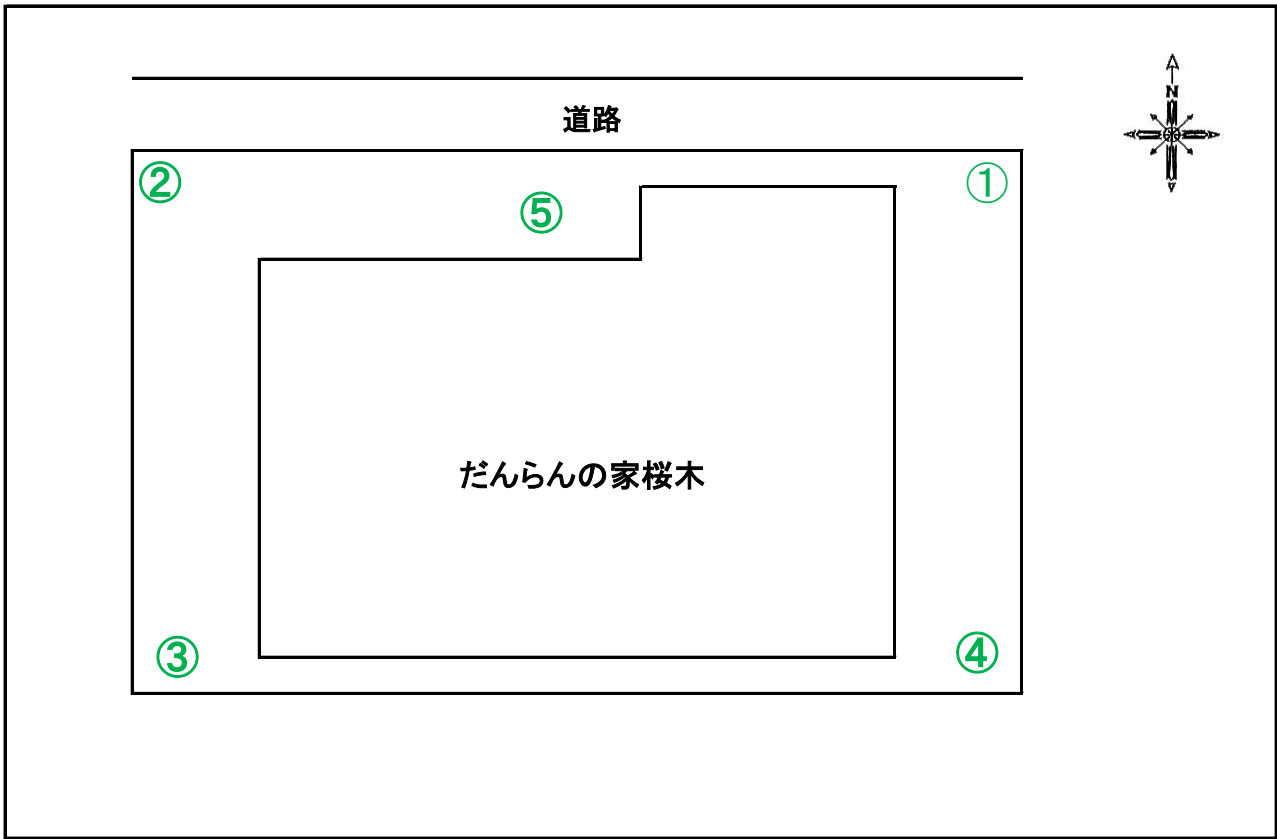


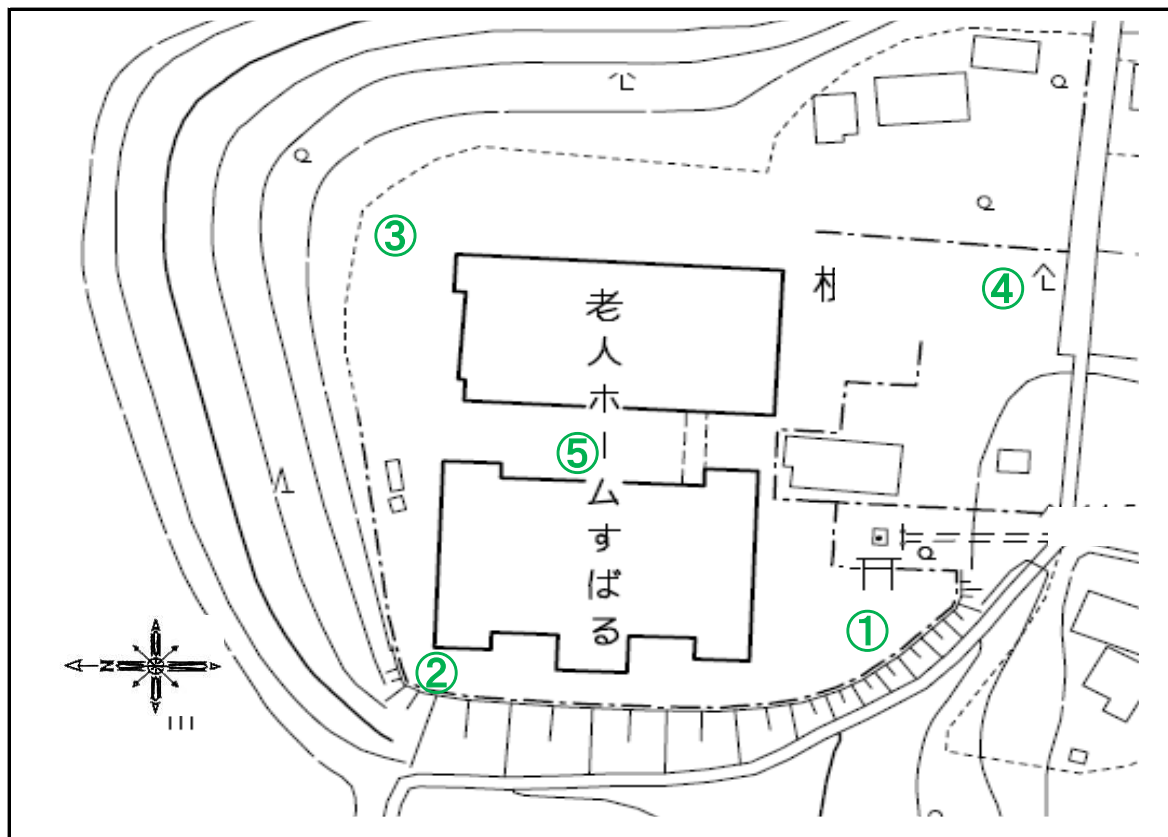
公共施設等の放射線量測定地図
(だんらんの家桜木)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和02年11月10日(火)			
天候	晴れ			
時間	11時45分～11時57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	0.07	0.05	0.05
②	コンクリート	0.08	0.04	0.05
③	土	0.06	0.05	0.04
④	土	0.07	0.05	0.06
⑤	コンクリート	0.07	0.06	0.06

