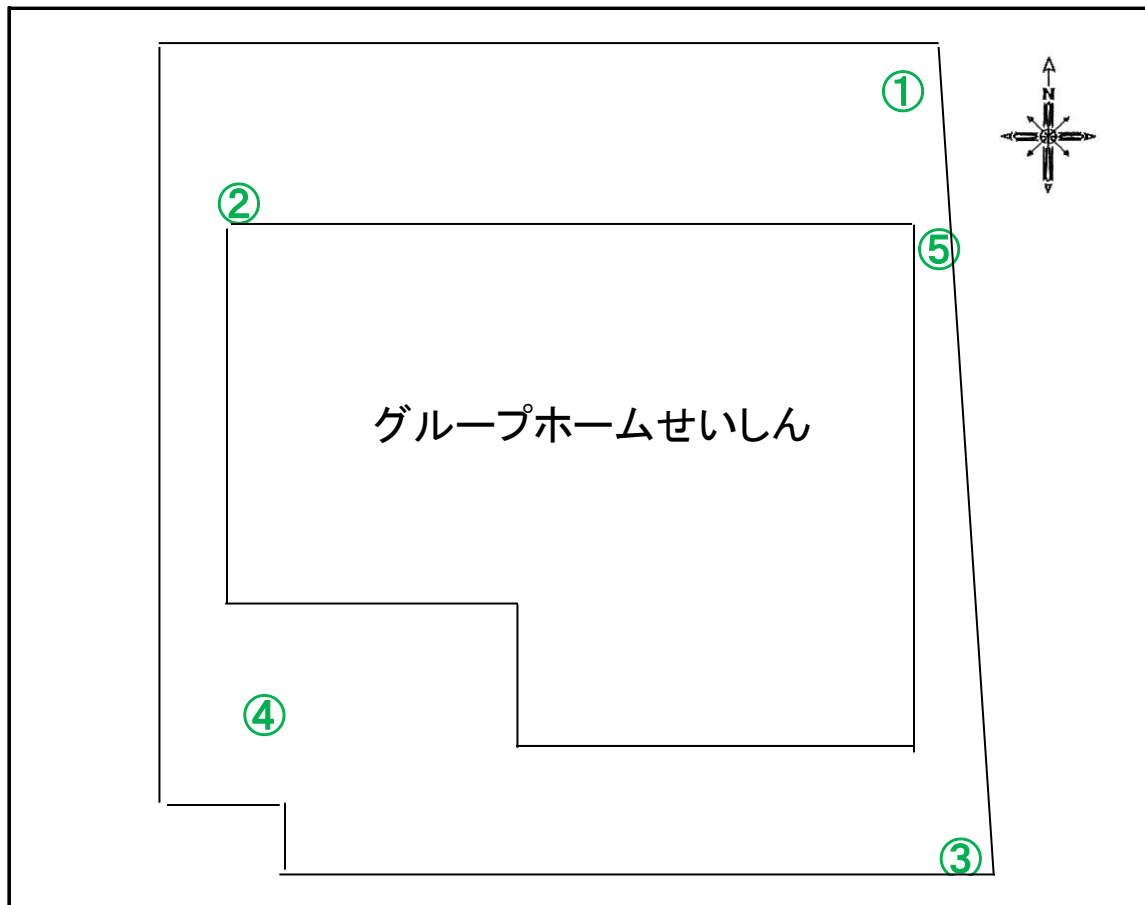


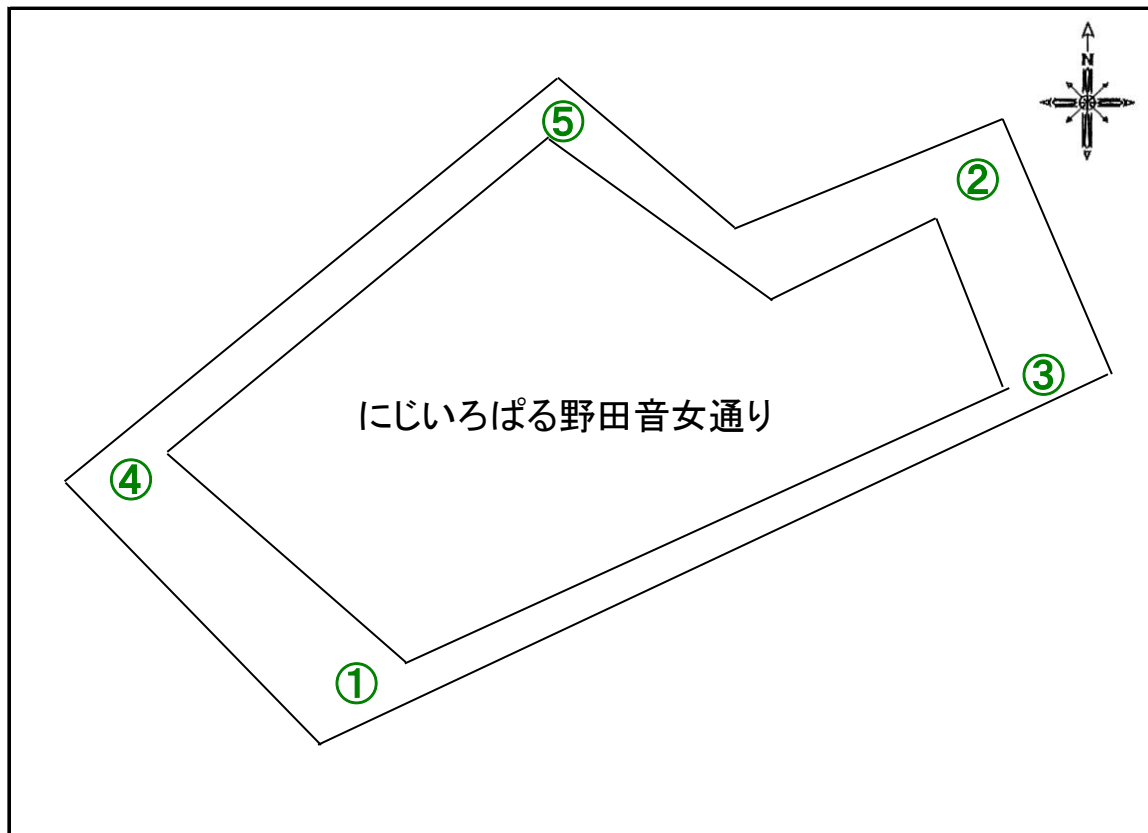
公共施設等の放射線量測定地図
(グループホームせいしん)



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月16日(木)		
天候	くもり		
時間	10:40		
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	0.056	0.061
②	アスファルト	0.060	0.055
③	コンクリート	0.050	0.053
④	コンクリート	0.053	0.050
⑤	アスファルト	0.052	0.053
			0.064

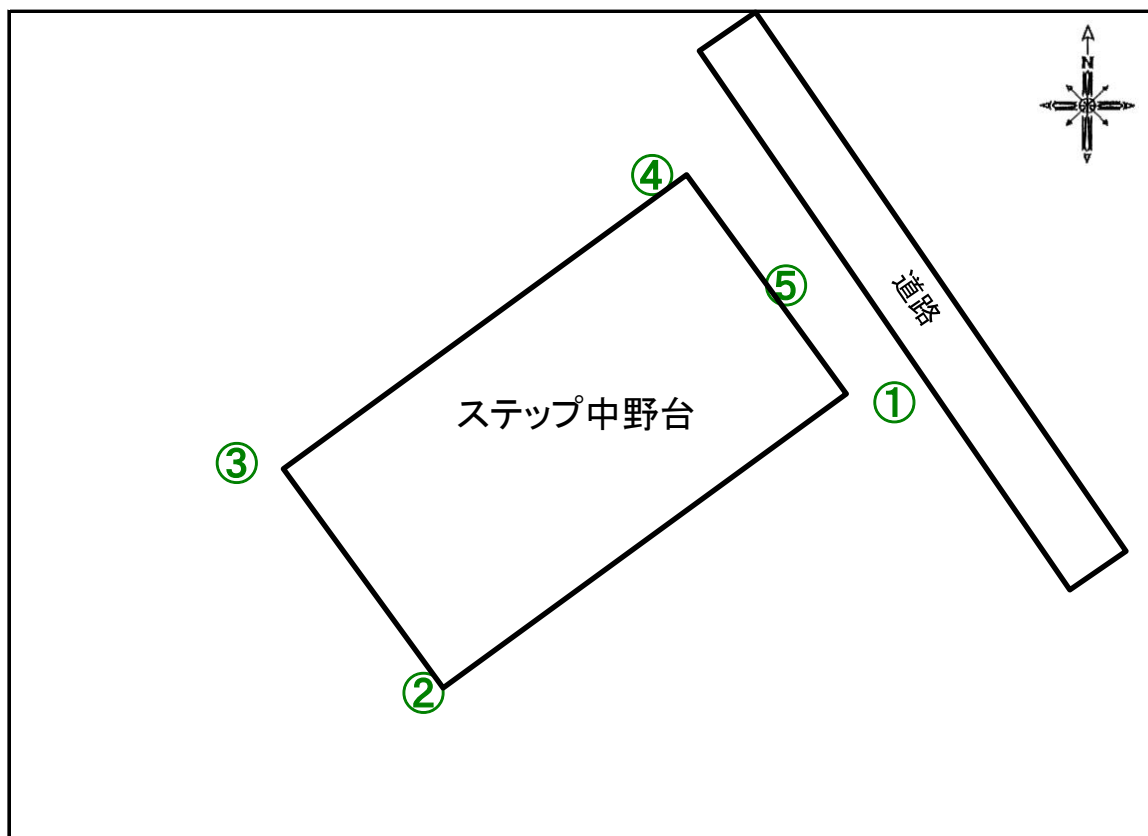
公共施設等の放射線量測定地図
(にじいろぱる野田音女通り)



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月16日(木)		
天候	曇り		
時間	11:00		
測点		測定の高さ／測定値	
		100cm	50cm
①	コンクリート	0.052	0.043
②	コンクリート	0.051	0.054
③	コンクリート	0.053	0.054
④	コンクリート	0.054	0.050
⑤	コンクリート	0.050	0.054
		5cm	

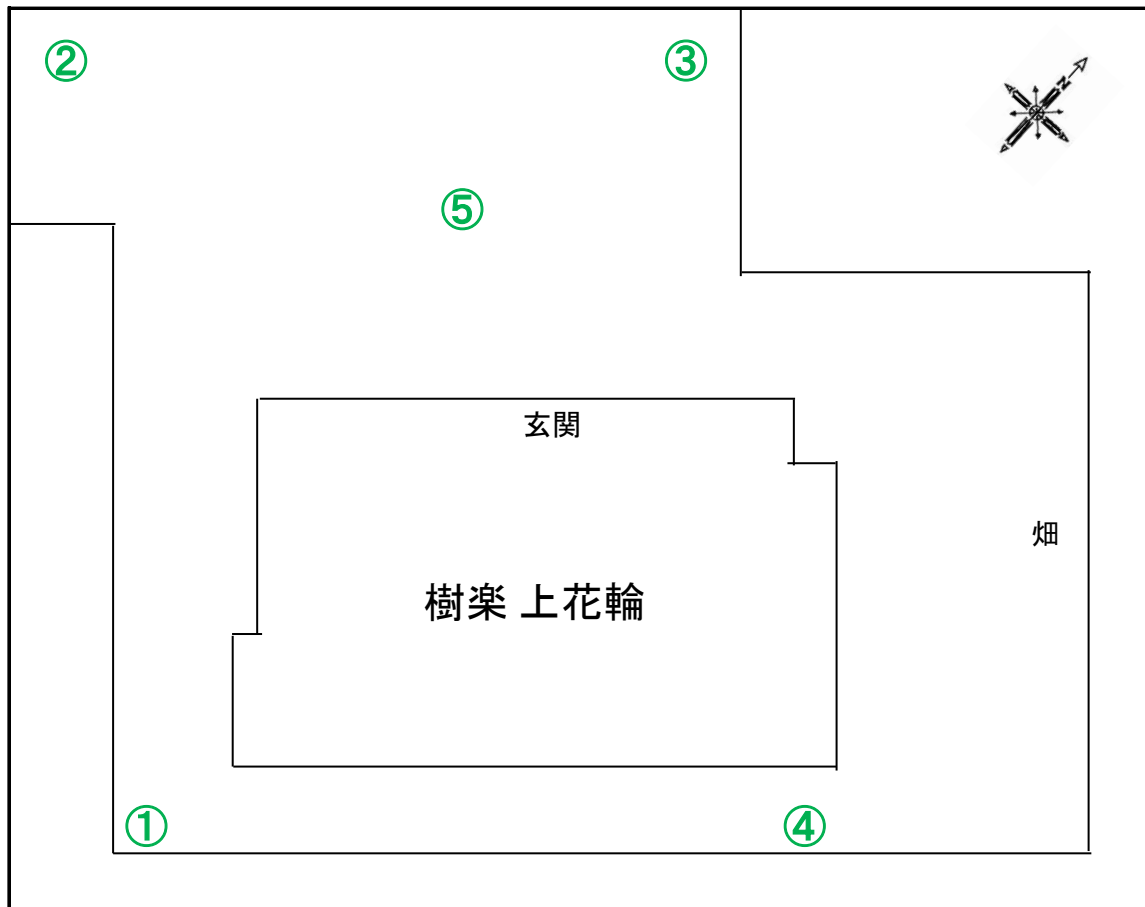
公共施設等の放射線量測定地図
(ステップ中野台)



