

## 詳細モニタリング結果一覧(22N20)

※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
22N20-001	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.8 ※2	モニタリングカー	
22N20-002	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.8 ※2	モニタリングカー	
22N20-003	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	8.0 ※2	モニタリングカー	
22N20-004	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/19	7.7 ※2	測定員	
22N20-005	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.7 ※2	モニタリングカー	
22N20-006	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.8 ※2	モニタリングカー	
22N20-008	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	9.8 ※2	測定員	
22N20-015	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	8.1 ※2	モニタリングカー	
22N20-016	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	10.1 ※2	モニタリングカー	
22N20-017	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	10.2 ※2	モニタリングカー	
22N20-018	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	8.2 ※2	モニタリングカー	
22N20-019	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	9.6 ※2	モニタリングカー	
22N20-020	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	10.0 ※2	モニタリングカー	
22N20-023	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/19	9.1 ※2	測定員	
22N20-024	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	8.8 ※2	モニタリングカー	
22N20-025	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	8.3 ※2	モニタリングカー	
22N20-028	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	8.4 ※2	モニタリングカー	
22N20-029	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	9.6 ※2	測定員	
22N20-030	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	9.8 ※2	測定員	
22N20-038	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.4 ※2	モニタリングカー	
22N20-039	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.7 ※2	モニタリングカー	
22N20-040	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	7.8 ※2	測定員	
22N20-048	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.8 ※2	モニタリングカー	
22N20-049	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.5 ※2	モニタリングカー	
22N20-050	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.3 ※2	モニタリングカー	
22N20-056	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	7.2 ※2	測定員	
22N20-057	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	5.9 ※2	モニタリングカー	
22N20-058	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	5.9 ※2	モニタリングカー	
22N20-066	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	5.5 ※2	モニタリングカー	
22N20-067	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	5.9 ※2	モニタリングカー	
22N20-075	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	5.7 ※2	測定員	
22N20-076	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	6.6 ※2	測定員	

※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
22N20-077	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/8	4.8 ※2	モニタリングカー	
22N20-084	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	6.8 ※2	測定員	
22N20-085	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	6.3 ※2	測定員	
22N20-086	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	7.7 ※2	測定員	
22N20-087	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/8	4.5 ※2	モニタリングカー	
22N20-088	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/8	4.5 ※2	モニタリングカー	
22N20-096	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	6.6 ※2	測定員	
22N20-098	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/8	4.4 ※2	モニタリングカー	
22N20-101	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	10.1 ※2	モニタリングカー	
22N20-102	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	10.2 ※2	モニタリングカー	
22N20-103	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	11.2 ※2	モニタリングカー	
22N20-104	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	9.2 ※2	測定員	
22N20-111	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	10.2 ※2	モニタリングカー	
22N20-121	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	9.6 ※2	測定員	
22N20-122	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	9.0 ※2	測定員	
22N20-123	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	9.1 ※2	測定員	
22N20-124	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	9.1 ※2	測定員	
22N20-125	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	9.9 ※2	測定員	
22N20-131	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	5.4 ※2	測定員	
22N20-132	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.7 ※2	モニタリングカー	
22N20-133	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.7 ※2	モニタリングカー	
22N20-134	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.6 ※2	モニタリングカー	
22N20-135	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	7.2 ※2	測定員	
22N20-141	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.2 ※2	モニタリングカー	
22N20-142	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.1 ※2	モニタリングカー	
22N20-143	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.1 ※2	モニタリングカー	
22N20-144	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	5.6 ※2	モニタリングカー	
22N20-145	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.9 ※2	モニタリングカー	
22N20-146	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	7.5 ※2	測定員	
22N20-147	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.5 ※2	モニタリングカー	
22N20-154	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.3 ※2	モニタリングカー	
22N20-155	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.0 ※2	モニタリングカー	
22N20-156	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.7 ※2	モニタリングカー	
22N20-157	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.6 ※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 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
22N20-158	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	6.9 ※2	測定員	
22N20-164	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/8	5.4 ※2	モニタリングカー	
22N20-165	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	6.8 ※2	測定員	
22N20-166	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	7.2 ※2	測定員	
22N20-174	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/8	4.4 ※2	モニタリングカー	
22N20-175	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	5.6 ※2	モニタリングカー	
22N20-176	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	5.2 ※2	モニタリングカー	
22N20-177	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	5.3 ※2	モニタリングカー	
22N20-178	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.0 ※2	モニタリングカー	
22N20-185	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/21	7.0 ※2	測定員	
22N20-186	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/21	6.0 ※2	測定員	
22N20-188	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.3 ※2	モニタリングカー	
22N20-198	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.3 ※2	モニタリングカー	
22N20-208	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/8	5.2 ※2	モニタリングカー	
22N20-209	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/8	5.4 ※2	モニタリングカー	
22N20-210	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/8	5.4 ※2	モニタリングカー	
22N20-219	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/8	5.3 ※2	モニタリングカー	
22N20-220	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/8	5.5 ※2	モニタリングカー	
22N20-229	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/20	7.4 ※2	測定員	
22N20-230	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/8	5.5 ※2	モニタリングカー	
22N20-250	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/21	6.1 ※2	測定員	
22N20-260	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/21	8.6 ※2	測定員	
22N20-267	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/21	8.0 ※2	測定員	
22N20-269	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/21	7.2 ※2	測定員	
22N20-270	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.8 ※2	モニタリングカー	
22N20-276	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/21	7.2 ※2	測定員	
22N20-277	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/21	9.0 ※2	測定員	
22N20-278	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/21	8.3 ※2	測定員	
22N20-279	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.6 ※2	モニタリングカー	
22N20-280	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	8.0 ※2	モニタリングカー	
22N20-286	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	6.5 ※2	測定員	
22N20-287	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	8.3 ※2	測定員	
22N20-288	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.9 ※2	モニタリングカー	
22N20-289	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	9.2 ※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
22N20-290	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/21	8.3 ※2	測定員	
22N20-296	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	7.2 ※2	測定員	
22N20-299	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.7 ※2	モニタリングカー	
22N20-300	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/21	7.0 ※2	測定員	
22N20-307	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.1 ※2	モニタリングカー	
22N20-311	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/8	4.6 ※2	モニタリングカー	
22N20-316	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.2 ※2	モニタリングカー	
22N20-317	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.1 ※2	モニタリングカー	
22N20-318	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/21	7.2 ※2	測定員	
22N20-321	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/8	5.7 ※2	モニタリングカー	
22N20-322	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/8	5.8 ※2	モニタリングカー	
22N20-325	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.3 ※2	モニタリングカー	
22N20-326	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.2 ※2	モニタリングカー	
22N20-327	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/21	9.3 ※2	測定員	
22N20-332	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/8	6.8 ※2	モニタリングカー	
22N20-333	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.0 ※2	モニタリングカー	
22N20-334	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.4 ※2	モニタリングカー	
22N20-335	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.8 ※2	モニタリングカー	
22N20-336	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/21	8.5 ※2	測定員	
22N20-342	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.3 ※2	モニタリングカー	
22N20-343	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.8 ※2	モニタリングカー	
22N20-344	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/21	7.6 ※2	測定員	
22N20-345	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/8	6.9 ※2	モニタリングカー	
22N20-346	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/21	8.4 ※2	測定員	
22N20-351	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.9 ※2	モニタリングカー	
22N20-352	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.4 ※2	モニタリングカー	
22N20-353	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/21	9.6 ※2	測定員	
22N20-354	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/21	10.5 ※2	測定員	
22N20-355	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/8	7.2 ※2	モニタリングカー	
22N20-361	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.9 ※2	モニタリングカー	
22N20-363	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/21	11.1 ※2	測定員	
22N20-365	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/8	7.9 ※2	モニタリングカー	
22N20-366	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/8	8.6 ※2	モニタリングカー	
22N20-369	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	10.7 ※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
22N20-370	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	10.3 ※2	モニタリングカー	
22N20-375	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	7.7 ※2	モニタリングカー	
22N20-376	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	11.1 ※2	モニタリングカー	
22N20-377	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	10.3 ※2	モニタリングカー	
22N20-378	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	10.5 ※2	モニタリングカー	
22N20-379	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	10.4 ※2	モニタリングカー	
22N20-384	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	8.7 ※2	モニタリングカー	
22N20-385	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	8.8 ※2	モニタリングカー	
22N20-386	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	9.9 ※2	モニタリングカー	
22N20-387	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	9.0 ※2	モニタリングカー	
22N20-388	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	17.2 ※2	測定員	
22N20-392	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	9.5 ※2	モニタリングカー	
22N20-393	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	9.4 ※2	モニタリングカー	
22N20-397	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	13.9 ※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(22N22)

※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
22N22-009	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	10.1 ※2	測定員	
22N22-010	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	9.1 ※2	モニタリングカー	
22N22-014	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	9.8 ※2	測定員	
22N22-015	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	9.3 ※2	測定員	
22N22-018	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	8.5 ※2	測定員	
22N22-019	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	7.9 ※2	モニタリングカー	
22N22-020	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	7.8 ※2	モニタリングカー	
22N22-024	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	10.9 ※2	測定員	
22N22-025	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	12.0 ※2	測定員	
22N22-026	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	7.5 ※2	モニタリングカー	
22N22-027	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	9.0 ※2	モニタリングカー	
22N22-028	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.9 ※2	モニタリングカー	
22N22-029	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	7.9 ※2	モニタリングカー	
22N22-034	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	7.7 ※2	測定員	
22N22-035	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.2 ※2	モニタリングカー	
22N22-036	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.4 ※2	モニタリングカー	
22N22-040	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	13.1 ※2	測定員	
22N22-043	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	7.6 ※2	測定員	
22N22-044	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	9.3 ※2	測定員	
22N22-045	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	7.7 ※2	モニタリングカー	
22N22-049	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	12.1 ※2	測定員	
22N22-050	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	12.3 ※2	測定員	
22N22-051	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	5.8 ※2	測定員	
22N22-052	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	8.9 ※2	測定員	
22N22-053	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	7.7 ※2	モニタリングカー	
22N22-054	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	7.7 ※2	モニタリングカー	
22N22-055	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	7.4 ※2	モニタリングカー	
22N22-059	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	11.4 ※2	測定員	
22N22-060	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	10.9 ※2	測定員	
22N22-061	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	11.5 ※2	測定員	
22N22-062	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	8.0 ※2	モニタリングカー	
22N22-063	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	7.8 ※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
22N22-070	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	9.1 ※2	測定員	
22N22-071	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	8.4 ※2	測定員	
22N22-072	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	7.8 ※2	モニタリングカー	
22N22-079	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	10.0 ※2	測定員	
22N22-080	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	9.3 ※2	測定員	
22N22-081	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	11.7 ※2	測定員	
22N22-082	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	8.4 ※2	モニタリングカー	
22N22-084	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	6.8 ※2	測定員	
22N22-090	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	7.6 ※2	測定員	
22N22-091	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	8.7 ※2	測定員	
22N22-093	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	7.9 ※2	モニタリングカー	
22N22-094	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	7.6 ※2	モニタリングカー	
22N22-095	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	7.5 ※2	モニタリングカー	
22N22-096	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	7.3 ※2	モニタリングカー	
22N22-100	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	9.7 ※2	モニタリングカー	
22N22-101	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	11.2 ※2	測定員	
22N22-102	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	10.1 ※2	モニタリングカー	
22N22-103	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	10.0 ※2	モニタリングカー	
22N22-104	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	8.6 ※2	モニタリングカー	
22N22-112	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	11.5 ※2	測定員	
22N22-113	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	9.4 ※2	測定員	
22N22-114	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	9.9 ※2	モニタリングカー	
22N22-121	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	7.5 ※2	測定員	
22N22-122	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	9.8 ※2	測定員	
22N22-123	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	9.3 ※2	測定員	
22N22-124	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	9.3 ※2	モニタリングカー	
22N22-131	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	11.8 ※2	測定員	
22N22-132	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	10.9 ※2	測定員	
22N22-134	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	11.6 ※2	モニタリングカー	
22N22-143	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	10.6 ※2	モニタリングカー	
22N22-144	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	11.2 ※2	モニタリングカー	
22N22-151	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	11.5 ※2	測定員	
22N22-152	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	10.4 ※2	モニタリングカー	
22N22-153	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	10.4 ※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
22N22-154	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	10.0 ※2	測定員	
22N22-161	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	10.4 ※2	モニタリングカー	
22N22-162	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	10.4 ※2	モニタリングカー	
22N22-163	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	11.1 ※2	測定員	
22N22-171	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	9.7 ※2	モニタリングカー	
22N22-172	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	9.5 ※2	測定員	
22N22-181	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.7 ※2	モニタリングカー	
22N22-182	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	10.6 ※2	モニタリングカー	
22N22-183	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	10.3 ※2	モニタリングカー	
22N22-191	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.6 ※2	モニタリングカー	
22N22-194	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	9.7 ※2	モニタリングカー	
22N22-195	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	10.0 ※2	モニタリングカー	
22N22-196	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	10.0 ※2	モニタリングカー	
22N22-201	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	12.6 ※2	測定員	
22N22-202	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	10.7 ※2	測定員	
22N22-203	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	11.0 ※2	測定員	
22N22-206	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	7.9 ※2	モニタリングカー	
22N22-207	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	8.3 ※2	モニタリングカー	
22N22-208	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.3 ※2	モニタリングカー	
22N22-209	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.4 ※2	モニタリングカー	
22N22-210	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.5 ※2	モニタリングカー	
22N22-211	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	10.4 ※2	測定員	
22N22-212	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	9.5 ※2	測定員	
22N22-216	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/20	12.3 ※2	測定員	
22N22-217	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	7.3 ※2	モニタリングカー	
22N22-218	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.5 ※2	モニタリングカー	
22N22-219	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.2 ※2	モニタリングカー	
22N22-225	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/20	11.4 ※2	測定員	
22N22-226	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/20	10.5 ※2	測定員	
22N22-227	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	7.9 ※2	モニタリングカー	
22N22-228	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.5 ※2	モニタリングカー	
22N22-236	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/20	10.5 ※2	測定員	
22N22-237	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	7.9 ※2	モニタリングカー	
22N22-245	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	7.3 ※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
22N22-246	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.0 ※2	モニタリングカー	
22N22-254	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/20	7.9 ※2	測定員	
22N22-255	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.2 ※2	モニタリングカー	
22N22-264	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/20	9.9 ※2	測定員	
22N22-265	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.3 ※2	モニタリングカー	
22N22-274	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/20	11.2 ※2	測定員	
22N22-275	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.7 ※2	モニタリングカー	
22N22-279	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	10.7 ※2	測定員	
22N22-280	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	9.0 ※2	測定員	
22N22-281	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	10.0 ※2	モニタリングカー	
22N22-282	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/20	8.9 ※2	測定員	
22N22-283	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/20	10.2 ※2	測定員	
22N22-284	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/20	10.8 ※2	測定員	
22N22-285	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.4 ※2	モニタリングカー	
22N22-286	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/20	10.2 ※2	測定員	
22N22-287	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	7.7 ※2	モニタリングカー	
22N22-288	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	8.4 ※2	モニタリングカー	
22N22-289	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	8.7 ※2	モニタリングカー	
22N22-290	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	8.1 ※2	モニタリングカー	
22N22-291	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	8.7 ※2	モニタリングカー	
22N22-292	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	7.3 ※2	モニタリングカー	
22N22-293	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/20	8.2 ※2	測定員	
22N22-294	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/20	7.8 ※2	測定員	
22N22-295	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	7.5 ※2	モニタリングカー	
22N22-296	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	7.8 ※2	モニタリングカー	
22N22-297	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	8.2 ※2	モニタリングカー	
22N22-306	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	10.8 ※2	モニタリングカー	
22N22-307	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	11.6 ※2	モニタリングカー	
22N22-316	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	10.4 ※2	モニタリングカー	
22N22-317	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	11.4 ※2	モニタリングカー	
22N22-318	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	12.5 ※2	モニタリングカー	
22N22-325	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	9.9 ※2	測定員	
22N22-326	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	11.6 ※2	測定員	
22N22-327	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	13.1 ※2	測定員	

※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
22N22-328	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	13.1 ※2	モニタリングカー	
22N22-335	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/19	11.6 ※2	測定員	
22N22-361	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	11.2 ※2	測定員	
22N22-362	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	8.4 ※2	モニタリングカー	
22N22-363	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	8.8 ※2	モニタリングカー	
22N22-364	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	8.0 ※2	モニタリングカー	
22N22-365	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	7.4 ※2	モニタリングカー	
22N22-366	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	12.5 ※2	モニタリングカー	
22N22-367	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	12.6 ※2	モニタリングカー	
22N22-368	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	14.4 ※2	モニタリングカー	
22N22-371	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	8.6 ※2	モニタリングカー	
22N22-372	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	8.7 ※2	モニタリングカー	
22N22-373	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	11.2 ※2	測定員	
22N22-378	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	13.9 ※2	モニタリングカー	
22N22-379	双葉郡浪江町大字赤宇木	2011/12/8	13.3 ※2	モニタリングカー	
22N22-380	双葉郡浪江町大字赤宇木	2011/12/8	12.8 ※2	モニタリングカー	
22N22-381	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	10.9 ※2	測定員	
22N22-382	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	11.7 ※2	測定員	
22N22-389	双葉郡浪江町大字赤宇木	2011/12/8	13.3 ※2	モニタリングカー	
22N22-390	双葉郡浪江町大字赤宇木	2011/12/8	13.1 ※2	モニタリングカー	
22N22-393	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	12.5 ※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(22N24)

※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
22N24-001	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	7.8 ※2	モニタリングカー	
22N24-002	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	8.6 ※2	モニタリングカー	
22N24-003	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	7.1 ※2	モニタリングカー	
22N24-005	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.2 ※2	モニタリングカー	
22N24-006	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	7.9 ※2	モニタリングカー	
22N24-007	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	10.5 ※2	測定員	
22N24-008	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	11.3 ※2	測定員	
22N24-009	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	10.8 ※2	測定員	
22N24-010	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	11.3 ※2	測定員	
22N24-011	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/20	10.5 ※2	測定員	
22N24-012	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	8.9 ※2	測定員	
22N24-013	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/8	6.9 ※2	モニタリングカー	
22N24-014	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.1 ※2	モニタリングカー	
22N24-015	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.5 ※2	モニタリングカー	
22N24-016	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.7 ※2	モニタリングカー	
22N24-017	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	10.1 ※2	測定員	
22N24-021	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/20	9.5 ※2	測定員	
22N24-022	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.2 ※2	モニタリングカー	
22N24-023	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/17	9.5 ※2	モニタリングカー	
22N24-024	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/17	10.1 ※2	モニタリングカー	
22N24-025	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/21	10.7 ※2	測定員	
22N24-026	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.7 ※2	モニタリングカー	
22N24-027	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	9.3 ※2	測定員	
22N24-031	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/17	8.3 ※2	モニタリングカー	
22N24-032	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/17	9.7 ※2	モニタリングカー	
22N24-033	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/17	9.2 ※2	モニタリングカー	
22N24-034	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/17	9.3 ※2	モニタリングカー	
22N24-035	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/17	7.2 ※2	モニタリングカー	
22N24-036	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.7 ※2	モニタリングカー	
22N24-037	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	9.2 ※2	測定員	
22N24-042	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/21	10.8 ※2	測定員	
22N24-045	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/17	8.4 ※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
22N24-046	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.6 ※2	モニタリングカー	
22N24-047	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	9.8 ※2	測定員	
22N24-051	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	10.8 ※2	測定員	
22N24-052	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	9.9 ※2	測定員	
22N24-055	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/21	8.8 ※2	測定員	
22N24-056	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	10.6 ※2	モニタリングカー	
22N24-057	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.7 ※2	モニタリングカー	
22N24-059	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	8.3 ※2	測定員	
22N24-060	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	10.0 ※2	モニタリングカー	
22N24-061	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	10.9 ※2	測定員	
22N24-062	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	10.6 ※2	測定員	
22N24-065	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/21	9.4 ※2	測定員	
22N24-066	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/21	7.5 ※2	測定員	
22N24-067	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/17	10.3 ※2	モニタリングカー	
22N24-068	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	9.5 ※2	モニタリングカー	
22N24-069	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	9.8 ※2	モニタリングカー	
22N24-070	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	10.7 ※2	モニタリングカー	
22N24-077	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/17	10.0 ※2	モニタリングカー	
22N24-078	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	9.9 ※2	モニタリングカー	
22N24-079	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	9.3 ※2	モニタリングカー	
22N24-080	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	10.7 ※2	モニタリングカー	
22N24-087	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/21	7.9 ※2	測定員	
22N24-088	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/17	8.5 ※2	モニタリングカー	
22N24-089	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	7.8 ※2	測定員	
22N24-090	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	10.2 ※2	モニタリングカー	
22N24-097	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/17	8.3 ※2	モニタリングカー	
22N24-098	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/17	8.5 ※2	モニタリングカー	
22N24-099	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	7.9 ※2	モニタリングカー	
22N24-100	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	10.2 ※2	モニタリングカー	
22N24-141	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	12.4 ※2	測定員	
22N24-161	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	12.5 ※2	測定員	
22N24-180	双葉郡浪江町大字赤宇木	2011/12/18	15.0 ※2	モニタリングカー	
22N24-189	双葉郡浪江町大字赤宇木	2011/12/18	13.8 ※2	モニタリングカー	
22N24-190	双葉郡浪江町大字赤宇木	2011/12/18	14.6 ※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 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
22N24-191	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	13.0 ※2	測定員	
22N24-198	双葉郡浪江町大字赤字木	2011/12/18	14.1 ※2	モニタリングカー	
22N24-199	双葉郡浪江町大字赤字木	2011/12/18	14.2 ※2	モニタリングカー	
22N24-206	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	11.9 ※2	モニタリングカー	
22N24-207	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	10.8 ※2	モニタリングカー	
22N24-208	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/21	9.3 ※2	測定員	
22N24-209	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	9.6 ※2	モニタリングカー	
22N24-210	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	10.4 ※2	測定員	
22N24-214	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	9.6 ※2	モニタリングカー	
22N24-215	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	10.2 ※2	モニタリングカー	
22N24-216	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	10.2 ※2	モニタリングカー	
22N24-217	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/21	11.8 ※2	測定員	
22N24-218	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/21	9.6 ※2	測定員	
22N24-219	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	9.3 ※2	モニタリングカー	
22N24-220	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	10.8 ※2	測定員	
22N24-223	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	11.0 ※2	モニタリングカー	
22N24-224	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	9.8 ※2	モニタリングカー	
22N24-228	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/21	9.3 ※2	測定員	
22N24-229	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	9.3 ※2	モニタリングカー	
22N24-230	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/20	9.9 ※2	測定員	
22N24-238	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	8.3 ※2	モニタリングカー	
22N24-239	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	9.2 ※2	モニタリングカー	
22N24-248	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	8.2 ※2	モニタリングカー	
22N24-249	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.8 ※2	モニタリングカー	
22N24-253	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	7.9 ※2	モニタリングカー	
22N24-254	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	8.8 ※2	モニタリングカー	
22N24-255	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	8.8 ※2	モニタリングカー	
22N24-256	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	8.7 ※2	モニタリングカー	
22N24-257	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	8.1 ※2	モニタリングカー	
22N24-258	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	8.0 ※2	モニタリングカー	
22N24-259	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	8.7 ※2	モニタリングカー	
22N24-267	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	6.8 ※2	測定員	
22N24-268	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	8.9 ※2	モニタリングカー	
22N24-269	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/17	9.1 ※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
22N24-276	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/20	10.7 ※2	測定員	
22N24-277	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/20	9.7 ※2	測定員	
22N24-279	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/17	9.6 ※2	モニタリングカー	
22N24-280	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/20	11.4 ※2	測定員	
22N24-287	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/20	10.8 ※2	測定員	
22N24-288	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/20	11.6 ※2	測定員	
22N24-289	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/17	9.5 ※2	モニタリングカー	
22N24-298	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/20	14.4 ※2	測定員	
22N24-299	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/17	9.1 ※2	モニタリングカー	
22N24-301	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	8.2 ※2	測定員	
22N24-308	双葉郡浪江町大字赤宇木	2011/12/18	14.0 ※2	モニタリングカー	
22N24-311	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/21	11.3 ※2	測定員	
22N24-318	双葉郡浪江町大字赤宇木	2011/12/18	14.0 ※2	モニタリングカー	
22N24-319	双葉郡浪江町大字赤宇木	2011/12/18	13.0 ※2	モニタリングカー	
22N24-320	双葉郡浪江町大字赤宇木	2011/12/18	12.6 ※2	モニタリングカー	
22N24-328	双葉郡浪江町大字赤宇木	2011/12/18	15.9 ※2	モニタリングカー	
22N24-329	双葉郡浪江町大字赤宇木	2011/12/18	15.0 ※2	モニタリングカー	
22N24-330	双葉郡浪江町大字赤宇木	2011/12/18	12.0 ※2	モニタリングカー	
22N24-371	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/20	10.1 ※2	測定員	
22N24-372	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/20	12.4 ※2	測定員	
22N24-381	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/20	13.8 ※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(22N26)