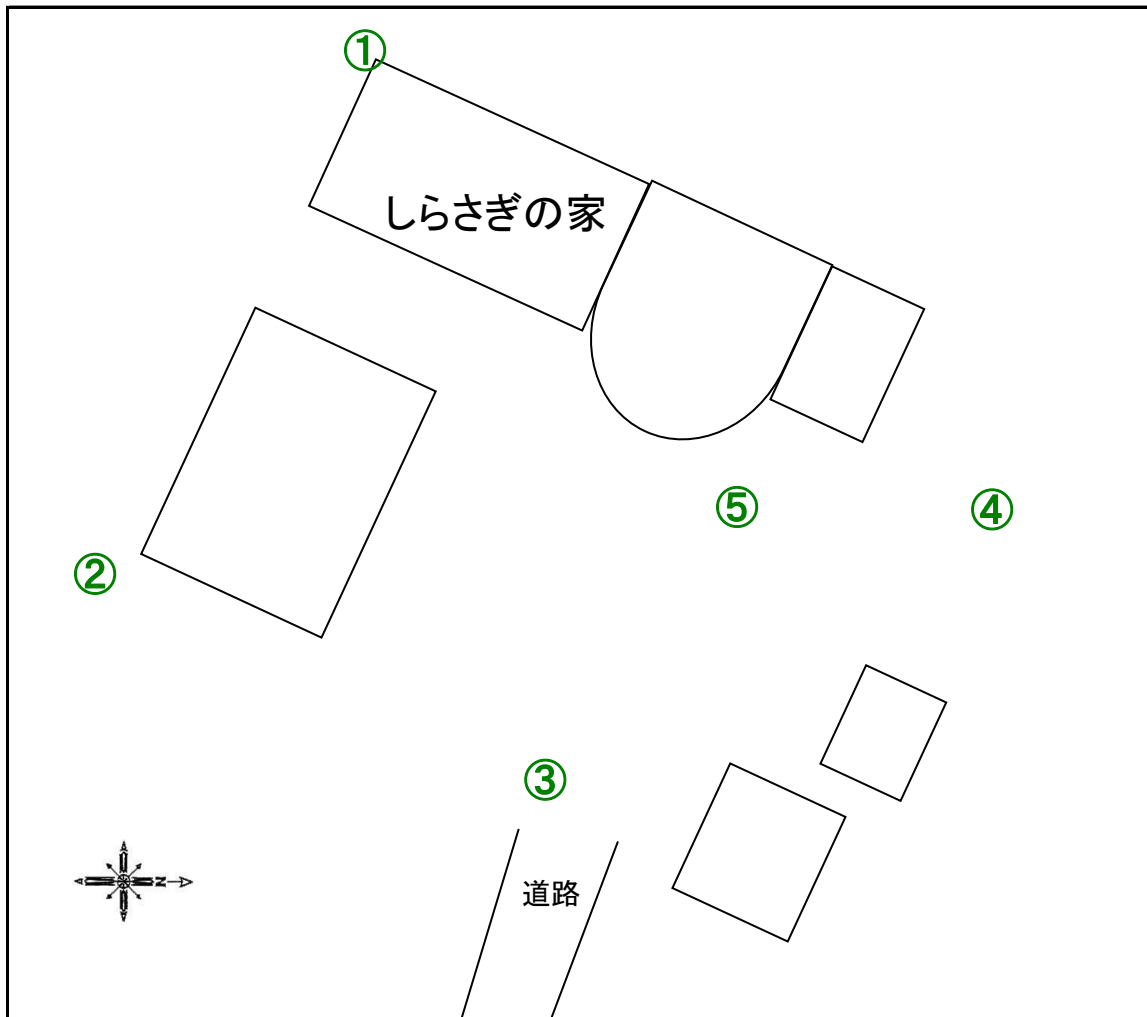
公共施設等の放射線量測定地図
 (特別養護老人ホームすばる)
 ※デイサービスセンター・ショートステイ併設



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和02年11月10日(火)			
天候	晴れ			
時間	13時16分~13時28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	0.11	0.07	0.09
②	砂利	0.09	0.07	0.09
③	砂利	0.09	0.06	0.08
④	アスファルト	0.08	0.06	0.11
⑤	アスファルト	0.08	0.08	0.08

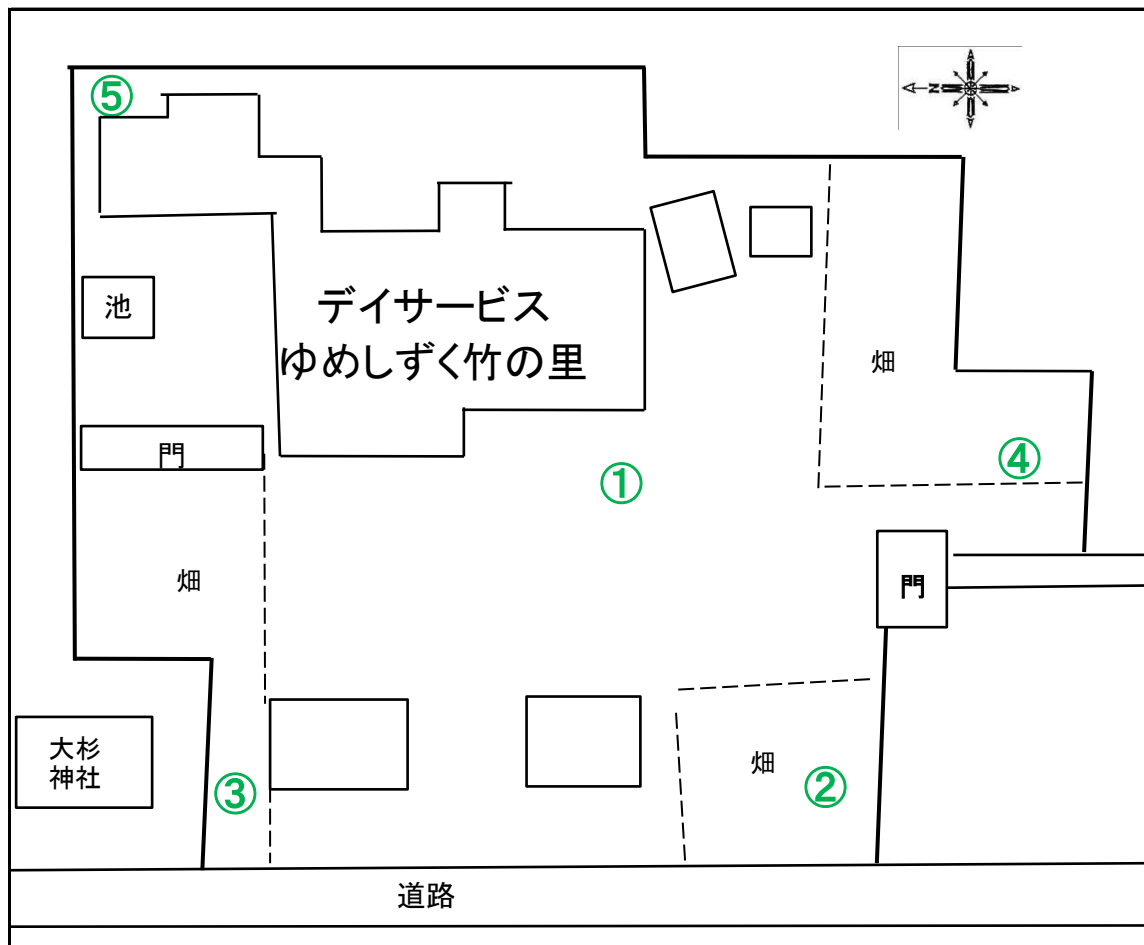
公共施設等の放射線量測定地図
(デイサービスセンターしらさぎの家)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和02年11月10日(火)			
天候	晴れ			
時間	13時40分~13時57分			
測点	地面の形状	測定の高さ/測定値		
		100cm	50cm	5cm
①	土	0.06	0.06	0.05
②	土	0.09	0.07	0.05
③	アスファルト	0.06	0.05	0.06
④	土	0.07	0.04	0.08
⑤	コンクリート	0.07	0.05	0.05

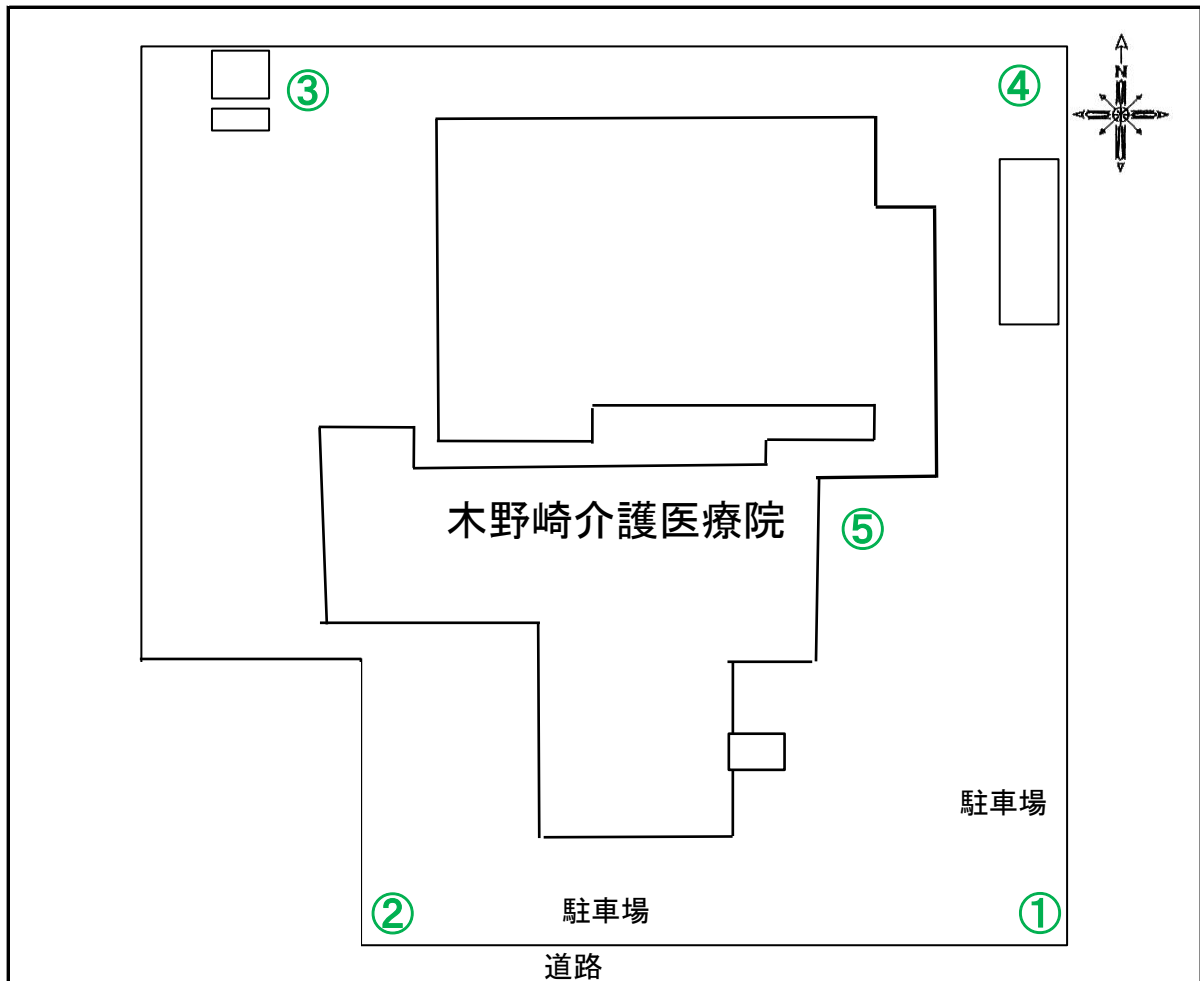
公共施設等の放射線量測定地図
(デイサービスゆめしづく竹の里)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日		令和02年11月10日(火)		
天候		晴れ		
時間		14時12分～14時27分		
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値		
		100cm	50cm	5cm
①	芝	0.09	0.06	0.07
②	土	0.09	0.06	0.09
③	コンクリート	0.06	0.04	0.05
④	土	0.07	0.04	0.06
⑤	土	0.06	0.06	0.06

