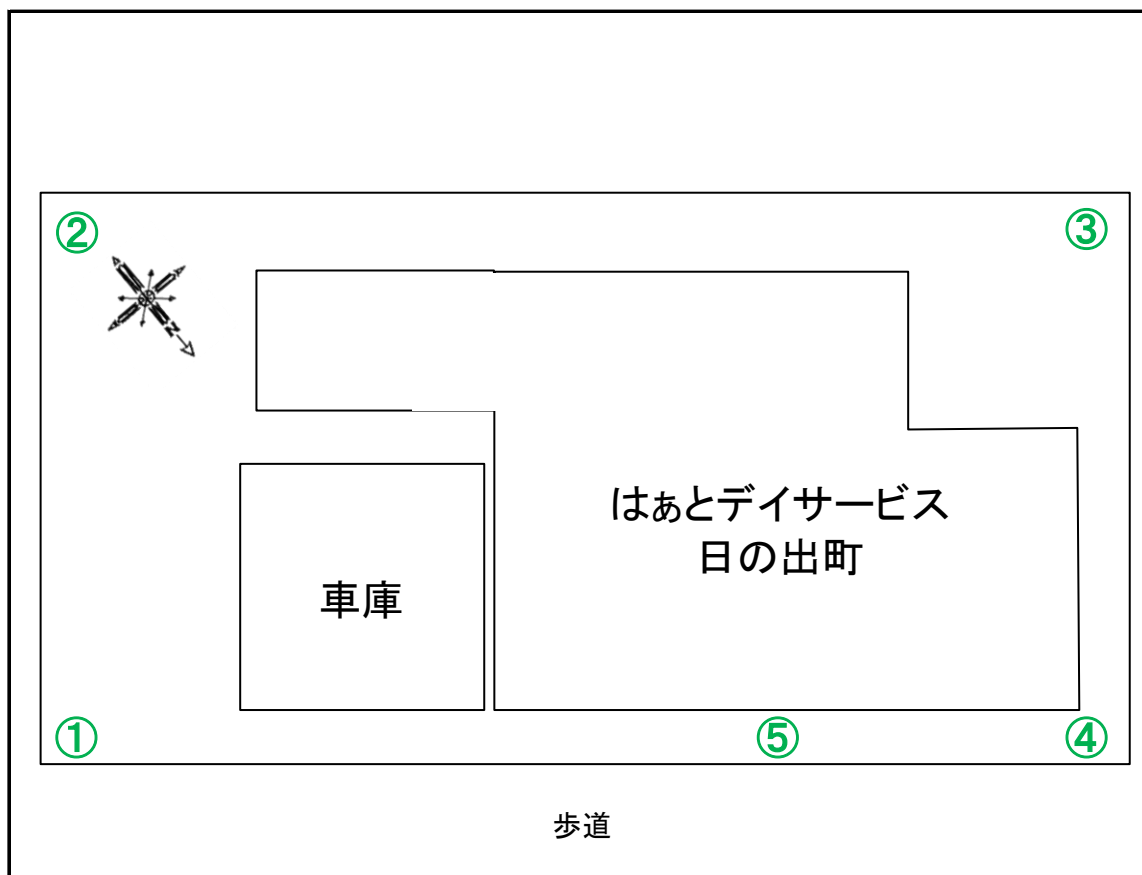
公共施設等の放射線量測定地図
(デイサービスフォルテシモ)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和03年10月26日(火)			
天候	くもり			
時間	16時42分～16時47分			
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値		
		100cm	50cm	5cm
①	アスファルト	0.04	0.04	0.04
②	土	0.05	0.05	0.04
③	土	0.05	0.04	0.06
④	アスファルト	0.05	0.05	0.05
⑤	アスファルト	0.05	0.06	0.05

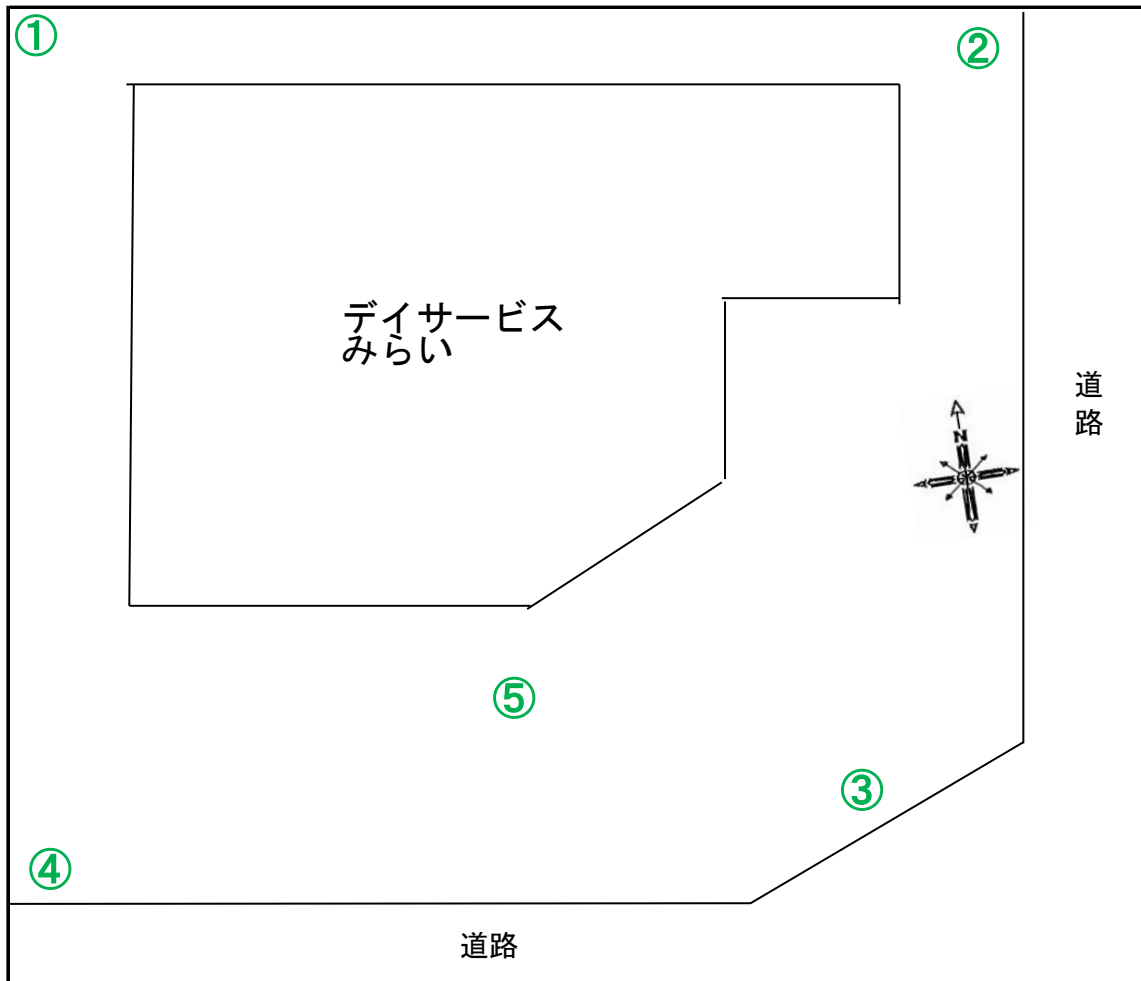
公共施設等の放射線量測定地図
 (はあとデイサービス日の出町)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和03年11月26日(金)			