※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
22N26-008	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	7.9 ※2	モニタリングカー	
22N26-009	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	8.4 ※2	モニタリングカー	
22N26-017	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/13	8.7 ※2	モニタリングカー	
22N26-018	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	9.0 ※2	モニタリングカー	
22N26-028	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	9.9 ※2	モニタリングカー	
22N26-038	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	9.0 ※2	モニタリングカー	
22N26-043	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	9.4 ※2	測定員	
22N26-044	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	7.0 ※2	測定員	
22N26-045	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	8.8 ※2	測定員	
22N26-046	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	9.7 ※2	測定員	
22N26-047	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	8.9 ※2	モニタリングカー	
22N26-048	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	8.8 ※2	モニタリングカー	
22N26-053	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	8.5 ※2	測定員	
22N26-054	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	20.0 ※2	測定員	
22N26-055	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	13.5 ※2	測定員	
22N26-056	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	8.6 ※2	モニタリングカー	
22N26-057	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	8.9 ※2	モニタリングカー	
22N26-065	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	7.8 ※2	測定員	
22N26-066	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	8.3 ※2	モニタリングカー	
22N26-067	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	8.1 ※2	測定員	
22N26-068	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	9.6 ※2	測定員	
22N26-075	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	8.3 ※2	モニタリングカー	
22N26-076	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	8.2 ※2	モニタリングカー	
22N26-077	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	10.9 ※2	測定員	
22N26-078	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	9.2 ※2	測定員	
22N26-079	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	9.5 ※2	測定員	
22N26-084	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	7.9 ※2	測定員	
22N26-085	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	7.9 ※2	モニタリングカー	
22N26-086	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	8.1 ※2	測定員	
22N26-094	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	7.3 ※2	モニタリングカー	
22N26-095	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	8.0 ※2	モニタリングカー	
22N26-096	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	9.1 ※2	測定員	

※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
22N26-202	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/19	6.9 ※2	測定員	
22N26-203	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/19	8.3 ※2	測定員	
22N26-204	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	9.1 ※2	モニタリングカー	
22N26-205	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	9.4 ※2	モニタリングカー	
22N26-206	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	9.5 ※2	測定員	
22N26-211	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/19	9.0 ※2	測定員	
22N26-213	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	6.3 ※2	モニタリングカー	
22N26-214	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	6.0 ※2	モニタリングカー	
22N26-215	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	9.4 ※2	モニタリングカー	
22N26-221	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/19	15.3 ※2	測定員	
22N26-222	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	6.4 ※2	モニタリングカー	
22N26-223	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	6.4 ※2	モニタリングカー	
22N26-224	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	8.9 ※2	モニタリングカー	
22N26-225	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	9.0 ※2	モニタリングカー	
22N26-231	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	7.5 ※2	モニタリングカー	
22N26-232	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	5.7 ※2	モニタリングカー	
22N26-233	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	7.5 ※2	モニタリングカー	
22N26-234	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	9.0 ※2	モニタリングカー	
22N26-241	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	6.8 ※2	モニタリングカー	
22N26-242	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/19	7.7 ※2	測定員	
22N26-243	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	6.5 ※2	モニタリングカー	
22N26-244	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	6.5 ※2	モニタリングカー	
22N26-245	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/19	7.6 ※2	測定員	
22N26-246	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/19	5.1 ※2	測定員	
22N26-251	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/19	5.7 ※2	測定員	
22N26-252	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/19	6.5 ※2	測定員	
22N26-253	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	6.6 ※2	モニタリングカー	
22N26-254	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/19	5.5 ※2	測定員	
22N26-255	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/19	9.3 ※2	測定員	
22N26-261	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/19	7.7 ※2	測定員	
22N26-262	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/19	6.9 ※2	測定員	
22N26-263	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	6.2 ※2	モニタリングカー	
22N26-264	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/19	6.6 ※2	測定員	
22N26-265	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/19	7.4 ※2	測定員	

※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
22N26-271	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/19	6.5 ※2	測定員	
22N26-272	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/19	8.4 ※2	測定員	
22N26-273	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/8	5.8 ※2	モニタリングカー	
22N26-274	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/19	5.5 ※2	測定員	
22N26-281	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/19	5.4 ※2	測定員	
22N26-282	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/19	5.6 ※2	測定員	
22N26-283	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/8	5.3 ※2	モニタリングカー	
22N26-284	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/19	6.2 ※2	測定員	
22N26-285	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/19	7.5 ※2	測定員	
22N26-286	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/19	6.9 ※2	測定員	
22N26-292	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/8	6.7 ※2	モニタリングカー	
22N26-293	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/8	6.6 ※2	モニタリングカー	
22N26-294	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/19	6.3 ※2	測定員	
22N26-295	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/19	6.4 ※2	測定員	
22N26-296	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/19	6.7 ※2	測定員	
22N26-297	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/19	6.5 ※2	測定員	
22N26-388	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/11/10	4.6 ※2	測定員	
22N26-389	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/11/10	2.7 ※2	測定員	
22N26-390	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/11/10	3.5 ※2	測定員	
22N26-399	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/11/10	2.2 ※2	測定員	
22N26-400	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	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

## 詳細モニタリング結果一覧(22N28)

※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
22N28-001	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	5.6 ※2	モニタリングカー	
22N28-002	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	5.6 ※2	モニタリングカー	
22N28-003	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	4.4 ※2	モニタリングカー	
22N28-004	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	4.3 ※2	モニタリングカー	
22N28-005	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/13	4.6 ※2	モニタリングカー	
22N28-009	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/9	4.2 ※2	測定員	
22N28-010	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/22	2.8 ※2	測定員	
22N28-013	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	4.3 ※2	モニタリングカー	
22N28-014	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	4.5 ※2	モニタリングカー	
22N28-015	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/13	5.0 ※2	モニタリングカー	
22N28-016	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/13	4.2 ※2	モニタリングカー	
22N28-019	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/9	3.8 ※2	測定員	
22N28-023	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	4.4 ※2	モニタリングカー	
22N28-024	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/9	5.3 ※2	測定員	
22N28-026	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/13	4.4 ※2	モニタリングカー	
22N28-027	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/13	4.4 ※2	モニタリングカー	
22N28-028	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/9	3.9 ※2	測定員	
22N28-029	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/9	4.1 ※2	測定員	
22N28-032	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	4.0 ※2	モニタリングカー	
22N28-033	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	4.4 ※2	モニタリングカー	
22N28-037	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/9	3.6 ※2	測定員	
22N28-038	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/9	3.7 ※2	測定員	
22N28-039	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/9	3.4 ※2	測定員	
22N28-041	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	4.0 ※2	モニタリングカー	
22N28-042	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	4.4 ※2	モニタリングカー	
22N28-047	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/9	3.9 ※2	測定員	
22N28-051	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	4.0 ※2	モニタリングカー	
22N28-071	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
22N28-081	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
22N28-082	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
22N28-091	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
22N28-092	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	3.1 ※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
22N28-202	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
22N28-212	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
22N28-213	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/5	2.8 ※2	モニタリングカー	
22N28-223	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.8 ※2	モニタリングカー	
22N28-224	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.5 ※2	モニタリングカー	
22N28-225	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.4 ※2	モニタリングカー	
22N28-235	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.3 ※2	モニタリングカー	
22N28-245	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.4 ※2	モニタリングカー	
22N28-255	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.4 ※2	モニタリングカー	
22N28-256	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.1 ※2	モニタリングカー	
22N28-266	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.9 ※2	モニタリングカー	
22N28-267	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.9 ※2	モニタリングカー	
22N28-277	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.1 ※2	モニタリングカー	
22N28-278	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.2 ※2	モニタリングカー	
22N28-279	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.1 ※2	モニタリングカー	
22N28-283	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.5 ※2	モニタリングカー	
22N28-284	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.6 ※2	モニタリングカー	
22N28-285	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.6 ※2	モニタリングカー	
22N28-286	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.5 ※2	モニタリングカー	
22N28-287	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.5 ※2	モニタリングカー	
22N28-288	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.5 ※2	モニタリングカー	
22N28-289	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.1 ※2	モニタリングカー	
22N28-290	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.3 ※2	モニタリングカー	
22N28-292	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.6 ※2	モニタリングカー	
22N28-293	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.4 ※2	モニタリングカー	
22N28-334	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/8	2.1 ※2	モニタリングカー	
22N28-335	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/10	2.3 ※2	測定員	
22N28-342	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/9	2.7 ※2	測定員	
22N28-343	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/9	2.7 ※2	測定員	
22N28-344	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/8	1.6 ※2	モニタリングカー	
22N28-345	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/8	2.1 ※2	モニタリングカー	
22N28-347	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/10	1.9 ※2	測定員	
22N28-348	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/10	1.5 ※2	測定員	
22N28-353	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.1 ※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
22N28-354	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.9 ※2	モニタリングカー	
22N28-355	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/8	1.8 ※2	モニタリングカー	
22N28-356	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/8	1.9 ※2	モニタリングカー	
22N28-358	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/10	2.5 ※2	測定員	
22N28-359	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/10	1.7 ※2	測定員	
22N28-364	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.9 ※2	モニタリングカー	
22N28-365	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.0 ※2	モニタリングカー	
22N28-366	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/8	1.5 ※2	モニタリングカー	
22N28-367	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.0 ※2	モニタリングカー	
22N28-368	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.0 ※2	モニタリングカー	
22N28-369	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.0 ※2	モニタリングカー	
22N28-370	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/9	2.1 ※2	測定員	
22N28-374	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/8	2.0 ※2	モニタリングカー	
22N28-375	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/8	2.3 ※2	モニタリングカー	
22N28-379	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.8 ※2	モニタリングカー	
22N28-380	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.6 ※2	モニタリングカー	
22N28-381	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.3 ※2	モニタリングカー	
22N28-382	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.1 ※2	モニタリングカー	
22N28-383	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/10	2.3 ※2	測定員	
22N28-384	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/10	2.2 ※2	測定員	
22N28-385	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/8	2.3 ※2	モニタリングカー	
22N28-387	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/8	1.7 ※2	モニタリングカー	
22N28-388	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/8	1.7 ※2	モニタリングカー	
22N28-389	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/10	2.3 ※2	測定員	
22N28-390	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/8	1.6 ※2	モニタリングカー	
22N28-392	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.0 ※2	モニタリングカー	
22N28-393	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.8 ※2	モニタリングカー	
22N28-394	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.9 ※2	モニタリングカー	
22N28-395	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/8	2.3 ※2	モニタリングカー	
22N28-396	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/10	2.1 ※2	測定員	
22N28-397	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/8	1.7 ※2	モニタリングカー	
22N28-398	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.0 ※2	モニタリングカー	
22N28-399	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/8	1.6 ※2	モニタリングカー	
22N28-400	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/8	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
--------	------	-----	------------------------	------	----

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(24N18)

※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
24N18-130	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	10.0 ※2	モニタリングカー	
24N18-140	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	10.9 ※2	モニタリングカー	
24N18-149	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	12.7 ※2	モニタリングカー	
24N18-150	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	10.7 ※2	モニタリングカー	
24N18-159	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	12.0 ※2	モニタリングカー	
24N18-160	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	11.4 ※2	モニタリングカー	
24N18-303	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/19	10.2 ※2	測定員	
24N18-311	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/19	9.9 ※2	測定員	
24N18-312	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/19	9.0 ※2	測定員	
24N18-321	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.5 ※2	モニタリングカー	
24N18-322	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.8 ※2	モニタリングカー	
24N18-332	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	8.3 ※2	モニタリングカー	
24N18-333	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	8.4 ※2	モニタリングカー	
24N18-334	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	8.0 ※2	モニタリングカー	
24N18-344	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	8.4 ※2	モニタリングカー	
24N18-345	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.8 ※2	モニタリングカー	
24N18-346	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	8.9 ※2	モニタリングカー	
24N18-354	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/19	7.8 ※2	測定員	
24N18-355	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	8.5 ※2	モニタリングカー	
24N18-356	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	8.8 ※2	モニタリングカー	
24N18-366	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.3 ※2	モニタリングカー	
24N18-367	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.5 ※2	モニタリングカー	
24N18-368	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/19	9.5 ※2	測定員	
24N18-369	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.6 ※2	モニタリングカー	
24N18-370	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.8 ※2	モニタリングカー	
24N18-377	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.3 ※2	モニタリングカー	
24N18-378	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.5 ※2	モニタリングカー	
24N18-379	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.2 ※2	モニタリングカー	
24N18-380	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.5 ※2	モニタリングカー	
24N18-400	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.6 ※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(24N20)

※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
24N20-080	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.7 ※2	モニタリングカー	
24N20-089	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.1 ※2	モニタリングカー	
24N20-090	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.8 ※2	モニタリングカー	
24N20-098	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.1 ※2	モニタリングカー	
24N20-099	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.1 ※2	モニタリングカー	
24N20-108	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/19	7.5 ※2	測定員	
24N20-109	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.3 ※2	モニタリングカー	
24N20-110	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.4 ※2	モニタリングカー	
24N20-117	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/19	7.0 ※2	測定員	
24N20-118	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	5.4 ※2	モニタリングカー	
24N20-119	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	5.6 ※2	モニタリングカー	
24N20-120	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/19	6.5 ※2	測定員	
24N20-124	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/19	5.6 ※2	測定員	
24N20-127	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	5.8 ※2	モニタリングカー	
24N20-128	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	5.8 ※2	モニタリングカー	
24N20-129	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/19	7.3 ※2	測定員	
24N20-133	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	5.3 ※2	モニタリングカー	
24N20-134	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	5.2 ※2	モニタリングカー	
24N20-135	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	5.5 ※2	モニタリングカー	
24N20-136	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	5.3 ※2	モニタリングカー	
24N20-137	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	5.4 ※2	モニタリングカー	
24N20-138	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/19	8.4 ※2	測定員	
24N20-142	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	5.6 ※2	モニタリングカー	
24N20-143	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	5.4 ※2	モニタリングカー	
24N20-144	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/19	6.1 ※2	測定員	
24N20-151	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	5.9 ※2	モニタリングカー	
24N20-152	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.1 ※2	モニタリングカー	
24N20-153	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/19	6.1 ※2	測定員	
24N20-161	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.2 ※2	モニタリングカー	
24N20-171	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.5 ※2	モニタリングカー	
24N20-205	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/8	6.8 ※2	モニタリングカー	
24N20-206	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	8.2 ※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
24N20-207	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	7.9 ※2	モニタリングカー	
24N20-208	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	6.8 ※2	モニタリングカー	
24N20-212	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/19	8.1 ※2	測定員	
24N20-214	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	7.6 ※2	モニタリングカー	
24N20-215	相馬郡飯館村大字蕨平	2011/12/17	8.6 ※2	モニタリングカー	
24N20-222	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	6.4 ※2	モニタリングカー	
24N20-223	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	6.8 ※2	モニタリングカー	
24N20-224	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	6.8 ※2	モニタリングカー	
24N20-231	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	6.9 ※2	モニタリングカー	
24N20-232	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	6.6 ※2	モニタリングカー	
24N20-241	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	7.7 ※2	モニタリングカー	
24N20-251	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	7.0 ※2	モニタリングカー	
24N20-261	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	6.7 ※2	モニタリングカー	
24N20-262	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/19	8.0 ※2	測定員	
24N20-271	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	7.1 ※2	モニタリングカー	
24N20-272	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	6.5 ※2	モニタリングカー	
24N20-274	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	8.0 ※2	モニタリングカー	
24N20-275	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	7.0 ※2	モニタリングカー	
24N20-281	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	6.7 ※2	モニタリングカー	
24N20-282	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	6.5 ※2	モニタリングカー	
24N20-283	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	7.6 ※2	モニタリングカー	
24N20-284	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	8.1 ※2	モニタリングカー	
24N20-285	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	7.1 ※2	モニタリングカー	
24N20-290	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	7.2 ※2	モニタリングカー	
24N20-295	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	6.8 ※2	モニタリングカー	
24N20-299	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	7.4 ※2	モニタリングカー	
24N20-300	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	8.8 ※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(24N22)

※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
24N22-005	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	6.2 ※2	モニタリングカー	
24N22-007	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	7.8 ※2	モニタリングカー	
24N22-008	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	7.2 ※2	モニタリングカー	
24N22-009	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	7.4 ※2	モニタリングカー	
24N22-010	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	8.4 ※2	モニタリングカー	
24N22-015	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	6.4 ※2	モニタリングカー	
24N22-016	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	7.2 ※2	モニタリングカー	
24N22-017	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	8.6 ※2	モニタリングカー	
24N22-018	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	8.7 ※2	モニタリングカー	
24N22-025	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	7.8 ※2	モニタリングカー	
24N22-026	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	8.0 ※2	モニタリングカー	
24N22-027	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	8.1 ※2	モニタリングカー	
24N22-034	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	7.8 ※2	モニタリングカー	
24N22-035	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	8.0 ※2	モニタリングカー	
24N22-037	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	6.4 ※2	モニタリングカー	
24N22-043	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	7.5 ※2	モニタリングカー	
24N22-044	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	7.5 ※2	モニタリングカー	
24N22-045	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	9.5 ※2	モニタリングカー	
24N22-053	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	8.6 ※2	モニタリングカー	
24N22-055	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	8.4 ※2	モニタリングカー	
24N22-062	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	6.6 ※2	モニタリングカー	
24N22-063	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	7.3 ※2	モニタリングカー	
24N22-072	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	7.1 ※2	モニタリングカー	
24N22-081	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	7.1 ※2	モニタリングカー	
24N22-082	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	6.7 ※2	モニタリングカー	
24N22-387	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	10.6 ※2	測定員	
24N22-388	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	7.9 ※2	測定員	
24N22-389	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	10.9 ※2	測定員	
24N22-390	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	10.5 ※2	測定員	
24N22-397	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	8.1 ※2	測定員	
24N22-398	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/20	9.1 ※2	測定員	
24N22-399	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	6.9 ※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
24N22-400	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/8	7.2 ※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(24N24)