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月16日(木)		
天候	曇り		
時間	11:25		
測 点	地面の形状	測定の高さ／測定値	
		100cm	50cm
①	コンクリート	0.054	0.062
②	コンクリート	0.047	0.063
③	コンクリート	0.043	0.056
④	コンクリート	0.048	0.064
⑤	コンクリート	0.057	0.058
		5cm	0.052

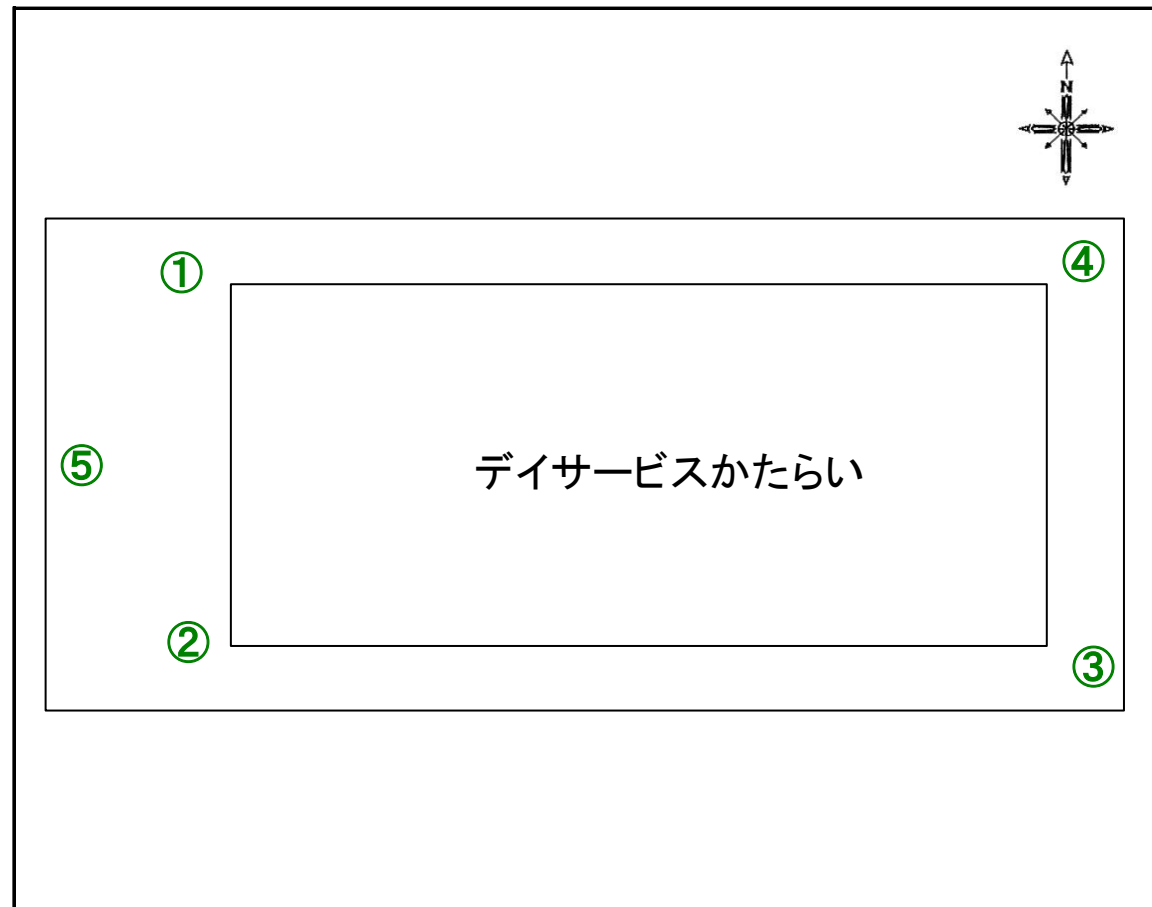
公共施設等の放射線量測定地図
(樹楽上花輪)



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月16日(木)			
天候	曇り			
時間	11:34			
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	0.051	0.040	0.042
②	アスファルト	0.049	0.042	0.039
③	アスファルト	0.048	0.043	0.047
④	砂利	0.037	0.470	0.051
⑤	アスファルト	0.042	0.044	0.052

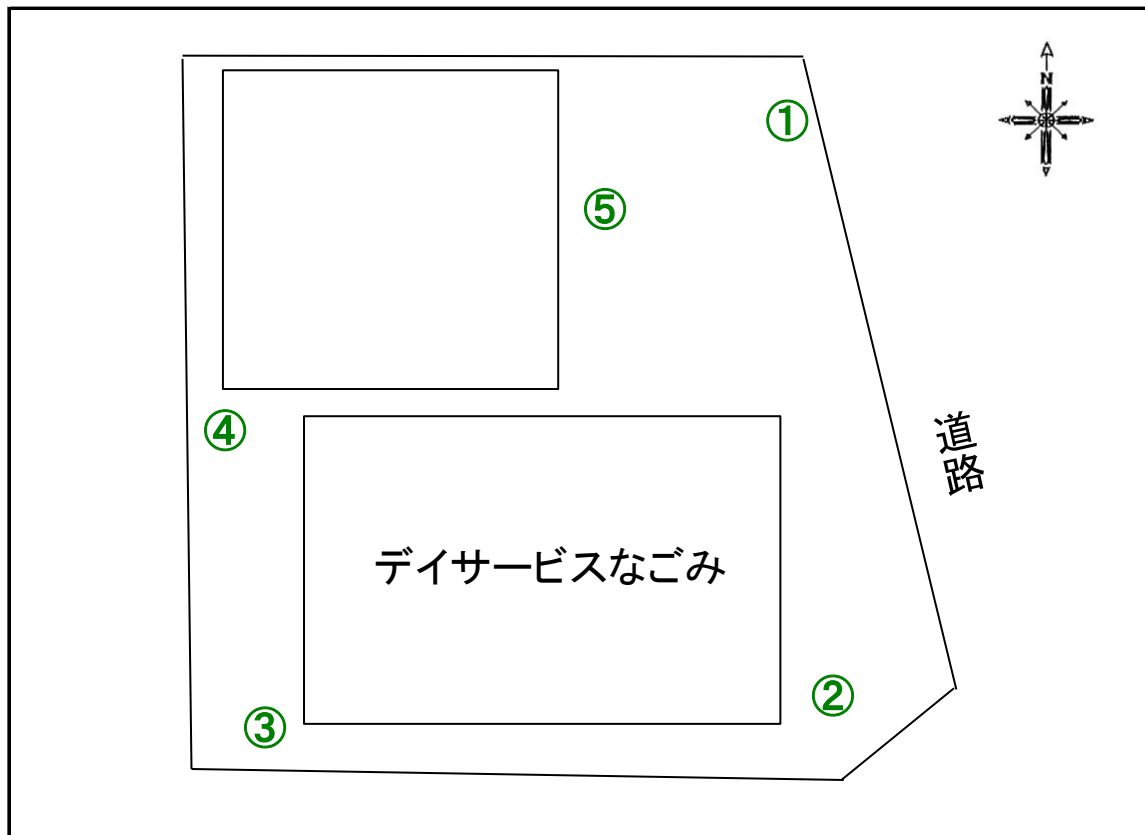
公共施設等の放射線量測定地図 (デイサービスかたらい)



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月16日(木)			
天候	曇り			
時間	11:45			
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	0.042	0.038	0.047
②	コンクリート	0.042	0.036	0.052
③	土	0.044	0.039	0.048
④	土	0.042	0.040	0.049
⑤	コンクリート	0.045	0.033	0.047

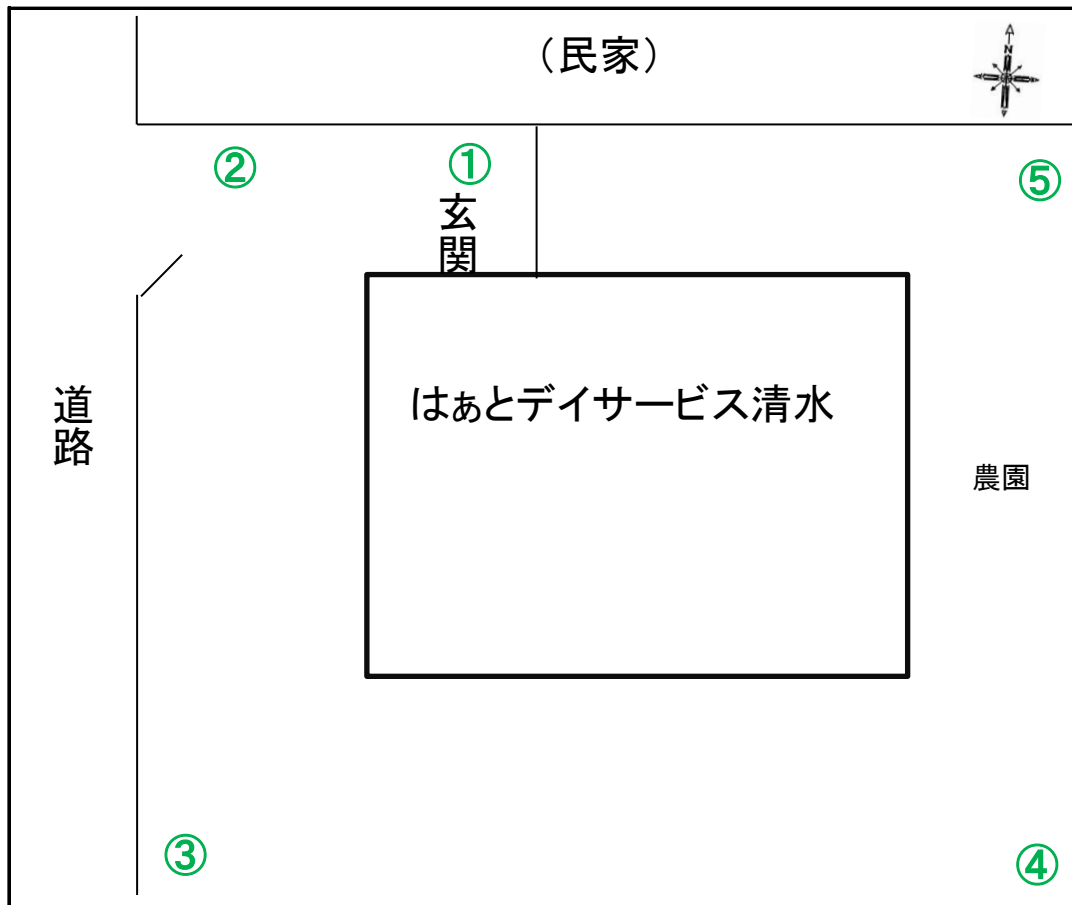
公共施設等の放射線量測定地図
(デイサービスなごみ)



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	110/16			
天候	曇り			
時間	11:55			
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	0.035	0.049	0.039
②	コンクリート	0.038	0.047	0.039
③	コンクリート	0.043	0.046	0.040
④	コンクリート	0.045	0.041	0.036
⑤	コンクリート	0.035	0.051	0.040

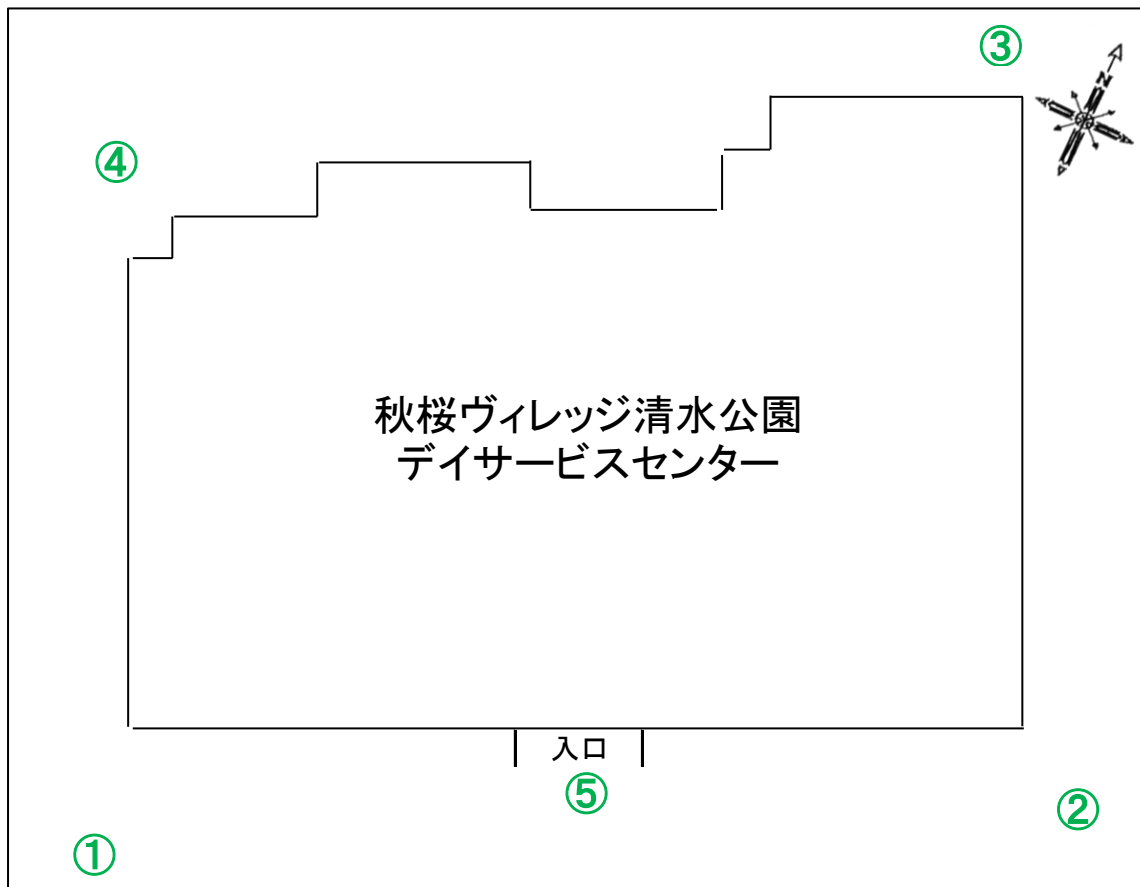
公共施設等の放射線量測定地図
(はあとディサービス清水)