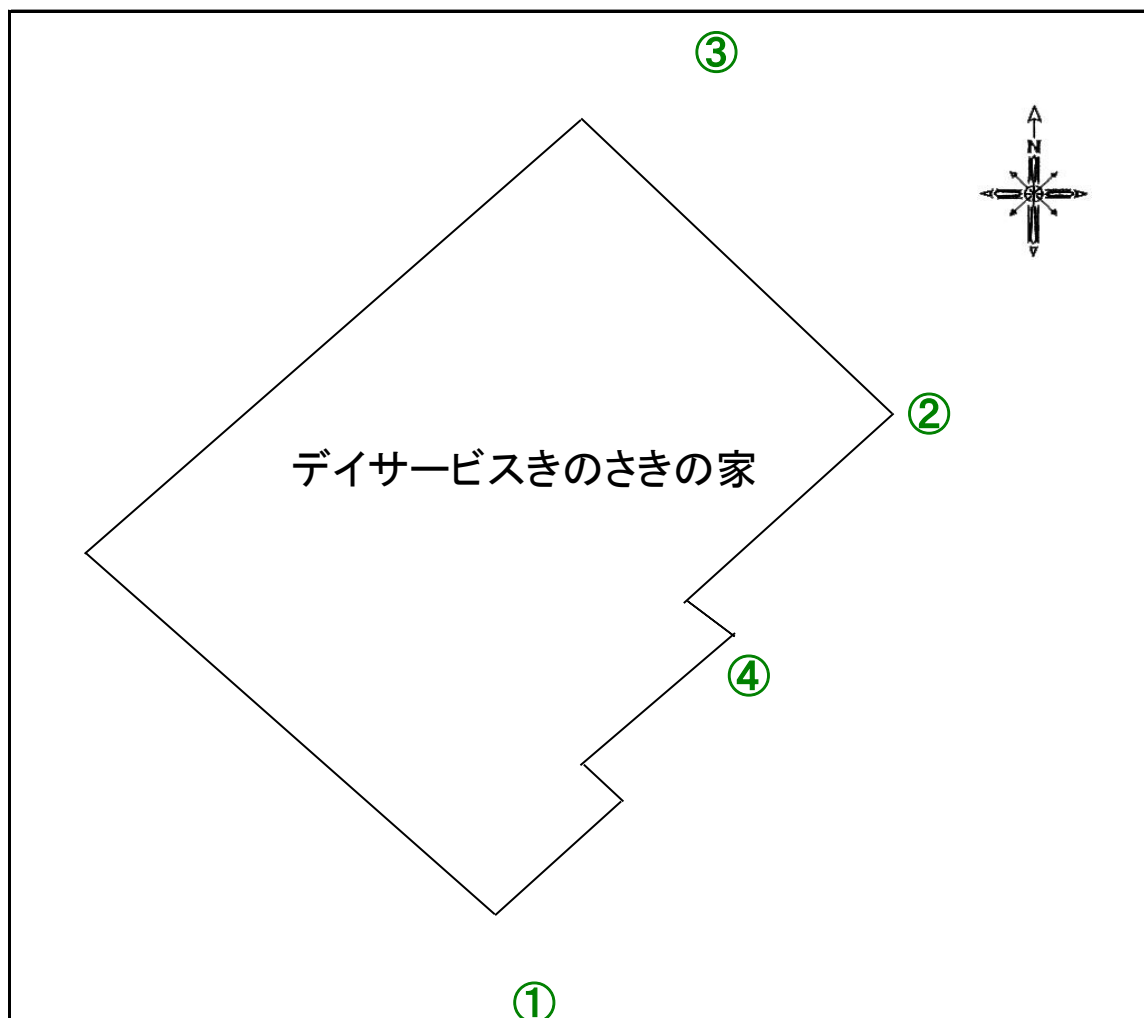
公共施設等の放射線量測定地図
(木野崎介護医療院)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和02年11月10日(火)			
天候	晴れ			
時間	14時45分～15時00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	0.07	0.05	0.08
②	アスファルト	0.06	0.06	0.07
③	アスファルト	0.05	0.04	0.06
④	アスファルト	0.05	0.03	0.03
⑤	アスファルト	0.05	0.04	0.04

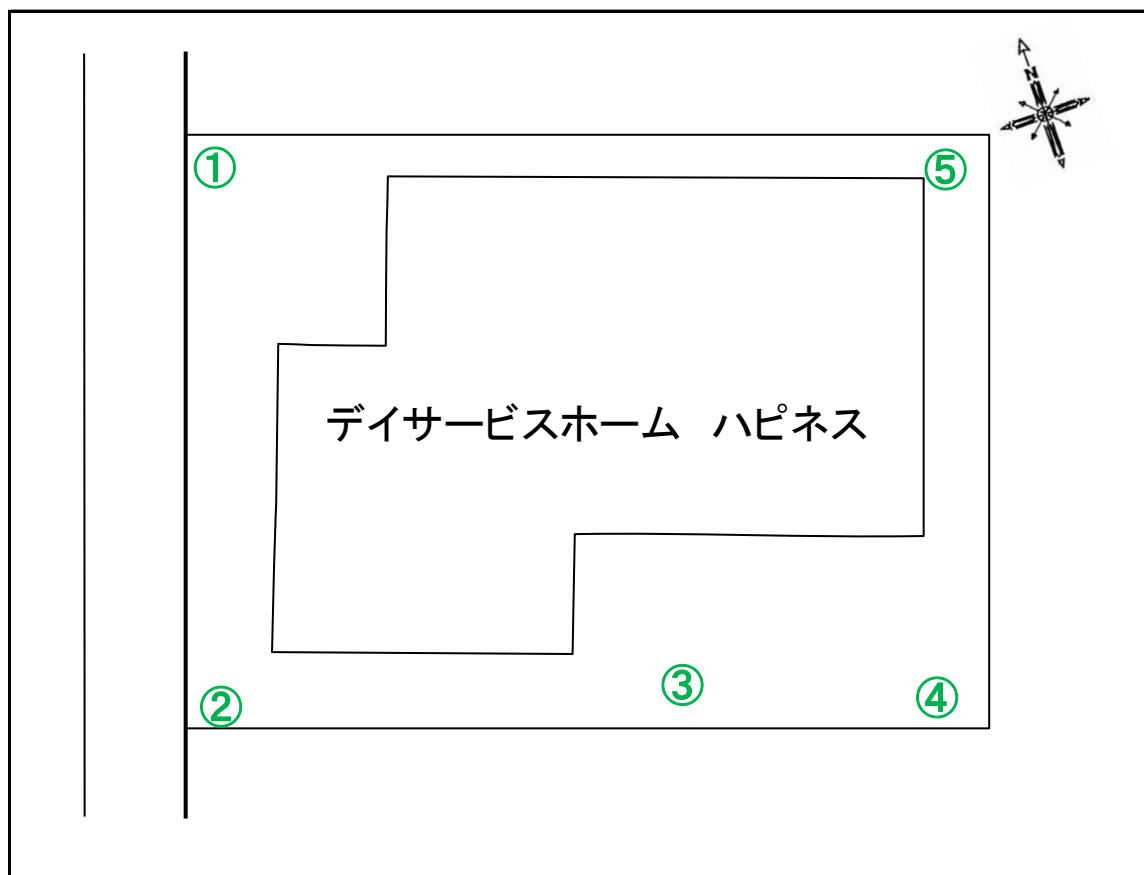
公共施設等の放射線量測定地図
 (デイサービス きのさきの家)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和02年11月12日(木)			
天候	晴れ			
時間	9時55分~10時15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	0.07	0.04	0.06
②	土	0.07	0.03	0.05
③	土	0.05	0.05	0.05
④	土	0.05	0.04	0.06