※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
24N24-060	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/8	8.9 ※2	モニタリングカー	
24N24-070	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/8	9.5 ※2	モニタリングカー	
24N24-071	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/8	6.8 ※2	モニタリングカー	
24N24-072	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/8	6.9 ※2	モニタリングカー	
24N24-073	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/8	6.7 ※2	モニタリングカー	
24N24-076	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/8	7.4 ※2	モニタリングカー	
24N24-077	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/8	7.9 ※2	モニタリングカー	
24N24-078	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/8	7.7 ※2	モニタリングカー	
24N24-079	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/8	7.3 ※2	モニタリングカー	
24N24-080	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/8	8.7 ※2	モニタリングカー	
24N24-081	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/21	13.6 ※2	測定員	
24N24-082	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/21	8.3 ※2	測定員	
24N24-083	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	6.8 ※2	モニタリングカー	
24N24-084	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	7.0 ※2	モニタリングカー	
24N24-085	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	7.0 ※2	モニタリングカー	
24N24-086	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	6.6 ※2	モニタリングカー	
24N24-088	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	7.5 ※2	モニタリングカー	
24N24-089	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	7.7 ※2	モニタリングカー	
24N24-090	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	8.3 ※2	モニタリングカー	
24N24-091	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/21	12.4 ※2	測定員	
24N24-092	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/21	10.2 ※2	測定員	
24N24-095	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/21	11.2 ※2	測定員	
24N24-096	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/21	9.9 ※2	測定員	
24N24-107	相馬郡飯館村大字長泥	2011/12/20	12.8 ※2	測定員	
24N24-108	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/8	7.5 ※2	モニタリングカー	
24N24-109	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/8	7.2 ※2	モニタリングカー	
24N24-110	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/8	7.3 ※2	モニタリングカー	
24N24-114	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/20	9.7 ※2	測定員	
24N24-115	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/20	11.5 ※2	測定員	
24N24-117	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/8	8.0 ※2	モニタリングカー	
24N24-118	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/20	8.4 ※2	測定員	
24N24-119	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/20	8.8 ※2	測定員	

※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
24N24-120	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/20	8.3 ※2	測定員	
24N24-122	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/8	8.8 ※2	モニタリングカー	
24N24-123	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/8	8.0 ※2	モニタリングカー	
24N24-124	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/8	6.8 ※2	モニタリングカー	
24N24-125	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/8	6.8 ※2	モニタリングカー	
24N24-126	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/8	7.5 ※2	モニタリングカー	
24N24-127	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/8	7.5 ※2	モニタリングカー	
24N24-130	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/20	9.6 ※2	測定員	
24N24-132	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/8	8.8 ※2	モニタリングカー	
24N24-133	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/8	7.3 ※2	モニタリングカー	
24N24-135	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/21	9.8 ※2	測定員	
24N24-137	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/17	9.0 ※2	モニタリングカー	
24N24-138	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/17	9.1 ※2	モニタリングカー	
24N24-139	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/8	9.7 ※2	モニタリングカー	
24N24-140	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/17	8.4 ※2	モニタリングカー	
24N24-141	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/8	8.7 ※2	モニタリングカー	
24N24-142	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/8	8.7 ※2	モニタリングカー	
24N24-148	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/21	10.0 ※2	測定員	
24N24-149	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/8	10.9 ※2	モニタリングカー	
24N24-150	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/8	11.2 ※2	モニタリングカー	
24N24-151	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/8	8.4 ※2	モニタリングカー	
24N24-160	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/8	10.1 ※2	モニタリングカー	
24N24-168	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/21	13.8 ※2	測定員	
24N24-169	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/21	9.4 ※2	測定員	
24N24-170	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/21	11.0 ※2	測定員	
24N24-181	相馬郡飯館村大字比曽	2011/12/8	7.6 ※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(24N28)

※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
24N28-040	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
24N28-049	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
24N28-050	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
24N28-058	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
24N28-059	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
24N28-067	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
24N28-068	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
24N28-071	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.4 ※2	モニタリングカー	
24N28-072	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.4 ※2	モニタリングカー	
24N28-073	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.4 ※2	モニタリングカー	
24N28-074	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.3 ※2	モニタリングカー	
24N28-075	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.5 ※2	モニタリングカー	
24N28-076	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.7 ※2	モニタリングカー	
24N28-077	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
24N28-081	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
24N28-086	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	5.0 ※2	モニタリングカー	
24N28-090	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	5.7 ※2	モニタリングカー	
24N28-091	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	3.7 ※2	モニタリングカー	
24N28-092	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	4.9 ※2	モニタリングカー	
24N28-096	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	5.0 ※2	モニタリングカー	
24N28-100	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	5.7 ※2	モニタリングカー	
24N28-102	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	5.0 ※2	モニタリングカー	
24N28-103	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	4.4 ※2	モニタリングカー	
24N28-104	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	4.8 ※2	モニタリングカー	
24N28-105	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	5.2 ※2	モニタリングカー	
24N28-107	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	6.2 ※2	モニタリングカー	
24N28-108	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	4.9 ※2	モニタリングカー	
24N28-110	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/13	5.8 ※2	モニタリングカー	
24N28-113	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	4.6 ※2	モニタリングカー	
24N28-114	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/17	4.4 ※2	モニタリングカー	
24N28-118	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	5.0 ※2	モニタリングカー	
24N28-119	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	5.6 ※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 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
24N28-120	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	5.6 ※2	モニタリングカー	
24N28-121	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.7 ※2	モニタリングカー	
24N28-122	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.7 ※2	モニタリングカー	
24N28-123	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.7 ※2	モニタリングカー	
24N28-124	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.4 ※2	モニタリングカー	
24N28-128	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	5.0 ※2	モニタリングカー	
24N28-129	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	5.5 ※2	モニタリングカー	
24N28-131	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.3 ※2	モニタリングカー	
24N28-134	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.5 ※2	モニタリングカー	
24N28-135	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.7 ※2	モニタリングカー	
24N28-136	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	4.9 ※2	モニタリングカー	
24N28-137	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	5.0 ※2	モニタリングカー	
24N28-138	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	5.2 ※2	モニタリングカー	
24N28-145	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.9 ※2	モニタリングカー	
24N28-146	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	5.0 ※2	モニタリングカー	
24N28-147	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	4.5 ※2	モニタリングカー	
24N28-154	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.9 ※2	モニタリングカー	
24N28-155	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.4 ※2	モニタリングカー	
24N28-156	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.9 ※2	モニタリングカー	
24N28-157	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	4.1 ※2	モニタリングカー	
24N28-158	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	4.5 ※2	モニタリングカー	
24N28-159	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	4.4 ※2	モニタリングカー	
24N28-160	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	4.6 ※2	モニタリングカー	
24N28-161	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	5.3 ※2	モニタリングカー	
24N28-162	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	6.4 ※2	モニタリングカー	
24N28-163	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	6.0 ※2	モニタリングカー	
24N28-164	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
24N28-169	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	4.2 ※2	モニタリングカー	
24N28-170	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
24N28-171	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	5.2 ※2	モニタリングカー	
24N28-172	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/9	4.1 ※2	測定員	
24N28-174	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/9	4.3 ※2	測定員	
24N28-180	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
24N28-181	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	5.6 ※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 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
24N28-182	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/9	8.4 ※2	測定員	
24N28-191	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	5.0 ※2	モニタリングカー	
24N28-200	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
24N28-202	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	5.1 ※2	モニタリングカー	
24N28-203	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	5.1 ※2	モニタリングカー	
24N28-204	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	5.0 ※2	モニタリングカー	
24N28-205	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	5.1 ※2	モニタリングカー	
24N28-206	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	5.5 ※2	モニタリングカー	
24N28-210	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.6 ※2	モニタリングカー	
24N28-216	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	4.4 ※2	モニタリングカー	
24N28-220	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	5.3 ※2	モニタリングカー	
24N28-227	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	4.4 ※2	モニタリングカー	
24N28-229	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	5.4 ※2	モニタリングカー	
24N28-230	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	5.4 ※2	モニタリングカー	
24N28-237	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/8	4.7 ※2	モニタリングカー	
24N28-238	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	5.5 ※2	モニタリングカー	
24N28-239	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	5.1 ※2	モニタリングカー	
24N28-247	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	5.5 ※2	モニタリングカー	
24N28-248	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	5.5 ※2	モニタリングカー	
24N28-256	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.3 ※2	モニタリングカー	
24N28-257	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.3 ※2	モニタリングカー	
24N28-265	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.9 ※2	モニタリングカー	
24N28-266	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.8 ※2	モニタリングカー	
24N28-267	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/9	7.0 ※2	測定員	
24N28-274	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	5.1 ※2	モニタリングカー	
24N28-275	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	5.1 ※2	モニタリングカー	
24N28-284	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	5.1 ※2	モニタリングカー	
24N28-294	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.9 ※2	モニタリングカー	
24N28-295	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/9	5.0 ※2	測定員	
24N28-301	相馬郡飯館村大字比叢	2011/12/7	4.3 ※2	モニタリングカー	
24N28-311	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/9	7.0 ※2	測定員	
24N28-321	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/9	6.1 ※2	測定員	
24N28-331	相馬郡飯館村大字比叢	2011/11/9	7.2 ※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(24N30)

※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
24N30-003	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/7	4.3 ※2	モニタリングカー	
24N30-004	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/7	4.3 ※2	モニタリングカー	
24N30-011	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
24N30-012	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
24N30-013	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/7	4.4 ※2	モニタリングカー	
24N30-014	相馬郡飯館村大字比曾	2011/11/9	4.8 ※2	測定員	
24N30-021	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/7	4.4 ※2	モニタリングカー	
24N30-022	相馬郡飯館村大字比曾	2011/11/9	4.5 ※2	測定員	
24N30-023	相馬郡飯館村大字比曾	2011/11/9	4.3 ※2	測定員	
24N30-024	相馬郡飯館村大字比曾	2011/11/9	5.8 ※2	測定員	
24N30-031	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
24N30-051	相馬郡飯館村大字比曾	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
24N30-092	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.9 ※2	モニタリングカー	
24N30-093	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.9 ※2	モニタリングカー	
24N30-094	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.8 ※2	モニタリングカー	
24N30-095	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.0 ※2	モニタリングカー	
24N30-096	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.0 ※2	モニタリングカー	
24N30-097	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.8 ※2	モニタリングカー	
24N30-098	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.7 ※2	モニタリングカー	
24N30-099	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.7 ※2	モニタリングカー	
24N30-100	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.8 ※2	モニタリングカー	
24N30-119	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	3.0 ※2	モニタリングカー	
24N30-120	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	3.0 ※2	モニタリングカー	
24N30-126	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.2 ※2	モニタリングカー	
24N30-127	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.5 ※2	モニタリングカー	
24N30-128	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	3.1 ※2	モニタリングカー	
24N30-129	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	3.0 ※2	モニタリングカー	
24N30-136	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.3 ※2	モニタリングカー	
24N30-146	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.2 ※2	モニタリングカー	
24N30-155	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.4 ※2	モニタリングカー	
24N30-156	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.2 ※2	モニタリングカー	
24N30-165	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.4 ※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
24N30-175	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.1 ※2	モニタリングカー	
24N30-176	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.3 ※2	モニタリングカー	
24N30-186	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.3 ※2	モニタリングカー	
24N30-191	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.8 ※2	モニタリングカー	
24N30-192	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.0 ※2	モニタリングカー	
24N30-193	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.0 ※2	モニタリングカー	
24N30-196	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.9 ※2	モニタリングカー	
24N30-197	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.8 ※2	モニタリングカー	
24N30-203	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.8 ※2	モニタリングカー	
24N30-204	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.8 ※2	モニタリングカー	
24N30-207	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.8 ※2	モニタリングカー	
24N30-208	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.8 ※2	モニタリングカー	
24N30-236	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.5 ※2	モニタリングカー	
24N30-237	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.8 ※2	モニタリングカー	
24N30-238	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.8 ※2	モニタリングカー	
24N30-248	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.9 ※2	モニタリングカー	
24N30-249	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.0 ※2	モニタリングカー	
24N30-250	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.8 ※2	モニタリングカー	
24N30-304	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.0 ※2	モニタリングカー	
24N30-305	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.0 ※2	モニタリングカー	
24N30-306	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.0 ※2	モニタリングカー	
24N30-307	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	2.0 ※2	モニタリングカー	
24N30-308	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.9 ※2	モニタリングカー	
24N30-317	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/11	1.9 ※2	測定員	
24N30-318	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.8 ※2	モニタリングカー	
24N30-319	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.8 ※2	モニタリングカー	
24N30-320	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.7 ※2	モニタリングカー	
24N30-328	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/11	1.8 ※2	測定員	
24N30-329	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/11	2.0 ※2	測定員	
24N30-330	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.7 ※2	モニタリングカー	
24N30-341	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.8 ※2	モニタリングカー	
24N30-351	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.8 ※2	モニタリングカー	
24N30-352	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.8 ※2	モニタリングカー	
24N30-353	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	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
24N30-357	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/8	1.6 ※2	モニタリングカー	
24N30-358	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/8	1.7 ※2	モニタリングカー	
24N30-359	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/11	1.9 ※2	測定員	
24N30-363	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.7 ※2	モニタリングカー	
24N30-364	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.6 ※2	モニタリングカー	
24N30-365	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.5 ※2	モニタリングカー	
24N30-366	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.5 ※2	モニタリングカー	
24N30-367	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/11	1.7 ※2	測定員	
24N30-368	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/8	1.8 ※2	モニタリングカー	
24N30-369	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/8	1.7 ※2	モニタリングカー	
24N30-376	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.4 ※2	モニタリングカー	
24N30-377	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.5 ※2	モニタリングカー	
24N30-378	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.5 ※2	モニタリングカー	
24N30-379	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/8	1.7 ※2	モニタリングカー	
24N30-380	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/11	1.7 ※2	測定員	
24N30-384	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/11	1.8 ※2	測定員	
24N30-385	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/11	1.6 ※2	測定員	
24N30-389	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/11	1.8 ※2	測定員	
24N30-390	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.7 ※2	モニタリングカー	
24N30-397	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/11	0.4 ※2	測定員	
24N30-398	伊達郡川俣町大字山木屋	2012/4/11	1.5 ※2	測定員	
24N30-399	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.4 ※2	モニタリングカー	
24N30-400	伊達郡川俣町大字山木屋	2011/12/5	1.5 ※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(26N24)

※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
26N24-001	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	5.5 ※2	モニタリングカー	
26N24-003	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	4.5 ※2	モニタリングカー	
26N24-004	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	5.1 ※2	モニタリングカー	
26N24-014	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	5.1 ※2	モニタリングカー	
26N24-015	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	4.9 ※2	モニタリングカー	
26N24-016	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	4.6 ※2	モニタリングカー	
26N24-026	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	4.7 ※2	モニタリングカー	
26N24-027	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	5.0 ※2	モニタリングカー	
26N24-028	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	5.0 ※2	モニタリングカー	
26N24-038	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	5.3 ※2	モニタリングカー	
26N24-039	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	4.5 ※2	モニタリングカー	
26N24-049	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	5.3 ※2	モニタリングカー	
26N24-059	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	5.1 ※2	モニタリングカー	
26N24-069	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	5.1 ※2	モニタリングカー	
26N24-070	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	5.3 ※2	モニタリングカー	
26N24-090	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
26N24-099	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.7 ※2	モニタリングカー	
26N24-100	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※2	モニタリングカー	
26N24-161	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	5.0 ※2	モニタリングカー	
26N24-162	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	4.4 ※2	モニタリングカー	
26N24-163	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	4.4 ※2	モニタリングカー	
26N24-164	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	4.2 ※2	モニタリングカー	
26N24-171	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	5.1 ※2	モニタリングカー	
26N24-173	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※2	モニタリングカー	
26N24-174	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	4.2 ※2	モニタリングカー	
26N24-175	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	4.5 ※2	モニタリングカー	
26N24-176	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	4.3 ※2	モニタリングカー	
26N24-177	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	4.3 ※2	モニタリングカー	
26N24-178	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	5.4 ※2	モニタリングカー	
26N24-179	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	7.1 ※2	モニタリングカー	
26N24-180	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	8.3 ※2	モニタリングカー	
26N24-181	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.7 ※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
26N24-183	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.3 ※2	モニタリングカー	
26N24-202	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.0 ※2	測定員	
26N24-203	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.0 ※2	測定員	
26N24-208	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	4.1 ※2	モニタリングカー	
26N24-209	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.7 ※2	モニタリングカー	
26N24-211	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
26N24-212	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
26N24-213	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
26N24-214	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
26N24-215	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
26N24-216	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
26N24-217	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.8 ※2	モニタリングカー	
26N24-221	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
26N24-223	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.9 ※2	測定員	
26N24-224	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.2 ※2	測定員	
26N24-225	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
26N24-226	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
26N24-236	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
26N24-237	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.9 ※2	測定員	
26N24-246	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
26N24-247	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
26N24-248	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
26N24-256	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.2 ※2	測定員	
26N24-258	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
26N24-259	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
26N24-260	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
26N24-270	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.6 ※2	モニタリングカー	
26N24-272	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
26N24-281	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
26N24-282	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.3 ※2	測定員	
26N24-291	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
26N24-292	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.0 ※2	測定員	
26N24-361	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.4 ※2	モニタリングカー	
26N24-362	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.3 ※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
26N24-372	相馬郡飯舘村大字飯樋	2011/12/7	4.4 ※2	モニタリングカー	
26N24-373	相馬郡飯舘村大字飯樋	2011/12/7	4.3 ※2	モニタリングカー	
26N24-383	相馬郡飯舘村大字飯樋	2011/12/7	4.3 ※2	モニタリングカー	
26N24-384	相馬郡飯舘村大字飯樋	2011/12/7	4.3 ※2	モニタリングカー	
26N24-394	相馬郡飯舘村大字飯樋	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
26N24-395	相馬郡飯舘村大字飯樋	2011/12/7	4.4 ※2	モニタリングカー	
26N24-396	相馬郡飯舘村大字飯樋	2011/12/7	4.9 ※2	モニタリングカー	
26N24-397	相馬郡飯舘村大字飯樋	2011/12/7	4.9 ※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(28N24)