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月16日(木)		
天候	曇り		
時間	12:10		
測点	地面の形状		測定の高さ／測定値
	100cm	50cm	5cm
①	芝	0.046	0.049
②	土	0.046	0.048
③	土	0.044	0.042
④	土	0.037	0.036
⑤	土	0.040	0.031

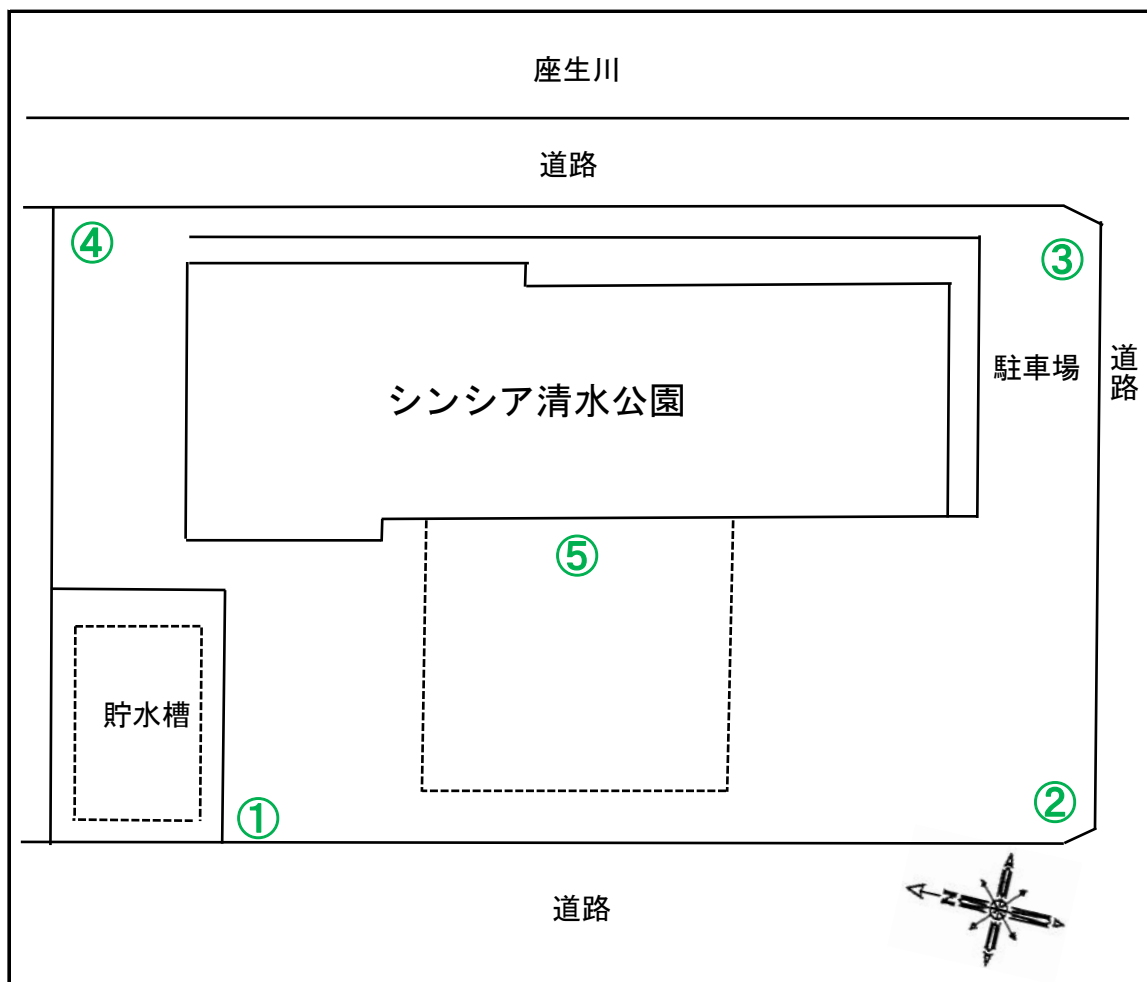
公共施設等の放射線量測定地図
(秋桜ヴィレッジ清水公園デイサービスセンター)



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月16日(木)		
天候	曇り		
時間	12:20		
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値	
		100cm	50cm
①	アスファルト	0.042	0.049
②	アスファルト	0.031	0.035
③	コンクリート	0.040	0.034
④	コンクリート	0.038	0.044
⑤	アスファルト	0.044	0.049
		5cm	

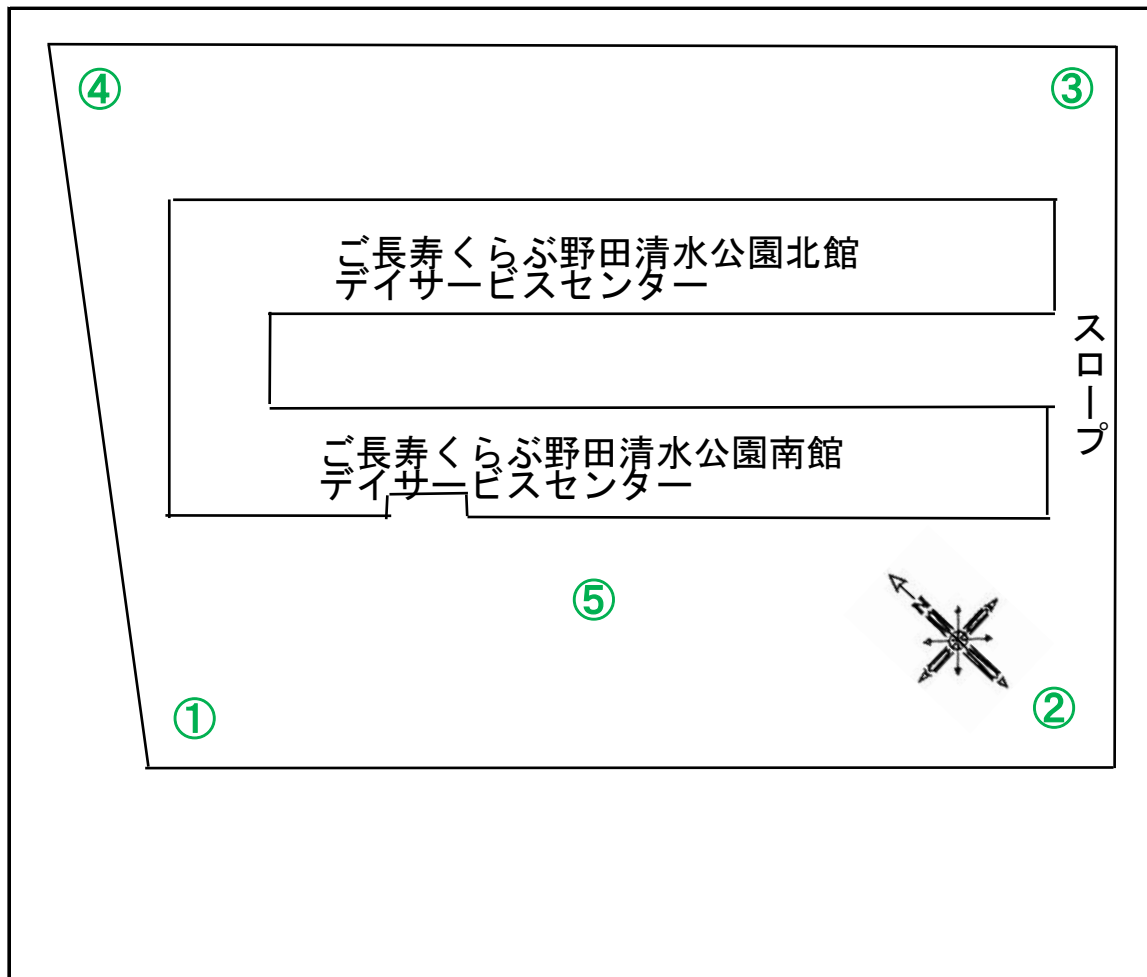
公共施設等の放射線量測定地図
(シンシア清水公園)
※ディイサービス併設



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月16日(木)		
天候	曇り		
時間	12:30		
測定点		測定の高さ／測定値	
		100cm	50cm
①	アスファルト	0.050	0.043
②	アスファルト	0.053	0.048
③	アスファルト	0.048	0.045
④	アスファルト	0.055	0.046
⑤	コンクリート	0.040	0.041
		5cm	
①	アスファルト	0.038	
②	アスファルト	0.044	
③	アスファルト	0.049	
④	アスファルト	0.055	
⑤	コンクリート	0.042	

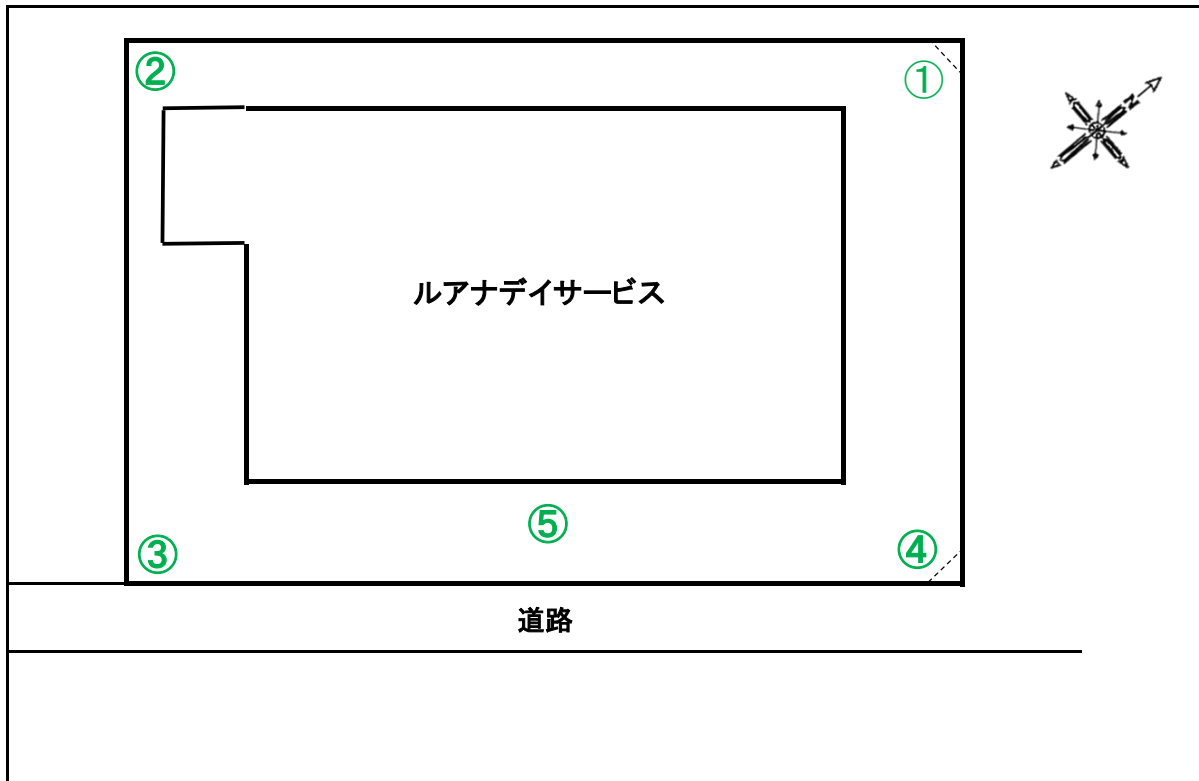
公共施設等の放射線量測定地図
 (ご長寿くらぶ野田清水公園北館
 ・南館デイサービスセンター)
 ※サ高住併設



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月16日(木)		
天候	曇り		
時間	12:40		
測点		測定の高さ／測定値	
		100cm	50cm
①	アスファルト	0.047	0.051
②	アスファルト	0.054	0.051
③	アスファルト	0.044	0.049
④	アスファルト	0.054	0.040
⑤	砂利	0.056	0.057
		5cm	