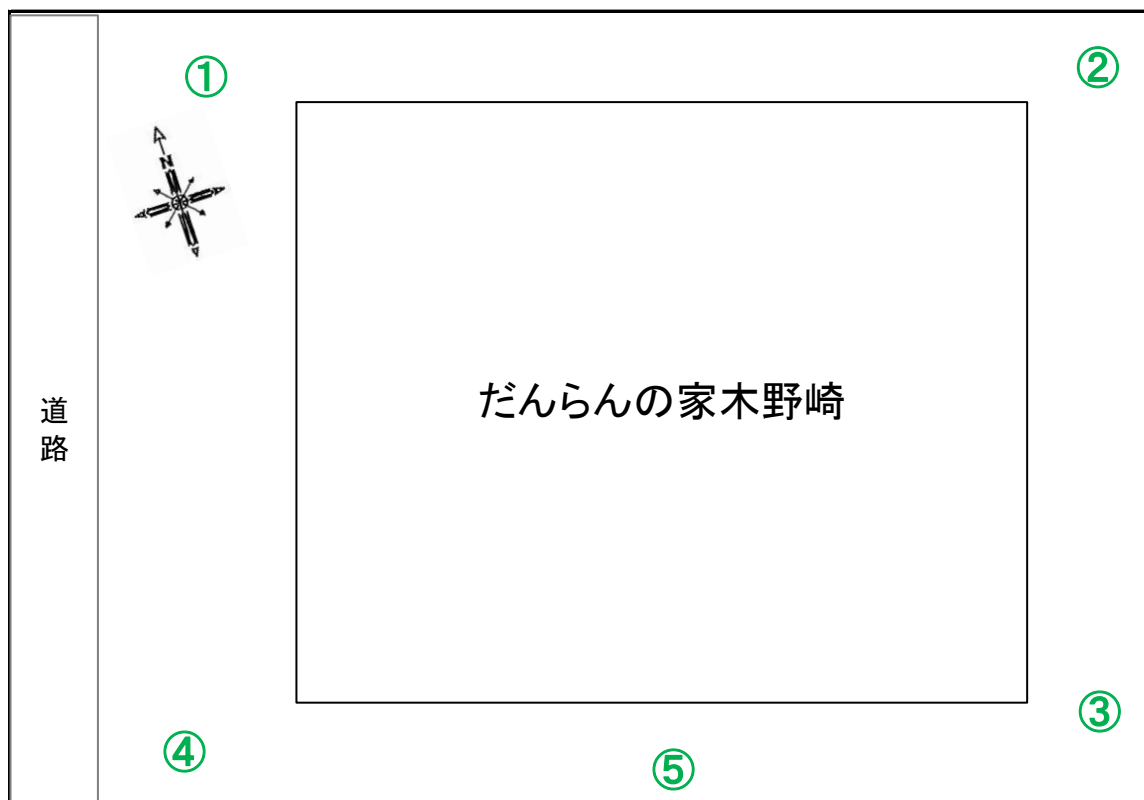
公共施設等の放射線量測定地図
(デイサービスホーム ハピネス)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和02年11月12日(木)			
天候	晴れ			
時間	11時48分～12時00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	0.08	0.05	0.06
②	土	0.05	0.05	0.07
③	砂利	0.06	0.04	0.04
④	土	0.05	0.04	0.05
⑤	土	0.06	0.06	0.06

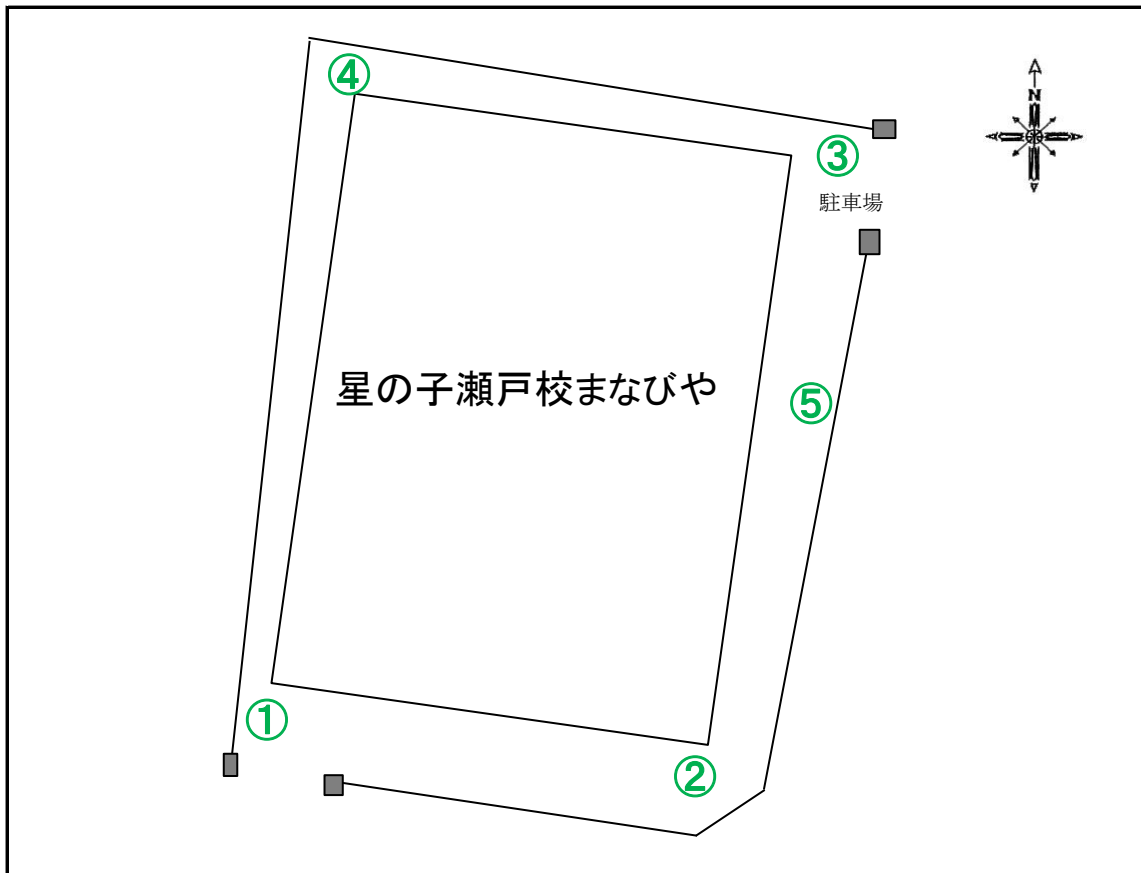
公共施設等の放射線量測定地図 (だんらんの家木野崎)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日		令和02年11月12日(木)		
天候		晴れ		
時間		11時00分～11時15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	0.06	0.04	0.06
②	土	0.06	0.05	0.04
③	砂利	0.06	0.04	0.05
④	土	0.06	0.04	0.05
⑤	砂利	0.07	0.05	0.09