※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
28N24-070	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/9	3.5 ※2	測定員	
28N24-071	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
28N24-080	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/9	4.0 ※2	測定員	
28N24-081	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.9 ※2	測定員	
28N24-089	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/9	4.5 ※2	測定員	
28N24-090	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/9	5.0 ※2	測定員	
28N24-091	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N24-092	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N24-093	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.0 ※2	モニタリングカー	
28N24-094	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N24-095	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N24-096	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N24-097	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.8 ※2	モニタリングカー	
28N24-099	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N24-100	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.9 ※2	モニタリングカー	
28N24-108	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/9	4.2 ※2	モニタリングカー	
28N24-109	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	5.8 ※2	モニタリングカー	
28N24-110	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	5.9 ※2	モニタリングカー	
28N24-118	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	4.4 ※2	モニタリングカー	
28N24-119	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	5.5 ※2	モニタリングカー	
28N24-127	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	4.2 ※2	モニタリングカー	
28N24-128	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N24-129	相馬郡飯館村大字小宮	2011/11/8	5.1 ※2	測定員	
28N24-132	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.8 ※2	測定員	
28N24-133	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/8	4.1 ※2	モニタリングカー	
28N24-136	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	4.1 ※2	モニタリングカー	
28N24-137	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	4.3 ※2	モニタリングカー	
28N24-138	相馬郡飯館村大字小宮	2011/11/8	4.5 ※2	測定員	
28N24-143	相馬郡飯館村大字小宮	2011/11/8	5.5 ※2	測定員	
28N24-144	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/8	4.3 ※2	モニタリングカー	
28N24-145	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/8	3.8 ※2	モニタリングカー	
28N24-146	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	4.4 ※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
28N24-147	相馬郡飯館村大字小宮	2011/11/8	5.2 ※2	測定員	
28N24-148	相馬郡飯館村大字小宮	2011/11/8	4.3 ※2	測定員	
28N24-154	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	5.1 ※2	測定員	
28N24-155	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/8	3.8 ※2	モニタリングカー	
28N24-156	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	3.8 ※2	モニタリングカー	
28N24-157	相馬郡飯館村大字小宮	2011/11/8	5.6 ※2	測定員	
28N24-158	相馬郡飯館村大字小宮	2011/11/8	4.6 ※2	測定員	
28N24-162	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.4 ※2	測定員	
28N24-163	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	5.5 ※2	測定員	
28N24-164	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.8 ※2	モニタリングカー	
28N24-165	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	4.1 ※2	モニタリングカー	
28N24-166	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/17	4.0 ※2	モニタリングカー	
28N24-167	相馬郡飯館村大字小宮	2011/11/8	4.9 ※2	測定員	
28N24-171	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.3 ※2	測定員	
28N24-172	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N24-173	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.8 ※2	モニタリングカー	
28N24-174	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.9 ※2	モニタリングカー	
28N24-175	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.9 ※2	測定員	
28N24-176	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	5.3 ※2	測定員	
28N24-181	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N24-182	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N24-183	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	5.2 ※2	測定員	
28N24-191	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.7 ※2	測定員	
28N24-192	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.3 ※2	測定員	
28N24-201	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N24-203	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.3 ※2	測定員	
28N24-207	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	4.0 ※2	モニタリングカー	
28N24-208	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N24-209	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.7 ※2	モニタリングカー	
28N24-210	相馬郡飯館村大字飯樋	2012/1/14	3.9 ※2	モニタリングカー	
28N24-211	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N24-219	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/9	4.8 ※2	測定員	
28N24-220	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.7 ※2	モニタリングカー	
28N24-221	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	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
28N24-224	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.4 ※2	測定員	
28N24-225	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.5 ※2	測定員	
28N24-226	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	2.3 ※2	測定員	
28N24-228	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.2 ※2	モニタリングカー	
28N24-229	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/9	4.3 ※2	測定員	
28N24-230	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.7 ※2	モニタリングカー	
28N24-231	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N24-233	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N24-234	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
28N24-235	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N24-236	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
28N24-237	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.5 ※2	モニタリングカー	
28N24-238	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.5 ※2	モニタリングカー	
28N24-239	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N24-240	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.1 ※2	モニタリングカー	
28N24-241	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N24-242	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N24-243	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N24-245	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.6 ※2	測定員	
28N24-246	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.1 ※2	モニタリングカー	
28N24-247	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.5 ※2	モニタリングカー	
28N24-248	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/9	4.7 ※2	測定員	
28N24-249	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N24-250	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.9 ※2	モニタリングカー	
28N24-251	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N24-252	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N24-253	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.0 ※2	モニタリングカー	
28N24-254	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N24-255	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N24-256	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.8 ※2	測定員	
28N24-257	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.3 ※2	モニタリングカー	
28N24-258	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N24-259	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.1 ※2	モニタリングカー	
28N24-260	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	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
28N24-261	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N24-262	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.1 ※2	モニタリングカー	
28N24-263	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.7 ※2	測定員	
28N24-265	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N24-266	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.3 ※2	モニタリングカー	
28N24-267	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.2 ※2	モニタリングカー	
28N24-268	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.0 ※2	モニタリングカー	
28N24-269	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/9	4.6 ※2	測定員	
28N24-270	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.8 ※2	モニタリングカー	
28N24-271	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N24-272	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.9 ※2	モニタリングカー	
28N24-273	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.9 ※2	モニタリングカー	
28N24-274	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.9 ※2	モニタリングカー	
28N24-275	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.9 ※2	モニタリングカー	
28N24-276	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.2 ※2	モニタリングカー	
28N24-277	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	2.6 ※2	モニタリングカー	
28N24-278	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	2.9 ※2	モニタリングカー	
28N24-279	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N24-280	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.9 ※2	モニタリングカー	
28N24-281	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.1 ※2	モニタリングカー	
28N24-282	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
28N24-283	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.7 ※2	測定員	
28N24-284	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.8 ※2	測定員	
28N24-285	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.9 ※2	測定員	
28N24-286	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N24-287	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	2.8 ※2	モニタリングカー	
28N24-288	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.6 ※2	モニタリングカー	
28N24-289	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
28N24-290	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N24-291	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N24-292	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N24-293	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N24-294	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N24-295	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.8 ※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
28N24-296	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.7 ※2	モニタリングカー	
28N24-297	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	1.9 ※2	モニタリングカー	
28N24-298	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	1.9 ※2	モニタリングカー	
28N24-299	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.6 ※2	モニタリングカー	
28N24-300	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
28N24-301	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.2 ※2	測定員	
28N24-302	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.2 ※2	測定員	
28N24-311	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.5 ※2	測定員	
28N24-312	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.6 ※2	測定員	
28N24-321	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N24-322	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.5 ※2	測定員	
28N24-323	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.8 ※2	測定員	
28N24-324	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.2 ※2	測定員	
28N24-330	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.3 ※2	測定員	
28N24-331	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N24-332	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N24-333	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.2 ※2	測定員	
28N24-336	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.7 ※2	測定員	
28N24-337	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	5.0 ※2	測定員	
28N24-338	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.6 ※2	測定員	
28N24-339	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.0 ※2	測定員	
28N24-340	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
28N24-342	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N24-343	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N24-344	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.9 ※2	測定員	
28N24-345	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/22	3.6 ※2	測定員	
28N24-346	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.6 ※2	測定員	
28N24-347	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/22	3.8 ※2	測定員	
28N24-348	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.8 ※2	測定員	
28N24-349	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
28N24-350	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
28N24-353	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N24-354	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N24-355	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.0 ※2	測定員	

※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
28N24-356	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N24-357	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
28N24-361	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.7 ※2	モニタリングカー	
28N24-362	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N24-363	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N24-366	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N24-367	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
28N24-371	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.8 ※2	モニタリングカー	
28N24-372	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/17	3.8 ※2	測定員	
28N24-373	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/17	4.2 ※2	測定員	
28N24-374	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N24-375	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N24-376	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
28N24-377	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
28N24-378	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N24-381	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N24-384	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
28N24-385	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
28N24-386	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N24-388	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N24-389	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N24-390	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N24-391	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N24-392	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N24-393	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N24-394	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N24-396	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N24-397	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
28N24-398	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N24-399	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.6 ※2	モニタリングカー	
28N24-400	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.4 ※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(28N26)

※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
28N26-001	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N26-002	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.2 ※2	測定員	
28N26-003	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
28N26-004	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.5 ※2	測定員	
28N26-005	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.3 ※2	測定員	
28N26-006	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	5.2 ※2	測定員	
28N26-007	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	2.4 ※2	モニタリングカー	
28N26-008	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N26-009	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N26-011	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.5 ※2	測定員	
28N26-012	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.4 ※2	測定員	
28N26-013	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.3 ※2	モニタリングカー	
28N26-014	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.3 ※2	モニタリングカー	
28N26-015	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.2 ※2	モニタリングカー	
28N26-016	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.3 ※2	モニタリングカー	
28N26-017	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	2.7 ※2	モニタリングカー	
28N26-018	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N26-019	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
28N26-020	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
28N26-022	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.4 ※2	測定員	
28N26-023	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N26-024	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N26-025	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.5 ※2	測定員	
28N26-026	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.6 ※2	測定員	
28N26-027	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	2.8 ※2	モニタリングカー	
28N26-028	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.6 ※2	測定員	
28N26-029	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.8 ※2	測定員	
28N26-030	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N26-032	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.6 ※2	測定員	
28N26-033	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	5.0 ※2	測定員	
28N26-034	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N26-035	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.0 ※2	測定員	

※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
28N26-036	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.5 ※2	測定員	
28N26-037	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	2.9 ※2	モニタリングカー	
28N26-038	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/22	4.4 ※2	測定員	
28N26-039	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
28N26-040	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
28N26-042	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.3 ※2	測定員	
28N26-043	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.2 ※2	測定員	
28N26-044	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
28N26-045	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.9 ※2	測定員	
28N26-046	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.9 ※2	測定員	
28N26-047	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N26-052	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
28N26-053	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.7 ※2	測定員	
28N26-054	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N26-055	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N26-056	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.0 ※2	モニタリングカー	
28N26-057	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	2.7 ※2	モニタリングカー	
28N26-061	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	2.4 ※2	測定員	
28N26-062	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	4.2 ※2	測定員	
28N26-063	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	2.9 ※2	モニタリングカー	
28N26-064	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N26-065	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.9 ※2	測定員	
28N26-066	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N26-071	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	2.3 ※2	測定員	
28N26-072	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	4.9 ※2	測定員	
28N26-073	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.0 ※2	モニタリングカー	
28N26-074	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.0 ※2	モニタリングカー	
28N26-075	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.4 ※2	測定員	
28N26-076	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N26-081	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	3.8 ※2	測定員	
28N26-082	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	2.9 ※2	モニタリングカー	
28N26-083	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N26-084	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	3.6 ※2	測定員	
28N26-085	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.7 ※2	測定員	

※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
28N26-086	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N26-091	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	4.3 ※2	測定員	
28N26-092	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	2.9 ※2	モニタリングカー	
28N26-093	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N26-094	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N26-095	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.8 ※2	モニタリングカー	
28N26-096	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N26-101	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N26-102	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.7 ※2	測定員	
28N26-103	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.8 ※2	測定員	
28N26-104	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N26-105	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N26-106	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
28N26-107	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
28N26-108	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
28N26-109	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.8 ※2	測定員	
28N26-110	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.6 ※2	測定員	
28N26-111	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N26-112	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.2 ※2	測定員	
28N26-115	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
28N26-116	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
28N26-117	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N26-118	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N26-119	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.5 ※2	測定員	
28N26-120	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.0 ※2	測定員	
28N26-121	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
28N26-122	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.4 ※2	測定員	
28N26-125	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.3 ※2	測定員	
28N26-126	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
28N26-128	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N26-129	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.8 ※2	測定員	
28N26-131	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N26-132	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
28N26-133	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	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
28N26-136	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
28N26-137	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
28N26-138	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
28N26-139	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.2 ※2	測定員	
28N26-141	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
28N26-142	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.2 ※2	測定員	
28N26-143	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N26-144	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N26-145	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N26-146	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N26-147	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
28N26-148	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
28N26-156	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N26-157	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.0 ※2	モニタリングカー	
28N26-158	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
28N26-159	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
28N26-160	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
28N26-167	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.6 ※2	測定員	
28N26-170	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
28N26-176	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	2.8 ※2	測定員	
28N26-186	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.4 ※2	測定員	
28N26-191	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	3.9 ※2	測定員	
28N26-192	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	4.0 ※2	測定員	
28N26-196	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.2 ※2	測定員	
28N26-197	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	2.6 ※2	測定員	
28N26-201	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	2.6 ※2	モニタリングカー	
28N26-202	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	2.7 ※2	モニタリングカー	
28N26-203	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	3.7 ※2	測定員	
28N26-204	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	3.5 ※2	測定員	
28N26-205	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	5.0 ※2	測定員	
28N26-206	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N26-207	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N26-208	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N26-209	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.1 ※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
28N26-210	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N26-211	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	3.5 ※2	測定員	
28N26-212	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N26-213	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	3.7 ※2	測定員	
28N26-214	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.6 ※2	測定員	
28N26-215	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.5 ※2	測定員	
28N26-216	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N26-217	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N26-218	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	2.5 ※2	測定員	
28N26-219	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N26-220	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N26-222	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.0 ※2	モニタリングカー	
28N26-223	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N26-224	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	3.4 ※2	測定員	
28N26-225	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	4.0 ※2	測定員	
28N26-226	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N26-227	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N26-228	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	3.5 ※2	測定員	
28N26-231	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N26-232	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N26-233	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N26-234	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N26-235	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N26-236	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N26-237	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N26-241	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.9 ※2	モニタリングカー	
28N26-242	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N26-243	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N26-244	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	3.6 ※2	測定員	
28N26-245	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	4.0 ※2	測定員	
28N26-246	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N26-247	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N26-251	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.8 ※2	モニタリングカー	
28N26-252	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	3.6 ※2	測定員	

※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
28N26-253	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N26-254	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N26-255	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N26-256	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	3.7 ※2	測定員	
28N26-257	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N26-258	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N26-259	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N26-260	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N26-261	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	3.3 ※2	測定員	
28N26-262	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N26-263	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N26-264	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	4.2 ※2	測定員	
28N26-265	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	3.7 ※2	測定員	
28N26-266	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.8 ※2	モニタリングカー	
28N26-267	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.7 ※2	モニタリングカー	
28N26-268	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N26-270	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N26-271	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N26-272	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.0 ※2	モニタリングカー	
28N26-273	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.0 ※2	モニタリングカー	
28N26-274	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N26-275	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N26-276	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	2.9 ※2	モニタリングカー	
28N26-277	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	3.6 ※2	測定員	
28N26-278	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N26-279	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N26-281	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	3.4 ※2	測定員	
28N26-284	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N26-285	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N26-286	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N26-287	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.8 ※2	モニタリングカー	
28N26-288	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N26-289	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N26-290	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※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
28N26-292	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
28N26-293	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
28N26-294	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N26-295	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N26-297	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.2 ※2	モニタリングカー	
28N26-298	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.1 ※2	モニタリングカー	
28N26-300	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N26-301	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	3.7 ※2	測定員	
28N26-306	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.1 ※2	測定員	
28N26-307	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
28N26-311	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	4.2 ※2	測定員	
28N26-316	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.2 ※2	測定員	
28N26-354	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.4 ※2	測定員	
28N26-361	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.8 ※2	モニタリングカー	
28N26-362	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.8 ※2	測定員	
28N26-363	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N26-364	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N26-365	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
28N26-371	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
28N26-381	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.0 ※2	測定員	
28N26-382	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N26-391	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N26-392	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※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(28N28)

※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

メニュー番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
28N28-001	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
28N28-002	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
28N28-003	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.5 ※2	測定員	
28N28-004	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.7 ※2	測定員	
28N28-005	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N28-007	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/17	4.5 ※2	測定員	
28N28-008	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.8 ※2	モニタリングカー	
28N28-009	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N28-011	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N28-015	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N28-016	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N28-017	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/17	4.2 ※2	測定員	
28N28-019	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N28-026	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	2.7 ※2	モニタリングカー	
28N28-027	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
28N28-028	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
28N28-029	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N28-030	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N28-037	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	2.9 ※2	モニタリングカー	
28N28-038	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N28-039	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N28-040	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N28-047	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.0 ※2	モニタリングカー	
28N28-048	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N28-057	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N28-067	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	2.9 ※2	モニタリングカー	
28N28-068	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N28-077	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.0 ※2	モニタリングカー	
28N28-078	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N28-087	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N28-088	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N28-097	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.6 ※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 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
28N28-098	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	4.3 ※2	モニタリングカー	
28N28-102	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N28-103	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N28-104	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	2.8 ※2	モニタリングカー	
28N28-111	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.7 ※2	モニタリングカー	
28N28-112	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.0 ※2	測定員	
28N28-114	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N28-115	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N28-121	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.0 ※2	モニタリングカー	
28N28-124	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N28-125	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N28-131	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N28-134	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N28-141	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
28N28-142	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
28N28-143	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N28-144	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N28-154	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
28N28-155	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N28-156	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
28N28-157	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
28N28-167	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
28N28-168	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
28N28-178	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N28-179	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
28N28-180	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
28N28-190	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
28N28-206	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.1 ※2	モニタリングカー	
28N28-207	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
28N28-208	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	4.8 ※2	モニタリングカー	
28N28-218	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	4.8 ※2	モニタリングカー	
28N28-228	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	4.0 ※2	モニタリングカー	
28N28-229	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	4.4 ※2	モニタリングカー	
28N28-239	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.6 ※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(30N18)

※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
30N18-255	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N18-256	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N18-261	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
30N18-262	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N18-263	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N18-264	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N18-265	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N18-271	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
30N18-272	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.3 ※2	モニタリングカー	
30N18-282	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.3 ※2	モニタリングカー	
30N18-283	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N18-284	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N18-293	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/8	3.8 ※2	測定員	
30N18-294	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N18-295	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N18-296	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N18-297	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N18-298	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N18-299	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N18-300	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N18-363	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N18-364	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	4.4 ※2	モニタリングカー	
30N18-365	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	4.4 ※2	モニタリングカー	
30N18-366	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	5.0 ※2	モニタリングカー	
30N18-373	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	4.1 ※2	モニタリングカー	
30N18-374	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	4.1 ※2	モニタリングカー	
30N18-376	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	4.8 ※2	モニタリングカー	
30N18-381	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	4.3 ※2	モニタリングカー	
30N18-382	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	4.2 ※2	モニタリングカー	
30N18-383	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N18-391	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	4.3 ※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(30N20)

※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
30N20-005	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N20-006	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N20-058	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N20-068	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N20-079	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N20-080	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N20-090	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N20-091	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.5 ※2	モニタリングカー	
30N20-100	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N20-177	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/9	4.4 ※2	モニタリングカー	
30N20-178	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/9	4.7 ※2	モニタリングカー	
30N20-179	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/9	4.3 ※2	モニタリングカー	
30N20-180	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/9	4.1 ※2	モニタリングカー	
30N20-188	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/9	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N20-189	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/9	4.5 ※2	モニタリングカー	
30N20-201	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
30N20-202	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
30N20-209	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N20-210	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N20-212	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
30N20-218	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.3 ※2	モニタリングカー	
30N20-219	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N20-221	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
30N20-222	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.6 ※2	モニタリングカー	
30N20-228	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.4 ※2	モニタリングカー	
30N20-229	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.4 ※2	モニタリングカー	
30N20-231	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
30N20-232	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/8	3.7 ※2	測定員	
30N20-239	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.3 ※2	モニタリングカー	
30N20-241	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
30N20-242	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/8	3.4 ※2	測定員	
30N20-249	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.1 ※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
30N20-250	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N20-252	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N20-253	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
30N20-260	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N20-263	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N20-264	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N20-274	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	3.4 ※2	モニタリングカー	
30N20-275	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N20-276	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N20-277	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N20-278	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N20-279	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N20-280	相馬郡飯館村大字関沢	2011/12/9	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N20-283	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/8	4.2 ※2	測定員	
30N20-284	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N20-285	相馬郡飯館村大字芦原	2011/12/9	3.3 ※2	モニタリングカー	
30N20-288	相馬郡飯館村大字関沢	2011/12/9	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N20-289	相馬郡飯館村大字関沢	2011/12/9	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N20-290	相馬郡飯館村大字関沢	2011/12/9	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N20-295	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N20-298	相馬郡飯館村大字関沢	2011/12/9	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N20-309	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/9	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N20-310	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/9	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N20-319	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/9	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N20-320	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/9	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N20-328	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/9	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N20-329	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/9	3.4 ※2	モニタリングカー	
30N20-336	相馬郡飯館村大字沼平	2011/12/9	4.1 ※2	モニタリングカー	
30N20-337	相馬郡飯館村大字沼平	2011/12/9	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N20-338	相馬郡飯館村大字沼平	2011/12/9	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N20-340	相馬郡飯館村大字沼平	2011/12/9	4.2 ※2	モニタリングカー	
30N20-345	相馬郡飯館村大字沼平	2011/12/9	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N20-346	相馬郡飯館村大字沼平	2011/12/9	4.2 ※2	モニタリングカー	
30N20-350	相馬郡飯館村大字沼平	2011/12/9	4.8 ※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
30N20-351	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N20-354	相馬郡飯館村大字沼平	2011/12/9	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N20-355	相馬郡飯館村大字沼平	2011/12/9	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N20-356	相馬郡飯館村大字沼平	2011/12/9	4.3 ※2	モニタリングカー	
30N20-357	相馬郡飯館村大字沼平	2011/12/9	4.6 ※2	モニタリングカー	
30N20-359	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/9	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N20-360	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/9	4.5 ※2	モニタリングカー	
30N20-361	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	4.1 ※2	モニタリングカー	
30N20-362	相馬郡飯館村大字関沢	2011/12/9	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N20-363	相馬郡飯館村大字関沢	2011/12/9	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N20-364	相馬郡飯館村大字沼平	2011/12/9	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N20-365	相馬郡飯館村大字沼平	2011/12/9	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N20-366	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/9	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N20-367	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/9	4.2 ※2	モニタリングカー	
30N20-368	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/9	4.4 ※2	モニタリングカー	
30N20-369	相馬郡飯館村大字小宮	2011/12/9	4.4 ※2	モニタリングカー	
30N20-371	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	4.1 ※2	モニタリングカー	
30N20-372	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	4.1 ※2	モニタリングカー	
30N20-374	相馬郡飯館村大字沼平	2011/12/9	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N20-375	相馬郡飯館村大字関沢	2011/12/9	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N20-381	相馬郡飯館村大字関沢	2011/12/9	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N20-382	相馬郡飯館村大字関沢	2011/12/9	4.1 ※2	モニタリングカー	
30N20-383	相馬郡飯館村大字関沢	2011/12/9	4.2 ※2	モニタリングカー	
30N20-384	相馬郡飯館村大字関沢	2011/12/9	4.2 ※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(30N24)