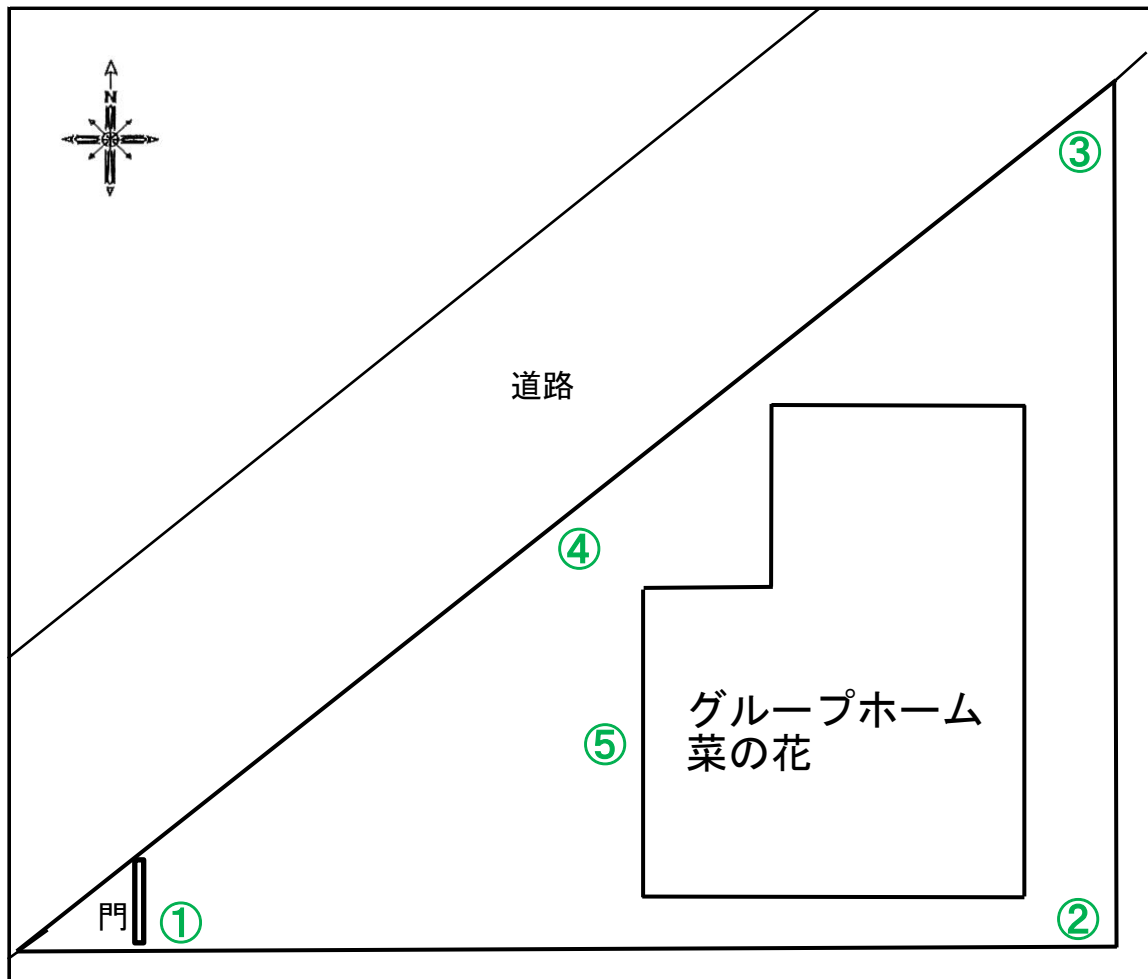
公共施設等の放射線量測定地図 (ルアナデイサービス)



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月16日(木)		
天 候	曇り		
時 間	13:00		
測 点	地面の形状	測定の高さ／測定値	
		100cm	50cm
①	土	0.049	0.038
②	砂利	0.084	0.084
③	芝	0.043	0.036
④	砂利	0.043	0.038
⑤	土	0.036	0.030

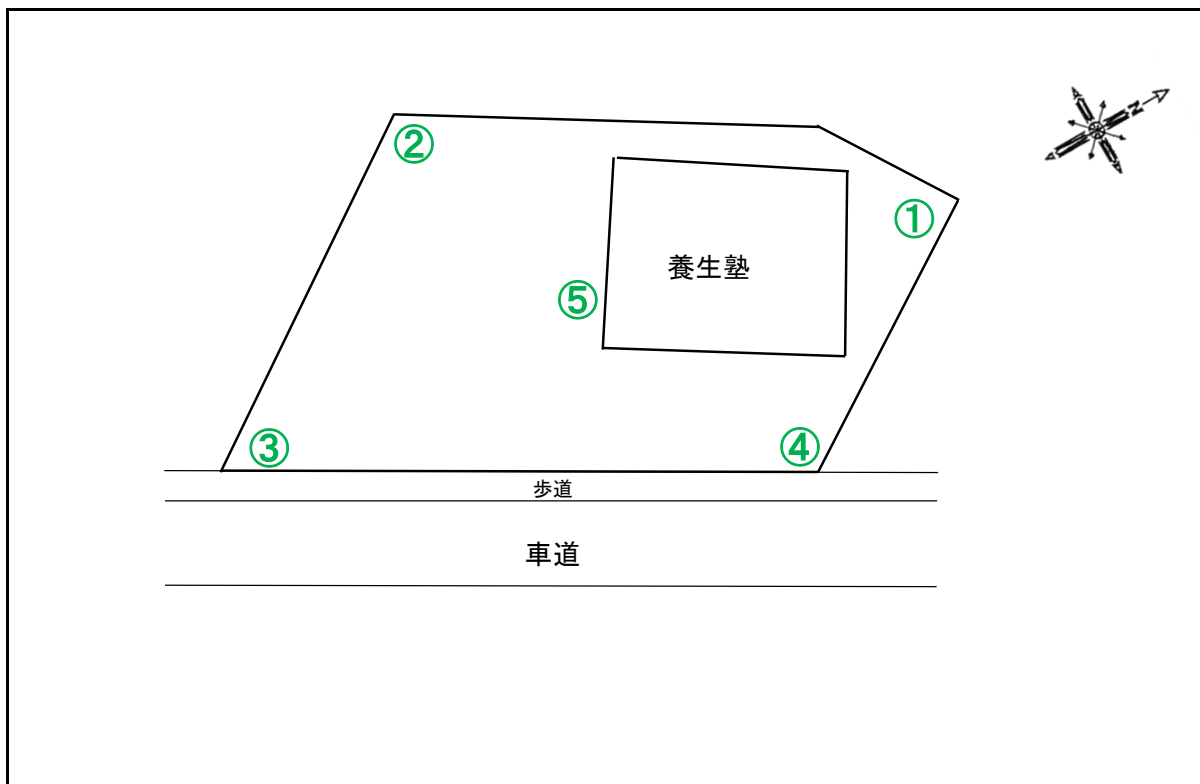
公共施設等の放射線量測定地図
(グループホーム菜の花)



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月16日(木)		
天候	曇り		
時間	13:15		
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値	
		100cm	50cm
①	アスファルト	0.034	0.035
②	コンクリート	0.038	0.030
③	土	0.036	0.036
④	アスファルト	0.039	0.036
⑤	アスファルト	0.041	0.042
		5cm	

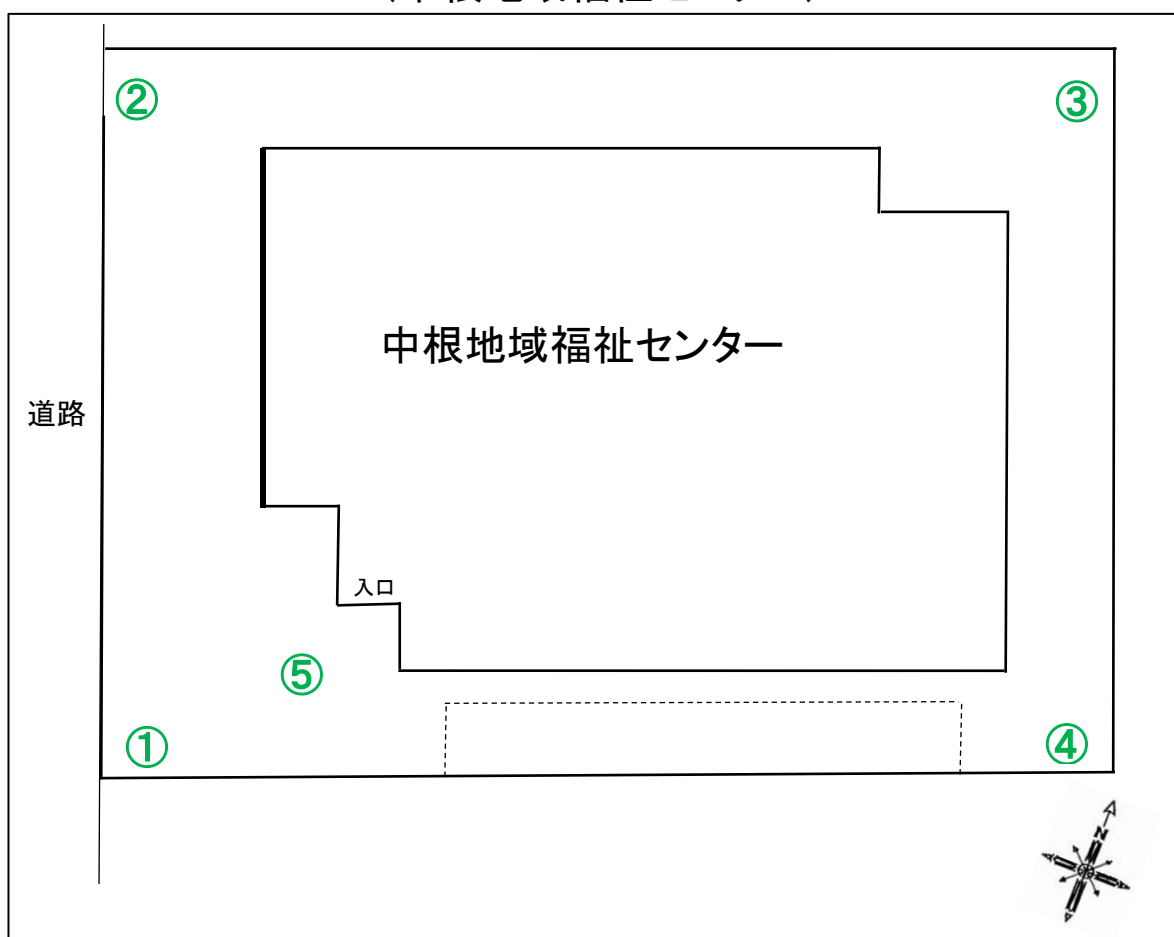
公共施設等の放射線量測定地図 (養生塾)



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月16日(木)		
天 候	曇り		
時 間	13:25		
測 点		測定の高さ／測定値	
		100cm	50cm
①	土	0.041	0.039
②	アスファルト	0.036	0.043
③	アスファルト	0.035	0.032
④	アスファルト	0.038	0.029
⑤	アスファルト	0.030	0.046
		5cm	0.034
		0.050	0.045
		0.032	0.032
		0.049	

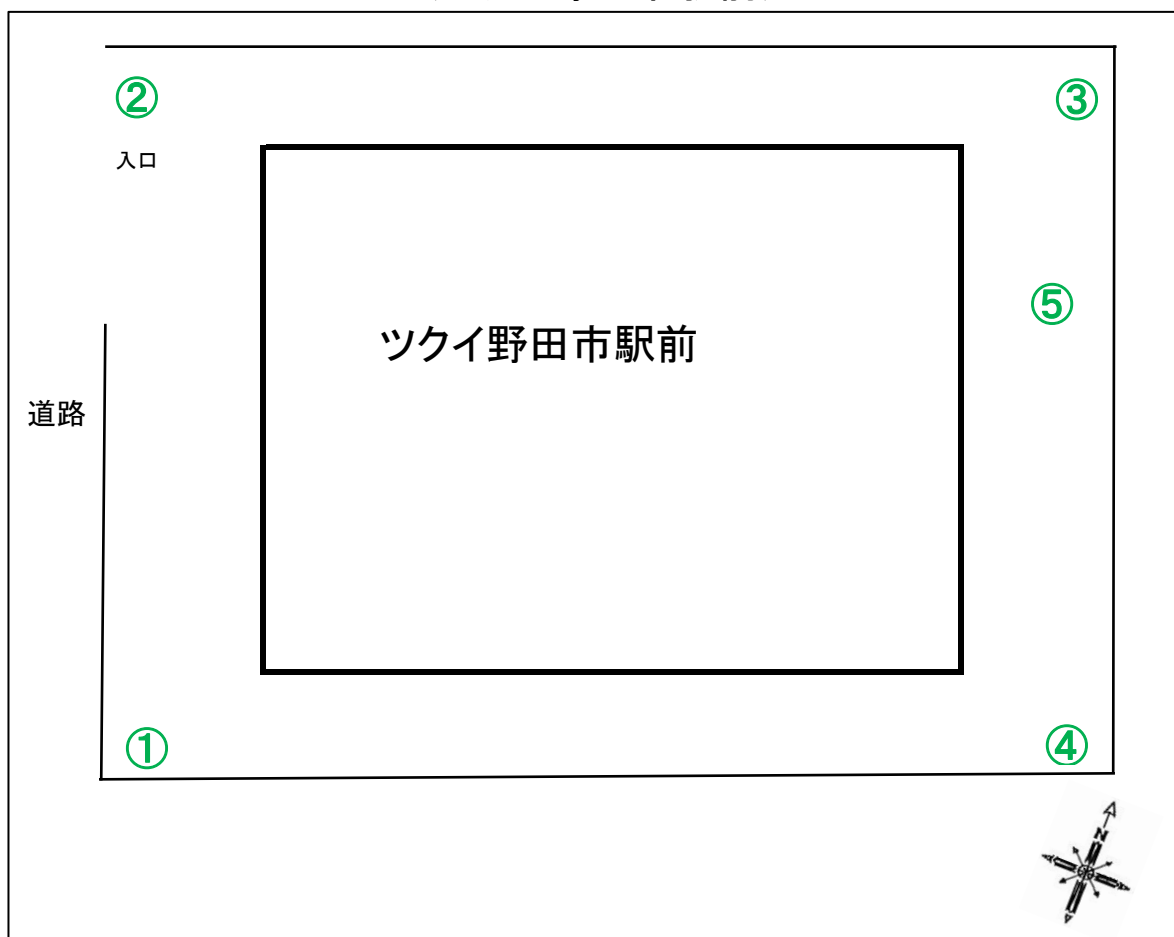
公共施設等の放射線量測定地図
(中根地域福祉センター)