天候	晴れ			
時間	15時29分～15時33分			
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値		
		100cm	50cm	5cm
①	コンクリート	0.03	0.05	0.05
②	土	0.04	0.05	0.05
③	コンクリート	0.04	0.03	0.04
④	砂利	0.05	0.05	0.05
⑤	コンクリート	0.04	0.05	0.05

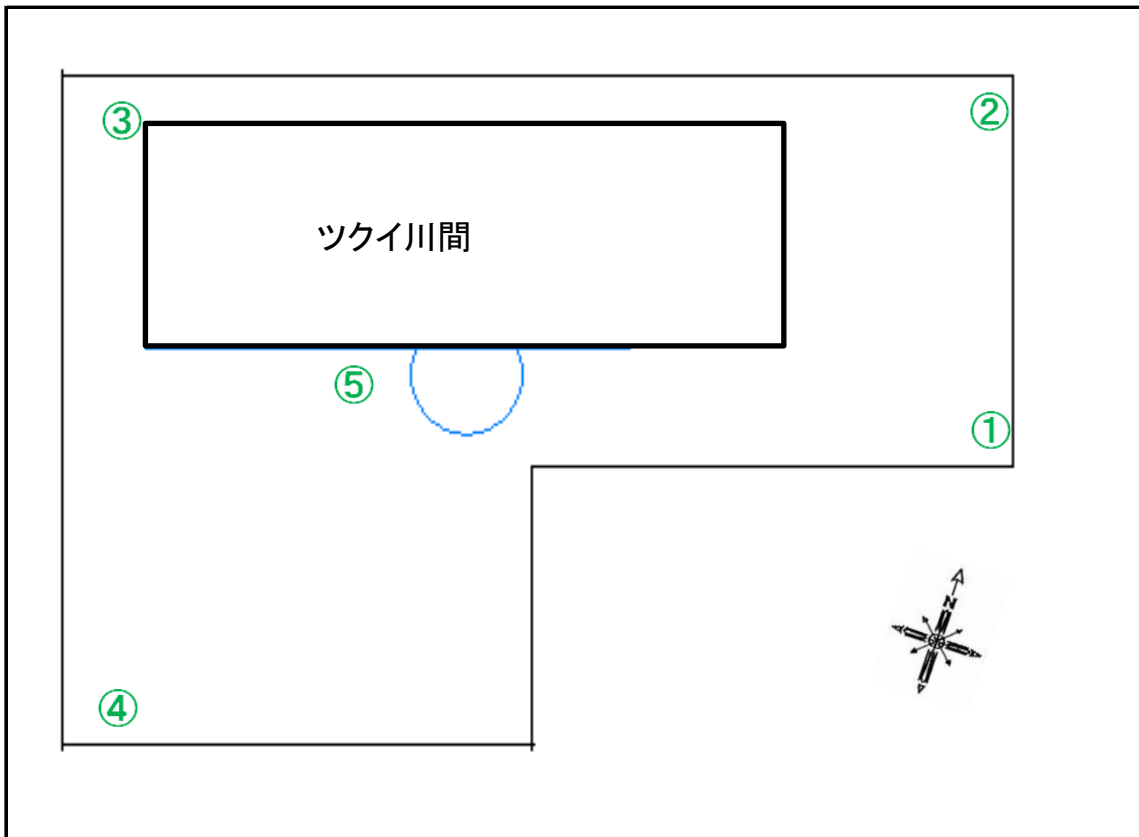
公共施設等の放射線量測定地図
(デイサービスみらい)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和03年11月26日(金)			
天候	晴れ			
時間	15時41分～15時46分			
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値		
		100cm	50cm	5cm
①	土	0.05	0.05	0.05
②	タイル	0.05	0.06	0.05
③	コンクリート	0.05	0.05	0.06
④	コンクリート	0.05	0.06	0.04
⑤	タイル	0.06	0.06	0.06

公共施設等の放射線量測定地図 (ツクイ川間)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日		令和03年11月26日(金)		
天候		晴れ		
時間		14時53分～14時57分		
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値		
		100cm	50cm	5cm
①	アスファルト	0.04	0.05	0.05
②	アスファルト	0.04	0.05	0.05
③	アスファルト	0.05	0.05	0.05
④	アスファルト	0.05	0.04	0.04
⑤	アスファルト	0.05	0.05	0.05