

福島県環境放射線モニタリング調査（集会所第13回）結果
（令和4年5月18日～6月9日調査）

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	集会所等名称	所在地	調査月日	測定高さ	空間線量率 ($\mu\text{Sv/h}$)		備考
						今回 調査 結果	第12回 調査 結果	
1761	猪苗代町	本町五区集会所	字城南	5月18日	50cm	0.06	0.05	
					1m	0.06	0.06	
1762	猪苗代町	本町五区会第二集会所	字町東	5月18日	50cm	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.07	
1763	猪苗代町	上新町集会所	字新町	5月19日	50cm	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	
1764	猪苗代町	半坂集会所	字鶴峰西	5月19日	50cm	0.06	0.05	
					1m	0.06	0.06	
1765	猪苗代町	中町集会所	字中町	5月19日	50cm	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.06	
1766	猪苗代町	神明町集会所	字窪ノ内	5月19日	50cm	0.05	0.06	
					1m	0.05	0.06	
1767	猪苗代町	新北町集会所	字御三壇	5月19日	50cm	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.06	
1768	猪苗代町	今泉公民館(今泉集会所)	字上屋敷	5月19日	50cm	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	
1769	猪苗代町	沼ノ倉集会所	字下日泥	5月19日	50cm	0.06	0.07	
					1m	0.05	0.05	
1770	猪苗代町	土町集会所	字土町	5月19日	50cm	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	
1771	猪苗代町	祢次会館(祢次集会所)	字大町	5月18日	50cm	0.06	0.05	
					1m	0.07	0.07	
1772	猪苗代町	葉山集会所	字葉山	5月19日	50cm	0.07	0.05	
					1m	0.06	0.06	
1773	猪苗代町	三城湯集会所	三ツ和字家北	5月18日	50cm	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.08	
1774	猪苗代町	新在家公民館(新在家集会所)	三ツ和字坂ノ上	5月18日	50cm	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	
1775	猪苗代町	五十軒公民館(五十軒集会所)	三ツ和字中裏畑	5月18日	50cm	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	
1776	猪苗代町	烏帽子公民館(烏帽子集会所)	長田字北烏帽子	5月18日	50cm	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	
1777	猪苗代町	南真行集会所	長田字南真行	5月18日	50cm	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.08	
1778	猪苗代町	西久保公民館(西久保集会所)	磐根字正明	5月18日	50cm	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査（集会所第13回）結果
（令和4年5月18日～6月9日調査）

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	集会所等名称	所在地	調査月日	測定高さ	空間線量率 ($\mu\text{Sv/h}$)		備考
						今回 調査 結果	第12回 調査 結果	
1779	猪苗代町	翁島駅前公民館(翁島駅前集会所)	磐根字中曾根	5月18日	50cm	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	
1780	猪苗代町	蟹沢・長浜集会所	翁沢字蟹沢	5月18日	50cm	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	
1781	猪苗代町	戸ノ口公民館(戸ノ口・三本木・金子沢集会所)	翁沢字戸ノ口	5月18日	50cm	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	
1782	猪苗代町	砂川集会所	三ツ和字砂川	5月18日	50cm	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.07	
1783	猪苗代町	相名目集会所	堅田字相名目	5月18日	50cm	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	
1784	猪苗代町	廻谷地集会所	堅田字廻谷地	5月18日	50cm	0.05	0.06	
					1m	0.05	0.06	
1785	猪苗代町	扇田公民館(扇田集会所)	千代田字扇田	5月18日	50cm	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	
1786	猪苗代町	千代田集会所	千代田字前田甲	5月18日	50cm	0.06	0.07	
					1m	0.07	0.07	
1787	猪苗代町	富永公民館(富永集会所)	千代田字富永乙	5月18日	50cm	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.06	
1788	猪苗代町	北高野公民館(北高野集会所)	千代田字村ノ内	5月18日	50cm	0.06	0.06	
					1m	0.05	0.06	
1789	猪苗代町	八千代集会所	磐里字八千代	5月18日	50cm	0.06	0.06	
					1m	0.05	0.05	
1790	猪苗代町	百目貫集会所	磐里字村中	5月18日	50cm	0.06	0.05	
					1m	0.06	0.06	
1791	猪苗代町	仁蔵集会所	磐里字仁蔵	5月18日	50cm	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	
1792	猪苗代町	堤崎公会堂(堤崎集会所)	磐里字磐崎	5月18日	50cm	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.07	
1793	猪苗代町	上ノ上集会所	磐里字上ノ上	5月18日	50cm	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	
1794	猪苗代町	関脇集会所	関都字前田	5月18日	50cm	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.07	
1795	猪苗代町	都沢集会所	関都字都沢	5月18日	50cm	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.07	
1796	猪苗代町	壺下集会所	壺楊字前田	5月18日	50cm	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	

福島県環境放射線モニタリング調査（集会所第13回）結果
（令和4年5月18日～6月9日調査）

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	集会所等名称	所在地	調査月日	測定高さ	空間線量率 ($\mu\text{Sv/h}$)		備考
						今回 調査 結果	第12回 調査 結果	
1797	猪苗代町	上戸公民館(上戸集会所)	山潟字上戸分	5月18日	50cm	0.05	0.07	
					1m	0.06	0.07	
1798	猪苗代町	上戸駅前集会所	山潟字上戸前	5月18日	50cm	0.08	0.07	
					1m	0.08	0.07	
1799	猪苗代町	湊志田集会所	山潟字大妻	5月18日	50cm	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	
1800	猪苗代町	山潟集会所(山潟公民館)	山潟字山潟	5月18日	50cm	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.07	
1801	猪苗代町	猪苗代町防災センター(川桁集会所)	川桁字新町	5月18日	50cm	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.07	
1802	猪苗代町	新屋敷公民館(新屋敷集会所)	川桁字宮ノ西	5月18日	50cm	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.08	
1803	猪苗代町	東館集会所	八幡字白谷地道	5月18日	50cm	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	
1804	猪苗代町	内野集会所	八幡字山神	5月18日	50cm	0.09	0.08	
					1m	0.08	0.07	
1805	猪苗代町	下館集会所	三郷字館ノ内	5月19日	50cm	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.05	
1806	猪苗代町	志津集会所	三郷字俣	5月19日	50cm	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	
1807	猪苗代町	道下集会所	川桁字道下	5月18日	50cm	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.11	
1808	猪苗代町	白木城区多目的集会所(小水沢集会所)	蚕養字村北	5月19日	50cm	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	
1809	猪苗代町	樋ノ口集会施設	蚕養字中島乙	5月24日	50cm	0.09	0.07	
					1m	0.08	0.07	
1810	猪苗代町	田茂沢集会所	若宮字田茂沢前甲	5月24日	50cm	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	
1811	猪苗代町	沼尻サブセンター(沼尻駅前集会所)	若宮字村東丙	5月24日	50cm	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	
1812	猪苗代町	中ノ沢集会所(中ノ沢温泉旅館案内所)	蚕養字沼尻山甲	5月24日	50cm	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.06	

※「第12回調査結果」とは、令和3年5月17日から6月3日に実施した「福島県環境放射線モニタリング調査(集会所第12回)」における調査結果。