※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
30N24-003	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	4.1 ※2	モニタリングカー	
30N24-004	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/7	4.9 ※2	測定員	
30N24-007	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/7	5.6 ※2	測定員	
30N24-008	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/7	5.0 ※2	測定員	
30N24-009	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/7	5.4 ※2	測定員	
30N24-010	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/7	5.9 ※2	測定員	
30N24-011	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/22	5.0 ※2	測定員	
30N24-012	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/7	4.1 ※2	測定員	
30N24-013	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/7	4.6 ※2	測定員	
30N24-014	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	4.7 ※2	モニタリングカー	
30N24-015	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	4.5 ※2	モニタリングカー	
30N24-016	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/7	4.9 ※2	測定員	
30N24-020	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/7	5.7 ※2	測定員	
30N24-021	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/7	4.3 ※2	測定員	
30N24-023	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/7	3.7 ※2	測定員	
30N24-025	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	4.4 ※2	モニタリングカー	
30N24-026	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/13	4.1 ※2	モニタリングカー	
30N24-032	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/7	4.6 ※2	測定員	
30N24-033	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/7	4.5 ※2	測定員	
30N24-035	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/7	5.0 ※2	測定員	
30N24-036	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	4.2 ※2	モニタリングカー	
30N24-037	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/13	4.1 ※2	モニタリングカー	
30N24-045	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/7	5.8 ※2	測定員	
30N24-046	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/7	5.9 ※2	測定員	
30N24-047	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	4.6 ※2	モニタリングカー	
30N24-048	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/7	5.8 ※2	測定員	
30N24-057	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	4.3 ※2	モニタリングカー	
30N24-067	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	4.4 ※2	モニタリングカー	
30N24-068	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/7	4.9 ※2	測定員	
30N24-077	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/30	4.1 ※2	モニタリングカー	
30N24-079	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/7	4.5 ※2	測定員	
30N24-081	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.8 ※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
30N24-082	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	3.9 ※2	測定員	
30N24-083	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	4.0 ※2	測定員	
30N24-084	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	4.6 ※2	測定員	
30N24-085	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	4.0 ※2	測定員	
30N24-086	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	4.3 ※2	測定員	
30N24-087	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/30	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N24-088	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	3.7 ※2	測定員	
30N24-089	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	4.0 ※2	測定員	
30N24-090	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	4.5 ※2	測定員	
30N24-091	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	3.7 ※2	測定員	
30N24-092	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	3.4 ※2	測定員	
30N24-093	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	3.9 ※2	測定員	
30N24-094	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	4.6 ※2	測定員	
30N24-095	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	4.2 ※2	測定員	
30N24-096	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	4.6 ※2	測定員	
30N24-097	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N24-098	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	4.1 ※2	測定員	
30N24-099	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	3.5 ※2	測定員	
30N24-104	相馬郡飯館村大字関沢	2011/12/8	5.9 ※2	モニタリングカー	
30N24-105	相馬郡飯館村大字関沢	2011/12/8	5.8 ※2	モニタリングカー	
30N24-115	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/8	6.5 ※2	測定員	
30N24-125	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/13	5.2 ※2	モニタリングカー	
30N24-126	相馬郡飯館村大字関沢	2011/12/8	5.0 ※2	モニタリングカー	
30N24-136	相馬郡飯館村大字関沢	2011/12/8	4.5 ※2	モニタリングカー	
30N24-137	相馬郡飯館村大字関沢	2011/12/8	4.8 ※2	モニタリングカー	
30N24-147	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	4.2 ※2	モニタリングカー	
30N24-148	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	4.3 ※2	モニタリングカー	
30N24-158	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N24-168	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N24-169	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N24-170	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.9 ※2	測定員	
30N24-179	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N24-180	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N24-190	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※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
30N24-200	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N24-202	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.6 ※2	モニタリングカー	
30N24-203	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
30N24-204	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
30N24-205	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.3 ※2	モニタリングカー	
30N24-206	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.3 ※2	モニタリングカー	
30N24-207	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
30N24-213	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	4.2 ※2	測定員	
30N24-214	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N24-215	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
30N24-216	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
30N24-217	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
30N24-218	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.2 ※2	モニタリングカー	
30N24-219	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.6 ※2	モニタリングカー	
30N24-221	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N24-222	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N24-223	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N24-224	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
30N24-225	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
30N24-226	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	3.3 ※2	測定員	
30N24-227	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
30N24-228	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	1.9 ※2	測定員	
30N24-229	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	1.7 ※2	測定員	
30N24-230	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.6 ※2	モニタリングカー	
30N24-236	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	3.8 ※2	測定員	
30N24-237	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N24-238	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	2.1 ※2	測定員	
30N24-247	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/30	3.3 ※2	モニタリングカー	
30N24-250	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/13	3.3 ※2	モニタリングカー	
30N24-257	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/30	2.5 ※2	モニタリングカー	
30N24-258	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/13	3.1 ※2	モニタリングカー	
30N24-259	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/13	3.3 ※2	モニタリングカー	
30N24-260	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/13	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N24-261	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	3.6 ※2	測定員	

※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
30N24-262	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	2.9 ※2	測定員	
30N24-266	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	2.8 ※2	測定員	
30N24-267	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N24-271	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	2.8 ※2	測定員	
30N24-272	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	2.8 ※2	測定員	
30N24-273	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	2.9 ※2	測定員	
30N24-274	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	3.4 ※2	測定員	
30N24-275	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	3.0 ※2	測定員	
30N24-276	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N24-277	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N24-281	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/13	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N24-282	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/13	3.3 ※2	モニタリングカー	
30N24-283	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/13	3.4 ※2	モニタリングカー	
30N24-284	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/13	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N24-285	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
30N24-286	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
30N24-291	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	2.6 ※2	測定員	
30N24-293	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	3.6 ※2	測定員	
30N24-294	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
30N24-295	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
30N24-296	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	4.1 ※2	測定員	
30N24-305	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	3.2 ※2	測定員	
30N24-306	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/17	3.7 ※2	測定員	
30N24-307	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/17	3.6 ※2	測定員	
30N24-310	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N24-314	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
30N24-316	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	2.8 ※2	モニタリングカー	
30N24-317	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N24-320	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
30N24-321	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
30N24-322	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.6 ※2	モニタリングカー	
30N24-324	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	3.5 ※2	測定員	
30N24-325	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
30N24-326	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.8 ※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
30N24-327	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
30N24-328	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N24-329	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N24-330	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
30N24-331	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.2 ※2	測定員	
30N24-332	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
30N24-333	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.4 ※2	モニタリングカー	
30N24-335	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
30N24-336	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N24-337	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
30N24-338	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/17	3.4 ※2	測定員	
30N24-340	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/17	4.2 ※2	測定員	
30N24-341	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.3 ※2	モニタリングカー	
30N24-342	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N24-343	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
30N24-344	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/7	3.1 ※2	測定員	
30N24-347	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N24-348	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N24-349	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
30N24-350	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
30N24-352	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
30N24-354	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
30N24-355	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
30N24-356	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
30N24-357	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
30N24-358	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
30N24-359	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.7 ※2	測定員	
30N24-360	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.3 ※2	測定員	
30N24-363	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.0 ※2	測定員	
30N24-364	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.3 ※2	モニタリングカー	
30N24-365	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.6 ※2	測定員	
30N24-366	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.7 ※2	測定員	
30N24-367	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.2 ※2	測定員	
30N24-374	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.7 ※2	測定員	

※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
30N24-375	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.4 ※2	モニタリングカー	
30N24-376	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.4 ※2	モニタリングカー	
30N24-377	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	5.0 ※2	測定員	
30N24-379	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N24-380	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N24-386	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N24-387	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N24-388	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N24-389	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.1 ※2	モニタリングカー	
30N24-390	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.4 ※2	モニタリングカー	
30N24-396	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.4 ※2	モニタリングカー	
30N24-397	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N24-398	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N24-399	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N24-400	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.6 ※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(30N26)

※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
30N26-001	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
30N26-002	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
30N26-003	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-004	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
30N26-007	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
30N26-011	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
30N26-012	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-013	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.4 ※2	モニタリングカー	
30N26-014	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/8	3.3 ※2	測定員	
30N26-015	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/8	3.2 ※2	測定員	
30N26-022	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
30N26-023	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
30N26-024	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/17	3.4 ※2	測定員	
30N26-025	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N26-026	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N26-027	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/8	3.8 ※2	測定員	
30N26-033	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
30N26-034	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-035	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	4.2 ※2	モニタリングカー	
30N26-038	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/8	4.9 ※2	測定員	
30N26-041	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/8	4.8 ※2	測定員	
30N26-043	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/8	3.5 ※2	測定員	
30N26-044	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
30N26-045	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N26-046	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N26-047	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-048	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/8	4.5 ※2	測定員	
30N26-049	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
30N26-051	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N26-052	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N26-054	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N26-055	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.9 ※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
30N26-056	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-057	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N26-058	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-059	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N26-060	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N26-061	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
30N26-062	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	4.1 ※2	モニタリングカー	
30N26-063	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	4.9 ※2	モニタリングカー	
30N26-064	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-068	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N26-069	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	4.6 ※2	モニタリングカー	
30N26-070	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/8	4.2 ※2	測定員	
30N26-072	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/8	4.8 ※2	測定員	
30N26-073	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	4.9 ※2	モニタリングカー	
30N26-074	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	4.8 ※2	モニタリングカー	
30N26-079	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	4.5 ※2	モニタリングカー	
30N26-080	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-083	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	4.6 ※2	モニタリングカー	
30N26-084	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	4.6 ※2	モニタリングカー	
30N26-085	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	5.3 ※2	モニタリングカー	
30N26-095	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	5.1 ※2	モニタリングカー	
30N26-104	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N26-105	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N26-106	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N26-108	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
30N26-109	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
30N26-110	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.5 ※2	モニタリングカー	
30N26-117	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
30N26-118	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
30N26-119	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.5 ※2	測定員	
30N26-120	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.7 ※2	測定員	
30N26-126	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N26-127	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N26-135	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	4.3 ※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
30N26-136	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.3 ※2	モニタリングカー	
30N26-145	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	4.5 ※2	モニタリングカー	
30N26-151	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N26-152	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N26-153	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N26-154	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N26-161	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
30N26-162	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/8	4.9 ※2	測定員	
30N26-164	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/8	7.6 ※2	測定員	
30N26-171	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N26-181	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	4.3 ※2	モニタリングカー	
30N26-182	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	4.8 ※2	モニタリングカー	
30N26-183	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	4.4 ※2	モニタリングカー	
30N26-184	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/22	5.2 ※2	測定員	
30N26-189	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	5.0 ※2	測定員	
30N26-190	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.3 ※2	測定員	
30N26-193	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
30N26-194	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
30N26-196	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.8 ※2	測定員	
30N26-199	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.0 ※2	測定員	
30N26-200	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.0 ※2	測定員	
30N26-219	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N26-220	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.7 ※2	モニタリングカー	
30N26-228	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
30N26-229	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
30N26-238	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N26-248	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N26-250	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.7 ※2	モニタリングカー	
30N26-257	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N26-258	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N26-260	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.8 ※2	モニタリングカー	
30N26-266	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-267	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N26-276	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.2 ※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
30N26-280	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.1 ※2	モニタリングカー	
30N26-281	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-282	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-283	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N26-286	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N26-287	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.3 ※2	モニタリングカー	
30N26-288	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N26-289	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N26-290	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-293	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N26-294	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N26-295	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N26-296	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N26-297	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N26-298	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N26-301	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-302	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N26-303	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
30N26-304	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-305	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N26-306	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.3 ※2	モニタリングカー	
30N26-307	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
30N26-308	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N26-309	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N26-310	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	2.8 ※2	モニタリングカー	
30N26-311	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.7 ※2	モニタリングカー	
30N26-317	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.3 ※2	モニタリングカー	
30N26-318	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.2 ※2	モニタリングカー	
30N26-319	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.1 ※2	モニタリングカー	
30N26-320	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-325	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.5 ※2	モニタリングカー	
30N26-326	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.3 ※2	モニタリングカー	
30N26-327	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-328	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.7 ※2	測定員	

※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

メニュー番号	測定場所	測定日	空間線量率 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
30N26-329	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N26-330	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	2.9 ※2	モニタリングカー	
30N26-338	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-339	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.1 ※2	モニタリングカー	
30N26-346	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N26-347	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.4 ※2	モニタリングカー	
30N26-348	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	2.8 ※2	モニタリングカー	
30N26-349	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.1 ※2	モニタリングカー	
30N26-350	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-351	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.8 ※2	モニタリングカー	
30N26-352	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/17	4.1 ※2	測定員	
30N26-353	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.1 ※2	モニタリングカー	
30N26-354	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-355	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.3 ※2	モニタリングカー	
30N26-356	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.2 ※2	モニタリングカー	
30N26-357	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	2.5 ※2	モニタリングカー	
30N26-358	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N26-359	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N26-360	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N26-362	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.6 ※2	モニタリングカー	
30N26-363	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/17	4.6 ※2	測定員	
30N26-364	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-365	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-366	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-367	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	2.5 ※2	モニタリングカー	
30N26-368	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/17	3.5 ※2	測定員	
30N26-369	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/17	3.4 ※2	測定員	
30N26-370	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N26-371	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N26-372	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.3 ※2	モニタリングカー	
30N26-373	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-374	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.1 ※2	モニタリングカー	
30N26-375	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/17	3.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-376	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.6 ※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 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
30N26-377	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.3 ※2	モニタリングカー	
30N26-378	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
30N26-379	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N26-380	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.2 ※2	モニタリングカー	
30N26-381	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.2 ※2	測定員	
30N26-385	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.4 ※2	測定員	
30N26-386	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.6 ※2	モニタリングカー	
30N26-387	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.3 ※2	モニタリングカー	
30N26-388	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	2.8 ※2	モニタリングカー	
30N26-389	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	3.0 ※2	モニタリングカー	
30N26-390	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.0 ※2	測定員	
30N26-391	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.9 ※2	測定員	
30N26-392	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.6 ※2	測定員	
30N26-396	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	2.3 ※2	測定員	
30N26-397	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/8	2.8 ※2	モニタリングカー	
30N26-398	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
30N26-399	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.3 ※2	モニタリングカー	
30N26-400	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.3 ※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(30N28)

※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
30N28-008	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/9	4.9 ※2	測定員	
30N28-009	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.3 ※2	測定員	
30N28-010	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	4.3 ※2	測定員	
30N28-017	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/9	4.5 ※2	測定員	
30N28-018	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/9	4.6 ※2	測定員	
30N28-028	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	4.5 ※2	モニタリングカー	
30N28-109	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/8	3.9 ※2	測定員	
30N28-110	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/12/7	2.6 ※2	モニタリングカー	
30N28-119	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N28-120	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N28-129	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.6 ※2	モニタリングカー	
30N28-130	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.5 ※2	モニタリングカー	
30N28-139	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N28-147	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.6 ※2	モニタリングカー	
30N28-149	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N28-157	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.5 ※2	モニタリングカー	
30N28-158	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.9 ※2	モニタリングカー	
30N28-159	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	3.7 ※2	モニタリングカー	
30N28-167	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.3 ※2	モニタリングカー	
30N28-168	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.9 ※2	モニタリングカー	
30N28-178	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.8 ※2	モニタリングカー	
30N28-188	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	5.2 ※2	モニタリングカー	
30N28-189	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.8 ※2	モニタリングカー	
30N28-199	相馬郡飯館村大字飯樋	2011/11/13	4.7 ※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(32N18)

※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
32N18-020	南相馬市原町区大原	2011/11/30	2.2 ※2	モニタリングカー	
32N18-083	南相馬市原町区大原	2011/12/9	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N18-084	南相馬市原町区大原	2011/12/9	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N18-085	南相馬市原町区大原	2011/12/9	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N18-086	南相馬市原町区大原	2011/12/9	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N18-087	南相馬市原町区大原	2011/12/9	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N18-088	南相馬市原町区大原	2011/12/9	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N18-089	南相馬市原町区大原	2011/12/9	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N18-090	南相馬市原町区大原	2011/12/9	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N18-096	南相馬市原町区大原	2011/12/9	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N18-097	南相馬市原町区大原	2011/12/9	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N18-101	南相馬市原町区大原	2011/11/30	2.1 ※2	モニタリングカー	
32N18-104	南相馬市原町区大原	2011/11/30	2.2 ※2	モニタリングカー	
32N18-105	南相馬市原町区大原	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N18-111	南相馬市原町区大原	2011/11/30	2.2 ※2	モニタリングカー	
32N18-112	南相馬市原町区大原	2011/11/30	2.3 ※2	モニタリングカー	
32N18-113	南相馬市原町区大原	2011/11/30	1.9 ※2	モニタリングカー	
32N18-114	南相馬市原町区大原	2011/11/30	2.1 ※2	モニタリングカー	
32N18-115	南相馬市原町区大原	2011/11/30	2.5 ※2	モニタリングカー	
32N18-116	南相馬市原町区大原	2011/11/30	2.5 ※2	モニタリングカー	
32N18-121	南相馬市原町区大原	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N18-122	南相馬市原町区大原	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N18-123	南相馬市原町区大原	2011/11/30	2.2 ※2	モニタリングカー	
32N18-125	南相馬市原町区大原	2011/11/30	2.2 ※2	モニタリングカー	
32N18-126	南相馬市原町区大原	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N18-131	南相馬市原町区大原	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N18-141	南相馬市原町区大原	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N18-151	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.3 ※2	モニタリングカー	
32N18-161	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.2 ※2	モニタリングカー	
32N18-163	相馬郡飯館村大字八木沢	2012/4/10	3.3 ※2	測定員	
32N18-171	相馬郡飯館村大字八木沢	2012/4/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N18-172	相馬郡飯館村大字八木沢	2012/4/10	2.5 ※2	測定員	

※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
32N18-173	相馬郡飯館村大字八木沢	2012/4/10	2.4 ※2	測定員	
32N18-174	相馬郡飯館村大字八木沢	2012/4/10	3.3 ※2	測定員	
32N18-181	相馬郡飯館村大字八木沢	2012/4/7	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N18-182	相馬郡飯館村大字八木沢	2012/4/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N18-183	相馬郡飯館村大字八木沢	2012/4/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N18-184	相馬郡飯館村大字八木沢	2012/4/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N18-185	相馬郡飯館村大字八木沢	2012/4/10	3.5 ※2	測定員	
32N18-186	相馬郡飯館村大字八木沢	2012/4/10	3.1 ※2	測定員	
32N18-187	相馬郡飯館村大字八木沢	2012/4/10	3.5 ※2	測定員	
32N18-191	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/12/9	2.6 ※2	モニタリングカー	
32N18-195	相馬郡飯館村大字八木沢	2012/4/10	2.6 ※2	測定員	
32N18-237	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.6 ※2	モニタリングカー	
32N18-238	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N18-239	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N18-240	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.6 ※2	モニタリングカー	
32N18-243	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.6 ※2	モニタリングカー	
32N18-244	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N18-245	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N18-246	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N18-247	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.6 ※2	モニタリングカー	
32N18-251	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.5 ※2	モニタリングカー	
32N18-252	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N18-253	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N18-301	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.0 ※2	モニタリングカー	
32N18-311	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.1 ※2	モニタリングカー	
32N18-321	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.0 ※2	モニタリングカー	
32N18-331	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	1.8 ※2	モニタリングカー	
32N18-341	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	1.6 ※2	モニタリングカー	
32N18-342	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	1.7 ※2	モニタリングカー	
32N18-352	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	1.9 ※2	モニタリングカー	
32N18-359	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N18-360	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N18-362	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	1.9 ※2	モニタリングカー	
32N18-363	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	1.9 ※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
32N18-364	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	1.8 ※2	モニタリングカー	
32N18-365	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.5 ※2	モニタリングカー	
32N18-366	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N18-367	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N18-368	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N18-369	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N18-370	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N18-374	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N18-375	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.5 ※2	モニタリングカー	
32N18-380	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N18-385	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N18-395	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.8 ※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(32N20)

※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
32N20-025	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N20-026	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.3 ※2	モニタリングカー	
32N20-031	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.6 ※2	モニタリングカー	
32N20-032	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.6 ※2	モニタリングカー	
32N20-033	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.3 ※2	モニタリングカー	
32N20-034	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.3 ※2	モニタリングカー	
32N20-035	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N20-036	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.3 ※2	モニタリングカー	
32N20-037	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N20-038	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.5 ※2	モニタリングカー	
32N20-039	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.5 ※2	モニタリングカー	
32N20-040	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N20-105	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N20-106	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N20-115	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N20-124	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N20-125	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N20-131	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.3 ※2	モニタリングカー	
32N20-133	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N20-134	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N20-135	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N20-136	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.5 ※2	モニタリングカー	
32N20-141	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.3 ※2	モニタリングカー	
32N20-142	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N20-143	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N20-145	相馬郡飯館村大字八木沢	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N20-146	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N20-156	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N20-165	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N20-166	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N20-168	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N20-175	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.8 ※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
32N20-176	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N20-177	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N20-178	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N20-179	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N20-188	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N20-189	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N20-190	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N20-200	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N20-261	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.3 ※2	モニタリングカー	
32N20-265	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N20-272	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.5 ※2	モニタリングカー	
32N20-273	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.6 ※2	モニタリングカー	
32N20-274	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N20-275	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N20-276	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N20-277	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N20-278	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.6 ※2	モニタリングカー	
32N20-288	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.5 ※2	モニタリングカー	
32N20-289	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N20-299	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N20-350	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N20-360	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N20-368	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N20-369	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N20-370	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/8	3.7 ※2	測定員	
32N20-376	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N20-377	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.3 ※2	モニタリングカー	
32N20-378	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.3 ※2	モニタリングカー	
32N20-379	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/8	4.0 ※2	測定員	
32N20-385	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N20-386	相馬郡飯館村大字芦原	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N20-394	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N20-395	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.8 ※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(32N22)

