福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第10回)結果(観光施設・道の駅・山地・自然) (平成27年8月17日~9月11日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班) 福島県災害対策本部(原子力班)

190 南金澤町 白然 伊南川 日然 伊南川 日然 伊南川 日然 伊西川 田成田 日然 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	を時は、積雪により 高時は、積雪にあります。 を時は、通行止たため、影 を時は、通行止たが、影 をであれたが、通行止た をであれたが、 をできまなが、 をできなが、 をできながが、 をできなが、 をできながが、 をできながが、 をできながが、 をできながが、 をできながが、 をできながが、 をでき
190 南金澤町 白然 伊南川 日然 伊南川 日然 伊南川 日然 伊西川 日然 日然 日然 日然 日秋 日秋 日秋 日秋	を時は、積雪により 面がこったため、製 面がこったため、製 面がこったため、製 を時は、積雪により を時は、通行止た を時は、通行止た を時は、通行止た を時は、通行止た を時は、通行止た を時は、通行止た を時は、通行止た を時は、通行止た を時は、通行止た
190 東会津町 日然 製品運用 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	可だったため、製 動物は、積雪に製 面可だったため、製 面可だったため、製 の可だったため、製 を時は、通行止た を時は、通行止た を時は、通行止た を時は、通行止た を時は、通行止た をで可なたった。 をです可だった。 をです可だった。 をでするだった。
196 南金津町 白然 製品産業出入口 現在業別 187	可だったため、製 動物は、積雪に製 面可だったため、製 面可だったため、製 の可だったため、製 を時は、通行止た を時は、通行止た を時は、通行止た を時は、通行止た を時は、通行止た をで可なたった。 をです可だった。 をです可だった。 をでするだった。
196 南金津町 自然 製止道原 第1粒単導 2月2日 200m 200	を時は、積雪に見 可だったため、刻 直明にったため、刻 を時は、積雪に刻 を時は、通行止た を時は、通行止た を時は、通行止た を時は、通行に を時は、通行に を時ず可だったた 道楽無し を時ず可だったた 道楽無し を時ず可だったた
190 南会津町 自然 製止出版 第1数車場 9月2日 1m	可だったため、親 動は、積雪に 面可にったため、親 を寄れば、通行止た を時は、通行した を時は、通行した を時は、通行した を持なっただった。 を持なったた。 を存れずたったた。 を存れずたったた。 を存れずたったた。 は、通行したた。 を存れずたったた。 を存れずたったた。 を存れずたったた。 を存れずたったた。 を表情は、通行したた。 を表情は、通行したた。 を表情は、通行したた。 を表情は、通行したた。 を表情は、通行したた。 を表情は、通行したた。 を表情は、通行したた。 を表情は、通行したた。 を表情は、通行したた。 を表情は、通行したた。 を表情は、通行したた。 を表情は、通行したた。 を表情は、通行したた。 を表情は、通行したた。 を表情は、通行したた。 を表情は、通行したた。 を表情は、通行した。 を表情に、一般である。 を表情に、一般でな。 を表情に、一般でな。 を表情に、 をまた。 をまた。 をまた。 をまた。 をまた。 をまた。 をまた。 をまた。 をまた。 をまた。
197 南金津町 山地 金津田代山 2011年	を時は、積雪によったため、刻 ですったため、刻 を呼は、通行止たた を時は、通行したた を時は、通行したた は果無し を時は、通行したた は果無し を呼ば、通行したた は表現し を呼ば、通行したた は表現し を呼ば、通行したた は表現し を呼ば、通行したた は表現し を可がったた
199 南会津町 自然 英漢水自然公園 2月3日 1m 0.00 0.05 0.05 0.05 0.05 200	可だったため、製 産時は、通行止なた を時は、通行止たた を呼ばるがあれた。 を中可だったた ・ を中可だったた ・ ・ ・ を中可だったた ・ を中可だったた ・ ・ ・ を中可だったた ・ を中可だったた ・ を中可だったた ・ を中可だったた ・ を中可だったた ・ を中可だったた ・ を中可だったた ・ を中可だったた ・ を中可だったた ・ を中可だったた ・ を中可だったた ・ を中可だったた ・ を中可だったた ・ を中可だったた ・ を中可だったた ・ を中可だったた ・ を中可だったた ・ を中可だったた ・ は果無し ・ ・ ・ は果無し ・ ・ は果無し ・ ・ は果無し ・ ・ は果無し ・ は ・ は ・ は ・ は ・ は ・ は に は に は に た た に は に に に に に に に に に に に に に
接き登山口	産時は、通行止は を再は、通行止なた 高界地は、通行止たた 通行したた を時は、通行止たた を時は、通行止た を時は、過行止た を時は、過行止た をであると をである をである をであると をである をであると をであると をである をである をである をである をでる をである をである をである をである をである をでる をである をである をである をである をでる をである をである をである をである をである をである をでる をである をである をである をでる をでる をである をでる をである をでる をでる をでる をである をでる をでる をでる をでる をでる をでる をでる をで