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月16日(木)		
天候	曇り		
時間	13:35		
測点	地面の形状	測定の高さ/測定値	
		100cm	50cm
①	アスファルト	0.048	0.052
②	砂利	0.061	0.052
③	土	0.056	0.046
④	土	0.046	0.048
⑤	アスファルト	0.045	0.052
		5cm	

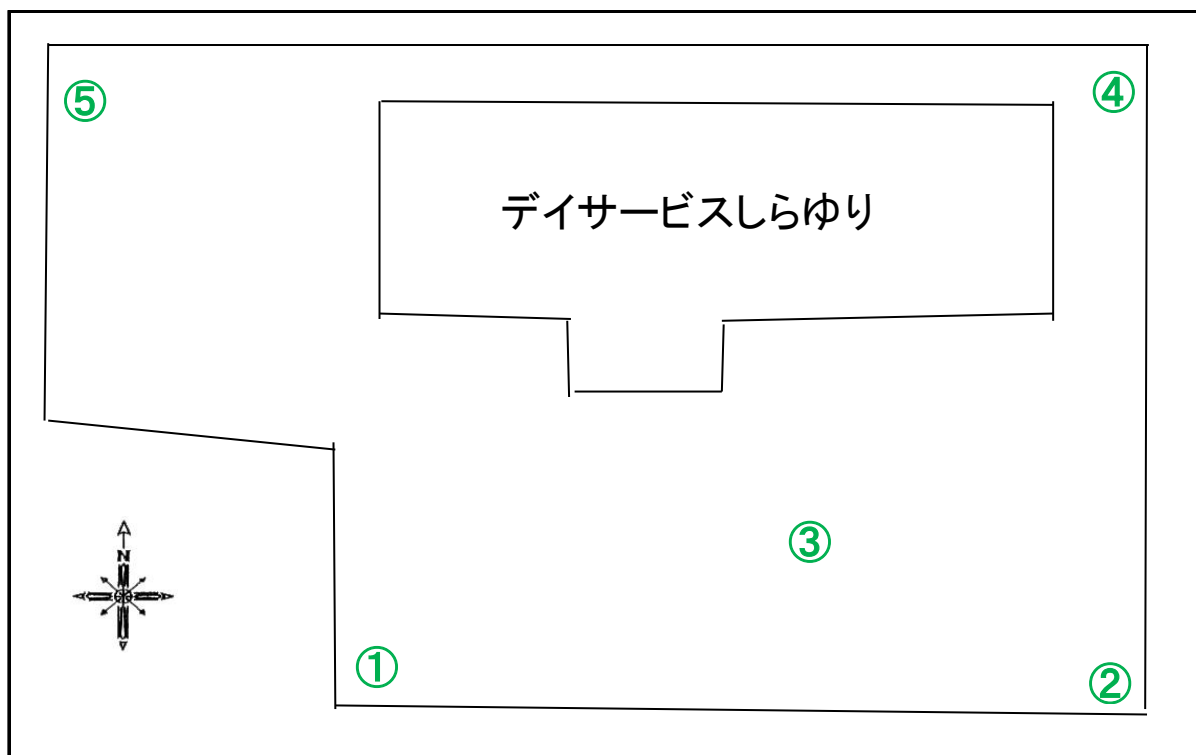
公共施設等の放射線量測定地図
(ツクイ野田市駅前)



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月16日(木)			
天候	曇り			
時間	13:45			
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	0.046	0.055	0.061
②	アスファルト	0.044	0.060	0.057
③	アスファルト	0.042	0.054	0.052
④	アスファルト	0.046	0.056	0.065
⑤	アスファルト	0.044	0.050	0.057

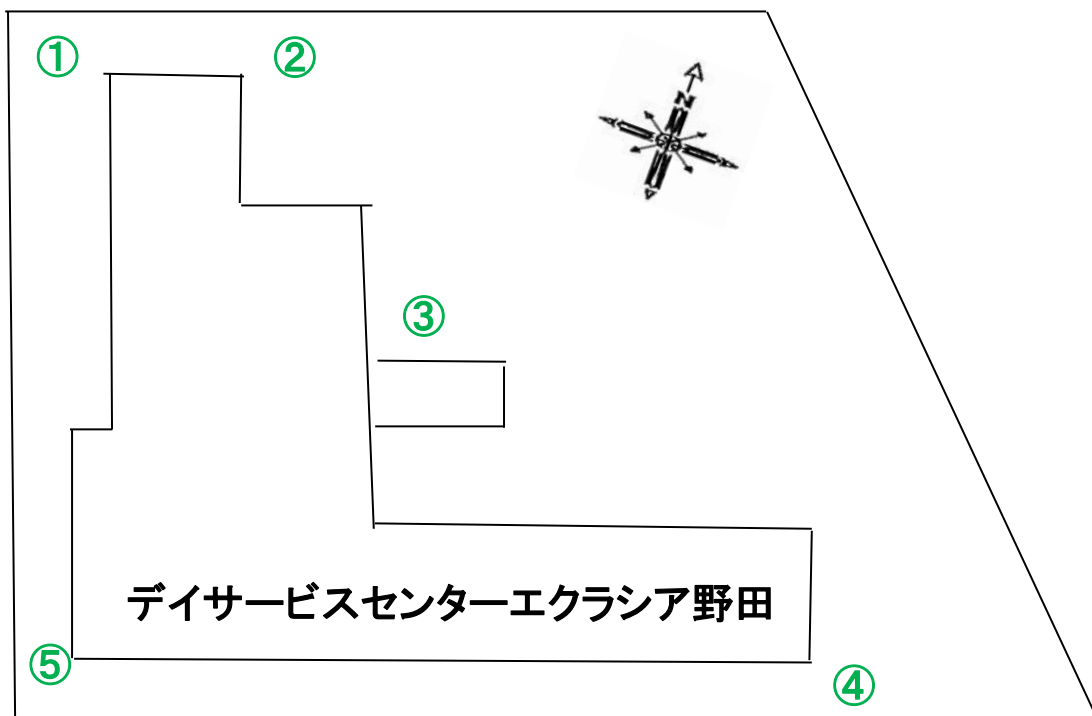
公共施設等の放射線量測定地図 (デイサービスしらゆり)



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月16日(木)		
天候	曇り		
時間	14:15		
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値	
		100cm	50cm
①	アスファルト	0.047	0.051
②	アスファルト	0.053	0.055
③	アスファルト	0.052	0.057
④	砂利	0.054	0.052
⑤	砂利	0.047	0.050
		5cm	

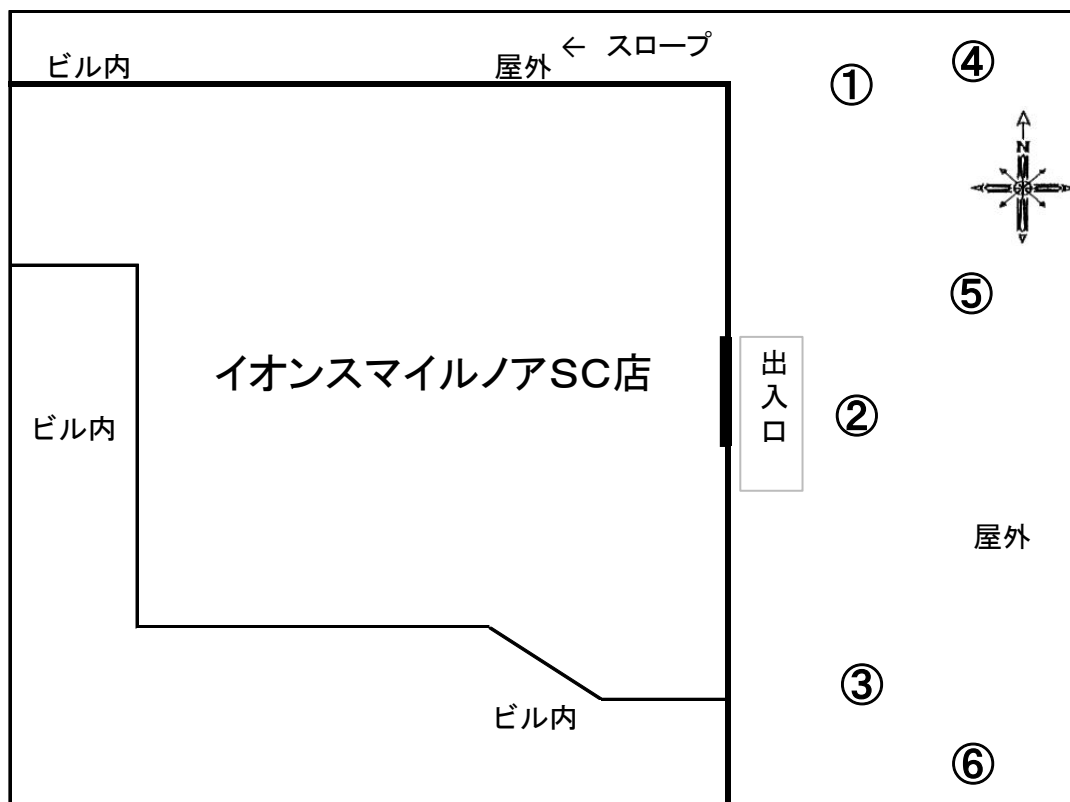
公共施設等の放射線量測定地図
(デイサービスセンターエクラシア野田)



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月16日(木)		
天候	曇り		
時 間	14:30		
測 点	地面の形状	測定の高さ／測定値	
		100cm	50cm
①	アスファルト	0.081	0.065
②	アスファルト	0.069	0.064
③	アスファルト	0.053	0.054
④	アスファルト	0.038	0.038
⑤	アスファルト	0.040	0.054
		5cm	0.067

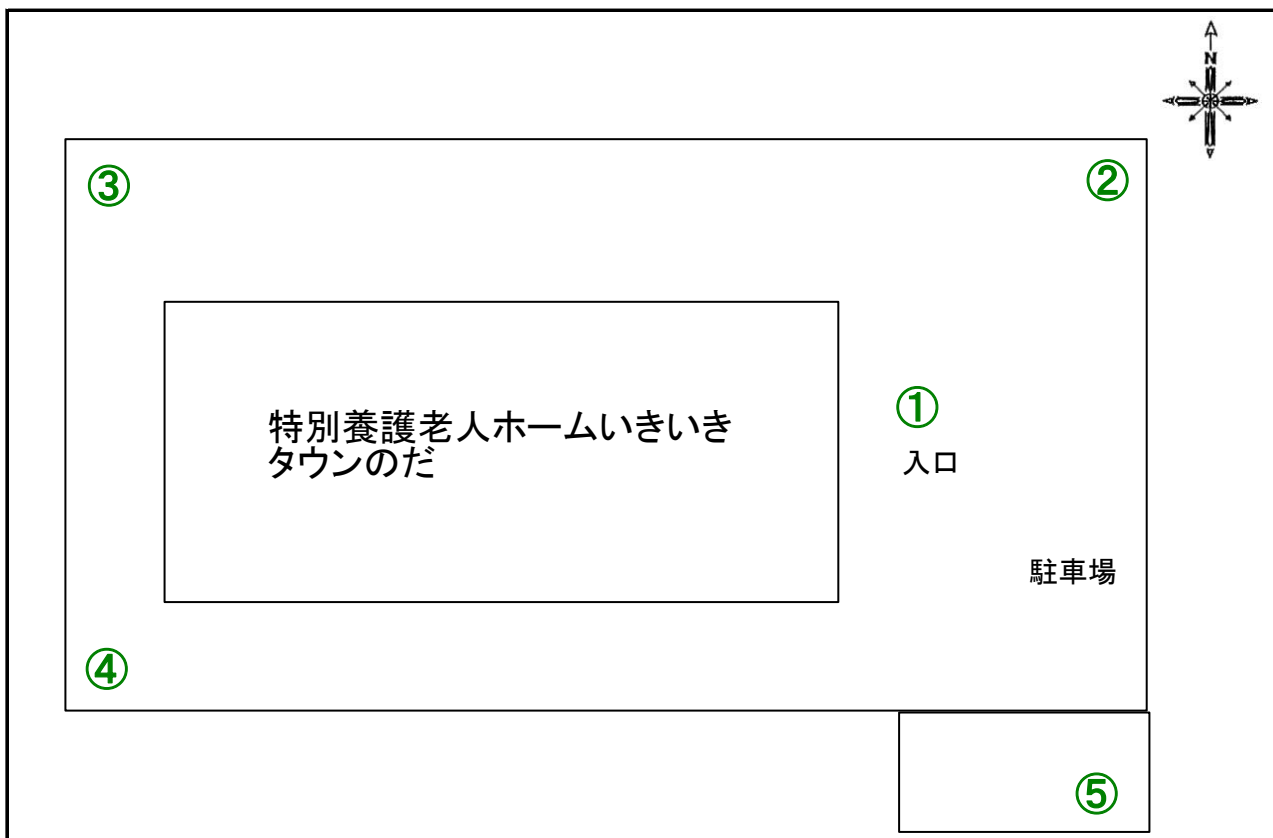
公共施設等の放射線量測定地図
(イオンスマイルノアSC店)



