

①福島県原子力センター・モニタリングポスト大野局(No.7)データ(暫定値)

(単位 マイクロシーベルト/時)

月日	時	0分	30分
3月11日	0	0.041	0.041
	1	0.041	0.042
	2	0.042	0.041
	3	0.041	0.041
	4	0.041	0.041
	5	0.041	0.042
	6	0.041	0.041
	7	0.042	0.041
	8	0.041	0.041
	9	0.041	0.041
	10	0.041	0.040
	11	0.041	0.041
	12	0.040	0.041
	13	0.041	0.041
	14	0.040	0.041
	15	0.041	0.041
	16	0.043	0.042
	17	0.042	0.041
	18	0.041	0.041
	19	0.041	0.041
	20	0.042	0.042
	21	0.042	0.041
	22	0.040	0.041
	23	0.042	0.041
3月12日	0	0.041	0.041
	1	0.042	0.041
	2	0.042	0.041
	3	0.041	0.041
	4	0.042	0.042
	5	0.042	0.041
	6	0.041	0.042
	7	0.042	0.042
	8	0.043	0.056
	9	0.063	0.053
	10	0.055	0.046
	11	0.046	0.047
	12	0.045	0.045
	13	0.045	0.046
	14	0.248	0.052
	15	0.049	0.048
	16	0.054	0.050
	17	0.054	0.055
	18	0.315	0.115
	19	0.064	0.070
	20	0.066	0.057
	21	0.057	0.055
	22	0.066	0.082
	23	0.081	0.081
3月13日	0	0.081	0.081
	1	0.081	0.080
	2	0.080	0.079
	3	0.079	0.078
	4	0.079	0.078
	5	0.079	0.079
	6	0.077	0.077
	7	0.076	0.076

月日	時	0分	30分
3月13日	8	0.073	0.077
	9	0.143	0.888
	10	0.119	0.081
	11	0.080	0.145
	12	0.156	0.159
	13	0.260	0.171
	14	0.232	0.611
	15	1.335	1.324
	16	1.315	2.397
	17	5.078	5.357
	18	0.619	0.485
	19	0.258	0.204
	20	0.212	0.209
	21	0.199	0.253
	22	0.204	0.191
	23	0.192	0.199
3月14日	0	0.245	0.258
	1	0.374	0.451
	2	0.187	0.187
	3	0.187	0.186
	4	0.189	0.185
	5	0.185	0.191
	6	0.187	0.181
	7	0.182	0.185
	8	0.180	0.193
	9	0.196	0.206
	10	0.248	
	11	0.247	0.415
	12	0.596	0.416
	13	0.414	0.414
	14	0.407	0.410
	15	0.418	0.417
	16	0.453	0.348
	17	0.348	0.410
	18	0.494	0.524
	19	0.509	
	20		
	21		
	22		
	23		

公表済み

※ NaIシンチレーション検出器による測定
大野局のデータを、インターネット上で公開していたものの他、職員が表示端末から読み取り筆記したのも含んでおり、今後、現地の装置に記録されているデータの確認等により訂正される可能性があります。

空欄は、読み取り値の記録が確認できていないものです。

また、元データはグレイ表示であり、1グレイ=1シーベルトとしています。

なお、測定は連続で行われており、毎正時、30分値の他に10分毎の計測値の記録も部分的に存在しますが、表には記載しておりません。

②福島第一原子力発電所周辺のモニタリング結果一覧(空間放射線量率)