※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
32N22-009	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N22-010	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N22-020	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N22-030	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N22-040	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N22-050	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.6 ※2	モニタリングカー	
32N22-059	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.6 ※2	モニタリングカー	
32N22-060	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.6 ※2	モニタリングカー	
32N22-069	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.6 ※2	モニタリングカー	
32N22-070	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	3.8 ※2	測定員	
32N22-078	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.5 ※2	モニタリングカー	
32N22-079	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N22-080	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	3.8 ※2	測定員	
32N22-088	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.6 ※2	モニタリングカー	
32N22-089	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	3.6 ※2	測定員	
32N22-090	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.0 ※2	測定員	
32N22-098	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.5 ※2	モニタリングカー	
32N22-099	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	3.9 ※2	測定員	
32N22-100	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
32N22-102	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.3 ※2	モニタリングカー	
32N22-103	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.3 ※2	モニタリングカー	
32N22-104	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.3 ※2	モニタリングカー	
32N22-111	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.1 ※2	モニタリングカー	
32N22-112	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.3 ※2	モニタリングカー	
32N22-121	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N22-131	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	3.4 ※2	測定員	
32N22-141	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	3.3 ※2	測定員	
32N22-142	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	3.7 ※2	測定員	
32N22-151	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	3.9 ※2	測定員	
32N22-152	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.2 ※2	測定員	
32N22-207	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N22-208	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.7 ※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
32N22-209	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.4 ※2	測定員	
32N22-210	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.4 ※2	測定員	
32N22-217	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N22-218	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N22-219	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N22-220	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N22-226	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	2.6 ※2	モニタリングカー	
32N22-227	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N22-228	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	3.7 ※2	測定員	
32N22-229	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.3 ※2	測定員	
32N22-230	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.5 ※2	モニタリングカー	
32N22-233	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N22-234	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N22-235	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N22-236	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
32N22-237	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N22-238	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	3.6 ※2	測定員	
32N22-239	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.0 ※2	測定員	
32N22-240	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.3 ※2	測定員	
32N22-241	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N22-242	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N22-243	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N22-245	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N22-246	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.2 ※2	モニタリングカー	
32N22-247	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	2.6 ※2	モニタリングカー	
32N22-248	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N22-249	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N22-250	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N22-251	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/7	4.1 ※2	測定員	
32N22-252	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/7	4.8 ※2	測定員	
32N22-253	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N22-254	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N22-255	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N22-257	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/7	5.5 ※2	測定員	

※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
32N22-258	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.0 ※2	測定員	
32N22-259	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
32N22-260	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
32N22-262	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N22-263	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N22-264	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/7	3.7 ※2	測定員	
32N22-265	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/7	3.2 ※2	測定員	
32N22-266	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/7	3.2 ※2	測定員	
32N22-267	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N22-268	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	3.9 ※2	測定員	
32N22-269	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
32N22-270	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	3.9 ※2	測定員	
32N22-271	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N22-272	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N22-273	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/7	5.3 ※2	測定員	
32N22-274	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/7	5.2 ※2	測定員	
32N22-275	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/7	3.7 ※2	測定員	
32N22-276	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N22-277	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.5 ※2	モニタリングカー	
32N22-278	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.2 ※2	測定員	
32N22-279	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
32N22-280	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N22-281	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/12	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N22-284	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/7	5.8 ※2	測定員	
32N22-286	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N22-287	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	5.5 ※2	測定員	
32N22-288	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/8	4.2 ※2	測定員	
32N22-289	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	3.5 ※2	測定員	
32N22-290	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N22-291	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/7	4.9 ※2	測定員	
32N22-292	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/7	3.3 ※2	測定員	
32N22-293	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/7	4.9 ※2	測定員	
32N22-294	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/7	3.5 ※2	測定員	
32N22-295	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/7	6.3 ※2	測定員	

※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
32N22-296	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N22-297	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	5.0 ※2	測定員	
32N22-298	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/8	4.5 ※2	測定員	
32N22-299	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/8	3.2 ※2	測定員	
32N22-300	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N22-301	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
32N22-311	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.7 ※2	測定員	
32N22-312	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.6 ※2	測定員	
32N22-319	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/8	4.6 ※2	測定員	
32N22-320	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/8	3.9 ※2	測定員	
32N22-321	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N22-322	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N22-323	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N22-324	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N22-325	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	4.0 ※2	モニタリングカー	
32N22-326	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.9 ※2	モニタリングカー	
32N22-327	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.5 ※2	モニタリングカー	
32N22-328	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/30	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N22-329	相馬郡飯館村大字関沢	2011/12/8	3.8 ※2	モニタリングカー	
32N22-330	相馬郡飯館村大字関沢	2011/12/8	3.8 ※2	モニタリングカー	
32N22-351	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
32N22-361	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
32N22-371	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.8 ※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(32N24)

※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
32N24-001	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N24-002	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N24-003	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
32N24-004	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N24-005	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N24-006	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N24-007	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	4.4 ※2	測定員	
32N24-008	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	4.5 ※2	測定員	
32N24-009	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N24-010	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-011	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/7	4.4 ※2	測定員	
32N24-013	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/7	5.5 ※2	測定員	
32N24-014	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/7	5.8 ※2	測定員	
32N24-015	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/7	3.9 ※2	測定員	
32N24-016	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.6 ※2	モニタリングカー	
32N24-017	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	4.0 ※2	測定員	
32N24-018	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	4.1 ※2	測定員	
32N24-019	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-026	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N24-027	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	4.7 ※2	測定員	
32N24-028	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
32N24-029	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
32N24-030	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/8	4.9 ※2	測定員	
32N24-035	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.5 ※2	モニタリングカー	
32N24-036	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N24-037	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	4.4 ※2	測定員	
32N24-038	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
32N24-039	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-040	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-045	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N24-046	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	4.0 ※2	測定員	
32N24-047	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/7	4.5 ※2	測定員	

※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
32N24-048	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N24-049	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N24-050	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N24-055	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/30	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N24-056	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	4.6 ※2	測定員	
32N24-057	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	4.3 ※2	測定員	
32N24-058	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	4.4 ※2	測定員	
32N24-059	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N24-060	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
32N24-061	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-062	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N24-063	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N24-064	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/30	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N24-065	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	4.4 ※2	測定員	
32N24-066	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	4.6 ※2	測定員	
32N24-069	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	5.1 ※2	測定員	
32N24-072	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
32N24-073	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
32N24-074	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/30	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N24-075	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	4.6 ※2	測定員	
32N24-078	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	4.1 ※2	測定員	
32N24-079	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	5.7 ※2	測定員	
32N24-080	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/22	5.1 ※2	測定員	
32N24-082	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
32N24-083	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	5.0 ※2	測定員	
32N24-084	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/30	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N24-085	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	4.6 ※2	測定員	
32N24-087	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/22	4.5 ※2	測定員	
32N24-088	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	5.0 ※2	測定員	
32N24-089	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/7	6.0 ※2	測定員	
32N24-091	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
32N24-092	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
32N24-093	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	4.4 ※2	測定員	
32N24-094	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/30	3.5 ※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
32N24-095	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	5.1 ※2	測定員	
32N24-096	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/8	5.1 ※2	測定員	
32N24-097	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/8	5.9 ※2	測定員	
32N24-098	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/8	5.0 ※2	測定員	
32N24-100	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-121	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/8	5.3 ※2	測定員	
32N24-122	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/8	5.5 ※2	測定員	
32N24-130	相馬郡飯館村大字関沢	2011/11/7	5.5 ※2	測定員	
32N24-131	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N24-132	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N24-133	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.9 ※2	モニタリングカー	
32N24-134	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/8	3.8 ※2	測定員	
32N24-141	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-142	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N24-145	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/9	4.5 ※2	測定員	
32N24-151	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
32N24-152	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N24-153	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N24-154	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N24-155	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N24-156	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N24-157	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N24-161	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-162	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/9	4.4 ※2	測定員	
32N24-163	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.5 ※2	モニタリングカー	
32N24-164	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N24-167	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N24-168	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N24-169	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-171	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-172	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-173	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N24-179	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N24-180	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.9 ※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
32N24-181	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N24-183	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N24-184	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-191	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-192	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/9	5.0 ※2	測定員	
32N24-194	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-195	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.9 ※2	モニタリングカー	
32N24-201	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
32N24-202	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	4.7 ※2	測定員	
32N24-203	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
32N24-204	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/30	3.5 ※2	モニタリングカー	
32N24-205	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/17	4.5 ※2	測定員	
32N24-206	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/22	5.5 ※2	測定員	
32N24-207	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	5.0 ※2	測定員	
32N24-208	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
32N24-210	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N24-211	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
32N24-212	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	3.9 ※2	モニタリングカー	
32N24-213	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	4.0 ※2	モニタリングカー	
32N24-214	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	4.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-215	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	4.1 ※2	モニタリングカー	
32N24-216	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	6.3 ※2	測定員	
32N24-218	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	3.2 ※2	測定員	
32N24-220	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
32N24-221	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N24-222	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	4.3 ※2	測定員	
32N24-223	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	4.2 ※2	測定員	
32N24-224	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N24-225	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/17	3.9 ※2	測定員	
32N24-227	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	4.0 ※2	測定員	
32N24-228	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/22	4.0 ※2	測定員	
32N24-230	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/9	3.9 ※2	測定員	
32N24-231	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N24-232	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	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
32N24-233	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	4.1 ※2	モニタリングカー	
32N24-234	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N24-235	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N24-236	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N24-237	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N24-238	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N24-239	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N24-240	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N24-241	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N24-242	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	4.8 ※2	測定員	
32N24-243	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
32N24-244	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-245	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/17	4.9 ※2	測定員	
32N24-250	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-251	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
32N24-252	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
32N24-253	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-254	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-260	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/8	4.4 ※2	測定員	
32N24-261	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N24-262	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-263	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	4.6 ※2	測定員	
32N24-264	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N24-265	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	3.9 ※2	モニタリングカー	
32N24-266	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/8	3.9 ※2	測定員	
32N24-267	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/8	3.5 ※2	測定員	
32N24-268	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/8	3.6 ※2	測定員	
32N24-269	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/8	3.0 ※2	測定員	
32N24-270	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/8	3.7 ※2	測定員	
32N24-271	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	2.6 ※2	測定員	
32N24-272	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N24-273	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-274	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
32N24-275	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/30	3.0 ※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
32N24-276	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/17	3.6 ※2	測定員	
32N24-277	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-278	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N24-279	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N24-280	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N24-283	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N24-284	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N24-285	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-286	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-287	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-288	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N24-289	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-290	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-292	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/9	3.2 ※2	測定員	
32N24-293	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/9	3.9 ※2	測定員	
32N24-294	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N24-295	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N24-296	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N24-297	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-298	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-299	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
32N24-300	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-301	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/9	4.2 ※2	測定員	
32N24-305	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.9 ※2	モニタリングカー	
32N24-311	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
32N24-312	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/9	4.8 ※2	測定員	
32N24-315	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-316	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-321	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N24-322	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-325	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-326	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N24-328	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/9	3.5 ※2	測定員	
32N24-329	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.8 ※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
32N24-330	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
32N24-331	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/9	4.4 ※2	測定員	
32N24-332	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N24-333	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N24-334	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/9	3.4 ※2	測定員	
32N24-335	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/9	4.0 ※2	測定員	
32N24-336	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	4.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-337	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N24-338	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-339	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-340	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/9	4.5 ※2	測定員	
32N24-341	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-342	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-343	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-344	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N24-345	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N24-346	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N24-347	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N24-352	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N24-353	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-354	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
32N24-355	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N24-356	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-357	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N24-358	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N24-361	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N24-362	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N24-364	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/9	3.1 ※2	測定員	
32N24-366	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/9	2.2 ※2	測定員	
32N24-367	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N24-368	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N24-369	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-370	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-371	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	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
32N24-372	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N24-378	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N24-379	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N24-380	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-381	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/17	3.6 ※2	測定員	
32N24-382	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N24-383	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N24-386	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/9	4.1 ※2	測定員	
32N24-389	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/12	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N24-390	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-391	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/17	3.1 ※2	測定員	
32N24-392	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/17	3.7 ※2	測定員	
32N24-393	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N24-394	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N24-395	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.8 ※2	モニタリングカー	
32N24-396	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N24-397	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/9	3.9 ※2	測定員	
32N24-398	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/9	4.0 ※2	測定員	
32N24-400	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.7 ※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(32N26)

※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
32N26-005	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N26-006	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/7	4.1 ※2	測定員	
32N26-007	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/7	4.1 ※2	測定員	
32N26-009	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N26-010	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N26-014	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/7	4.2 ※2	測定員	
32N26-015	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N26-016	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	4.2 ※2	モニタリングカー	
32N26-017	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	4.2 ※2	モニタリングカー	
32N26-018	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	4.3 ※2	モニタリングカー	
32N26-019	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/7	5.9 ※2	測定員	
32N26-025	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N26-026	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N26-027	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/17	4.0 ※2	測定員	
32N26-028	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	3.9 ※2	モニタリングカー	
32N26-034	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/7	4.5 ※2	測定員	
32N26-035	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N26-036	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	4.0 ※2	モニタリングカー	
32N26-037	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/17	3.7 ※2	測定員	
32N26-038	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	4.1 ※2	モニタリングカー	
32N26-044	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/7	5.7 ※2	測定員	
32N26-045	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	4.4 ※2	モニタリングカー	
32N26-046	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	4.3 ※2	モニタリングカー	
32N26-047	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/17	4.0 ※2	測定員	
32N26-048	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	4.0 ※2	モニタリングカー	
32N26-049	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N26-050	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N26-054	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/7	5.3 ※2	測定員	
32N26-055	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	4.8 ※2	モニタリングカー	
32N26-056	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	5.0 ※2	モニタリングカー	
32N26-057	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	4.4 ※2	モニタリングカー	
32N26-058	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	4.2 ※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
32N26-059	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N26-065	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N26-066	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	4.1 ※2	モニタリングカー	
32N26-067	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	3.9 ※2	モニタリングカー	
32N26-068	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	3.8 ※2	モニタリングカー	
32N26-075	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N26-076	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/12	4.1 ※2	モニタリングカー	
32N26-084	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/7	4.6 ※2	測定員	
32N26-085	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N26-092	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N26-093	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
32N26-094	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N26-095	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/30	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N26-101	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N26-102	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.5 ※2	モニタリングカー	
32N26-103	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N26-104	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N26-105	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N26-106	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.8 ※2	モニタリングカー	
32N26-107	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/17	3.2 ※2	測定員	
32N26-110	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N26-111	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N26-112	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N26-113	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.5 ※2	モニタリングカー	
32N26-114	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N26-115	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N26-116	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N26-117	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N26-120	相馬郡飯館村大字伊丹沢	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N26-121	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/8	3.7 ※2	測定員	
32N26-122	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N26-123	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N26-124	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/10	3.3 ※2	測定員	
32N26-125	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.3 ※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
32N26-126	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/17	3.2 ※2	測定員	
32N26-127	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N26-128	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N26-129	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/30	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N26-130	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N26-131	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/8	2.5 ※2	測定員	
32N26-132	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N26-133	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N26-134	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/17	3.4 ※2	測定員	
32N26-135	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N26-136	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N26-137	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.5 ※2	モニタリングカー	
32N26-138	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N26-141	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N26-142	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N26-143	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N26-144	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N26-145	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N26-146	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N26-147	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N26-148	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/30	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N26-149	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/8	3.8 ※2	測定員	
32N26-150	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/8	4.2 ※2	測定員	
32N26-151	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/8	3.7 ※2	測定員	
32N26-153	相馬郡飯館村大字関根	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N26-154	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/10	3.9 ※2	測定員	
32N26-155	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/10	3.4 ※2	測定員	
32N26-156	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.5 ※2	モニタリングカー	
32N26-157	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N26-158	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N26-159	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N26-160	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N26-163	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/12	4.1 ※2	モニタリングカー	
32N26-164	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/10	3.7 ※2	測定員	

※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
32N26-165	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/10	3.4 ※2	測定員	
32N26-166	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	4.0 ※2	モニタリングカー	
32N26-167	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/30	3.4 ※2	モニタリングカー	
32N26-170	相馬郡飯館村大字松塚	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N26-172	相馬郡飯館村大字関根	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N26-173	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/12	4.2 ※2	モニタリングカー	
32N26-174	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/10	3.8 ※2	測定員	
32N26-175	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	4.0 ※2	モニタリングカー	
32N26-176	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	4.3 ※2	モニタリングカー	
32N26-177	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/30	3.5 ※2	モニタリングカー	
32N26-182	相馬郡飯館村大字関根	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
32N26-183	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/12	4.4 ※2	モニタリングカー	
32N26-184	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/10	4.1 ※2	測定員	
32N26-185	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	4.2 ※2	モニタリングカー	
32N26-186	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/12	4.5 ※2	モニタリングカー	
32N26-192	相馬郡飯館村大字関根	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
32N26-193	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/12	4.5 ※2	モニタリングカー	
32N26-194	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/10	4.3 ※2	測定員	
32N26-195	相馬郡飯館村大字松塚	2011/11/30	3.8 ※2	モニタリングカー	
32N26-201	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.5 ※2	モニタリングカー	
32N26-202	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
32N26-204	相馬郡飯館村大字関根	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
32N26-205	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/30	3.8 ※2	モニタリングカー	
32N26-206	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/12	5.5 ※2	モニタリングカー	
32N26-207	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/12	5.3 ※2	モニタリングカー	
32N26-208	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/12	5.1 ※2	モニタリングカー	
32N26-209	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/12	4.6 ※2	モニタリングカー	
32N26-210	相馬郡飯館村大字関根	2011/12/7	4.3 ※2	モニタリングカー	
32N26-215	相馬郡飯館村大字関根	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N26-216	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/30	3.5 ※2	モニタリングカー	
32N26-217	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/12	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N26-218	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/12	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N26-219	相馬郡飯館村大字関根	2011/12/7	4.8 ※2	モニタリングカー	
32N26-220	相馬郡飯館村大字関根	2011/12/7	4.5 ※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
32N26-226	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/12	4.0 ※2	モニタリングカー	
32N26-227	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/7	5.8 ※2	測定員	
32N26-229	相馬郡飯館村大字関根	2011/12/7	4.3 ※2	モニタリングカー	
32N26-230	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/12	4.1 ※2	モニタリングカー	
32N26-236	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/30	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N26-237	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/30	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N26-238	相馬郡飯館村大字関根	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
32N26-239	相馬郡飯館村大字関根	2011/12/7	4.3 ※2	モニタリングカー	
32N26-240	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/7	4.9 ※2	測定員	
32N26-247	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N26-248	相馬郡飯館村大字関根	2011/12/7	4.5 ※2	モニタリングカー	
32N26-258	相馬郡飯館村大字関根	2011/12/7	4.6 ※2	モニタリングカー	
32N26-268	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N26-278	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N26-287	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/7	4.1 ※2	測定員	
32N26-288	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N26-298	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N26-299	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/7	4.8 ※2	測定員	
32N26-300	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/7	4.8 ※2	測定員	
32N26-301	相馬郡飯館村大字関根	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
32N26-302	相馬郡飯館村大字関根	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N26-303	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/12	4.9 ※2	モニタリングカー	
32N26-304	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/30	3.9 ※2	モニタリングカー	
32N26-305	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/12	4.0 ※2	モニタリングカー	
32N26-311	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/7	3.4 ※2	測定員	
32N26-312	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/7	3.8 ※2	測定員	
32N26-313	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/7	4.1 ※2	測定員	
32N26-314	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/30	4.1 ※2	モニタリングカー	
32N26-315	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/30	4.5 ※2	モニタリングカー	
32N26-321	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/12	4.0 ※2	モニタリングカー	
32N26-322	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/12	4.2 ※2	モニタリングカー	
32N26-323	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/12	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N26-324	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/7	4.9 ※2	測定員	
32N26-325	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/30	4.7 ※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
32N26-326	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/17	5.3 ※2	測定員	
32N26-332	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/7	4.3 ※2	測定員	
32N26-333	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/12	4.4 ※2	モニタリングカー	
32N26-334	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/30	4.6 ※2	モニタリングカー	
32N26-335	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/12	4.6 ※2	モニタリングカー	
32N26-343	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/7	4.1 ※2	測定員	
32N26-344	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/30	4.3 ※2	モニタリングカー	
32N26-353	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/7	4.5 ※2	測定員	
32N26-354	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/30	4.2 ※2	モニタリングカー	
32N26-363	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/7	4.8 ※2	測定員	
32N26-364	相馬郡飯館村大字関根	2011/11/30	4.2 ※2	モニタリングカー	
32N26-373	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/7	4.3 ※2	測定員	
32N26-374	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	3.9 ※2	モニタリングカー	
32N26-383	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/7	3.9 ※2	測定員	
32N26-384	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N26-385	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N26-386	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	3.5 ※2	モニタリングカー	
32N26-387	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	3.5 ※2	モニタリングカー	
32N26-388	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N26-389	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	3.8 ※2	モニタリングカー	
32N26-390	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N26-391	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/7	4.1 ※2	測定員	
32N26-392	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N26-393	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N26-394	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/7	4.1 ※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(32N28)