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月16日(木)		
天候	曇り		
時間	14:15		
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値	
		100cm	50cm
①	アスファルト	0.049	0.053
②	アスファルト	0.049	0.050
③	アスファルト	0.040	0.049
④	集水樹	0.042	0.052
⑤	側溝	0.040	0.048
⑥	集水樹	0.035	0.051
		5cm	

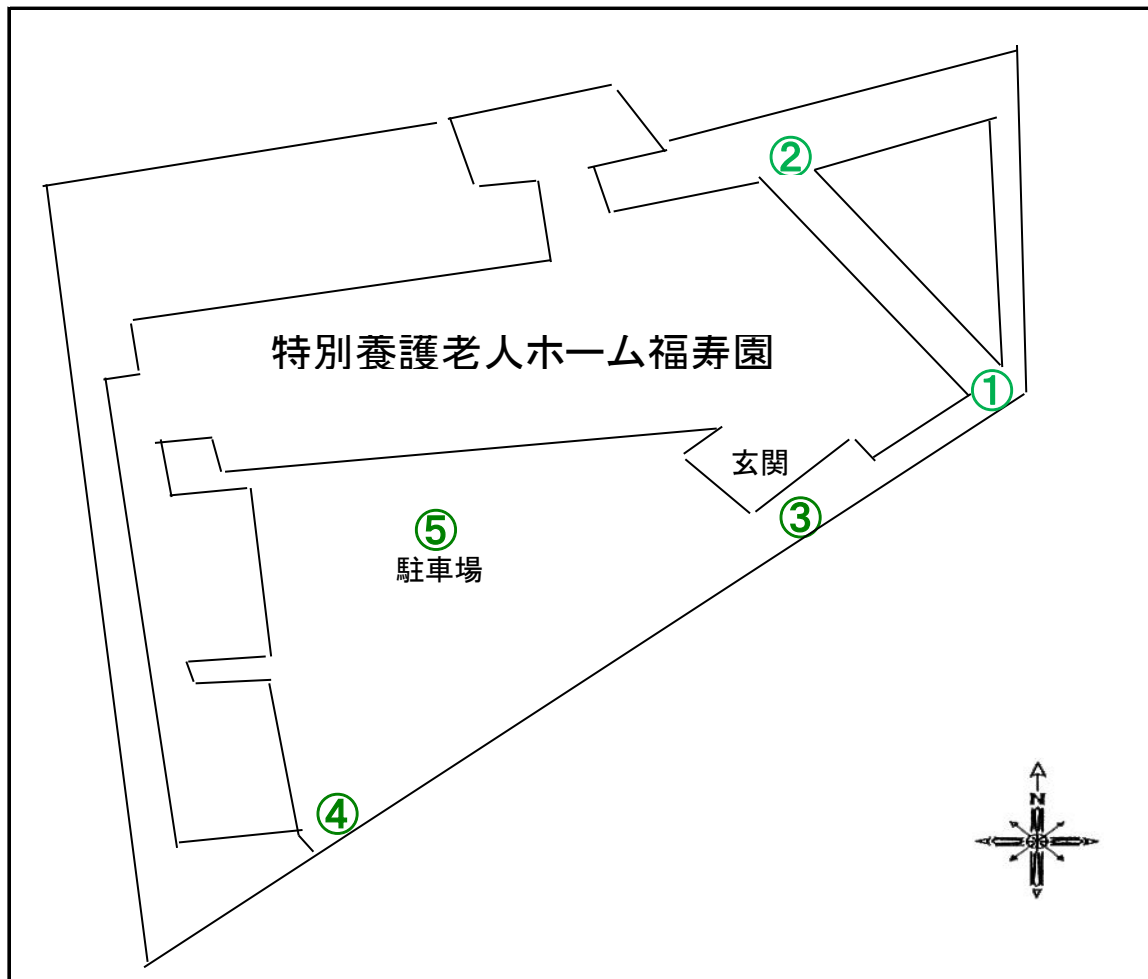
公共施設等の放射線量測定地図
(特別養護老人ホームいきいきタウンのだ)
※デイサービス・ショートステイ併設



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日		令和07年10月16日(木)		
天 候		くもり		
時 間		14:20		
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	0.042	0.044	0.039
②	アスファルト	0.058	0.033	0.037
③	土	0.044	0.043	0.033
④	アスファルト	0.042	0.059	0.033
⑤	アスファルト	0.040	0.045	0.039

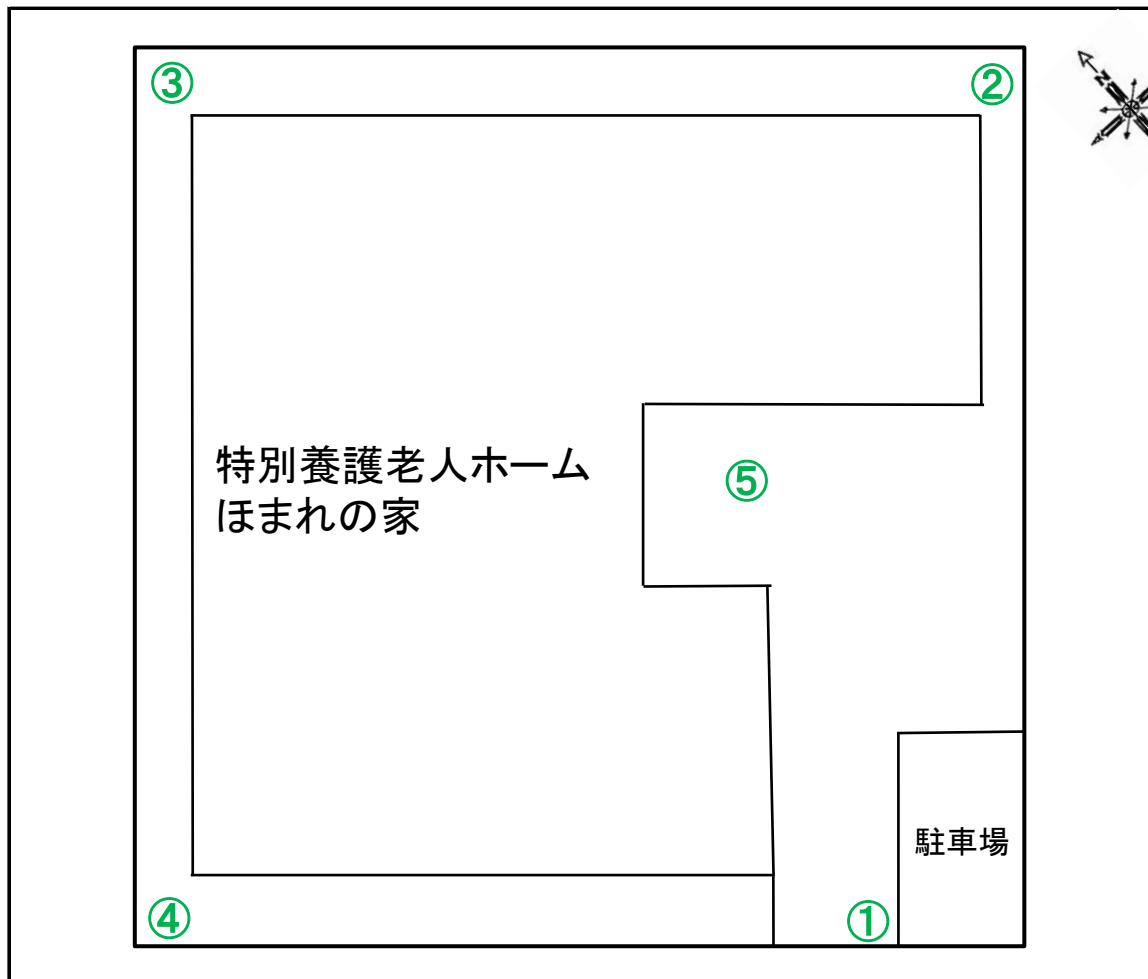
公共施設等の放射線量測定地図
 (特別養護老人ホーム福寿園)
 ※デイサービスセンター・ショートステイ併設



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月16日(木)		
天候	くもり		
時間	15:00		
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値	
		100cm	50cm
①	アスファルト	0.070	0.058
②	土	0.057	0.053
③	アスファルト	0.072	0.073
④	土	0.051	0.053
⑤	アスファルト	0.045	0.044
		5cm	0.057

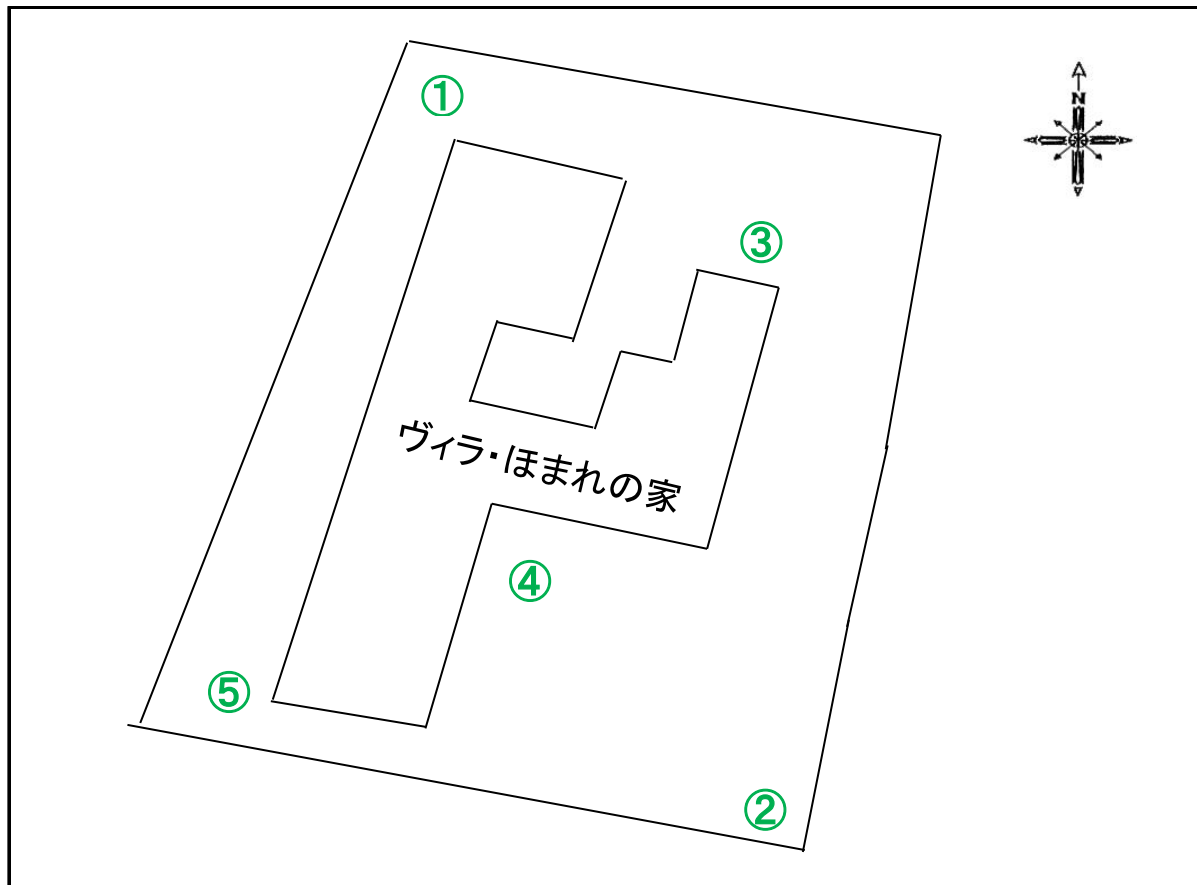
公共施設等の放射線量測定地図
 (特別養護老人ホームほまれの家)
 ※デイサービスセンター・ショートステイ併設