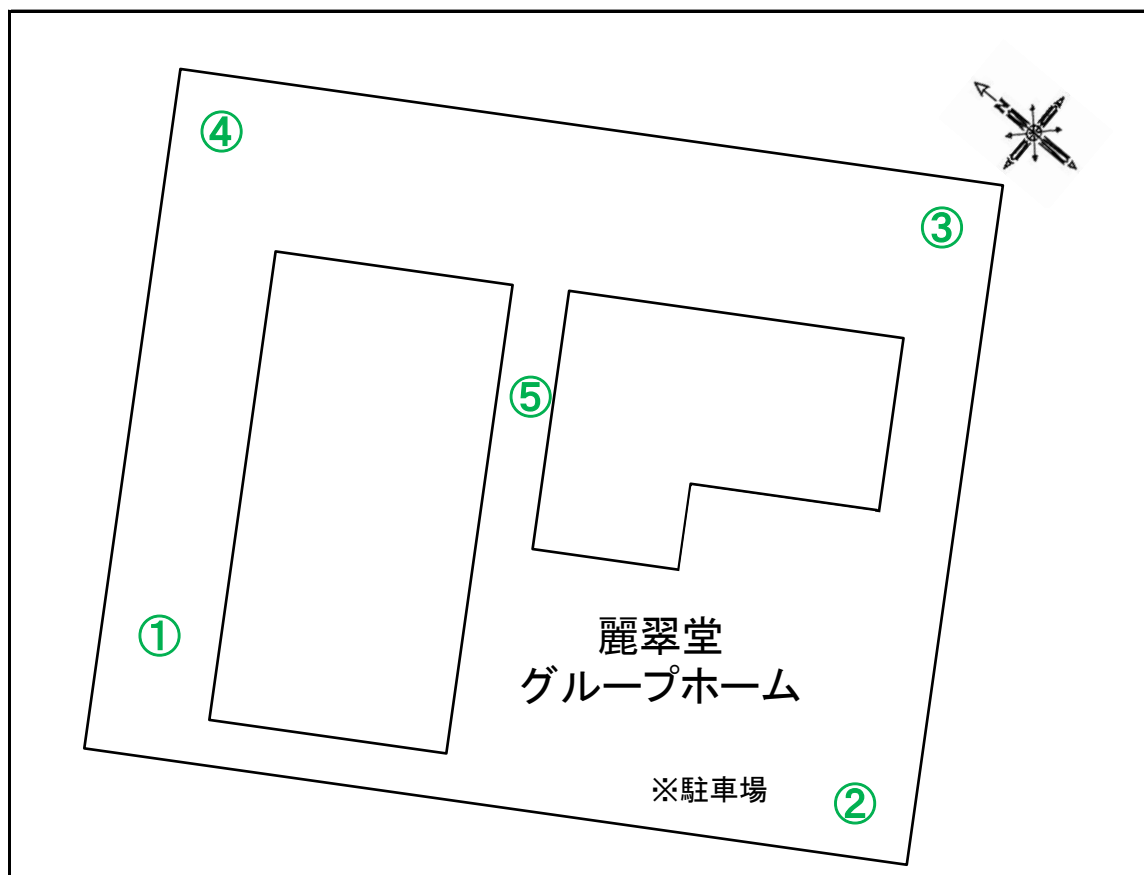
公共施設等の放射線量測定地図
(星の子瀬戸校まなびや)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和02年11月12日(木)			
天候	晴れ			
時間	10時29分～10時45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	0.06	0.04	0.06
②	土	0.07	0.07	0.09
③	コンクリート	0.07	0.05	0.05
④	土	0.06	0.05	0.07
⑤	土	0.05	0.04	0.05

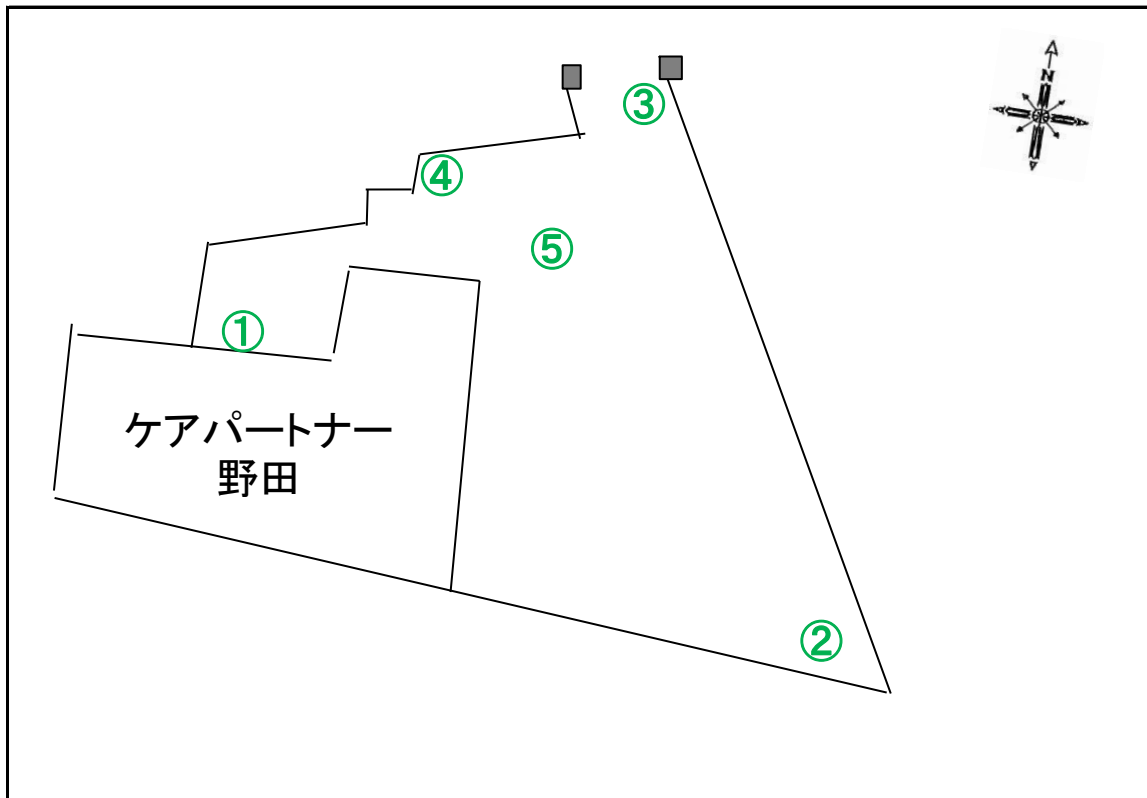
公共施設等の放射線量測定地図 (麗翠堂グループホーム)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日		令和02年11月12日(木)		
天候		晴れ		
時間		11時23分～11時39分		
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値		
		100cm	50cm	5cm
①	砂利	0.07	0.05	0.07
②	砂利	0.08	0.05	0.07
③	砂利	0.07	0.05	0.07
④	砂利	0.07	0.06	0.07
⑤	砂利	0.04	0.03	0.04

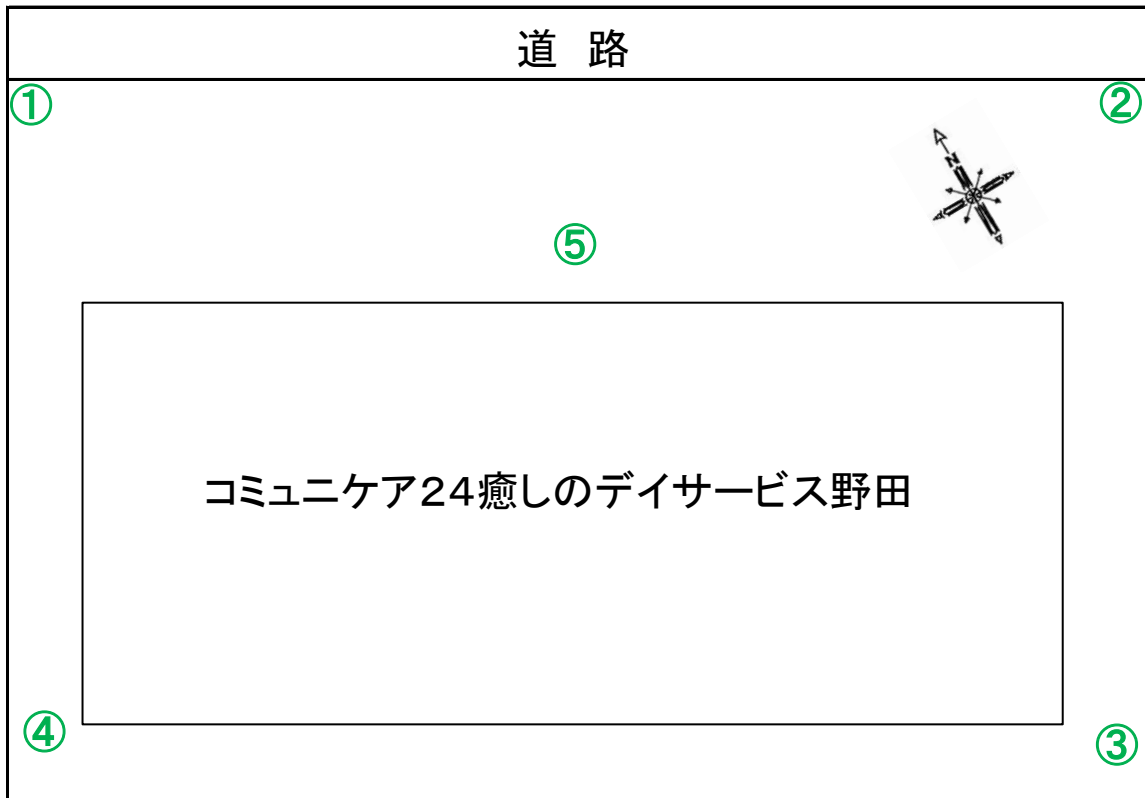
公共施設等の放射線量測定地図
(ケアパートナー野田)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和02年11月12日(木)			
天候	晴れ			
時間	14時30分～14時44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	0.06
②	アスファルト	0.07	0.04	0.07
③	アスファルト	0.06	0.05	0.06
④	土	0.07	0.06	0.06
⑤	アスファルト	0.07	0.04	0.05

