

## 詳細モニタリング結果一覧(06S12)

※1 電離箱における値  
 ※2 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値

メッシュ番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
06S12-004	双葉郡大熊町大字大川原	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S12-005	双葉郡大熊町大字野上	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S12-006	双葉郡大熊町大字大川原	2011/12/4	1.3 ※2	モニタリングカー	
06S12-007	双葉郡大熊町大字大川原	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S12-009	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.6 ※2	モニタリングカー	
06S12-010	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.3 ※2	モニタリングカー	
06S12-014	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S12-015	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S12-020	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
06S12-029	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
06S12-030	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
06S12-039	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.3 ※2	モニタリングカー	
06S12-049	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
06S12-058	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S12-059	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
06S12-068	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.3 ※2	モニタリングカー	
06S12-078	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.3 ※2	モニタリングカー	
06S12-088	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S12-097	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
06S12-098	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
06S12-109	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.7 ※2	モニタリングカー	
06S12-110	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.0 ※2	モニタリングカー	
06S12-119	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.8 ※2	モニタリングカー	
06S12-120	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.7 ※2	モニタリングカー	
06S12-128	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.6 ※2	モニタリングカー	
06S12-129	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.8 ※2	モニタリングカー	
06S12-138	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.8 ※2	モニタリングカー	
06S12-147	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
06S12-148	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.6 ※2	モニタリングカー	
06S12-156	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.7 ※2	モニタリングカー	
06S12-157	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
06S12-166	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.6 ※2	モニタリングカー	
06S12-167	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.6 ※2	モニタリングカー	

※1 電離箱における値  
 ※2 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値

メッシュ番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	測定方法	備考
06S12-168	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
06S12-174	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.8 ※2	モニタリングカー	
06S12-175	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.7 ※2	モニタリングカー	
06S12-176	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
06S12-177	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
06S12-178	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
06S12-182	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.6 ※2	モニタリングカー	
06S12-183	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
06S12-184	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.0 ※2	モニタリングカー	
06S12-187	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.3 ※2	モニタリングカー	
06S12-192	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.6 ※2	モニタリングカー	
06S12-193	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
06S12-194	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.7 ※2	モニタリングカー	
06S12-197	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.3 ※2	モニタリングカー	
06S12-198	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.3 ※2	モニタリングカー	
06S12-207	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S12-208	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S12-210	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
06S12-218	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.3 ※2	モニタリングカー	
06S12-220	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S12-228	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S12-237	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S12-238	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S12-240	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.3 ※2	モニタリングカー	
06S12-247	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S12-248	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
06S12-249	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
06S12-250	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.3 ※2	モニタリングカー	
06S12-258	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S12-259	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S12-269	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S12-270	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S12-280	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	

※1 電離箱における値  
 ※2 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値

メッシュ番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
06S12-281	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/10	0.9 ※2	無人ヘリ	
06S12-283	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/10	1.0 ※2	無人ヘリ	
06S12-291	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/10	0.9 ※2	無人ヘリ	
06S12-293	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/10	1.0 ※2	無人ヘリ	
06S12-294	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/10	1.0 ※2	無人ヘリ	
06S12-295	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/10	0.9 ※2	無人ヘリ	
06S12-301	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
06S12-302	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.7 ※2	モニタリングカー	
06S12-307	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S12-308	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S12-311	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
06S12-318	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S12-321	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
06S12-328	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S12-331	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
06S12-332	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
06S12-338	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S12-339	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
06S12-340	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
06S12-348	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S12-349	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S12-350	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
06S12-353	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S12-354	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S12-355	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S12-356	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.3 ※2	モニタリングカー	
06S12-357	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
06S12-358	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S12-359	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S12-360	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/10	1.3 ※2	無人ヘリ	
06S12-362	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S12-363	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S12-365	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
06S12-366	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S12-369	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.3 ※2	モニタリングカー	

※1 電離箱における値  
※2 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値

メッシュ番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
06S12-370	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
06S12-371	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S12-372	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S12-381	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S12-382	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S12-391	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
06S12-392	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
06S12-400	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	

注記)