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月16日(木)		
天候	くもり		
時間	15:15		
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値	
		100cm	50cm
①	煉瓦ブロック	0.042	0.056
②	土	0.046	0.046
③	土	0.047	0.038
④	アスファルト	0.041	0.047
⑤	タイル	0.053	0.049
		5cm	0.045
		0.044	0.041
		0.026	0.042

公共施設等の放射線量測定地図
(ヴィラ・ほまれの家)



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月16日(木)		
天候	くもり		
時間	15:20		
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値	
		100cm	50cm
①	土	0.039	0.051
②	アスファルト	0.036	0.036
③	土	0.042	0.060
④	アスファルト	0.051	0.059
⑤	土	0.044	0.044
		5cm	0.033
		0.043	0.039
		0.063	
		0.051	

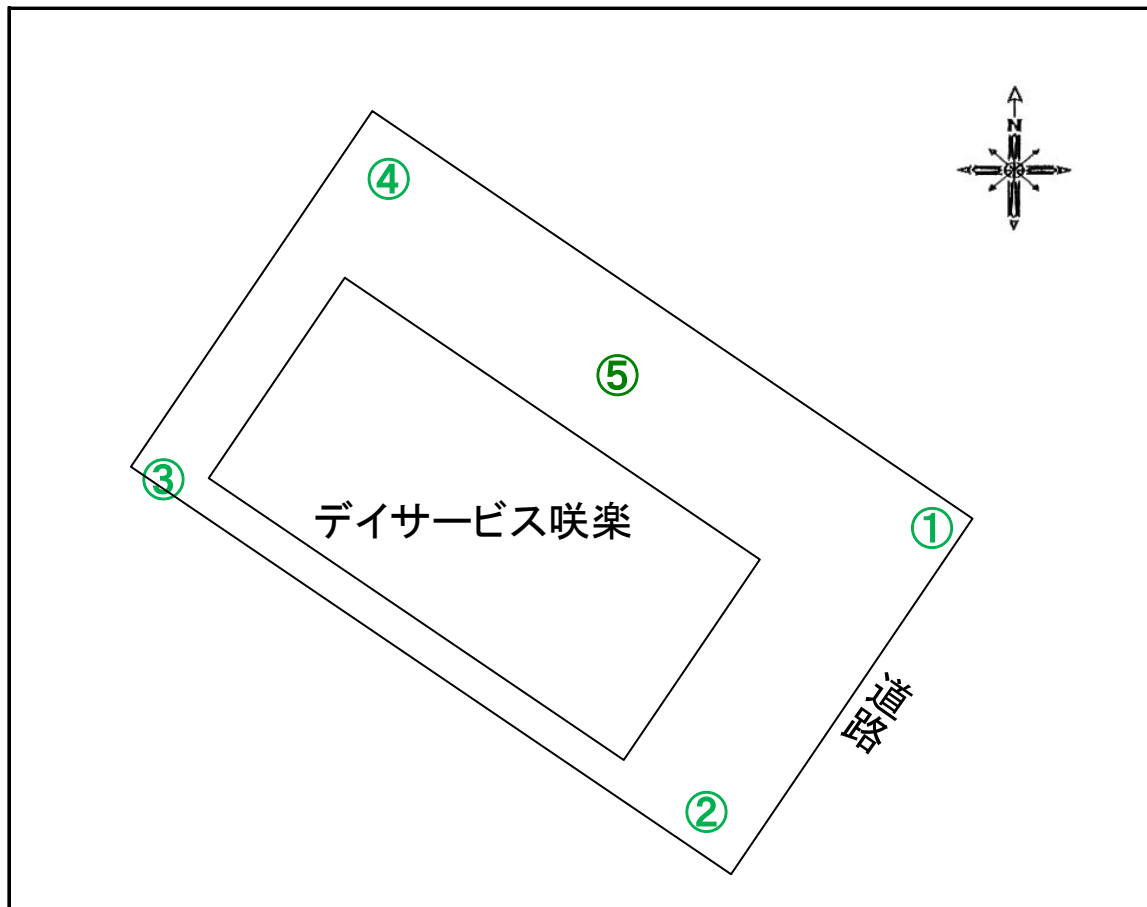
公共施設等の放射線量測定地図
(だんらんの家愛宕)



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月24日(金)		
天候	晴れ		
時間	14:15		
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値	
		100cm	50cm
①	コンクリート	0.030	0.052
②	コンクリート	0.036	0.048
③	コンクリート	0.032	0.052
④	コンクリート	0.023	0.054
⑤	タイル	0.039	0.048
		5cm	0.038
		0.046	0.042
		0.042	0.039
		0.042	0.042

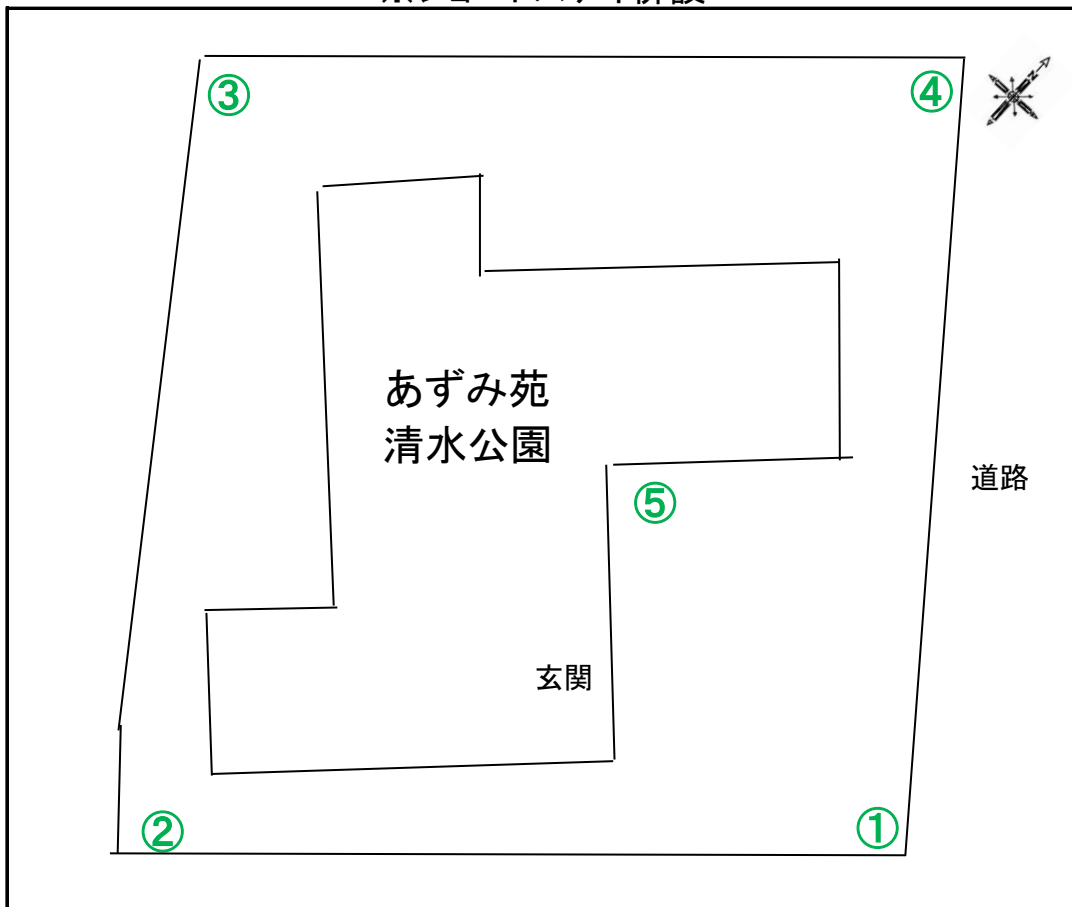
公共施設等の放射線量測定地図
(デイサービス咲楽)



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月24日(金)		
天候	晴れ		
時間	14:25		
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値	
		100cm	50cm
①	アスファルト	0.053	0.041
②	砂利	0.050	0.046
③	砂利	0.045	0.046
④	アスファルト	0.059	0.041
⑤	アスファルト	0.058	0.038
		5cm	0.043
		0.050	0.042
		0.043	0.044

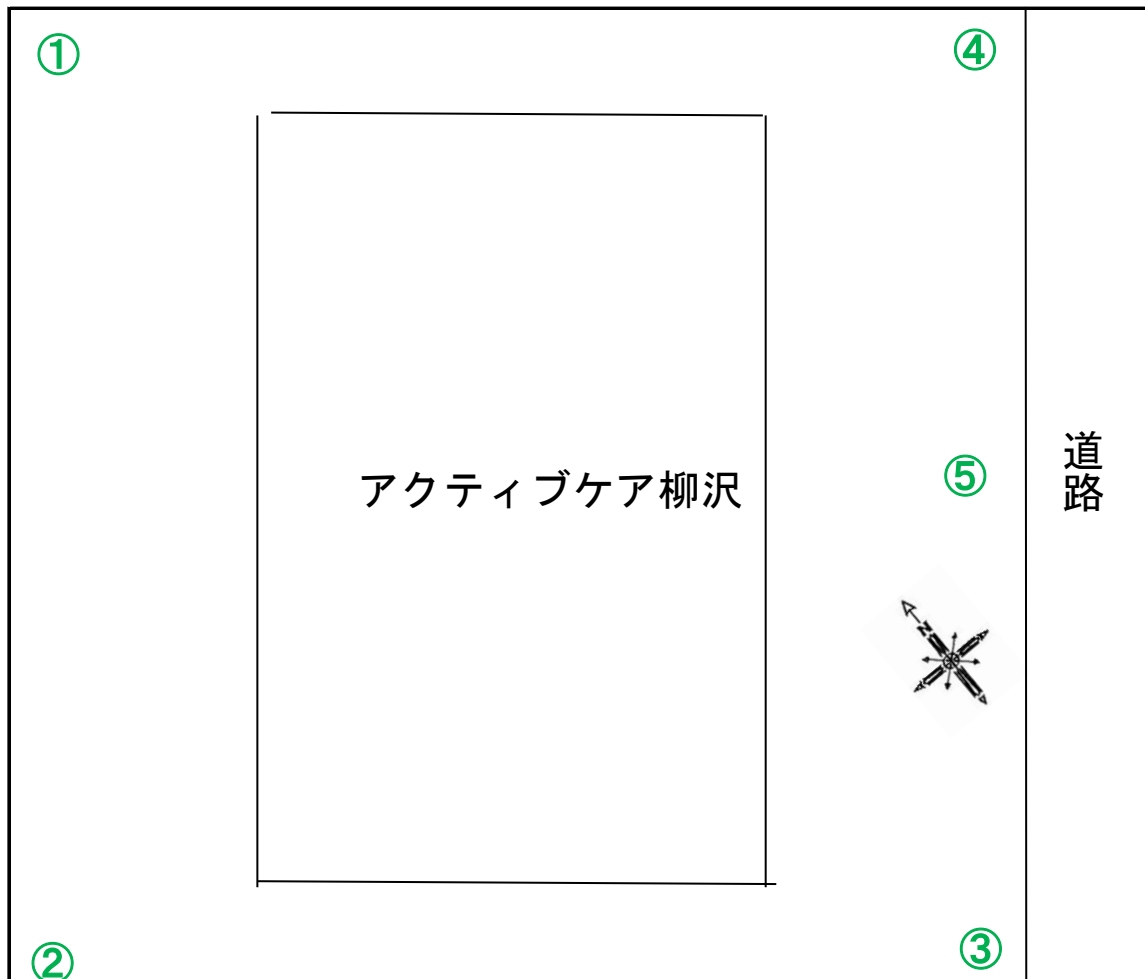
公共施設等の放射線量測定地図
 (あずみ苑清水公園)
 ※ショートステイ併設



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月24日(金)		
天候	晴れ		
時間	14:40		
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	0.041	0.040
②	土	0.041	0.044
③	アスファルト	0.043	0.048
④	アスファルト	0.047	0.041
⑤	コンクリート	0.037	0.043
			0.040