197 南金津町 山地 会津田代山 接倉登山口 1m	を不可だったた 結果無し 査時は、通行止と 査を不可だったた 結果無し 査時は、通行止と を表示可たったた 結果無し 査時は、通行止と を表示可だったた 結果無し
197 南金津町 山地 金津田代山 接着登山口駐車場 50cm 0.07 0.08 0.0	を記ったたたは果無した。 を表示可だったたは果無した。 を表示可だったたは は果無した。 を表示可だったたは を表示可だったたは は、通行止れ を表示可だったたは は果無し
197 南金津町 山地 金津田代山 金津田代山 金津田代山 2・マトルバス乗り場トイレ 50cm 0.08 0.08 0.08 0.08 0.09 0.00 0.0	を記ったたたは果無した。 を表示可だったたは果無した。 を表示可だったたは は果無した。 を表示可だったたは を表示可だったたは は、通行止れ を表示可だったたは は果無し
199	を表示可だったたけます。 を表示しています。 をま
198 南会津町 自然 伊南川	を表示可だったたけます。 を表示しています。 をま
198 南会津町 自然 伊南川 日然 原風岩遊歩道 9月1日 原風岩が一キング 70.00 0.08 0.08 0.08 0.08 0.08 0.08 0.07 0.08 0.08 0.08 0.07 0.08 0.08 0.08 0.07 0.08 0.08 0.08 0.07 0.08 0.08 0.08 0.07 0.08 0.08 0.08 0.07 0.08 0.08 0.08 0.07 0.08 0.08 0.08 0.08 0.07 0.08	定不可だったた 結果無し
198 南会津町 自然 伊南川	定不可だったた 結果無し
	至時は周辺に積
R風岩遊歩道 R風岩遊歩道 R風岩が上土ング R風岩が上土ング R風岩が一キング R風岩が上土り場で R風岩が上上り場で R風路が上上り場で R風路が上上りまで RMBが上上りまで RMBが上上上りまで RMBが上上上上りまで RMBが上上上りまで RMBが上上上りまで RMBが上上上りまで RMBが上上上りまで RMBが上上上上上上りまで RMBが上上上りまで RMBが上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上	を時は周辺に積
198 南会津町 自然 伊南川 198	
解風岩バーキング	第9回測定地点名称:駐車
199 南会津町 自然 高清水自然公園	場 第9回調査時は周辺に積
高清水森の家	第9回調査時は、通行止め により測定不可だったた め、調査結果無し
199 南会津町 自然 高清水自然公園	
199 南会津町 自然 高清水自然公園	査時は、通行止と
199 南会津町 自然 高清水自然公園	定不可だったた
199 南会津町 自然 高清水自然公園	査時は、通行止と
199 南会津町 自然 高清水自然公園 レンゲツツジの道 9月2日 1m 0.10 0.11 第9回調査 1m 0.10 50cm 0.11 第9回調査 1m 0.10 50cm 0.09 50cm 0.09 50cm 0.09 50cm 0.09 50cm 0.00 50cm 50cm 0.00 50cm 50cm 0.00 50cm 50cm 0.00 50cm 50cm	定不可だったた
199 南会津町 自然 高清水自然公園 レンゲッツジの道 9月2日 1m 0.10 0.11 1m 0.10 50cm 1m 0.10 50cm 0.09 50cm 0.09 0.08 0.10 0.11 0.10 50cm 50cm 0.09 0.08 0.10 0.11 0.10 50cm 50cm 0.09 0.08 0.10 0.11 0.10 50cm 50cm 50cm 50cm 0.09 0.08 0.10 0.11 0.10 50cm 50cm 0.09 0.08 0.10 0.11 0.10 50cm 0.09 0.08 0.10 0.11 0.10 0.10 50cm 0.09 0.08 0.10	査時は、通行止と
ムササビの道 1m 0.10 か.調査制 50cm 0.09 0.08 0.10 0.11 0.10 0.10 第9回間書 により測定 1m 0.00 0.08 か.調査制 0.08 か. 0.08 か. 0.08 か. 0.08 か. 0.00 0.08 か. 0.00 0.08 か. 0.00 0.00	を不可だったた
は、対象を 1m 0.10 0.10 が、調素を 50cm 0.09 0.08 0.10 0.11 0.10 0.10 第9回編集 1m 0.08 が、調素を 50cm 0.09 0.08 0.10 0.11 0.10 0.10 第9回編集	査時は、通行止と
野鳥の道 1m 0.08 0.10 0.11 0.10 0.10 第9回顧者 50cm 0.09 0.08 0.10 0.11 0.10 0.10 第9回顧者	を不可だったた
野鳥の道 1m 0.08 が、調査材 50cm 0.09 0.08 0.10 0.11 0.10 0.10 第9回額 1m	査時は、通行止と
	を不可だったた
	査時は、通行止と
駐車場 1m 0.09 0.08 0.09 0.10 0.09 0.09 があっている。 により測定	定不可だったた 結果無し