\* 空間線量率は、2012年4月12日時点の数値に換算

## 詳細モニタリング結果一覧(06S14)

※1 電離箱における値  
 ※2 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値

メッシュ番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
06S14-001	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-002	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-003	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.0 ※2	モニタリングカー	
06S14-004	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-005	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-006	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/10	0.9 ※2	無人ヘリ	
06S14-011	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-012	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-013	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/10	1.0 ※2	無人ヘリ	
06S14-014	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/10	1.0 ※2	無人ヘリ	
06S14-015	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S14-016	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.3 ※2	モニタリングカー	
06S14-017	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S14-022	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/10	1.1 ※2	無人ヘリ	
06S14-023	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/10	0.9 ※2	無人ヘリ	
06S14-026	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-027	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-033	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	0.9 ※2	モニタリングカー	
06S14-034	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	0.9 ※2	モニタリングカー	
06S14-035	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-036	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S14-037	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	0.9 ※2	モニタリングカー	
06S14-041	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	0.9 ※2	モニタリングカー	
06S14-042	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	0.8 ※2	モニタリングカー	
06S14-043	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	0.8 ※2	モニタリングカー	
06S14-047	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	0.9 ※2	モニタリングカー	
06S14-048	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.0 ※2	モニタリングカー	
06S14-049	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	0.9 ※2	モニタリングカー	
06S14-050	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	0.9 ※2	モニタリングカー	
06S14-051	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	0.9 ※2	モニタリングカー	
06S14-057	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/9	1.1 ※2	無人ヘリ	
06S14-058	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/9	1.2 ※2	無人ヘリ	
06S14-059	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/9	1.1 ※2	無人ヘリ	

※1 電離箱における値  
 ※2 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値

メッシュ番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
06S14-060	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/9	1.0 ※2	無人ヘリ	
06S14-068	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/9	1.2 ※2	無人ヘリ	
06S14-069	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/9	1.2 ※2	無人ヘリ	
06S14-102	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.9 ※2	モニタリングカー	
06S14-103	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
06S14-104	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
06S14-109	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
06S14-110	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-114	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.0 ※2	モニタリングカー	
06S14-115	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.9 ※2	モニタリングカー	
06S14-116	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
06S14-117	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.9 ※2	モニタリングカー	
06S14-118	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.9 ※2	モニタリングカー	
06S14-119	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-123	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-124	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-127	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-128	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-132	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-133	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-134	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/9	1.0 ※2	無人ヘリ	
06S14-138	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S14-139	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S14-141	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	0.9 ※2	モニタリングカー	
06S14-142	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	0.9 ※2	モニタリングカー	
06S14-143	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/9	1.1 ※2	無人ヘリ	
06S14-144	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/9	1.1 ※2	無人ヘリ	
06S14-148	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-151	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/9	1.1 ※2	無人ヘリ	
06S14-152	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/9	1.1 ※2	無人ヘリ	
06S14-157	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.0 ※2	モニタリングカー	
06S14-158	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-167	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	

※1 電離箱における値  
 ※2 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値

メッシュ番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
06S14-168	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-178	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S14-188	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S14-197	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-198	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-307	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S14-316	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S14-317	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.4 ※2	モニタリングカー	
06S14-325	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.2 ※2	モニタリングカー	
06S14-326	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.3 ※2	モニタリングカー	
06S14-335	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.5 ※2	モニタリングカー	
06S14-336	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.6 ※2	モニタリングカー	
06S14-337	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.5 ※2	モニタリングカー	
06S14-345	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.4 ※2	モニタリングカー	
06S14-346	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.5 ※2	モニタリングカー	
06S14-355	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.8 ※2	モニタリングカー	
06S14-356	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	2.0 ※2	モニタリングカー	
06S14-357	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	2.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-366	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.8 ※2	モニタリングカー	
06S14-367	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	2.0 ※2	モニタリングカー	
06S14-368	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.9 ※2	モニタリングカー	
06S14-369	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	2.0 ※2	モニタリングカー	
06S14-376	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.9 ※2	モニタリングカー	
06S14-377	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.9 ※2	モニタリングカー	
06S14-379	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	2.2 ※2	モニタリングカー	
06S14-389	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	2.0 ※2	モニタリングカー	
06S14-390	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	2.1 ※2	モニタリングカー	
06S14-400	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.9 ※2	モニタリングカー	

注記)