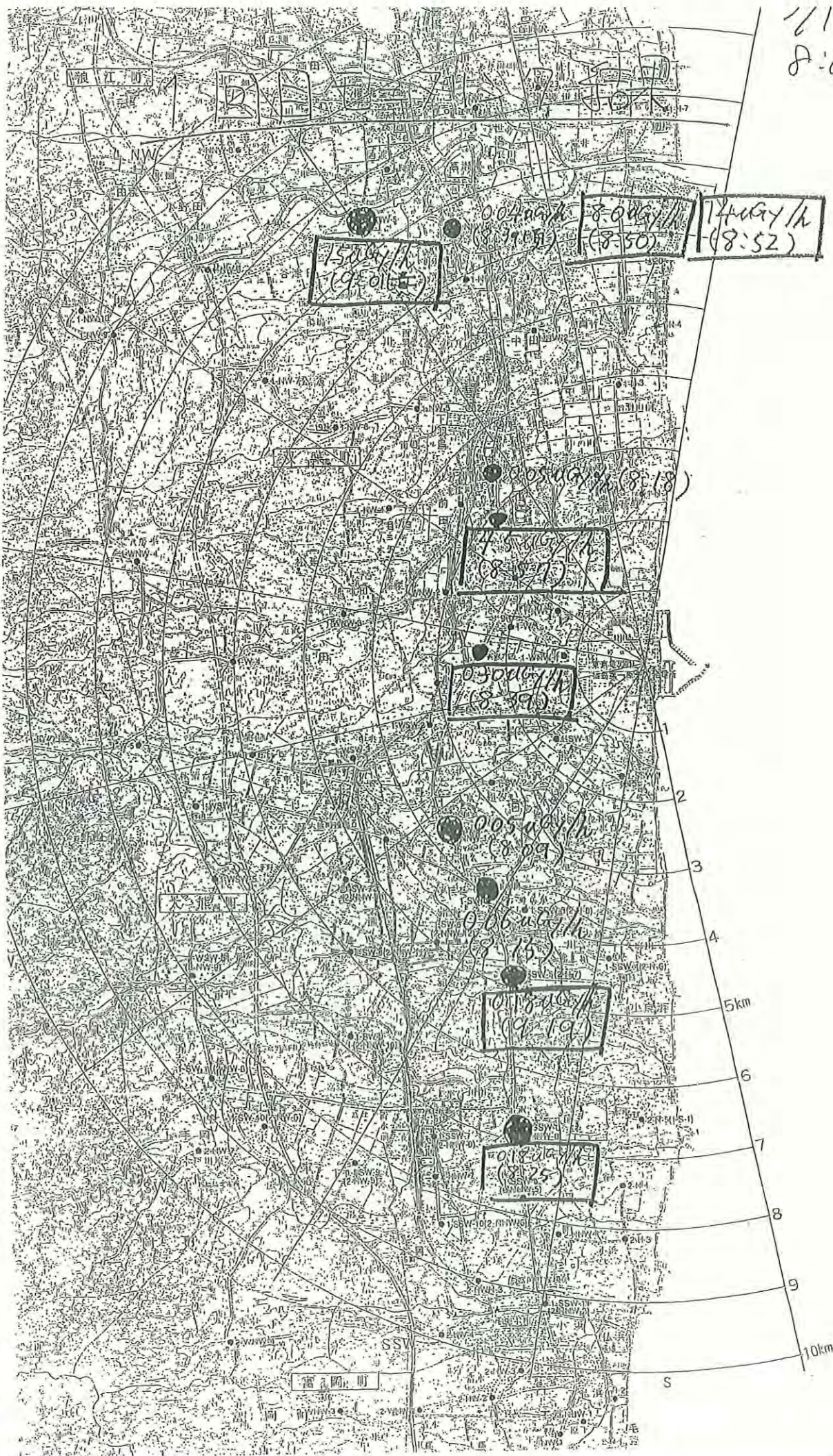
測定場所	測定日時	数値(μSv/h)	実施者	ページ番号	備考
大熊町大字熊字錦台	2011/3/12 8:09	0.05	福島県	1	
大熊町大字小入野字向畑	2011/3/12 8:15	0.06	福島県	1	
双葉町大字新山字広町	2011/3/12 8:18	0.05	福島県	1	
富岡町大字本岡字新夜ノ森	2011/3/12 8:25	0.18	福島県	1	
浪江町大字高瀬字西原	2011/3/12 8:39	0.04	福島県	1	
大熊町大沢長者原	2011/3/12 8:39	0.3	福島県	1	
浪江町大字高瀬字西原	2011/3/12 8:50	8	福島県	1	
浪江町大字高瀬字西原	2011/3/12 8:52	14	福島県	1	
双葉町新山	2011/3/12 8:57	4.5	福島県	1	
浪江町大字酒井字堂場	2011/3/12 9:01	15	福島県	1	
大熊町大字熊字能町	2011/3/12 9:19	0.18	福島県	1	
大熊町大字熊字能町	2011/3/12 11:44	0.05	福島県	2	
双葉体育館	2011/3/12 11:57	3.92	福島県	2	
富岡町大字本岡字新夜ノ森	2011/3/12 11:57	0.06	福島県	2	
6号中田交差点	2011/3/12 11:59	1.5	福島県	2	
双葉町大字上羽鳥字榎内(上羽鳥MP)	2011/3/12 12:02	3.4	福島県	2	
浪江町幾世橋藤ノ木(高瀬川橋りょう下)	2011/3/12 12:03	1.2	福島県	2	
富岡町役場	2011/3/12 12:17	0.06	福島県	2	
浪江町大字谷津田字乱塔前	2011/3/12 12:24	2.8	福島県	2	
浪江町大字川添字中上ノ原	2011/3/12 12:41	1.2	福島県	2	
大熊町大字下野上字大野	2011/3/12 15:01	0.08	福島県	3	
大熊町大字野上字山神	2011/3/12 15:28	0.095	福島県	3	
双葉町大字山田字西高田	2011/3/12 15:30	0.39	福島県	3	
大熊町役場	2011/3/12 11:50	0.05	自衛隊		
スポーツセンター	2011/3/12 12:00	0.03	自衛隊		
大熊町役場	2011/3/12 12:00	0.05	自衛隊		
スポーツセンター	2011/3/12 12:10	0.03	自衛隊		
大熊町役場	2011/3/12 12:10	0.05	自衛隊		
スポーツセンター	2011/3/12 12:20	0.03	自衛隊		
大熊町役場	2011/3/12 12:20	0.04	自衛隊		
スポーツセンター	2011/3/12 12:30	0.03	自衛隊		
大熊町役場	2011/3/12 12:30	0.05	自衛隊		
ヘルスクエア双葉	2011/3/12 12:30	0.3	自衛隊		
大熊町役場	2011/3/12 12:40	0.05	自衛隊		
ヘルスクエア双葉	2011/3/12 12:40	1.65	自衛隊		
ヘルスクエア双葉	2011/3/12 12:50	0.87	自衛隊		
ヘルスクエア双葉	2011/3/12 13:00	0.23	自衛隊		
ヘルスクエア双葉	2011/3/12 13:10	0.19	自衛隊		
ヘルスクエア双葉	2011/3/12 13:40	0.13	自衛隊		
ヘルスクエア双葉	2011/3/12 13:50	0.15	自衛隊		
ヘルスクエア双葉	2011/3/12 14:10	0.14	自衛隊		
ヘルスクエア双葉	2011/3/12 14:20	0.13	自衛隊		
ヘルスクエア双葉	2011/3/12 14:30	1.13	自衛隊		