※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
32N28-003	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/7	3.8 ※2	測定員	
32N28-007	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/7	4.1 ※2	測定員	
32N28-008	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N28-010	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	3.3 ※2	モニタリングカー	
32N28-011	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N28-012	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N28-013	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N28-014	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N28-015	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
32N28-016	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
32N28-017	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/7	2.3 ※2	モニタリングカー	
32N28-018	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	2.1 ※2	モニタリングカー	
32N28-019	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N28-020	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N28-021	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N28-022	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/7	4.3 ※2	測定員	
32N28-024	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
32N28-025	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N28-028	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	2.3 ※2	モニタリングカー	
32N28-029	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	3.9 ※2	モニタリングカー	
32N28-030	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	4.0 ※2	モニタリングカー	
32N28-039	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N28-040	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	3.9 ※2	モニタリングカー	
32N28-049	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	2.7 ※2	モニタリングカー	
32N28-050	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	3.9 ※2	モニタリングカー	
32N28-059	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N28-069	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	2.1 ※2	モニタリングカー	
32N28-070	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	2.2 ※2	モニタリングカー	
32N28-080	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	2.2 ※2	モニタリングカー	
32N28-090	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	2.6 ※2	モニタリングカー	
32N28-100	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	3.0 ※2	モニタリングカー	
32N28-101	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	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
32N28-102	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/17	2.9 ※2	モニタリングカー	
32N28-121	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/7	4.9 ※2	測定員	
32N28-131	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	3.6 ※2	モニタリングカー	
32N28-141	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	4.2 ※2	モニタリングカー	
32N28-142	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	4.3 ※2	モニタリングカー	
32N28-143	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	4.2 ※2	モニタリングカー	
32N28-153	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	3.7 ※2	モニタリングカー	
32N28-154	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	4.6 ※2	モニタリングカー	
32N28-164	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	4.3 ※2	モニタリングカー	
32N28-165	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	4.4 ※2	モニタリングカー	
32N28-175	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	4.4 ※2	モニタリングカー	
32N28-176	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	4.3 ※2	モニタリングカー	
32N28-187	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/30	4.1 ※2	モニタリングカー	
32N28-210	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N28-220	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	3.1 ※2	モニタリングカー	
32N28-230	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N28-240	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	2.6 ※2	モニタリングカー	
32N28-250	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	2.3 ※2	モニタリングカー	
32N28-257	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/7	3.9 ※2	測定員	
32N28-258	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/22	3.0 ※2	測定員	
32N28-260	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	2.2 ※2	モニタリングカー	
32N28-268	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/7	3.2 ※2	測定員	
32N28-270	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	2.0 ※2	モニタリングカー	
32N28-280	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	1.6 ※2	モニタリングカー	
32N28-285	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/7	2.7 ※2	測定員	
32N28-286	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	1.8 ※2	モニタリングカー	
32N28-289	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/17	3.4 ※2	測定員	
32N28-290	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	1.4 ※2	モニタリングカー	
32N28-292	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/1/15	2.2 ※2	無人ヘリ	
32N28-293	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/1/15	2.3 ※2	無人ヘリ	
32N28-294	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	2.3 ※2	モニタリングカー	
32N28-295	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	1.8 ※2	モニタリングカー	
32N28-296	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	1.8 ※2	モニタリングカー	
32N28-297	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	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
32N28-298	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	1.7 ※2	モニタリングカー	
32N28-299	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	1.7 ※2	モニタリングカー	
32N28-300	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	1.6 ※2	モニタリングカー	
32N28-301	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/7	4.6 ※2	測定員	
32N28-311	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/7	4.0 ※2	測定員	
32N28-321	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/7	3.3 ※2	測定員	
32N28-331	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/7	3.2 ※2	測定員	
32N28-341	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/7	2.9 ※2	測定員	
32N28-351	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/7	2.6 ※2	測定員	
32N28-352	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/7	2.9 ※2	測定員	
32N28-361	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/7	2.6 ※2	測定員	
32N28-362	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/7	2.5 ※2	測定員	
32N28-371	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/7	2.1 ※2	測定員	
32N28-372	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/7	2.3 ※2	測定員	
32N28-381	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/7	2.3 ※2	測定員	
32N28-382	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/7	2.7 ※2	測定員	
32N28-391	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/1/15	2.0 ※2	無人ヘリ	
32N28-392	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/7	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N28-393	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/1/15	2.0 ※2	無人ヘリ	
32N28-394	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/1/15	2.0 ※2	無人ヘリ	

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(32N30)

※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
32N30-001	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	2.3 ※2	無人ヘリ	
32N30-002	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	2.1 ※2	無人ヘリ	
32N30-003	相馬郡飯館村大字須萱	2012/4/10	2.3 ※2	測定員	
32N30-004	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/7	2.0 ※2	モニタリングカー	
32N30-005	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	2.1 ※2	無人ヘリ	
32N30-006	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	2.3 ※2	無人ヘリ	
32N30-007	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	2.3 ※2	無人ヘリ	
32N30-008	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	2.2 ※2	無人ヘリ	
32N30-009	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	2.1 ※2	無人ヘリ	
32N30-010	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	1.4 ※2	モニタリングカー	
32N30-011	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
32N30-012	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/7	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N30-013	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/7	2.2 ※2	モニタリングカー	
32N30-014	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/7	2.0 ※2	モニタリングカー	
32N30-015	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.8 ※2	無人ヘリ	
32N30-018	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	2.2 ※2	無人ヘリ	
32N30-019	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	2.1 ※2	無人ヘリ	
32N30-020	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/9	2.6 ※2	測定員	
32N30-023	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	2.1 ※2	無人ヘリ	
32N30-024	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	1.9 ※2	モニタリングカー	
32N30-025	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.8 ※2	無人ヘリ	
32N30-028	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	2.1 ※2	無人ヘリ	
32N30-029	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	2.1 ※2	無人ヘリ	
32N30-030	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	2.3 ※2	無人ヘリ	
32N30-033	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	2.0 ※2	モニタリングカー	
32N30-034	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	1.9 ※2	モニタリングカー	
32N30-035	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.8 ※2	無人ヘリ	
32N30-042	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	2.0 ※2	モニタリングカー	
32N30-043	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	1.9 ※2	モニタリングカー	
32N30-044	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	1.9 ※2	モニタリングカー	
32N30-045	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.7 ※2	無人ヘリ	
32N30-051	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	2.1 ※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
32N30-052	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	2.1 ※2	モニタリングカー	
32N30-053	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	2.1 ※2	無人ヘリ	
32N30-054	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	2.0 ※2	モニタリングカー	
32N30-055	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.6 ※2	無人ヘリ	
32N30-061	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	2.1 ※2	モニタリングカー	
32N30-062	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	2.0 ※2	無人ヘリ	
32N30-063	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.6 ※2	モニタリングカー	
32N30-064	相馬郡飯館村大字須萱	2012/4/7	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N30-065	相馬郡飯館村大字須萱	2012/4/7	1.5 ※2	モニタリングカー	
32N30-071	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	2.1 ※2	無人ヘリ	
32N30-072	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.6 ※2	無人ヘリ	
32N30-073	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.7 ※2	モニタリングカー	
32N30-074	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.8 ※2	モニタリングカー	
32N30-075	相馬郡飯館村大字須萱	2012/4/7	2.1 ※2	モニタリングカー	
32N30-084	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.8 ※2	モニタリングカー	
32N30-085	相馬郡飯館村大字須萱	2012/4/9	2.3 ※2	測定員	
32N30-086	相馬郡飯館村大字須萱	2012/4/9	2.3 ※2	測定員	
32N30-087	相馬郡飯館村大字須萱	2012/4/9	2.1 ※2	測定員	
32N30-094	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.7 ※2	モニタリングカー	
32N30-095	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.5 ※2	無人ヘリ	
32N30-096	相馬郡飯館村大字須萱	2012/4/9	1.6 ※2	測定員	
32N30-097	相馬郡飯館村大字須萱	2012/4/9	2.2 ※2	測定員	
32N30-101	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/7	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N30-102	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/7	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N30-103	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/9	2.8 ※2	測定員	
32N30-104	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/9	2.7 ※2	測定員	
32N30-105	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/9	2.5 ※2	測定員	
32N30-106	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/9	2.7 ※2	測定員	
32N30-111	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	1.6 ※2	モニタリングカー	
32N30-112	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/7	1.7 ※2	モニタリングカー	
32N30-113	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/7	2.3 ※2	モニタリングカー	
32N30-114	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/7	2.4 ※2	モニタリングカー	
32N30-115	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/9	2.7 ※2	測定員	
32N30-121	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/13	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
32N30-122	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/7	1.9 ※2	モニタリングカー	
32N30-123	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/9	2.3 ※2	測定員	
32N30-124	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/9	2.3 ※2	測定員	
32N30-125	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/7	2.3 ※2	モニタリングカー	
32N30-126	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/1/15	1.8 ※2	無人ヘリ	
32N30-132	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	1.4 ※2	モニタリングカー	
32N30-133	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/7	2.1 ※2	モニタリングカー	
32N30-134	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/7	2.0 ※2	モニタリングカー	
32N30-135	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/7	2.0 ※2	モニタリングカー	
32N30-136	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/1/15	1.9 ※2	無人ヘリ	
32N30-142	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/9	2.4 ※2	測定員	
32N30-143	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	1.5 ※2	モニタリングカー	
32N30-144	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	1.4 ※2	モニタリングカー	
32N30-145	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/1/15	1.8 ※2	無人ヘリ	
32N30-146	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/1/15	1.8 ※2	無人ヘリ	
32N30-153	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/9	1.4 ※2	測定員	
32N30-154	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/7	1.9 ※2	モニタリングカー	
32N30-155	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/9	2.4 ※2	測定員	
32N30-156	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/9	3.5 ※2	測定員	
32N30-164	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/13	1.4 ※2	モニタリングカー	
32N30-165	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	1.6 ※2	モニタリングカー	
32N30-166	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/1/15	1.7 ※2	無人ヘリ	
32N30-167	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/9	3.0 ※2	測定員	
32N30-175	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	1.4 ※2	モニタリングカー	
32N30-176	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	1.5 ※2	モニタリングカー	
32N30-177	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/9	2.4 ※2	測定員	
32N30-178	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/9	2.7 ※2	測定員	
32N30-186	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	1.6 ※2	モニタリングカー	
32N30-187	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/9	2.7 ※2	測定員	
32N30-188	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/9	2.6 ※2	測定員	
32N30-196	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/13	1.5 ※2	モニタリングカー	
32N30-197	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	1.4 ※2	モニタリングカー	
32N30-204	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.7 ※2	モニタリングカー	
32N30-205	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	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 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
32N30-206	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.4 ※2	無人ヘリ	
32N30-215	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.5 ※2	モニタリングカー	
32N30-216	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.3 ※2	無人ヘリ	
32N30-217	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.2 ※2	無人ヘリ	
32N30-225	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.4 ※2	モニタリングカー	
32N30-226	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.4 ※2	モニタリングカー	
32N30-227	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.2 ※2	無人ヘリ	
32N30-236	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.4 ※2	モニタリングカー	
32N30-237	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.2 ※2	無人ヘリ	
32N30-238	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.2 ※2	無人ヘリ	
32N30-246	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.4 ※2	モニタリングカー	
32N30-247	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.4 ※2	モニタリングカー	
32N30-248	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.2 ※2	無人ヘリ	
32N30-249	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.2 ※2	無人ヘリ	
32N30-254	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.1 ※2	無人ヘリ	
32N30-255	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.1 ※2	無人ヘリ	
32N30-256	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.1 ※2	無人ヘリ	
32N30-257	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.4 ※2	モニタリングカー	
32N30-258	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.3 ※2	モニタリングカー	
32N30-259	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.2 ※2	モニタリングカー	
32N30-260	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.1 ※2	無人ヘリ	
32N30-264	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.1 ※2	無人ヘリ	
32N30-265	相馬郡飯館村大字須萱	2012/4/9	2.0 ※2	測定員	
32N30-266	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.2 ※2	無人ヘリ	
32N30-269	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.2 ※2	モニタリングカー	
32N30-270	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.1 ※2	モニタリングカー	
32N30-278	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.0 ※2	無人ヘリ	
32N30-279	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.0 ※2	無人ヘリ	
32N30-280	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.0 ※2	無人ヘリ	
32N30-287	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.0 ※2	無人ヘリ	
32N30-288	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.0 ※2	無人ヘリ	
32N30-289	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.0 ※2	無人ヘリ	
32N30-290	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.0 ※2	無人ヘリ	
32N30-297	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.0 ※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
32N30-298	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.0 ※2	無人ヘリ	
32N30-299	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.0 ※2	無人ヘリ	
32N30-307	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	1.4 ※2	モニタリングカー	
32N30-308	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	1.4 ※2	モニタリングカー	
32N30-318	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	1.4 ※2	モニタリングカー	
32N30-319	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	1.3 ※2	モニタリングカー	
32N30-326	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	1.5 ※2	モニタリングカー	
32N30-327	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	1.5 ※2	モニタリングカー	
32N30-328	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	1.3 ※2	無人ヘリ	
32N30-329	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	1.2 ※2	モニタリングカー	
32N30-330	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	1.1 ※2	モニタリングカー	
32N30-333	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.3 ※2	モニタリングカー	
32N30-334	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	1.5 ※2	モニタリングカー	
32N30-335	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	1.4 ※2	モニタリングカー	
32N30-337	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	1.5 ※2	モニタリングカー	
32N30-338	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	1.7 ※2	モニタリングカー	
32N30-339	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	1.6 ※2	モニタリングカー	
32N30-340	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/12/17	1.1 ※2	モニタリングカー	
32N30-343	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.1 ※2	モニタリングカー	
32N30-344	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.5 ※2	モニタリングカー	
32N30-345	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	1.2 ※2	モニタリングカー	
32N30-352	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.0 ※2	モニタリングカー	
32N30-353	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.1 ※2	モニタリングカー	
32N30-354	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.1 ※2	モニタリングカー	
32N30-361	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.1 ※2	モニタリングカー	
32N30-362	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.3 ※2	モニタリングカー	
32N30-363	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.2 ※2	モニタリングカー	
32N30-371	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.2 ※2	モニタリングカー	
32N30-372	相馬郡飯館村大字須萱	2011/11/30	1.1 ※2	モニタリングカー	
32N30-373	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	0.9 ※2	無人ヘリ	
32N30-374	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	0.8 ※2	無人ヘリ	
32N30-375	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	0.8 ※2	無人ヘリ	
32N30-376	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	0.8 ※2	無人ヘリ	
32N30-381	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	0.9 ※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
32N30-382	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	0.9 ※2	無人ヘリ	
32N30-383	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	0.8 ※2	無人ヘリ	
32N30-384	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	0.8 ※2	無人ヘリ	
32N30-385	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	0.8 ※2	無人ヘリ	
32N30-386	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	0.7 ※2	無人ヘリ	
32N30-392	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	0.8 ※2	無人ヘリ	
32N30-393	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	0.8 ※2	無人ヘリ	
32N30-394	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	0.8 ※2	無人ヘリ	
32N30-395	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	0.7 ※2	無人ヘリ	
32N30-396	相馬郡飯館村大字須萱	2012/1/15	0.7 ※2	無人ヘリ	

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(34N22)

※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
34N22-006	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
34N22-007	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.2 ※2	モニタリングカー	
34N22-017	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.6 ※2	モニタリングカー	
34N22-027	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.6 ※2	モニタリングカー	
34N22-032	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
34N22-033	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
34N22-034	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
34N22-037	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
34N22-038	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.6 ※2	モニタリングカー	
34N22-041	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N22-042	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N22-044	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
34N22-045	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
34N22-046	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N22-047	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N22-048	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
34N22-049	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
34N22-051	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
34N22-052	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
34N22-058	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
34N22-059	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
34N22-061	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
34N22-068	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
34N22-078	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
34N22-087	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
34N22-088	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N22-089	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N22-095	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
34N22-099	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
34N22-100	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.7 ※2	モニタリングカー	
34N22-201	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
34N22-203	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.9 ※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
34N22-204	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
34N22-205	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.4 ※2	モニタリングカー	
34N22-206	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.3 ※2	モニタリングカー	
34N22-207	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.4 ※2	モニタリングカー	
34N22-208	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.4 ※2	モニタリングカー	
34N22-209	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
34N22-210	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N22-211	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N22-220	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
34N22-221	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
34N22-229	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
34N22-230	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N22-231	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
34N22-233	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
34N22-234	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N22-235	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N22-236	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
34N22-237	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.3 ※2	モニタリングカー	
34N22-238	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.3 ※2	モニタリングカー	
34N22-239	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
34N22-241	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.3 ※2	モニタリングカー	
34N22-242	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
34N22-243	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
34N22-250	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
34N22-258	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	2.6 ※2	測定員	
34N22-259	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	3.2 ※2	測定員	
34N22-260	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
34N22-269	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	2.1 ※2	測定員	
34N22-270	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
34N22-279	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
34N22-280	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/12	3.9 ※2	モニタリングカー	
34N22-287	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
34N22-288	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
34N22-289	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.2 ※2	測定員	

※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
34N22-290	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	5.3 ※2	測定員	
34N22-296	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
34N22-297	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
34N22-299	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/22	5.4 ※2	測定員	
34N22-300	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	3.4 ※2	測定員	
34N22-301	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N22-311	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N22-312	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.8 ※2	モニタリングカー	
34N22-321	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
34N22-322	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
34N22-323	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
34N22-324	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.9 ※2	モニタリングカー	
34N22-325	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.1 ※2	モニタリングカー	
34N22-331	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
34N22-332	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/17	3.5 ※2	測定員	
34N22-333	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/12	3.6 ※2	モニタリングカー	
34N22-334	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/12	3.5 ※2	モニタリングカー	
34N22-335	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.4 ※2	モニタリングカー	
34N22-336	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
34N22-337	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
34N22-341	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
34N22-342	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/12	3.5 ※2	モニタリングカー	
34N22-343	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/12	3.9 ※2	モニタリングカー	
34N22-344	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/12	3.7 ※2	モニタリングカー	
34N22-345	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/12	3.8 ※2	モニタリングカー	
34N22-346	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/12	3.7 ※2	モニタリングカー	
34N22-348	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.2 ※2	モニタリングカー	
34N22-349	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N22-350	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N22-351	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/10	3.8 ※2	測定員	
34N22-354	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	3.3 ※2	測定員	
34N22-355	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/12	3.7 ※2	モニタリングカー	
34N22-356	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.6 ※2	測定員	
34N22-357	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/12	3.3 ※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
34N22-358	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/12	3.2 ※2	モニタリングカー	
34N22-359	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	3.9 ※2	測定員	
34N22-360	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	3.9 ※2	測定員	
34N22-361	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/10	4.2 ※2	測定員	
34N22-364	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
34N22-366	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	3.8 ※2	測定員	
34N22-367	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.1 ※2	測定員	
34N22-368	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	3.6 ※2	測定員	
34N22-369	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/12	3.2 ※2	モニタリングカー	
34N22-370	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/12	3.1 ※2	モニタリングカー	
34N22-371	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/10	3.8 ※2	測定員	
34N22-379	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.0 ※2	測定員	
34N22-380	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/12	3.6 ※2	モニタリングカー	
34N22-381	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/12	3.6 ※2	モニタリングカー	
34N22-390	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
34N22-391	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/12	3.6 ※2	モニタリングカー	
34N22-392	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/12	3.4 ※2	モニタリングカー	
34N22-393	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/10	4.3 ※2	測定員	
34N22-400	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.7 ※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(34N24)

※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
34N24-005	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
34N24-006	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
34N24-015	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
34N24-016	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
34N24-017	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.9 ※2	測定員	
34N24-023	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
34N24-024	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
34N24-025	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
34N24-026	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
34N24-027	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
34N24-028	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
34N24-029	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
34N24-030	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
34N24-032	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
34N24-033	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
34N24-034	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/10	4.1 ※2	測定員	
34N24-039	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	3.0 ※2	測定員	
34N24-040	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
34N24-041	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
34N24-042	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
34N24-043	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.8 ※2	測定員	
34N24-044	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/10	3.4 ※2	測定員	
34N24-051	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	3.9 ※2	測定員	
34N24-052	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.7 ※2	測定員	
34N24-080	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
34N24-088	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
34N24-089	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
34N24-090	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
34N24-097	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
34N24-098	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
34N24-099	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/10	6.0 ※2	測定員	
34N24-100	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/10	5.8 ※2	測定員	

※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
34N24-101	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	5.2 ※2	測定員	
34N24-102	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/12	3.8 ※2	モニタリングカー	
34N24-103	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/10	4.1 ※2	測定員	
34N24-108	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
34N24-109	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
34N24-110	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
34N24-112	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N24-113	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
34N24-114	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
34N24-115	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
34N24-116	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
34N24-117	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
34N24-118	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
34N24-119	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.5 ※2	モニタリングカー	
34N24-120	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	5.4 ※2	測定員	
34N24-121	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
34N24-122	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.2 ※2	測定員	
34N24-124	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
34N24-128	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
34N24-129	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
34N24-130	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.7 ※2	測定員	
34N24-131	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
34N24-132	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
34N24-133	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
34N24-138	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.4 ※2	モニタリングカー	
34N24-139	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.5 ※2	モニタリングカー	
34N24-141	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
34N24-143	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
34N24-144	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.3 ※2	モニタリングカー	
34N24-145	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
34N24-146	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
34N24-147	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.3 ※2	モニタリングカー	
34N24-149	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.5 ※2	モニタリングカー	
34N24-151	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	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
34N24-154	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/10	5.1 ※2	測定員	
34N24-159	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.4 ※2	モニタリングカー	
34N24-161	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
34N24-162	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/10	4.3 ※2	測定員	
34N24-163	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/10	4.7 ※2	測定員	
34N24-169	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
34N24-170	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
34N24-171	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
34N24-173	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/10	4.1 ※2	測定員	
34N24-200	相馬郡飯館村大字深谷	2011/11/8	2.4 ※2	測定員	
34N24-205	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.3 ※2	モニタリングカー	
34N24-206	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
34N24-207	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
34N24-211	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
34N24-212	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
34N24-213	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
34N24-214	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
34N24-215	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
34N24-261	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.7 ※2	モニタリングカー	
34N24-262	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	5.1 ※2	モニタリングカー	
34N24-263	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.8 ※2	モニタリングカー	
34N24-264	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.8 ※2	モニタリングカー	
34N24-265	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.5 ※2	モニタリングカー	
34N24-275	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	5.0 ※2	モニタリングカー	
34N24-276	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.9 ※2	モニタリングカー	
34N24-277	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.9 ※2	モニタリングカー	
34N24-287	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.5 ※2	モニタリングカー	
34N24-288	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.6 ※2	モニタリングカー	
34N24-298	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.5 ※2	モニタリングカー	
34N24-299	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.5 ※2	モニタリングカー	
34N24-300	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.6 ※2	モニタリングカー	
34N24-360	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
34N24-369	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
34N24-370	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.7 ※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
34N24-378	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
34N24-379	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
34N24-388	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
34N24-391	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.4 ※2	モニタリングカー	
34N24-396	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
34N24-397	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
34N24-398	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.0 ※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(34N28)