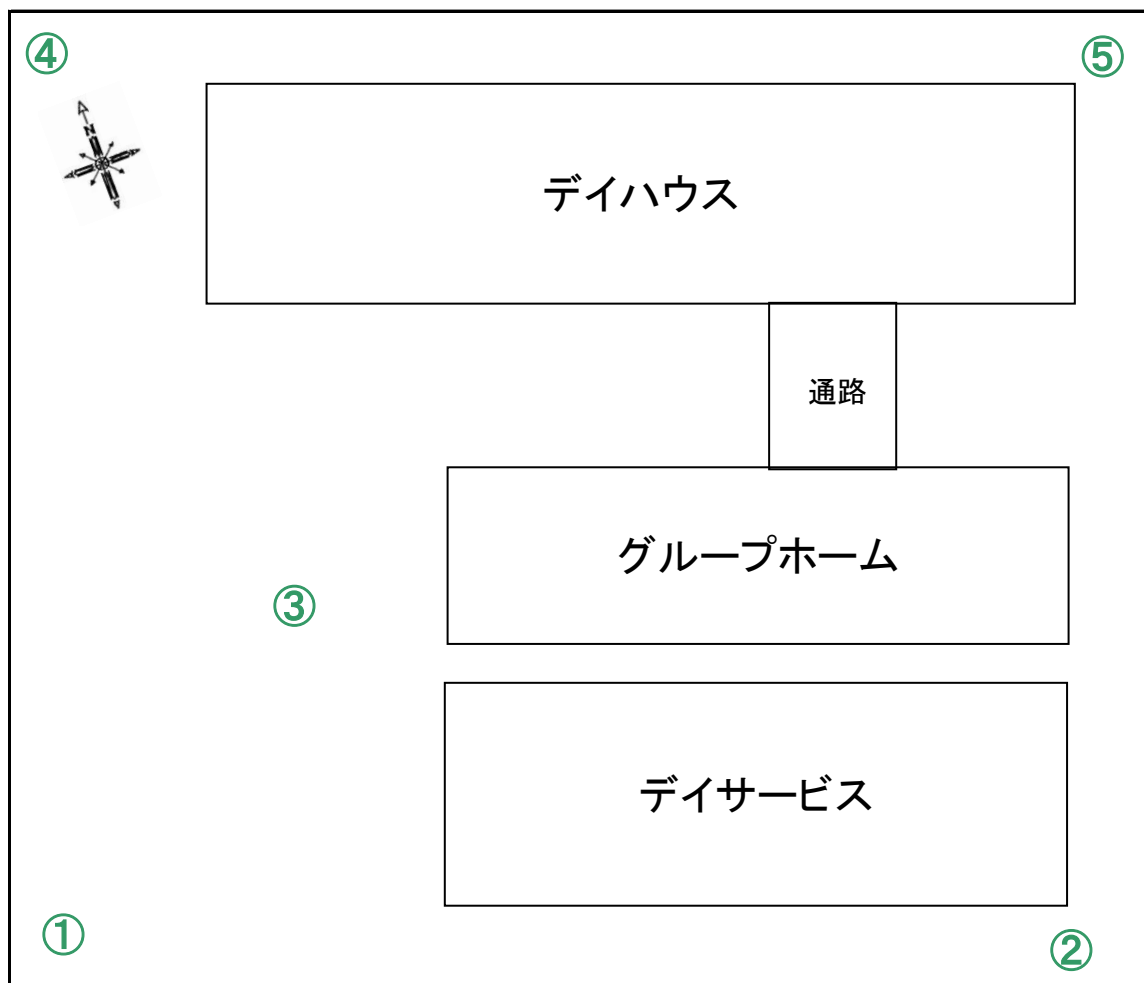
公共施設等の放射線量測定地図
(コミュニケア24癒しのデイサービス野田)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和02年11月12日(木)			
天候	晴れ			
時間	14時55分～15時09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	0.05	0.06
②	アスファルト	0.07	0.04	0.06
③	アスファルト	0.06	0.05	0.1
④	コンクリート	0.05	0.04	0.06
⑤	アスファルト	0.06	0.03	0.05

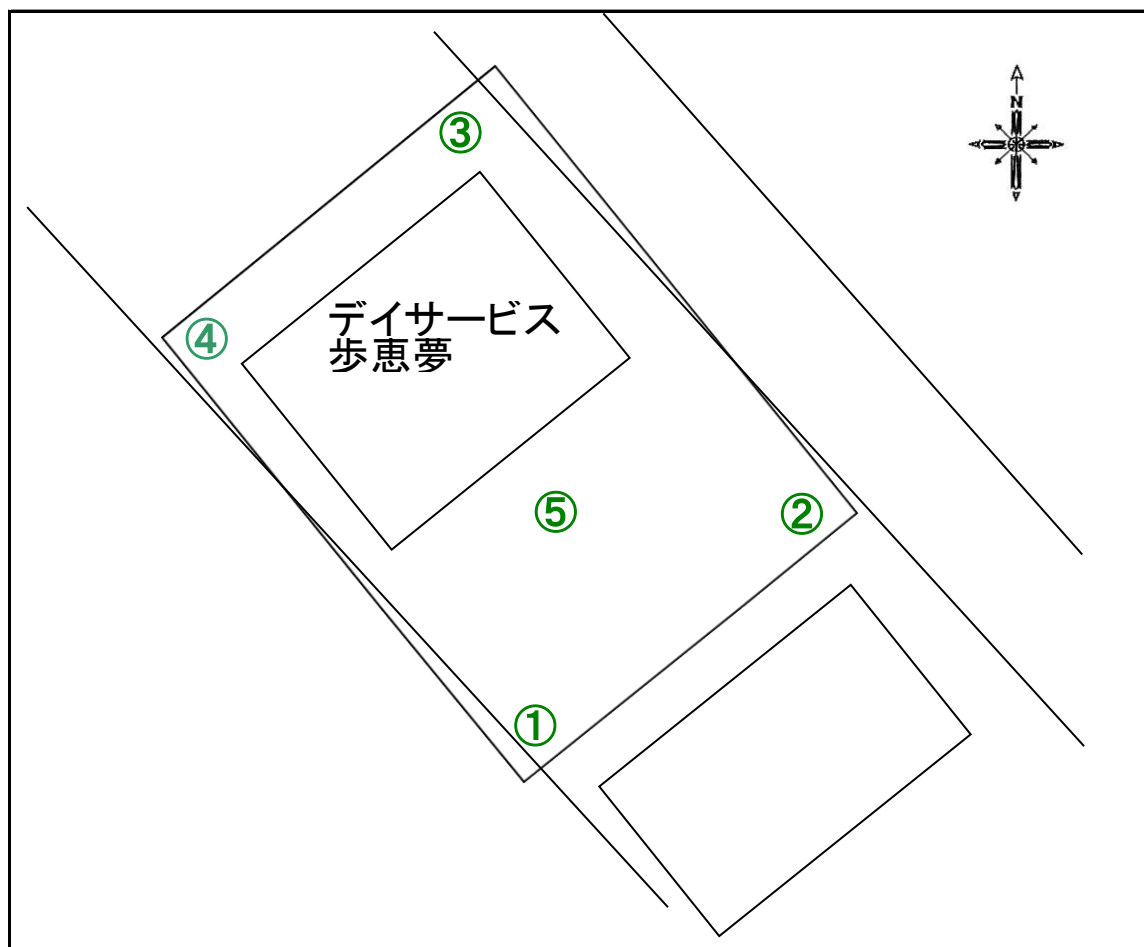
公共施設等の放射線量測定地図
 (グループホームけやきの杜)
 ※小規模多機能型居宅介護・デイサービス併設



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和02年11月12日(木)			
天候	晴れ			
時間	14時00分～14時14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	0.06	0.07
②	アスファルト	0.05	0.04	0.05
③	アスファルト	0.07	0.06	0.09
④	土	0.06	0.05	0.05
⑤	土	0.05	0.04	0.06

