



単位：  $\mu\text{Sv/h}$  (マイクロシーベルト/時間)

測定箇所	測定月日	高さ	11/1 火	11/2 水	11/3 木	11/4 金	11/5 土	11/6 日	11/7 月	11/8 火	11/9 水	11/10 木	11/11 金	11/12 土	11/13 日	11/14 月	11/15 火	11/16 水	11/17 木	11/18 金	11/19 土	11/20 日	11/21 月	11/22 火	11/23 水	11/24 木	
総合運動公園	多目的グラウンド	0.5m				0.14						0.14						0.14								0.15	
	芝生遊具場	0.1m				0.24					0.24								0.24								
	B & G ライトコート (芝生面上)	0.1m										0.27															
		0.5m				0.25						0.24								0.24							
		1.0m																									
	蔵王球場(芝生面上)	0.1m																									
		0.5m				0.25						0.23															
		1.0m																									
	蔵王球場(内野面上)	0.5m																									
	ササノボ・ツラツラ・グラウンド	0.5m				0.08						0.07								0.07							0.09
平沢コミュニティグラウンド	0.5m		0.18									0.17															
白山運動公園グラウンド	0.5m		0.15									0.15															
七日原グラウンド	0.5m				0.09							0.11								0.09						0.10	
向山グラウンド	0.5m		0.17									0.16														0.19	
えぼしスキー場駐車場	0.5m											0.15															
えぼしスキー場駐車場 (レストハウス)	0.5m											0.12															
蔵王山頂	0.5m																										
こまくさ平	0.5m																										
澄川スキー場	0.5m																										
エコライン不動滝付近	0.5m																										
遠刈田温泉「神の湯」前	0.5m												0.13							0.12							
蔵王自然の家(芝生面)	0.5m											0.18															
遠刈田こけし館	0.5m												0.15														
遠刈田公園	0.5m												0.12														
官松ヶ丘団地1号公園	0.5m				0.27															0.26							
官松ヶ丘団地2号公園	0.5m				0.25															0.24							
宝龍権現	0.5m																										
不動用水	0.5m																										
湯口水神社	0.5m																										
黄金川温泉	0.5m												0.12													0.11	
七日原地区牧草地	1.0m	0.18	0.20		0.20				0.20	0.19	0.20	0.20	0.20			0.20	0.21	0.20	0.20	0.19			0.20	0.19		0.20	
円田地区牧草地	1.0m	0.17	0.16		0.17				0.16	0.16	0.16	0.16	0.16			0.16	0.16	0.16	0.16	0.17			0.17	0.16		0.16	

- 人が自然放射線(宇宙、大地、食物摂取)によって受ける世界標準年間放射線量は2.4ミリシーベルト、又電気事業連合会「原子力・エネルギー」図面集2011(改)によると宮城県における自然放射線量(バックグラウンド)は0.94ミリシーベルト(0.107  $\mu\text{sv/h}$ )で、この自然放射線と医療目的の被曝は年間被曝許容限度には含みません。  
(1シーベルト=1,000ミリシーベルト=1,000,000マイクロシーベルト)