50cm 0.06 0.07	
会津田島祇園会館 1m 0.06 0.07	
200 南会津町 観光施設 会津田島祇園会館 9月3日 50cm 0.06 0.07 0.05 0.06 0.07	
駐車場 1m 0.06 0.05 0.06 0.07 0.07 0.06 0.06	
與会津博物館 50cm 0.06 0.07 第9回調査	査時は周辺に積
果签详博彻路	
201 南会津町 観光施設 奥会津博物館 駐車場(北側) 9月3日 50cm 0.08 0.07 0.06 0.08 0.07 0.07 第9回調査 1.08	査時は周辺に積
201 南会津町 観光施設 奥会津博物館 駐車場(北側) 9月3日 1m 0.07 0.06 0.07 0.06 0.06 0.07 電影が	第9回調査時は周辺に積 雪あり
1m 0.06 0.06 0.06 0.06 0.06 0.06 1.06 1.06	査時は周辺に積
與会津博物館南郷館 50cm 0.11 0.11 第9回嗣第 1	査時は周辺に積
202 南会津町 観光施設 奥会津博物館南郷館 9月2日 1m 0.10 0.11 ^{雪あり}	査時は周辺に積
# 1 50cm 0.10 0.10 0.11 0.09 0.08 0.10 0.10 第9回题者	
1m 0.10 0.09 0.10 0.09 0.08 0.09 0.09 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第10回)結果(観光施設・道の駅・山地・自然) (平成27年8月17日~9月11日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班) 福島県災害対策本部(原子力班)

						测宁宣士	福島県災害対 空間線量率測定値(μSv/h)								古列東平即(原丁刀班)					
No	±0:++	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント)	調査月日	50cm	駐車場 5地点(中央及び4隅)各平均値 第9回調							建物入口	コ(屋外) 等の入口	備考				
No.	市町村	巨刀	我元担の石が	の名称等	調査月口	or	1					全体	第9回調 査結果 (全体	第10回調	第9回調)佣 25				
						1m	中央	2	3	4	5	平均値	平均値)	査結果	査結果					
				春木沢トリプルリフト	_		50cm			/	/_	/_	/	/	0.05	0.05	第9回調査時は周辺に積 雪あり			
						1m	_	_	/_	/_	/	/	/	0.05	0.05					
				白樺トリプルリフト		50cm			/	/_	/_	/_	\angle	0.06	0.05	第9回調査時は周辺に積 雪あり				
						1m			/	/_	/_	/_	\angle	0.05	0.05					
				中央ペアリフト		50cm			/	/_	/_	/_		0.06	0.06	第9回調査時は周辺に積 雪あり				
						1m	/_		/	/_	/_	/_	/	0.07	0.06					
				駒止ペアリフト		50cm			/	/_	/_	/		0.07	\angle	第9回調査時は、積雪によ り測定不可だったため、調				
						1m			/	/_	/_	/		0.07		査結果無し				
				センターハウス(東側)		50cm				/_	/_	/		0.06	0.06	第9回調査時は周辺に積 雪あり				
						1m			/	/_	/_	/	/	0.06	0.06	雪あり				
				センターハウス(西側)		50cm	/_	/_	/	/_	/_	/_	/	0.06	0.06	第9回調査時は周辺に積				
203	南会津町	スキー場	会津高原だいくらスキー 場		9月3日	1m								0.06	0.06	雪あり				
			功	センターハウス駐車場		50cm	0.06	0.07	0.08	0.07	0.05	0.07	0.06	/	\angle	第9回調査時は周辺に積				
						1m	0.05	0.07	0.07	0.06	0.05	0.06	0.05			雪あり				
				第1ロッジ(東側)		50cm								0.05	0.05	第9回調査時は周辺に積				
				第1日プン(末間)		1m								0.06	0.06	書あり 6 8 第9回調査時は周辺に積 3 まり 5 第9回調査時は周辺に積 3 まかり 6 第9回調査時は周辺に積 3 まかり				
				(第4日	 	50cm								0.07	0.06					
				第1ロッジ(南側)		1m								0.07	0.05					
				Att on 12° (Ne (Int.)		50cm	$\overline{}$							0.06	0.05					
				第2ロッジ(東側)		1m	$\overline{}$							0.06	0.05					
						50cm								0.07	0.06					
				第2ロッジ(南側)		1m	$\overline{}$	$\overline{}$						0.07	0.06					
				第1・2ロッジ駐車場		50cm	0.06	0.07	0.05	0.07	0.06	0.06	0.06							