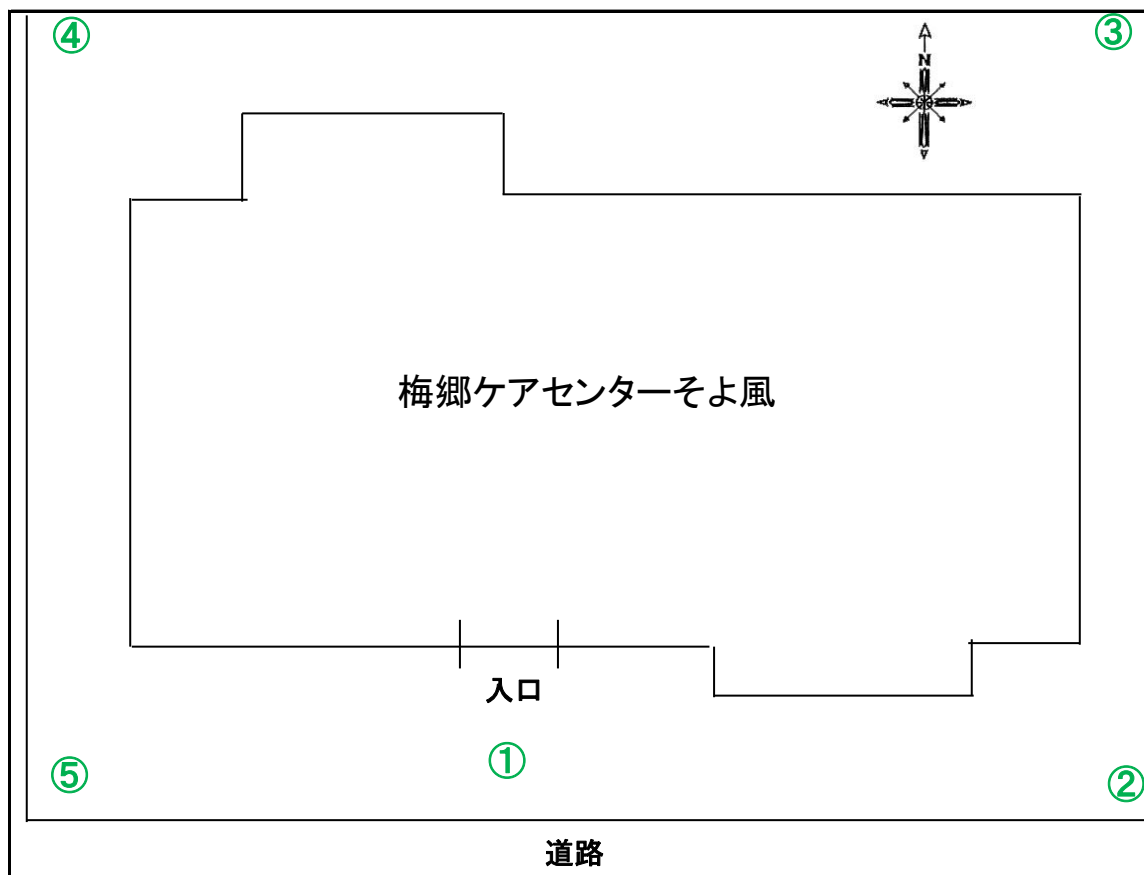
公共施設等の放射線量測定地図 (デイサービス歩恵夢)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日		令和02年11月12日(木)		
天候		晴れ		
時間		15時42分～15時55分		
測点	地面の形状	測定の高さ／測定値		
		100cm	50cm	5cm
①	土	0.06	0.04	0.04
②	コンクリート	0.06	0.04	0.04
③	コンクリート	0.04	0.04	0.06
④	土	0.06	0.05	0.08
⑤	土	0.05	0.03	0.03

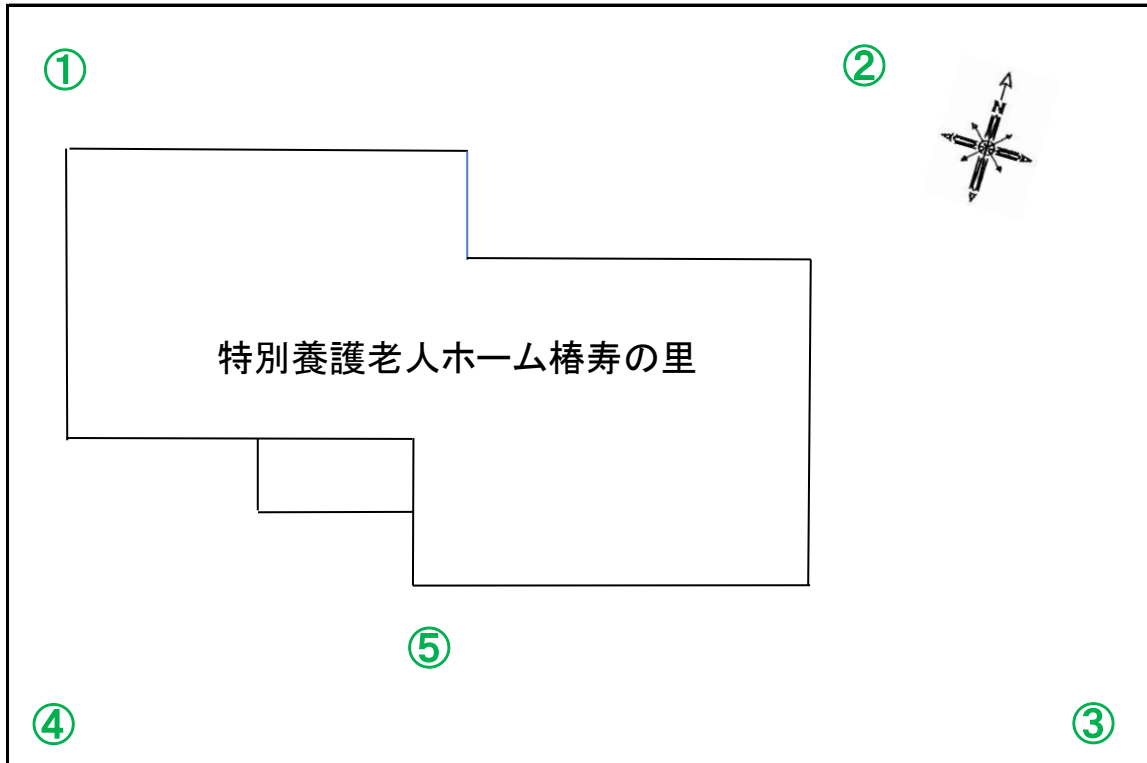
公共施設等の放射線量測定地図
 (梅郷ケアセンターそよ風)
 ※ショートステイ



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和02年11月12日(木)			
天候	晴れ			
時間	15時19分～15時32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	0.06	0.04	0.05
②	アスファルト	0.07	0.04	0.05
③	砂利	0.07	0.04	0.06
④	アスファルト	0.07	0.05	0.05
⑤	アスファルト	0.06	0.03	0.05

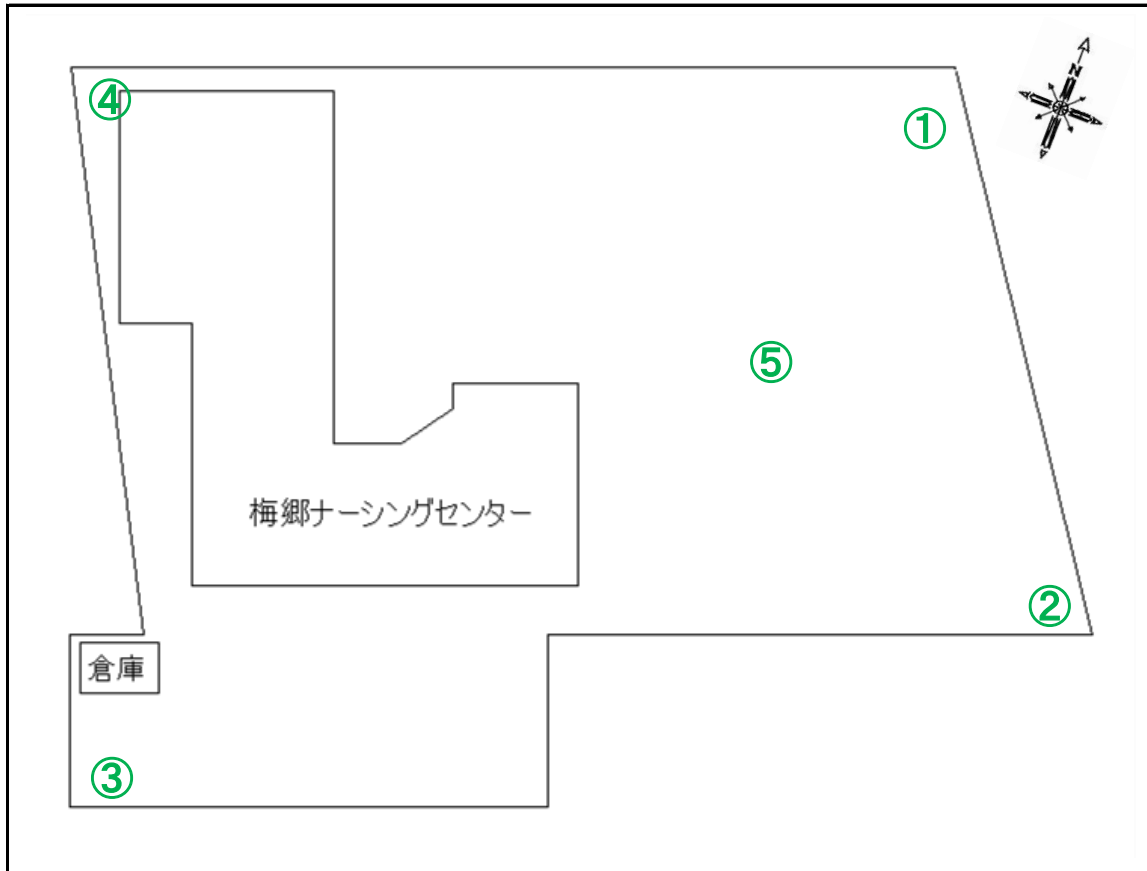
公共施設等の放射線量測定地図
 (特別養護老人ホーム椿寿の里)
 ※デイサービスセンター・ショートステイ併設