\* 空間線量率は、2012年4月12日時点の数値に換算

## 詳細モニタリング結果一覧(08S12)

※1 電離箱における値  
 ※2 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値

メッシュ番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
08S12-001	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.9 ※2	モニタリングカー	
08S12-002	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.2 ※2	モニタリングカー	
08S12-003	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.6 ※2	モニタリングカー	
08S12-011	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.1 ※2	モニタリングカー	
08S12-080	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
08S12-088	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
08S12-089	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
08S12-090	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
08S12-097	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
08S12-098	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
08S12-110	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.1 ※2	モニタリングカー	
08S12-119	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.7 ※2	モニタリングカー	
08S12-120	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	2.1 ※2	モニタリングカー	
08S12-127	双葉郡川内村大字下川内	2012/2/22	1.6 ※2	測定員	
08S12-128	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
08S12-129	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
08S12-137	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
08S12-138	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
08S12-147	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
08S12-148	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
08S12-150	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.6 ※2	モニタリングカー	
08S12-158	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
08S12-159	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
08S12-160	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
08S12-166	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
08S12-167	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
08S12-168	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
08S12-169	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
08S12-170	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
08S12-171	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
08S12-172	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
08S12-175	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	



※1 電離箱における値  
 ※2 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値

メッシュ番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
08S12-176	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
08S12-180	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/17	2.0 ※2	測定員	
08S12-182	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
08S12-183	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
08S12-184	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
08S12-185	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
08S12-206	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
08S12-207	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
08S12-211	双葉郡川内村大字下川内	2012/2/22	0.8 ※2	測定員	
08S12-215	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
08S12-216	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
08S12-217	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
08S12-221	双葉郡川内村大字下川内	2012/2/22	1.2 ※2	測定員	
08S12-224	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.7 ※2	モニタリングカー	
08S12-225	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
08S12-231	双葉郡川内村大字下川内	2012/2/22	1.5 ※2	測定員	
08S12-232	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/10	1.3 ※2	無人ヘリ	
08S12-233	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
08S12-234	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.6 ※2	モニタリングカー	
08S12-241	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.3 ※2	モニタリングカー	
08S12-242	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.3 ※2	モニタリングカー	
08S12-243	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.3 ※2	モニタリングカー	
08S12-251	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/10	1.3 ※2	無人ヘリ	
08S12-261	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/10	1.2 ※2	無人ヘリ	
08S12-271	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
08S12-272	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
08S12-281	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.2 ※2	モニタリングカー	
08S12-282	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.2 ※2	モニタリングカー	
08S12-291	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
08S12-292	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.2 ※2	モニタリングカー	
08S12-293	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.2 ※2	モニタリングカー	
08S12-294	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
08S12-295	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
08S12-299	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.4 ※2	モニタリングカー	

※1 電離箱における値  
 ※2 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値

メッシュ番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
08S12-300	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.4 ※2	モニタリングカー	
08S12-338	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
08S12-339	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
08S12-340	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
08S12-346	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
08S12-347	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.0 ※2	モニタリングカー	
08S12-348	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.9 ※2	モニタリングカー	
08S12-355	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.0 ※2	モニタリングカー	
08S12-356	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	0.9 ※2	モニタリングカー	
08S12-357	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.9 ※2	モニタリングカー	
08S12-358	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.9 ※2	モニタリングカー	
08S12-363	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.0 ※2	モニタリングカー	
08S12-364	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
08S12-365	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
08S12-368	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
08S12-369	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
08S12-372	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	0.9 ※2	モニタリングカー	
08S12-373	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	0.9 ※2	モニタリングカー	
08S12-379	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
08S12-380	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
08S12-381	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.4 ※2	モニタリングカー	
08S12-382	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.1 ※2	モニタリングカー	
08S12-391	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/29	1.4 ※2	モニタリングカー	

注記)