						1m	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06							
						50cm								0.09	0.09					
				スキーセンタースペーシア(東側)		1m	$\overline{}$	$\overline{}$						0.09	0.09	第9回調査時は周辺に積 雪あり				
				スキーセンタースペーシア(西側)		50cm	-	-		//				0.07	0.06	第9回調査時は周辺に積 電あり				
						1m	-	-		-		-		0.06	0.06					
						50cm	-	\leftarrow		\leftarrow	-	-		0.08	0.09	第9回調査時は周辺に積 電あり				
				アストリアロッジ(東側)		1m	-	-	-	\leftarrow	-	-		0.08	0.08					
			会津高原たかつえスキー場			50cm	-	-		-	-	-		0.06						
				アストリアロッジ(西側)			-	-		\leftarrow	-	\leftarrow			0.07					
						1m	-	-	-	-	-	-	\leftarrow	0.06	0.07					
204	南会津町	スキー場		スカイロードリフト1	9月1日	50cm	_	-	-	/-	-	-	-	0.09	0.09	第9回調査時は周辺に積 雪あり				
						1m	-	-		/-	-	-		0.09	0.09					
						スカイロードリフト2		50cm	-	-		-	-	-		0.06	0.06	第9回調査時は周辺に積 雪あり		
								1m	_	_		//	/_	-		0.06	0.06			
						第1ペアリフト		50cm	-	-		\angle	\angle	\angle	\angle	0.07	0.07	第9回調査時は周辺に積 雪あり		
						1m	_	_				_		0.06	0.06					
				駐車場(北側)		50cm	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	/_	\angle	第9回調査時は周辺に積 雪あり				
						1m	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	/_	\angle					
				駐車場(南側)		50cm	0.11	0.10	0.10	0.11	0.12	0.11	0.10	/_	\angle	第9回調査時は周辺に積 雪あり				
						1m	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09		\angle	/				
				ブラックラインリフト		50cm	/_	/	/_	\angle	/_	<u>/</u>	\angle	0.16		第9回調査時は、積雪によ り測定不可だったため、調				
						1m	/_	/_	/_	/_	/_	/_	/_	0.15		査結果無し				
				センターハウスコンドル		50cm	<u>/</u> ,		/	\angle	/_	<u>/</u>	\angle	0.11	0.09	第9回調査時は周辺に積				
						1m		\angle				\angle		0.11	0.08	雪あり				
205	南会津町	スキー世	会津高原高畑スキー場	セカンドハウス	9月1日	50cm								0.12	0.09	第9回調査時は周辺に積				
200	用宏准町	- · · · *80	ニーニルロ州へて 物		V/71-11	1m								0.11	0.09	雪あり				
				第1駐車場		50cm	0.09	0.10	0.11	0.09	0.11	0.10	0.09	\angle	\angle	第9回調査時は周辺に積				
				A. 1 HT AN		1m	0.09	0.11	0.11	0.09	0.11	0.10	0.09			第9回調査時は周辺に慎 雪あり				
				第2駐車場		50cm	0.19	0.14	0.16	0.16	0.15	0.16	0.15			第9回調査時は周辺に積				
				第2駐車場		1m	0.18	0.15	0.15	0.16	0.15	0.16	0.15			雪あり				
		1		1			<u> </u>		1											<u> </u>

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第10回)結果(観光施設・道の駅・山地・自然) (平成27年8月17日~9月11日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)

						福島県災害対策本部(原子力班) 空間線量率測定値(μSv/h)													
	市町村					測定高さ				駐車場	里华炽及1	<u>Ε</u> (μ 3v/)	1)	建物入口	1(屋外)				
No.		区分	観光地の名称	測定地点(ポイント) の名称等	調査月日	50cm	5地点(中央及び4隅)各平均値					第9回調 査結果			等の入口	備考			
						or 1m	① 中央	2	3	4	5	全体 平均値	(全体 平均値)	第10回調 査結果	第9回調 査結果				