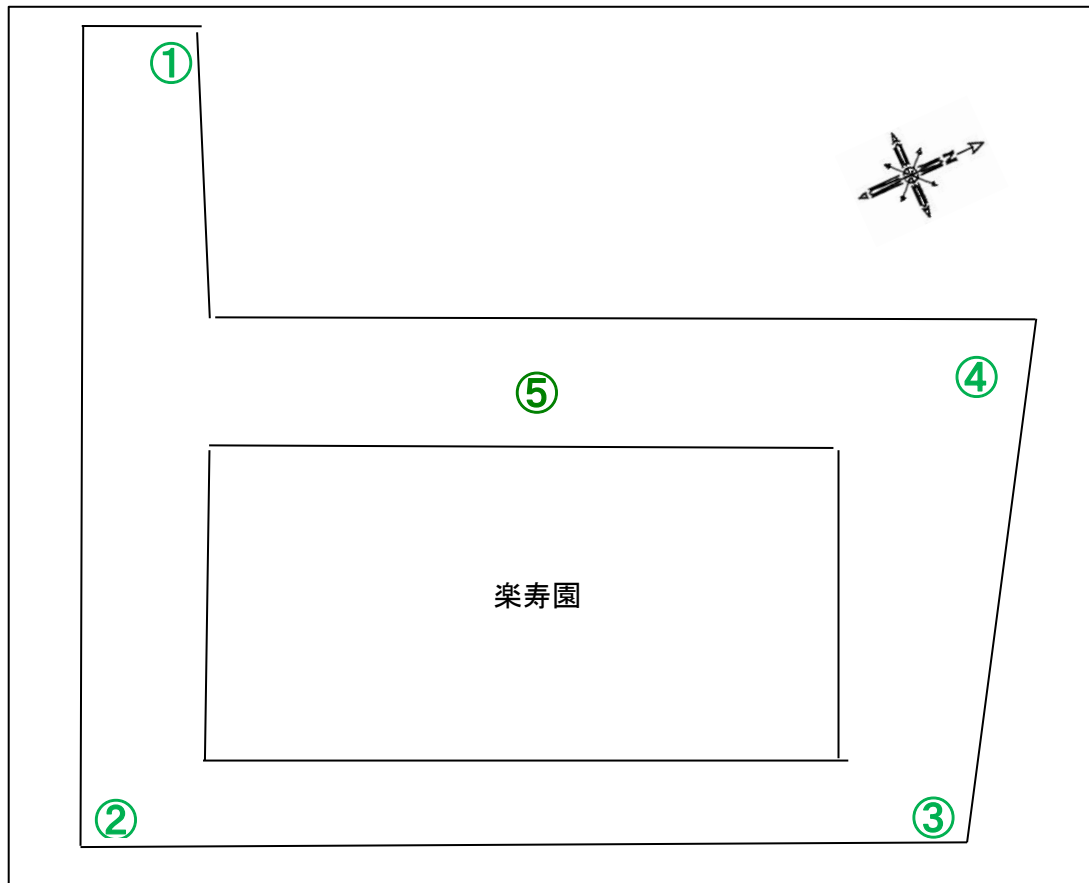
公共施設等の放射線量測定地図
(アクティブケア柳沢)



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月24日(金)		
天候	晴れ		
時間	14:45		
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値	
		100cm	50cm
①	アスファルト	0.056	0.049
②	アスファルト	0.056	0.051
③	アスファルト	0.061	0.053
④	アスファルト	0.050	0.048
⑤	アスファルト	0.050	0.046
		5cm	0.041

公共施設等の放射線量測定地図
(特別養護老人ホーム野田市樂寿園)



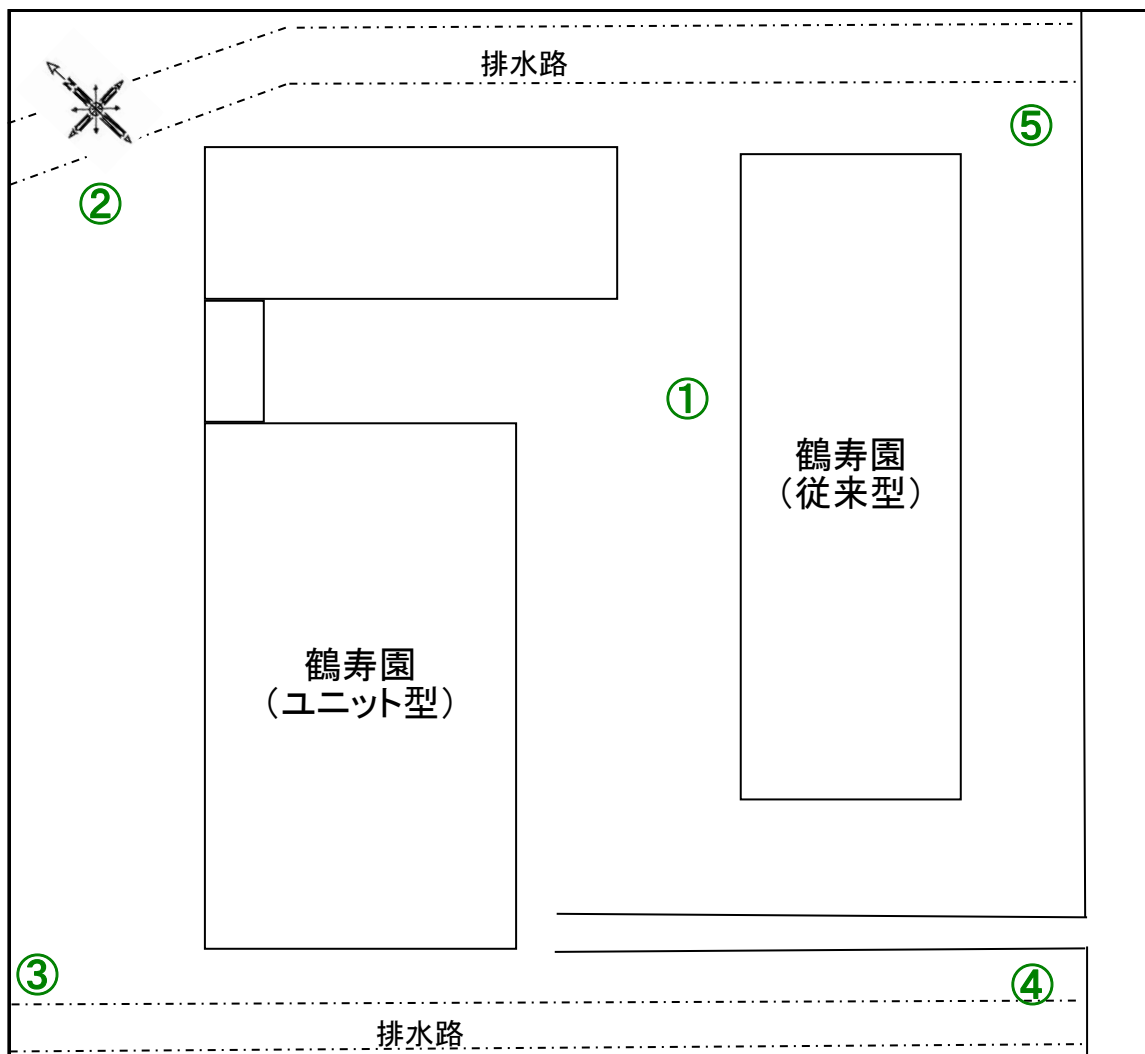
(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日		令和07年10月24日(金)		
天候		晴れ		
時間		15:00		
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	0.034	0.034	0.024
②	芝	0.041	0.053	0.040
③	芝	0.061	0.063	0.059
④	土	0.059	0.051	0.055
⑤	アスファルト	0.056	0.034	0.058

公共施設等の放射線量測定地図

特別養護老人ホーム鶴寿園(従来型) ※ショートステイ併設

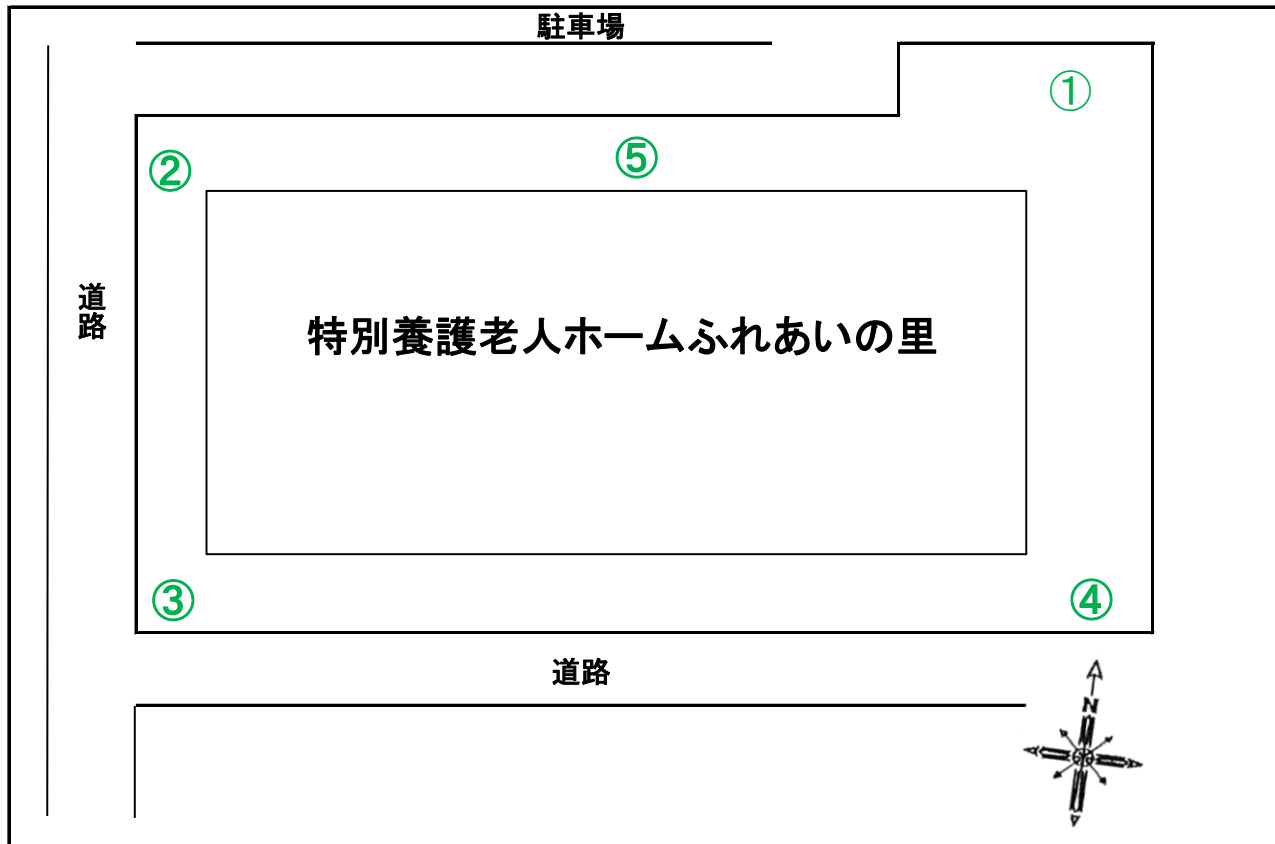
特別養護老人ホーム鶴寿園(ユニット型) ※デイサービス・ショートステイ併設



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月24日(金)		
天候	晴れ		
時間	15:05		
測点	地面の形状		測定の高さ／測定値
		100cm	50cm
①	アスファルト	0.045	0.045
②	土	0.042	0.047
③	土	0.045	0.044
④	芝生	0.043	0.036
⑤	アスファルト	0.050	0.041
		5cm	

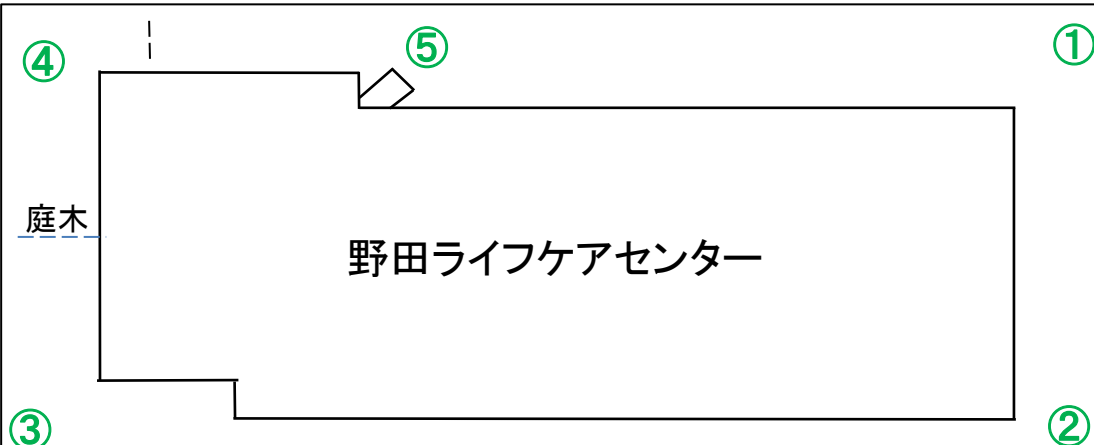
公共施設等の放射線量測定地図
 (特別養護老人ホームふれあいの里)
 ※ デイサービスセンター・ショートステイ併設



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和07年10月24日(金)		
天候	曇り		
時間	15:40		
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値	
		100cm	50cm
①	アスファルト	0.061	0.050
②	土	0.051	0.046
③	土	0.050	0.047
④	砂利	0.060	0.052
⑤	アスファルト	0.052	0.049
		5cm	0.042
		0.036	0.042
		0.041	0.036

公共施設等の放射線量測定地図
 (介護老人保健施設野田ライフケアセンター)
 ※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07年10月24日(金)		
天候	曇り		
時間	15:50		
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値	
		100cm	50cm
①	アスファルト	0.052	0.046
②	アスファルト	0.051	0.050
③	アスファルト	0.048	0.048
④	土	0.063	0.048
⑤	アスファルト	0.060	0.055
		5cm	0.049