\* 空間線量率は、2012年4月12日時点の数値に換算

## 詳細モニタリング結果一覧(10S10)

※1 電離箱における値  
 ※2 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値

メッシュ番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
10S10-108	双葉郡富岡町(国有林)	2011/12/4	2.6 ※2	モニタリングカー	
10S10-118	双葉郡富岡町(国有林)	2011/12/4	2.9 ※2	モニタリングカー	
10S10-127	双葉郡富岡町(国有林)	2011/12/4	2.4 ※2	モニタリングカー	
10S10-128	双葉郡富岡町(国有林)	2011/12/4	2.6 ※2	モニタリングカー	
10S10-137	双葉郡富岡町(国有林)	2011/12/4	2.6 ※2	モニタリングカー	
10S10-147	双葉郡榑葉町大字井出	2011/12/4	3.0 ※2	モニタリングカー	
10S10-157	双葉郡榑葉町大字井出	2011/12/4	3.2 ※2	モニタリングカー	
10S10-167	双葉郡榑葉町大字井出	2011/12/4	3.2 ※2	モニタリングカー	
10S10-177	双葉郡榑葉町大字井出	2011/12/4	3.0 ※2	モニタリングカー	
10S10-187	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.2 ※2	モニタリングカー	
10S10-188	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.2 ※2	モニタリングカー	
10S10-189	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.9 ※2	モニタリングカー	
10S10-199	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.4 ※2	モニタリングカー	
10S10-200	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.2 ※2	モニタリングカー	
10S10-237	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/18	6.0 ※2	測定員	
10S10-238	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/18	3.1 ※2	測定員	
10S10-239	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/18	3.4 ※2	測定員	
10S10-281	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.6 ※2	モニタリングカー	
10S10-291	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.5 ※2	モニタリングカー	
10S10-300	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.4 ※2	モニタリングカー	
10S10-310	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.0 ※2	モニタリングカー	
10S10-316	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	5.1 ※2	モニタリングカー	
10S10-317	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	5.2 ※2	モニタリングカー	
10S10-318	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.6 ※2	モニタリングカー	
10S10-319	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.5 ※2	モニタリングカー	
10S10-320	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.2 ※2	モニタリングカー	
10S10-322	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.0 ※2	モニタリングカー	
10S10-323	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.0 ※2	モニタリングカー	
10S10-326	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.4 ※2	モニタリングカー	
10S10-332	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.1 ※2	モニタリングカー	
10S10-333	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.2 ※2	モニタリングカー	
10S10-334	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.4 ※2	モニタリングカー	

※1 電離箱における値  
 ※2 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値

メッシュ番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
10S10-335	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.6 ※2	モニタリングカー	
10S10-336	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.2 ※2	モニタリングカー	
10S10-342	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.1 ※2	モニタリングカー	
10S10-351	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.5 ※2	モニタリングカー	
10S10-361	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.5 ※2	モニタリングカー	
10S10-371	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.5 ※2	モニタリングカー	
10S10-381	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.1 ※2	モニタリングカー	
10S10-382	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.4 ※2	モニタリングカー	
10S10-383	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/17	3.7 ※2	測定員	
10S10-384	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/17	3.4 ※2	測定員	
10S10-385	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/17	4.1 ※2	測定員	
10S10-391	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.3 ※2	モニタリングカー	
10S10-392	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.8 ※2	モニタリングカー	
10S10-393	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.2 ※2	モニタリングカー	
10S10-394	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/17	3.8 ※2	測定員	

注記)

\* 空間線量率は、2012年4月12日時点の数値に換算

## 詳細モニタリング結果一覧(10S12)

※1 電離箱における値  
 ※2 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値

メッシュ番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
10S12-001	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.8 ※2	モニタリングカー	
10S12-009	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	5.3 ※2	モニタリングカー	
10S12-010	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.7 ※2	モニタリングカー	
10S12-017	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	5.7 ※2	モニタリングカー	
10S12-018	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	5.5 ※2	モニタリングカー	
10S12-019	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.7 ※2	モニタリングカー	
10S12-024	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.0 ※2	モニタリングカー	
10S12-025	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.5 ※2	モニタリングカー	
10S12-026	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.2 ※2	モニタリングカー	
10S12-027	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.4 ※2	モニタリングカー	
10S12-033	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.4 ※2	モニタリングカー	
10S12-034	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.1 ※2	モニタリングカー	
10S12-041	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.8 ※2	モニタリングカー	
10S12-042	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.0 ※2	モニタリングカー	
10S12-043	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.0 ※2	モニタリングカー	
10S12-051	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.7 ※2	モニタリングカー	
10S12-052	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.8 ※2	モニタリングカー	
10S12-061	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
10S12-062	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.6 ※2	モニタリングカー	
10S12-063	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
10S12-073	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.6 ※2	モニタリングカー	
10S12-074	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.6 ※2	モニタリングカー	
10S12-075	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/10	2.0 ※2	無人ヘリ	
10S12-076	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/10	1.9 ※2	無人ヘリ	
10S12-084	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.6 ※2	モニタリングカー	
10S12-085	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/17	2.0 ※2	測定員	
10S12-086	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.0 ※2	モニタリングカー	
10S12-087	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.1 ※2	モニタリングカー	
10S12-088	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.2 ※2	モニタリングカー	
10S12-089	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.1 ※2	モニタリングカー	
10S12-095	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.6 ※2	モニタリングカー	
10S12-096	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.7 ※2	モニタリングカー	

