

田村市 放射線・放射能モニタリング結果

11月15日発行 第11号

発行 / 田村市災害対策本部
連絡先 / 電話82-1116

今後の測定予定	
測定月	測定日
11月	25日
12月	9日・21日

■環境放射線測定(第11回目)結果■

単位: マイクロシーベルト(μSv)/時間(h)

地区	地点名	9/27	10/25	11/9	地区	地点名	9/27	10/26	11/9	地区	地点名	9/27	10/26	11/9
滝根町	石神 石神集会所	0.16	0.16	0.11	都路町	第1区 上岩井沢生活改善センター	0.65	0.64	0.63	船引町	中山 中山地区集会所	0.48	0.45	0.42
	原屋敷 原屋敷集会所	0.17	0.19	0.13		第2区 天槻地区生活改善センター	0.55	0.60	0.55		横道 横道区集会所	0.69	0.72	0.74
	菅谷駅前 滝根公民館菅谷分館	0.19	0.20	0.15		第3区 岩井沢プール駐車場	0.85	0.86	0.83		常葉野川線 横道日向前三叉路	0.78	0.78	0.79
	入水 入水多目的集会所	0.19	0.18	0.14		第4区 持藤田蕨集出荷所	0.88	0.75	0.71		芦沢東 本郷集会所	0.19	0.18	0.19
	畑中 畑中集会所	0.18	0.18	0.14		第5区 道之内蕨集出荷所	0.84	0.79	0.93		芦沢西 山田集会所	0.17	0.15	0.15
	江川 江川集会所	0.17	0.18	0.14		第6区 国道399号掛札地内(釣堀前待避所)	1.10	1.17	1.20		芦沢南 鞍掛集会所	0.22	0.22	0.21
	糠塚 糠塚集会所	0.20	0.17	0.12		第7区 石黒集落センター	0.71	0.65	0.73		芦沢北 光大寺集会所	0.27	0.27	0.25
	あぶくま洞駐車場	0.25	0.27	0.20		第8区 国道288号芦沢地内自販機前	0.55	0.52	0.58		芦沢中 芦沢出張所	0.20	0.19	0.18
	神保町 一ノ坪集会所	0.19	0.20	0.13		第9区 都路行政局	0.44	0.34	0.32		上郷 七郷出張所	0.21	0.21	0.21
	関場 滝根行政局	0.15	0.13	0.11		第10区 古道分団3部屯所	0.34	0.33	0.36		下郷 町広土公民館	0.15	0.15	0.16
	梵天川 滝根コミュニティセンター	0.13	0.14	0.10		第11区 地見城多目的研修集会所施設(11/8)	-	0.53	0.38		桐山 七郷分団3部屯所	0.16	0.16	0.16
	中広土 滝根体育館	0.17	0.21	0.12		場々グリーンハウス前(11/8)	-	0.78	0.68		永谷 永谷公民館	0.17	0.15	0.15
和貢 五林平集会所(団地)	0.13	0.16	0.10	谷子集会所(11/8)	-	0.64	0.68	遠山沢 遠山沢公民館	0.18	0.18	0.19			
大平 聖・オリオン郷	0.17	0.20	0.15	第12区 大久保生活改善センター	0.35	0.34	0.36	本郷 本郷多目的集会所	0.18	0.18	0.19			
入新田1 滝根浄水場	0.21	0.20	0.17	頭ノ集会所	0.50	0.44	0.46	井堀 井堀公民館	0.17	0.18	0.16			
入新田2 入新田屯所	0.20	0.21	0.16	南多目的研修センター	0.69	0.63	0.68	上 上区公民館	0.18	0.18	0.19			
上郷 天地人大学	0.19	0.19	0.13	馬洗戸グリーンハウス脇	0.61	0.69	0.54	大堀 大堀公民館	0.19	0.19	0.19			
中郷 中郷集会所	0.20	0.22	0.14	古道分団2部山口屯所	1.03	1.01	0.83	要田 要田駅	0.31	0.29	0.26			
作組 作組集会所	0.17	0.18	0.15	グリーンパーク都路	0.69	0.80	0.71	笹山 要田出張所	0.32	0.31	0.31			
広瀬町 広瀬町集会所	0.17	0.19	0.13	今泉 旧今泉小学校校門前	0.15	0.14	0.14	荒和田 荒和田区公民館	0.50	0.48	0.45			
下組 下組集会所	0.17	0.17	0.13	小沢 小沢公民館	0.16	0.14	0.13	光陽台 田村西部工業団地光ヶ丘公園	0.27	0.27	0.23			
三洞 明部湖集会所	0.20	0.19	0.24	板橋 船引分団4部1班屯所	0.24	0.21	0.21							
白山 大越行政局	0.19	0.17	0.17	上町 船引第2グラウンド 仮設住宅	-	0.15	0.16							
中郷 求中団地集会所	0.18	0.17	0.22	中町 東部台第一集会所	0.20	0.19	0.20							
大越町 榎木多目的集会所	0.15	0.16	0.19	大町 船引グラウンド 仮設住宅	-	0.08	0.08							
上北郷 大越ふれあいと秩序の広場	0.16	0.17	0.17	栄町 中町公民館	0.17	0.17	0.17							
南郷 大越保健センター	0.14	0.15	0.14	北郷 大町公民館	0.21	0.20	0.18							
西部 戸ノ内集会所	0.13	0.13	0.14	柴町 御前池 仮設住宅	-	0.10	0.20							
東郷 原洞公会堂	0.14	0.15	0.16	北郷 田村市役所	0.16	0.16	0.14							
東郷 入ノ作消防ポンプ置場	0.18	0.17	0.16	下里 石崎ニュータウン集会所	0.27	0.26	0.25							
牧野 牧野多目的交流センター	0.20	0.20	0.25	福祉の森 仮設住宅	-	0.17	0.15							
栗出 大越転作技術研修センター	0.18	0.17	0.23	春山1 下里公民館	0.21	0.19	0.20							
早稲川 早稲川多目的交流センター	0.16	0.14	0.13	春山2 春山多目的集会所	0.28	0.27	0.27							
山田作 山田作集会所	0.20	0.19	0.19	文珠 文珠出張所	0.29	0.28	0.28							
常葉1 常葉行政局	0.14	0.15	0.14	石森 石森多目的集会所	0.37	0.37	0.37							
常葉2 館公園	0.34	0.32	0.32	鹿又1 美山出張所	0.28	0.30	0.28							
石蒔田 石蒔田集会所	0.28	0.29	0.27	鹿又2 前田地区多目的集会所	0.31	0.33	0.33							
西向 西向中集会所	0.23	0.24	0.24	鹿又3 鹿又三区公民館	0.28	0.28	0.28							
田村広域一般廃棄物最終処分場入口	0.23	0.23	0.25	長外路 長外路地区公民館	0.31	0.33	0.32							
鹿山 上鹿山集会所	0.27	0.26	0.25	門鹿 門鹿公民館	0.46	0.40	0.39							
久保 久保上地区集会所	0.30	0.40	0.39	大倉 大倉多目的集会所	0.38	0.44	0.41							
新田作 新田作集会所	0.30	0.28	0.38	新館 瀬川出張所	0.46	0.47	0.46							
関本 常葉公民館関本分館	0.19	0.18	0.18	石沢 石沢地域多目的集会所	0.38	0.37	0.37							
小檜山 小檜山集会所	0.15	0.17	0.17	移出張所	0.31	0.32	0.33							
早稲川 早稲川集会所	0.24	0.26	0.26	上移 大谷田バス停	0.73	0.75	0.73							
堀田 堀田集会所	0.19	0.14	0.17	上道公民館	0.74	0.75	0.75							
黒川 黒川生活改善センター	0.24	0.21	0.21	北移 北移南移コミュニティプラザ	0.51	0.47	0.46							
田代 田代集会所	0.21	0.25	0.25	東作地区公民館	0.46	0.45	0.44							
常葉公民館山根分館	0.49	0.46	0.44	南移 戸引地域公民館	0.44	0.49	0.47							
スカイパレスときわ	0.46	0.54	0.54											
南倉集会所	0.43	0.52	0.40											