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日		令和2年11月12日		
天候		晴れ		
時間		16時55分～17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	0.04	0.05
②	アスファルト	0.06	0.03	0.05
③	アスファルト	0.07	0.05	0.06
④	アスファルト	0.05	0.05	0.04
⑤	アスファルト	0.07	0.04	0.06

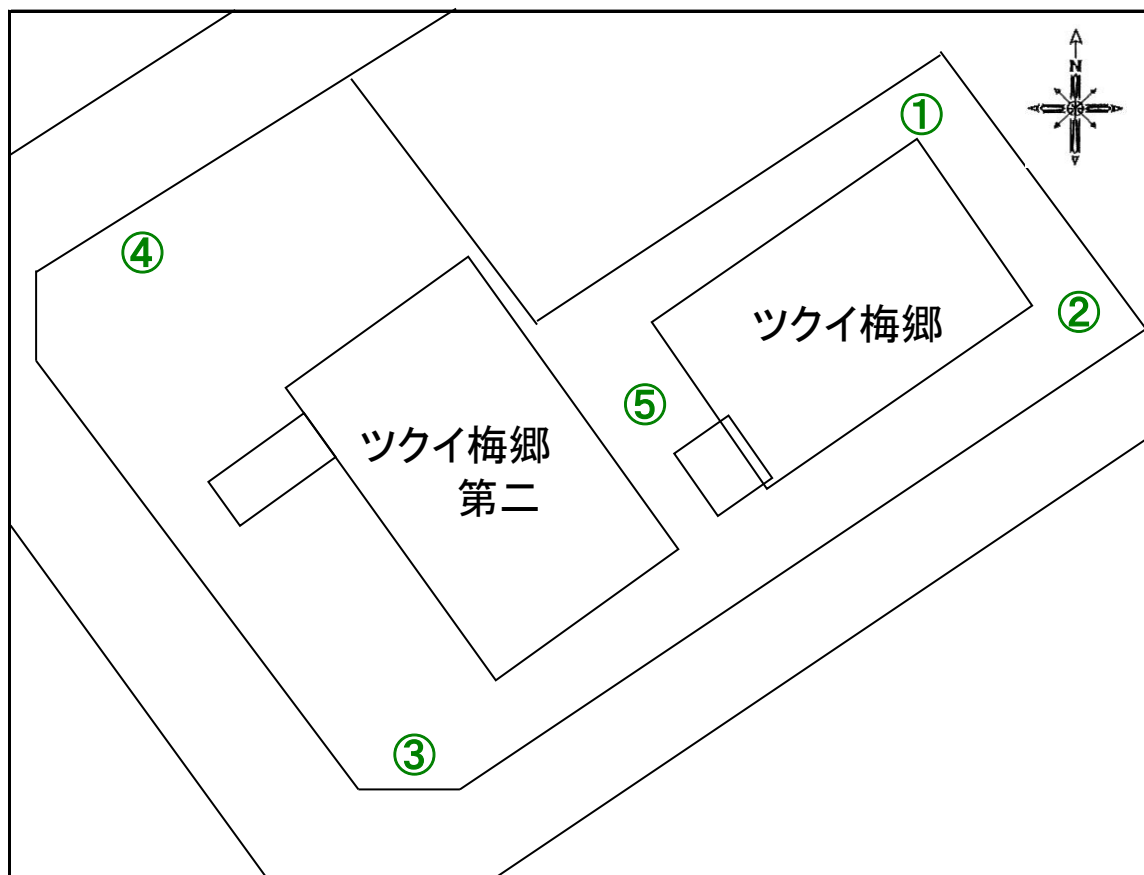
公共施設等の放射線量測定地図
 (介護老人保健施設梅郷ナーシングセンター)
 ※デイケア・ショートステイ併設



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日		令和2年11月12日		
天候		晴れ		
時間		12時30分～12時45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	0.03	0.03
②	アスファルト	0.03	0.03	0.03
③	アスファルト	0.08	0.05	0.07
④	コンクリート	0.05	0.04	0.04
⑤	アスファルト	0.06	0.03	0.04

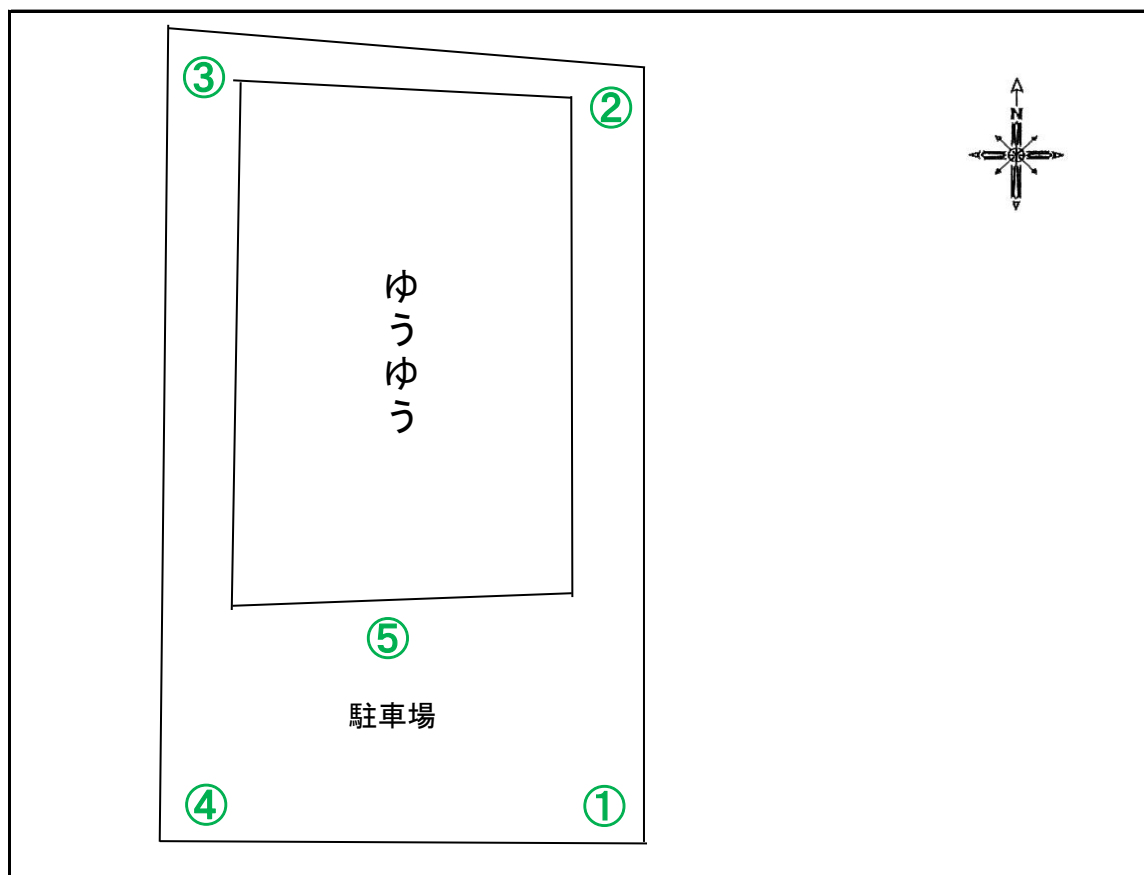
公共施設等の放射線量測定地図
 (つくい梅郷・つくい梅郷第二)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日	令和02年11月12日(木)			
天候	晴れ			
時間	16時37分～16時49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	0.07	0.06	0.07
②	アスファルト	0.06	0.05	0.06
③	アスファルト	0.05	0.04	0.06
④	アスファルト	0.07	0.04	0.06
⑤	アスファルト	0.07	0.06	0.07

公共施設等の放射線量測定地図 (ゆうゆう)



(単位: マイクロシーベルト毎時)

測定日		令和02年11月12日(木)		
天候		晴れ		
時間		16時00分～16時13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	0.05	0.06
②	砂利	0.06	0.04	0.06
③	砂利	0.06	0.05	0.08
④	アスファルト	0.06	0.05	0.05
⑤	アスファルト	0.05	0.05	0.05