※1 電離箱における値  
 ※2 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値

メッシュ番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
10S12-097	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/10	2.2 ※2	無人ヘリ	
10S12-098	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/10	2.6 ※2	無人ヘリ	
10S12-099	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.3 ※2	モニタリングカー	
10S12-100	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.4 ※2	モニタリングカー	
10S12-103	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.7 ※2	モニタリングカー	
10S12-104	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.8 ※2	モニタリングカー	
10S12-113	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/10	4.5 ※2	無人ヘリ	
10S12-114	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.8 ※2	モニタリングカー	
10S12-115	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/10	4.0 ※2	無人ヘリ	
10S12-123	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/10	4.6 ※2	無人ヘリ	
10S12-124	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.8 ※2	モニタリングカー	
10S12-125	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.9 ※2	モニタリングカー	
10S12-134	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/17	4.2 ※2	測定員	
10S12-135	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.2 ※2	モニタリングカー	
10S12-144	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/17	4.4 ※2	測定員	
10S12-145	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.7 ※2	モニタリングカー	
10S12-146	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.5 ※2	モニタリングカー	
10S12-155	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/17	3.9 ※2	測定員	
10S12-156	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.5 ※2	モニタリングカー	
10S12-163	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/17	4.6 ※2	測定員	
10S12-166	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.6 ※2	モニタリングカー	
10S12-167	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.3 ※2	モニタリングカー	
10S12-176	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/17	4.8 ※2	測定員	
10S12-177	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.0 ※2	モニタリングカー	
10S12-178	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.0 ※2	モニタリングカー	
10S12-186	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/17	4.3 ※2	測定員	
10S12-187	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/17	4.9 ※2	測定員	
10S12-188	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.7 ※2	モニタリングカー	
10S12-189	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.7 ※2	モニタリングカー	
10S12-191	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.2 ※2	モニタリングカー	
10S12-199	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.6 ※2	モニタリングカー	
10S12-200	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.2 ※2	モニタリングカー	
10S12-205	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.7 ※2	モニタリングカー	
10S12-213	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	

※1 電離箱における値  
 ※2 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値

メッシュ番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
10S12-214	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
10S12-215	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.7 ※2	モニタリングカー	
10S12-221	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
10S12-222	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
10S12-223	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.3 ※2	モニタリングカー	
10S12-231	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.3 ※2	モニタリングカー	
10S12-271	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.9 ※2	モニタリングカー	
10S12-281	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
10S12-291	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
10S12-292	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
10S12-301	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.5 ※2	測定員	
10S12-302	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.5 ※2	モニタリングカー	
10S12-309	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.2 ※2	モニタリングカー	
10S12-310	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.6 ※2	モニタリングカー	
10S12-312	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.3 ※2	モニタリングカー	
10S12-320	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.7 ※2	モニタリングカー	
10S12-322	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.0 ※2	モニタリングカー	
10S12-323	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.6 ※2	モニタリングカー	
10S12-324	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.5 ※2	モニタリングカー	
10S12-328	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.8 ※2	モニタリングカー	
10S12-329	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.4 ※2	モニタリングカー	
10S12-330	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.6 ※2	モニタリングカー	
10S12-334	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.6 ※2	モニタリングカー	
10S12-335	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.7 ※2	モニタリングカー	
10S12-336	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.7 ※2	モニタリングカー	
10S12-337	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.9 ※2	モニタリングカー	
10S12-338	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.6 ※2	モニタリングカー	
10S12-339	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/17	5.7 ※2	測定員	
10S12-346	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.7 ※2	モニタリングカー	
10S12-347	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.9 ※2	モニタリングカー	
10S12-370	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.6 ※2	モニタリングカー	

注記)