						50cm								0.09		Magazin 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
				センターハウス(北側)		1m								0.09		第9回調査地点と異なるため、調査結果無し			
					-	50cm								0.07	0.08	**************************************			
				センターハウス(南側)		1m								0.07	0.07	第9回調査時は周辺に積 雪あり			
206						50cm								0.10	0.09	**************************************			
	南会津町	スキー場	南郷スキー場	第1ペアリフト	9月2日	1m								0.10	0.09	第9回調査時は周辺に積			
						50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07			第9回調査時は周辺に積			
				駐車場(東側)		1m	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07			雪あり			
						50cm	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09			第9回調査時は周辺に積			
				駐車場(西側)		1m	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.09			雪あり			
				W-577 110-b		50cm								0.06	0.06				
		W = FD	W	道の駅 たじま		1m	$\overline{}$					$\overline{}$		0.07	0.07				
207	南会津町	道の駅	道の駅 たじま	駐車場	9月1日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07						
				址 車場		1m	0.07	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07						
				道の即 来屋		50cm	$\overline{/}$					\overline{Z}	$\overline{/}$	0.08	0.09	第9回調査時は周辺に積			
208	南会津町	道の駅	道の駅 番屋	道の駅 番屋	9月1日	1m								0.07	0.08	雪あり			
200	用女件则	旦の駅		駐車場		50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08			第9回調査時は周辺に積			
				注半 物		1m	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08			雪あり			
	南会津町		道の駅 きらら289	道の駅 きらら289		50cm								0.07	0.08	第9回調査時は周辺に積			
209		道の駅		2000	9月2日	1m								0.08	0.08	雪あり			
		旦の小		駐車場		50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07			第9回調査時は周辺に積			
				41十分		1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07			雪あり			
				前沢ふるさと公園管理棟 休憩処	-	50cm	/					\angle		0.07	0.08	第9回調査時は周辺に積			
						1m	/					\angle		0.07	0.07	雪あり			
						50cm	/	\angle			\angle		\angle	0.09	0.09	第9回調査時は周辺に積			
						1m	/	\angle	\angle		\angle		\angle	0.08	0.09	雪あり			
				そば処 曲家		50cm		/	\angle	\angle	/,	/,		0.07	0.07	第9回調査時は周辺に積			
						1m	/	/	/	\angle	/	<u>/</u>	/_	0.06	0.07	雪あり			
				前沢交流館		50cm	/	/	/,	\angle	/	<u>/</u>	/_	0.09	0.10	第9回調査時は周辺に積			
						1m	_	\angle	\angle	\angle	/	<u>/</u>	/_	0.10	0.11	雪あり			
				曲家資料館		50cm	/_	/_	/	/	/_	/,	/	0.07	0.06	第9回調査時は周辺に積 雪あり			
						1m	/_	/_	/	/	/_	/	\angle	0.08	0.06				
210	南会津町	観光施設	前沢曲家集落	鹿島神社	8月31日	50cm	/_	/	/	\angle	/	/	/	0.11	0.10	第9回調査時は周辺に積 雪あり			
						1m	/	\angle	/	/	/	/	/	0.10	0.09				
				薬師堂		50cm	_	/	/	\angle	/	/	/	0.11	0.11	第9回調査時は周辺に積 雪あり			
						1m	$/\!\!-\!\!\!\!-$	/_	/	/	/_	\angle	\angle	0.10	0.11				