※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
34N28-031	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/7	4.9 ※2	測定員	
34N28-038	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/7	4.1 ※2	測定員	
34N28-040	相馬郡飯館村大字白石	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
34N28-041	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/7	4.4 ※2	測定員	
34N28-042	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/7	3.3 ※2	測定員	
34N28-044	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/7	5.2 ※2	測定員	
34N28-045	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/7	3.8 ※2	測定員	
34N28-046	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N28-047	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
34N28-048	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
34N28-049	相馬郡飯館村大字白石	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
34N28-050	相馬郡飯館村大字白石	2011/11/7	4.6 ※2	測定員	
34N28-051	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/7	4.1 ※2	測定員	
34N28-052	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/7	4.2 ※2	測定員	
34N28-054	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/7	4.3 ※2	測定員	
34N28-055	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	2.6 ※2	モニタリングカー	
34N28-056	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N28-061	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/7	4.2 ※2	測定員	
34N28-062	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/7	4.0 ※2	測定員	
34N28-063	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/7	3.9 ※2	測定員	
34N28-064	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N28-065	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
34N28-071	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
34N28-072	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/8	3.5 ※2	モニタリングカー	
34N28-073	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N28-074	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
34N28-081	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/7	2.3 ※2	測定員	
34N28-082	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
34N28-084	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N28-085	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N28-092	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
34N28-095	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	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
34N28-096	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/7	3.9 ※2	測定員	
34N28-124	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/7	4.2 ※2	測定員	
34N28-126	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
34N28-127	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
34N28-128	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
34N28-129	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
34N28-130	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
34N28-131	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
34N28-132	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
34N28-133	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
34N28-134	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
34N28-135	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/8	3.4 ※2	モニタリングカー	
34N28-136	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
34N28-138	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/17	4.5 ※2	測定員	
34N28-141	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/8	4.0 ※2	モニタリングカー	
34N28-142	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/7	4.0 ※2	測定員	
34N28-143	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/7	4.5 ※2	測定員	
34N28-144	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/7	4.0 ※2	測定員	
34N28-145	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/8	3.5 ※2	モニタリングカー	
34N28-147	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/17	4.1 ※2	測定員	
34N28-151	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/8	4.7 ※2	モニタリングカー	
34N28-153	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/7	3.8 ※2	測定員	
34N28-155	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/7	3.1 ※2	測定員	
34N28-161	相馬郡飯館村大字臼石	2011/12/8	3.7 ※2	モニタリングカー	
34N28-162	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/7	4.2 ※2	測定員	
34N28-171	相馬郡飯館村大字臼石	2011/11/7	4.1 ※2	測定員	
34N28-206	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/7	4.4 ※2	測定員	
34N28-207	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/7	4.0 ※2	測定員	
34N28-216	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/7	3.2 ※2	測定員	
34N28-217	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
34N28-227	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
34N28-228	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
34N28-238	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
34N28-239	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	3.9 ※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
34N28-249	相馬郡飯舘村大字前田	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
34N28-250	相馬郡飯舘村大字前田	2011/11/7	5.1 ※2	測定員	
34N28-259	相馬郡飯舘村大字前田	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
34N28-269	相馬郡飯舘村大字前田	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
34N28-278	相馬郡飯舘村大字前田	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
34N28-287	相馬郡飯舘村大字前田	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
34N28-288	相馬郡飯舘村大字前田	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
34N28-296	相馬郡飯舘村大字前田	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
34N28-297	相馬郡飯舘村大字前田	2011/12/7	4.0 ※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(34N30)

※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
34N30-005	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
34N30-006	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
34N30-015	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	4.3 ※2	モニタリングカー	
34N30-016	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
34N30-024	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
34N30-025	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
34N30-034	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
34N30-110	相馬郡飯館村大字臼石	2012/4/7	2.3 ※2	モニタリングカー	
34N30-120	相馬郡飯館村大字臼石	2012/4/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
34N30-130	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/9	2.8 ※2	測定員	
34N30-140	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/9	3.5 ※2	測定員	
34N30-156	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/9	3.1 ※2	測定員	
34N30-167	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/9	3.2 ※2	測定員	
34N30-170	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	1.8 ※2	モニタリングカー	
34N30-178	相馬郡飯館村大字二枚橋	2012/4/9	2.7 ※2	測定員	
34N30-179	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	1.8 ※2	モニタリングカー	
34N30-180	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	2.0 ※2	モニタリングカー	
34N30-188	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	1.7 ※2	モニタリングカー	
34N30-189	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	1.8 ※2	モニタリングカー	
34N30-198	相馬郡飯館村大字二枚橋	2011/11/30	1.9 ※2	モニタリングカー	
34N30-199	相馬郡飯館村大字須萱	2012/4/9	2.0 ※2	測定員	
34N30-307	相馬郡飯館村大字須萱	2012/4/9	4.1 ※2	測定員	
34N30-309	相馬郡飯館村大字須萱	2012/4/9	2.6 ※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(36N16)

※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
36N16-227	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.2 ※2	モニタリングカー	
36N16-228	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.3 ※2	モニタリングカー	
36N16-229	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.3 ※2	モニタリングカー	
36N16-230	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.4 ※2	モニタリングカー	
36N16-236	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.2 ※2	モニタリングカー	
36N16-237	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.2 ※2	モニタリングカー	
36N16-246	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	0.9 ※2	モニタリングカー	
36N16-256	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	0.8 ※2	モニタリングカー	
36N16-266	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.0 ※2	モニタリングカー	
36N16-276	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.2 ※2	モニタリングカー	
36N16-286	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.2 ※2	モニタリングカー	
36N16-296	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.2 ※2	モニタリングカー	
36N16-297	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.3 ※2	モニタリングカー	
36N16-309	南相馬市鹿島区上栃窪	2012/4/7	1.5 ※2	モニタリングカー	
36N16-318	南相馬市鹿島区上栃窪	2012/4/7	1.4 ※2	モニタリングカー	
36N16-319	南相馬市鹿島区上栃窪	2012/4/7	1.5 ※2	モニタリングカー	
36N16-321	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.4 ※2	モニタリングカー	
36N16-322	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.3 ※2	モニタリングカー	
36N16-327	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.5 ※2	モニタリングカー	
36N16-328	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.5 ※2	モニタリングカー	
36N16-332	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.2 ※2	モニタリングカー	
36N16-333	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.3 ※2	モニタリングカー	
36N16-334	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.0 ※2	モニタリングカー	
36N16-335	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.5 ※2	モニタリングカー	
36N16-336	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.5 ※2	モニタリングカー	
36N16-337	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.7 ※2	モニタリングカー	
36N16-339	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	2.2 ※2	モニタリングカー	
36N16-340	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	2.2 ※2	モニタリングカー	
36N16-350	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
36N16-359	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	2.3 ※2	モニタリングカー	
36N16-360	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	2.3 ※2	モニタリングカー	
36N16-368	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	2.0 ※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
36N16-369	相馬郡飯舘村大字大倉	2012/4/7	2.1 ※2	モニタリングカー	
36N16-375	相馬郡飯舘村大字大倉	2012/4/10	2.1 ※2	測定員	
36N16-376	相馬郡飯舘村大字大倉	2012/4/10	2.2 ※2	測定員	
36N16-377	相馬郡飯舘村大字大倉	2012/4/7	2.0 ※2	モニタリングカー	
36N16-378	相馬郡飯舘村大字大倉	2012/4/7	2.1 ※2	モニタリングカー	
36N16-379	相馬郡飯舘村大字大倉	2012/4/7	2.1 ※2	モニタリングカー	
36N16-387	相馬郡飯舘村大字大倉	2012/4/7	1.9 ※2	モニタリングカー	
36N16-388	相馬郡飯舘村大字大倉	2012/4/7	2.3 ※2	モニタリングカー	
36N16-398	相馬郡飯舘村大字大倉	2012/4/7	2.0 ※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(36N18)

※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
36N18-007	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.4 ※2	モニタリングカー	
36N18-017	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.4 ※2	モニタリングカー	
36N18-027	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.6 ※2	モニタリングカー	
36N18-037	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.6 ※2	モニタリングカー	
36N18-038	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.8 ※2	モニタリングカー	
36N18-039	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.5 ※2	モニタリングカー	
36N18-045	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/10	1.7 ※2	測定員	
36N18-046	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.4 ※2	モニタリングカー	
36N18-047	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.4 ※2	モニタリングカー	
36N18-049	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.3 ※2	モニタリングカー	
36N18-050	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.0 ※2	モニタリングカー	
36N18-054	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/10	1.7 ※2	測定員	
36N18-055	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.4 ※2	モニタリングカー	
36N18-056	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.3 ※2	モニタリングカー	
36N18-060	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	0.9 ※2	モニタリングカー	
36N18-063	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/10	1.6 ※2	測定員	
36N18-064	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.4 ※2	モニタリングカー	
36N18-065	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.4 ※2	モニタリングカー	
36N18-070	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.8 ※2	モニタリングカー	
36N18-073	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/10	1.4 ※2	測定員	
36N18-074	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.4 ※2	モニタリングカー	
36N18-075	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/10	1.7 ※2	測定員	
36N18-080	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.8 ※2	モニタリングカー	
36N18-081	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/10	1.7 ※2	測定員	
36N18-082	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.3 ※2	モニタリングカー	
36N18-083	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.2 ※2	モニタリングカー	
36N18-084	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/10	1.3 ※2	測定員	
36N18-090	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.8 ※2	モニタリングカー	
36N18-091	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.3 ※2	モニタリングカー	
36N18-099	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.8 ※2	モニタリングカー	
36N18-100	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.7 ※2	モニタリングカー	
36N18-108	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	2.2 ※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
36N18-116	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	2.1 ※2	モニタリングカー	
36N18-117	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.9 ※2	モニタリングカー	
36N18-118	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	2.0 ※2	モニタリングカー	
36N18-125	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
36N18-126	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	2.6 ※2	モニタリングカー	
36N18-128	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	2.2 ※2	モニタリングカー	
36N18-135	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	2.2 ※2	モニタリングカー	
36N18-136	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	2.1 ※2	モニタリングカー	
36N18-145	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	2.1 ※2	モニタリングカー	
36N18-146	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/10	2.4 ※2	測定員	
36N18-147	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	2.1 ※2	モニタリングカー	
36N18-151	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.6 ※2	モニタリングカー	
36N18-155	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.9 ※2	モニタリングカー	
36N18-156	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	2.0 ※2	モニタリングカー	
36N18-157	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.9 ※2	モニタリングカー	
36N18-161	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.7 ※2	モニタリングカー	
36N18-162	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.7 ※2	モニタリングカー	
36N18-163	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.8 ※2	モニタリングカー	
36N18-164	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	2.1 ※2	モニタリングカー	
36N18-165	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.9 ※2	モニタリングカー	
36N18-174	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.9 ※2	モニタリングカー	
36N18-201	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.2 ※2	モニタリングカー	
36N18-209	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.7 ※2	モニタリングカー	
36N18-218	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.8 ※2	モニタリングカー	
36N18-219	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.7 ※2	モニタリングカー	
36N18-223	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7 12:25	1.4 ※2	モニタリングカー	
36N18-227	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7 12:28	1.4 ※2	モニタリングカー	
36N18-228	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7 12:27	1.6 ※2	モニタリングカー	
36N18-231	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7 12:25	1.3 ※2	モニタリングカー	
36N18-232	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7 12:25	1.3 ※2	モニタリングカー	
36N18-233	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7 12:25	1.3 ※2	モニタリングカー	
36N18-234	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7 12:26	1.4 ※2	モニタリングカー	
36N18-235	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7 12:26	1.4 ※2	モニタリングカー	
36N18-236	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7 12:27	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 ( $\mu$ Sv/h)	測定方法	備考
36N18-238	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7 12:27	1.6 ※2	モニタリングカー	
36N18-241	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7 12:25	1.3 ※2	モニタリングカー	
36N18-242	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/10 11:30	1.8 ※2	測定員	
36N18-243	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/10 11:39	1.3 ※2	測定員	
36N18-247	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7 12:27	1.6 ※2	モニタリングカー	
36N18-248	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7 12:27	1.6 ※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(36N20)

※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
36N20-090	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	2.3 ※2	モニタリングカー	
36N20-100	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.2 ※2	モニタリングカー	
36N20-171	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.1 ※2	モニタリングカー	
36N20-172	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.3 ※2	モニタリングカー	
36N20-173	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.3 ※2	モニタリングカー	
36N20-174	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.3 ※2	モニタリングカー	
36N20-175	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
36N20-176	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
36N20-177	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.1 ※2	モニタリングカー	
36N20-178	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.1 ※2	モニタリングカー	
36N20-179	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.0 ※2	モニタリングカー	
36N20-180	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.3 ※2	モニタリングカー	
36N20-181	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.2 ※2	モニタリングカー	
36N20-182	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/9	3.6 ※2	測定員	
36N20-183	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/9	2.9 ※2	測定員	
36N20-191	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.1 ※2	モニタリングカー	
36N20-192	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.1 ※2	モニタリングカー	
36N20-193	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.0 ※2	モニタリングカー	
36N20-206	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.7 ※2	モニタリングカー	
36N20-207	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.8 ※2	モニタリングカー	
36N20-208	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	2.0 ※2	モニタリングカー	
36N20-209	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	2.0 ※2	モニタリングカー	
36N20-210	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.1 ※2	モニタリングカー	
36N20-219	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	2.3 ※2	モニタリングカー	
36N20-220	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/7	1.9 ※2	モニタリングカー	
36N20-229	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.1 ※2	モニタリングカー	
36N20-230	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.1 ※2	モニタリングカー	
36N20-238	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/9	2.5 ※2	測定員	
36N20-239	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.1 ※2	モニタリングカー	
36N20-240	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.1 ※2	モニタリングカー	
36N20-249	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/9	2.6 ※2	測定員	
36N20-250	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/9	2.6 ※2	測定員	

※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
36N20-259	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/9	3.3 ※2	測定員	
36N20-260	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/9	2.6 ※2	測定員	
36N20-301	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/9	2.9 ※2	測定員	
36N20-303	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.2 ※2	モニタリングカー	
36N20-304	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.1 ※2	モニタリングカー	
36N20-311	相馬郡飯館村大字大倉	2012/4/9	3.0 ※2	測定員	
36N20-314	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.0 ※2	モニタリングカー	
36N20-315	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.0 ※2	モニタリングカー	
36N20-316	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.0 ※2	モニタリングカー	
36N20-317	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.0 ※2	モニタリングカー	
36N20-327	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	1.9 ※2	モニタリングカー	
36N20-328	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
36N20-338	相馬郡飯館村大字大倉	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
36N20-348	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.0 ※2	モニタリングカー	
36N20-349	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.1 ※2	モニタリングカー	
36N20-360	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.4 ※2	モニタリングカー	
36N20-370	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/30	2.1 ※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(36N24)

※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
36N24-041	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.3 ※2	モニタリングカー	
36N24-051	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
36N24-052	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
36N24-053	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
36N24-054	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
36N24-055	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.4 ※2	モニタリングカー	
36N24-056	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.4 ※2	モニタリングカー	
36N24-057	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
36N24-058	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
36N24-068	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
36N24-069	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
36N24-139	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
36N24-140	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
36N24-149	相馬郡飯館村大字草野	2011/11/8	4.0 ※2	測定員	
36N24-150	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
36N24-221	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
36N24-222	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
36N24-223	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
36N24-224	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
36N24-225	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
36N24-226	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
36N24-236	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
36N24-237	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
36N24-238	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
36N24-239	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
36N24-249	相馬郡飯館村大字佐須	2011/11/12	3.3 ※2	モニタリングカー	
36N24-250	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
36N24-320	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
36N24-327	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
36N24-328	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
36N24-329	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
36N24-330	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.8 ※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
36N24-336	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
36N24-337	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
36N24-341	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
36N24-342	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
36N24-345	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
36N24-346	相馬郡飯館村大字草野	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
36N24-352	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
36N24-353	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
36N24-354	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
36N24-355	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
36N24-363	相馬郡飯館村大字佐須	2011/11/8	3.6 ※2	測定員	
36N24-364	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
36N24-370	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.6 ※2	モニタリングカー	
36N24-372	相馬郡飯館村大字佐須	2011/11/8	4.8 ※2	測定員	
36N24-373	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
36N24-374	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
36N24-378	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.4 ※2	モニタリングカー	
36N24-379	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.7 ※2	モニタリングカー	
36N24-380	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.9 ※2	モニタリングカー	
36N24-384	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
36N24-385	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.4 ※2	モニタリングカー	
36N24-386	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.4 ※2	モニタリングカー	
36N24-387	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.5 ※2	モニタリングカー	
36N24-388	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7	4.3 ※2	モニタリングカー	
36N24-394	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
36N24-395	相馬郡飯館村大字深谷	2011/12/7 10:29	3.8 ※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(38N26)

※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
38N26-008	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
38N26-009	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
38N26-017	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
38N26-018	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
38N26-027	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
38N26-036	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
38N26-037	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
38N26-046	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
38N26-055	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.3 ※2	モニタリングカー	
38N26-056	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
38N26-064	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.1 ※2	モニタリングカー	
38N26-065	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.3 ※2	モニタリングカー	
38N26-074	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	1.9 ※2	モニタリングカー	
38N26-084	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.2 ※2	モニタリングカー	
38N26-093	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.3 ※2	モニタリングカー	
38N26-094	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.3 ※2	モニタリングカー	
38N26-108	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
38N26-117	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
38N26-118	相馬郡飯館村大字佐須	2011/11/7	3.5 ※2	測定員	
38N26-127	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
38N26-128	相馬郡飯館村大字佐須	2011/11/7	3.6 ※2	測定員	
38N26-137	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
38N26-138	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
38N26-148	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
38N26-158	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
38N26-168	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
38N26-178	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.5 ※2	モニタリングカー	
38N26-188	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
38N26-196	相馬郡飯館村大字佐須	2011/11/7	2.5 ※2	測定員	
38N26-197	相馬郡飯館村大字佐須	2011/11/7	3.7 ※2	測定員	
38N26-198	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
38N26-199	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.3 ※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
38N26-203	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.3 ※2	モニタリングカー	
38N26-204	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
38N26-205	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
38N26-206	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
38N26-213	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
38N26-216	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
38N26-217	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
38N26-218	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
38N26-223	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.4 ※2	モニタリングカー	
38N26-228	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
38N26-229	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
38N26-233	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.3 ※2	モニタリングカー	
38N26-239	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
38N26-240	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
38N26-243	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	1.9 ※2	モニタリングカー	
38N26-244	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.5 ※2	モニタリングカー	
38N26-250	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
38N26-254	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
38N26-263	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
38N26-264	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.7 ※2	モニタリングカー	
38N26-273	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
38N26-274	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
38N26-283	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
38N26-284	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.8 ※2	モニタリングカー	
38N26-309	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
38N26-310	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
38N26-320	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.2 ※2	モニタリングカー	
38N26-340	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
38N26-341	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
38N26-342	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
38N26-343	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
38N26-344	相馬郡飯館村大字佐須	2011/11/7	4.8 ※2	測定員	
38N26-348	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/22	4.9 ※2	測定員	
38N26-349	相馬郡飯館村大字佐須	2011/11/7	4.6 ※2	測定員	

※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
38N26-350	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
38N26-353	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.3 ※2	モニタリングカー	
38N26-354	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
38N26-355	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
38N26-356	相馬郡飯館村大字佐須	2011/11/7	3.6 ※2	測定員	
38N26-358	相馬郡飯館村大字佐須	2011/11/7	3.9 ※2	測定員	
38N26-359	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	4.0 ※2	モニタリングカー	
38N26-365	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.1 ※2	モニタリングカー	
38N26-366	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.6 ※2	モニタリングカー	
38N26-367	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
38N26-368	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.9 ※2	モニタリングカー	
38N26-375	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	2.9 ※2	モニタリングカー	
38N26-376	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
38N26-386	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
38N26-396	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
38N26-397	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.2 ※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(38N28)

※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
38N28-105	相馬郡飯館村大字佐須	2011/11/8	3.5 ※2	測定員	
38N28-106	相馬郡飯館村大字佐須	2011/11/22	3.6 ※2	測定員	
38N28-107	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.0 ※2	モニタリングカー	
38N28-108	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
38N28-118	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
38N28-128	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
38N28-138	相馬郡飯館村大字佐須	2011/12/7	3.7 ※2	モニタリングカー	
38N28-148	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
38N28-159	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	4.2 ※2	モニタリングカー	
38N28-168	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/7	5.6 ※2	測定員	
38N28-169	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	3.8 ※2	モニタリングカー	
38N28-178	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/7	3.4 ※2	測定員	
38N28-179	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
38N28-180	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	3.4 ※2	モニタリングカー	
38N28-188	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/7	4.7 ※2	測定員	
38N28-189	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/7	4.4 ※2	測定員	
38N28-190	相馬郡飯館村大字前田	2011/12/7	4.1 ※2	モニタリングカー	
38N28-200	相馬郡飯館村大字前田	2011/11/7	4.4 ※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