\* 空間線量率は、2012年4月12日時点の数値に換算

## 詳細モニタリング結果一覧(10S14)

※1 電離箱における値  
 ※2 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値

メッシュ番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
10S14-002	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
10S14-003	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.9 ※2	モニタリングカー	
10S14-013	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
10S14-021	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.9 ※2	モニタリングカー	
10S14-022	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
10S14-023	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
10S14-024	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
10S14-025	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
10S14-035	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S14-036	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
10S14-037	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
10S14-038	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
10S14-039	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/12	1.3 ※2	無人ヘリ	
10S14-040	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/12	1.5 ※2	無人ヘリ	
10S14-048	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
10S14-049	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
10S14-050	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
10S14-060	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/12	1.1 ※2	無人ヘリ	
10S14-061	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.9 ※2	モニタリングカー	
10S14-104	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.5 ※2	モニタリングカー	
10S14-105	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
10S14-113	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
10S14-114	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.8 ※2	モニタリングカー	
10S14-122	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.7 ※2	モニタリングカー	
10S14-123	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.1 ※2	モニタリングカー	
10S14-131	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/12	1.7 ※2	無人ヘリ	
10S14-132	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.9 ※2	モニタリングカー	
10S14-141	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.1 ※2	モニタリングカー	
10S14-151	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.6 ※2	モニタリングカー	
10S14-152	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.6 ※2	モニタリングカー	
10S14-163	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.4 ※2	モニタリングカー	
10S14-173	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	



※1 電離箱における値  
 ※2 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値

メッシュ番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
10S14-231	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S14-241	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S14-242	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S14-252	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S14-262	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S14-272	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S14-273	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S14-284	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.7 ※2	モニタリングカー	
10S14-285	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.7 ※2	モニタリングカー	
10S14-288	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S14-289	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S14-290	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.7 ※2	モニタリングカー	
10S14-295	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.7 ※2	モニタリングカー	
10S14-296	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.7 ※2	モニタリングカー	
10S14-297	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.7 ※2	モニタリングカー	
10S14-298	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/12	0.7 ※2	無人ヘリ	
10S14-345	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
10S14-355	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
10S14-365	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.3 ※2	モニタリングカー	
10S14-366	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
10S14-376	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.2 ※2	モニタリングカー	
10S14-381	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.7 ※2	モニタリングカー	
10S14-386	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
10S14-391	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.7 ※2	モニタリングカー	
10S14-392	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S14-396	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	
10S14-397	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.1 ※2	モニタリングカー	

注記)

\* 空間線量率は、2012年4月12日時点の数値に換算

## 詳細モニタリング結果一覧(10S16)

※1 電離箱における値  
 ※2 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値

メッシュ番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
10S16-019	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/12	0.4 ※2	無人ヘリ	
10S16-020	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/12	0.4 ※2	無人ヘリ	
10S16-029	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/12	0.4 ※2	無人ヘリ	
10S16-030	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/12	0.4 ※2	無人ヘリ	
10S16-101	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/12	0.4 ※2	無人ヘリ	
10S16-102	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S16-107	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	1.0 ※2	モニタリングカー	
10S16-111	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/12	0.4 ※2	無人ヘリ	
10S16-112	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.7 ※2	モニタリングカー	
10S16-113	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.7 ※2	モニタリングカー	
10S16-114	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.7 ※2	モニタリングカー	
10S16-117	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.9 ※2	モニタリングカー	
10S16-121	双葉郡川内村大字下川内	2012/1/12	0.4 ※2	無人ヘリ	
10S16-124	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.7 ※2	モニタリングカー	
10S16-125	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S16-126	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S16-127	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S16-136	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S16-137	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S16-138	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S16-147	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S16-148	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S16-158	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S16-159	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S16-169	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S16-170	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	
10S16-180	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	0.8 ※2	モニタリングカー	

注記)

\* 空間線量率は、2012年4月12日時点の数値に換算

## 詳細モニタリング結果一覧(12S12)

※1 電離箱における値  
 ※2 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値

メッシュ番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
12S12-018	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.0 ※2	モニタリングカー	
12S12-019	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.6 ※2	モニタリングカー	
12S12-027	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.4 ※2	モニタリングカー	
12S12-028	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.6 ※2	モニタリングカー	
12S12-029	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.5 ※2	モニタリングカー	
12S12-030	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.7 ※2	モニタリングカー	
12S12-037	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.3 ※2	モニタリングカー	
12S12-038	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.4 ※2	モニタリングカー	
12S12-040	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.3 ※2	モニタリングカー	
12S12-047	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.1 ※2	モニタリングカー	
12S12-048	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/18	5.4 ※2	測定員	
12S12-056	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.6 ※2	モニタリングカー	
12S12-057	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.9 ※2	モニタリングカー	
12S12-058	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/18	4.3 ※2	測定員	
12S12-065	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.8 ※2	モニタリングカー	
12S12-066	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.7 ※2	モニタリングカー	
12S12-074	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.9 ※2	モニタリングカー	
12S12-075	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.1 ※2	モニタリングカー	
12S12-083	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.0 ※2	モニタリングカー	
12S12-084	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.8 ※2	モニタリングカー	
12S12-085	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/18	3.5 ※2	測定員	
12S12-086	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/18	2.8 ※2	測定員	
12S12-093	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.5 ※2	モニタリングカー	
12S12-095	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/18	3.6 ※2	測定員	
12S12-096	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/18	4.0 ※2	測定員	
12S12-110	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.3 ※2	モニタリングカー	
12S12-119	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.0 ※2	モニタリングカー	
12S12-120	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.1 ※2	モニタリングカー	
12S12-121	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/18	3.3 ※2	測定員	
12S12-129	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.1 ※2	モニタリングカー	
12S12-131	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.6 ※2	モニタリングカー	
12S12-132	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.0 ※2	モニタリングカー	