				花しょうぶ園(北側)		50cm	/_	/_	/	/	/_	/	$/\!\!-\!\!\!\!/$	0.10	0.10	第9回調査時は周辺に積 雪あり			
				花しょうぶ園(南側)水車小屋		1m	$/\!\!-\!\!\!\!-$	$/\!\!-$	/	$/\!\!/$	/	\angle	\angle	0.10	0.09				
					-	50cm	\angle	\angle	\angle	$/\!\!-$	$/\!\!-\!\!\!\!-$	\angle	\angle	0.09	0.10	第9回調査時は周辺に積 雪あり			
						1m	\angle	\angle	\angle	\angle	$/\!\!-\!\!\!\!-$	\angle	\angle	0.08	0.09				
						50cm	\angle	/	\angle	\angle	\angle	\angle	$/\!\!-\!\!\!\!-$	0.10	0.09	第9回調査時は周辺に積 雪あり			
						1m	_					_		0.10	0.10				
				駐車場		50cm	0.07	0.08	0.08		0.10	0.08	0.08		$\langle - \rangle$	第9回調査時は周辺に積 雪あり			
									1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08			

^{※「}第9回調査結果」とは、平成27年4月8日から4月28日に実施した福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第9回)結果における測定値。

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第10回)結果(温泉地・市街) (平成27年8月17日~9月11日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班) 福島県災害対策本部(原子力班)

No.	市町村	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント)の 名称等	調査月日	高さ50cm 第10回調 査結果	高さ50cm 第9回調 査結果	高さ1m第 10回調査 結果	高さ1m第 9回調査 結果	備考															
	南会津町			舘岩広域観光案内所		0.07	0.07	0.07	0.07	第9回調査時は周辺に積雪あり															
				白樺の湯		0.07	0.06	0.06	0.08	第9回調査時は周辺に積雪あり															
51		温泉地	たかつえ温泉	会津高原ホテル	8月31日	0.07	0.09	0.07	0.07	第9回調査時は周辺に積雪あり															
				会津アストリアホテル		0.07	0.08	0.07	0.07	第9回調査時は周辺に積雪あり															
				会津アストリアホテル御宿泊者専用 駐車場		0.08	0.08	0.07	0.07	第9回調査時は周辺に積雪あり															
52	南会津町	温泉地	木賊温泉	広瀬の湯	8月31日	0.08	0.07	0.08	0.08	第9回調査時は周辺に積雪あり															
53	南会津町	温泉地	湯ノ花温泉	湯端の湯	8月31日	0.09	0.07	0.08	0.07	第9回調査時は周辺に積雪あり															
33	田女件町	加水吧		星酒店	0,311	0.06	0.06	0.07	0.06	第9回調査時は周辺に積雪あり															
54	南会津町	坦息地	温息地	坦息地	坦息地	但息地	温泉地	古町温泉	赤岩荘	9月1日	0.09	0.08	0.09	0.08											
54	用女件叫	温水地	ᄓᄢᇪᅏ	赤岩荘駐車場	9710	0.10	0.09	0.10	0.08																
55	南会津町	温泉地	温泉地	温泉地	温泉地	温泉地	温泉地	温泉地	温泉地	温泉地	温泉地	温泉地	温泉地	温泉地	温泉地	温泉地	温泉地	小豆温泉	花木の宿	9月1日	0.08	0.08	0.08	0.08	第9回調査時は周辺に積雪あり
33	用云洋叫													1.五.血水	花木の宿駐車場	9710	0.10	0.08	0.10	0.08	第9回調査時は周辺に積雪あり				
56	南会津町	温泉地	山口温泉	南郷総合センター	9月2日	0.11	0.10	0.10	0.10																
57	南会津町	温泉地	片貝温泉	ホテル南郷	9月2日	0.10	0.11	0.09	0.10	第9回調査時は周辺に積雪あり															
58	南会津町	温泉地	さかい温泉	さゆり荘	9月2日	0.07	0.09	0.08	0.09																
59	南会津町	温泉地	宮床温泉	旧宮床温泉	9月2日	0.09	0.09	0.09	0.09	第9回調査時は周辺に積雪あり															

^{※「}第9回調査結果」とは、平成27年4月8日から4月28日に実施した福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第9回)結果における測定値。