平成23年度産

■エゴマの放射能測定結果■

単位: ベクレル/kg

地区	採取場所	採取日	種別	ヨウ素	セシウム		検査主体
					134	137	
大越	上大越	10/19	実(黒)	-	-	-	福島県
	南移	10/17	実(白)	-	-	-	
船引	新館	11/4	実(黒)	-	7	16	田村市
		11/4	油(黒)	-	-	-	
	11/4	搾りかす(黒)	-	6	24		
	遠山沢	11/4	実(白)	-	-	-	
11/4		油(白)	-	-	-		
		11/4	搾りかす(白)	-	-	-	

欄中「-」は「検出せず(<5)」です。
測定機器: 米国製Captus3000

■12月1日(木)から簡易型放射線測定器の貸出を始めます。■

■貸出対象者 市内に住所を有する個人又は団体等 ※予約申込開始 11月28日(月)

■貸出方法

1 予約申込
最寄りの貸出窓口に、電話等で機器の空き状況を確認し予約してください。

2 貸出
貸出受付時間は、午前9時～午後5時です。

3 返却
貸出から4時間以内。貸出当日の、午後5時まで返却してください。

※受付で申請書に記入してください。本人であることを確認できる書類(運転免許証等)の提示が必要です。
※代理の方が返却される場合は、事前に連絡してください。

※貸出時間は1回4時間まで。

※貸出台数は申請1回につき1台

■注意事項■

- ①測定する場所は、田村市内で、使用者が所有されている又は、借りている場所及び道路、公園など、公共の場所としてください。
- ②測定値データ等のご提供、その他のご協力をお願いする場合があります。
- ③機材の使用方法及び管理について、貸出窓口が示す事項を守ってください。

貸出機材: PA-1000 (Radi)



- 検出方式 シンチレーション式
- 測定放射線 ガンマ線
- 測定範囲 0.001~9.999 μSv/h

■禁止事項■

- 以下の行為を行わないでください。
- ①営利を目的とした活動
 - ②特定の個人、政党、宗教団体の利益に供する行為、又は中傷するための行為など、誤解を招くおそれのある活動
 - ③第三者への転貸

※「10/1発行第8号」で、11月22日以降の「農作物の放射能測定日程」を11月にお知らせすることとしておりましたが、次号(12/1発行第12号)に掲載することとなりましたので、お知らせいたします。