※1 電離箱における値  
 ※2 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値

メッシュ番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
12S12-134	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.5 ※2	モニタリングカー	
12S12-135	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.0 ※2	モニタリングカー	
12S12-136	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.7 ※2	モニタリングカー	
12S12-137	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.5 ※2	モニタリングカー	
12S12-138	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.1 ※2	モニタリングカー	
12S12-139	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.1 ※2	モニタリングカー	
12S12-142	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.1 ※2	モニタリングカー	
12S12-143	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.4 ※2	モニタリングカー	
12S12-144	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.2 ※2	モニタリングカー	
12S12-146	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.7 ※2	モニタリングカー	
12S12-153	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.4 ※2	モニタリングカー	
12S12-154	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.8 ※2	モニタリングカー	
12S12-162	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.6 ※2	モニタリングカー	
12S12-163	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.7 ※2	モニタリングカー	
12S12-171	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.8 ※2	モニタリングカー	
12S12-172	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.1 ※2	モニタリングカー	
12S12-181	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.4 ※2	モニタリングカー	
12S12-182	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	4.7 ※2	モニタリングカー	
12S12-191	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.7 ※2	モニタリングカー	
12S12-201	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.5 ※2	モニタリングカー	
12S12-203	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.4 ※2	モニタリングカー	
12S12-204	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.7 ※2	モニタリングカー	
12S12-205	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/18	4.4 ※2	測定員	
12S12-206	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/18	4.6 ※2	測定員	
12S12-210	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.8 ※2	モニタリングカー	
12S12-211	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.6 ※2	モニタリングカー	
12S12-212	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.4 ※2	モニタリングカー	
12S12-213	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.5 ※2	モニタリングカー	
12S12-214	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/18	4.4 ※2	測定員	
12S12-215	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/18	4.2 ※2	測定員	
12S12-216	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/18	3.9 ※2	測定員	
12S12-220	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.8 ※2	モニタリングカー	
12S12-222	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.9 ※2	モニタリングカー	
12S12-223	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.2 ※2	モニタリングカー	

※1 電離箱における値  
 ※2 NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータにおける値

メッシュ番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
12S12-224	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.2 ※2	モニタリングカー	
12S12-225	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.1 ※2	モニタリングカー	
12S12-228	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.3 ※2	モニタリングカー	
12S12-229	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.9 ※2	モニタリングカー	
12S12-230	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.7 ※2	モニタリングカー	
12S12-232	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.4 ※2	モニタリングカー	
12S12-234	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/17	3.2 ※2	測定員	
12S12-235	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.3 ※2	モニタリングカー	
12S12-236	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.1 ※2	モニタリングカー	
12S12-237	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.8 ※2	モニタリングカー	
12S12-238	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.3 ※2	モニタリングカー	
12S12-239	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.8 ※2	モニタリングカー	
12S12-242	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.5 ※2	モニタリングカー	
12S12-243	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.6 ※2	モニタリングカー	
12S12-245	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/18	4.6 ※2	測定員	
12S12-246	双葉郡川内村大字下川内	2011/11/18	3.4 ※2	測定員	
12S12-252	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.9 ※2	モニタリングカー	
12S12-253	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.2 ※2	モニタリングカー	
12S12-261	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.8 ※2	モニタリングカー	
12S12-262	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	3.6 ※2	モニタリングカー	
12S12-301	双葉郡川内村大字下川内	2011/12/4	2.9 ※2	モニタリングカー	

注記)

\* 空間線量率は、2012年4月12日時点の数値に換算