ヘルスクエア双葉	2011/3/12 14:40	0.46	自衛隊		
双葉	2011/3/13 6:00	30<	福島県(走行サーベイ)	4	公表済み
浪江	2011/3/13 6:40	10	福島県(走行サーベイ)	4	公表済み
小高	2011/3/13 7:10	5	福島県(走行サーベイ)	4	公表済み
原町	2011/3/13 7:30	4	福島県(走行サーベイ)	4	公表済み
県道浪江鹿島線太田川太田橋(南相馬市原町区)	2011/3/13 8:50	6.99	福島県	4	公表済み
県道浪江鹿島線小高区サンフーズ(南相馬市小高区)	2011/3/13 9:01	5.25	福島県	4	公表済み
6号線行津交差点(南相馬市小高区)	2011/3/13 9:16	5.89	福島県	4	公表済み
6号線知命寺交差点(浪江町)	2011/3/13 9:22	9.59	福島県	4	公表済み
相馬浪江線と原町浪江線の交差点(原町区)	2011/3/13 11:42	12.7	福島県	5	公表済み
相馬浪江線太六川橋(小高区)	2011/3/13 11:50	8.2	福島県	5	公表済み
相馬浪江線大富エンジニアリング前(小高区)	2011/3/13 11:55	30<	福島県	5	公表済み
相馬浪江線大いちょう(小高区)	2011/3/13 11:58	19.3	福島県	5	公表済み
原町浪江線横川ダム登り口①	2011/3/13 12:10	30<	福島県	5	公表済み
横川ダム登り口②(ダムに近い)	2011/3/13 12:13	30<	福島県	5	公表済み
相馬浪江線と原町浪江線の交差点(原町区)	2011/3/13 14:34	11.9	福島県	6	
相馬浪江線と川俣原町線の交差点(原町区)	2011/3/13 14:48	4.93	福島県	6	
相馬浪江線と大芦鹿島線の交差点(鹿島区)	2011/3/13 14:53	6.92	福島県	6	
鹿島日下石線車川橋(鹿島区)	2011/3/13 15:03	6.03	福島県	6	
6号線横手交差点(鹿島区)	2011/3/13 15:10	5.34	福島県	6	
浪江鹿島線原町と鹿島との境界	2011/3/13 15:22	5.41	福島県	6	
相馬浪江線と原町浪江線の交差点(原町区)	2011/3/13 16:57	16.6	福島県	7	公表済み
6号線知命寺交差点(浪江町)	2011/3/13 17:20	8.66	福島県	7	公表済み
浪江鹿島線小高区サンフーズ(南相馬市小高区)	2011/3/13 17:40	5.85	福島県	7	公表済み
浪江鹿島線太田川太田橋(原町区)	2011/3/13 17:50	7.68	福島県	7	公表済み
草野駅	2011/3/13 8:15	0.07	福島県	8	公表済み
四倉IC	2011/3/13 8:27	0.06	福島県	8	公表済み
未練駅	2011/3/13 8:43	0.07	福島県	8	公表済み
広野町役場	2011/3/13 8:51	0.07	福島県	8	公表済み
竜田駅	2011/3/13 9:14	0.07	福島県	8	公表済み
福島第一原子力発電所正門	2011/3/13 16:00	5.15	東京電力	8	公表済み
1FMP-4	2011/3/13 16:04	71.1	東京電力	8	公表済み
大野MP	2011/3/13 17:30	5.36	福島県	8	公表済み
原子力センター	2011/3/13 14:03	0.07	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9	
大熊中学校前	2011/3/13 14:07	0.08	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9	
中央台	2011/3/13 14:08	0.19	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9	
長寿原	2011/3/13 14:11	0.42	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9	
双葉町	2011/3/13 14:12	30<	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9	
高万迫	2011/3/13 14:15	30<	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9	
牛踏	2011/3/13 14:16	18.2	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9	
双葉厚生病院前	2011/3/13 14:18	30<	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9	
寺内前	2011/3/13 14:19	30<	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9	
中田	2011/3/13 14:22	30<	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9	
浪江入口	2011/3/13 14:25	15.7	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9	
高瀬	2011/3/13 14:27	2.3	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9	
高瀬川(橋の上)	2011/3/13 14:28	2.51	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9	
地蔵前	2011/3/13 14:29	2.21	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9	
中田前	2011/3/13 14:29	2.28	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9	
南相馬市	2011/3/13 14:32	4.88	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9	
行津	2011/3/13 14:35	3.19	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9	
女場	2011/3/13 14:42	2.45	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9	

福岡	2011/3/13 14:45	2.82	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
大井	2011/3/13 14:50	3.09	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
常磐線路上の橋(おだか駅近く)	2011/3/13 14:53	1.66	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
向慶寺前	2011/3/13 14:58	1.9	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
鶴谷	2011/3/13 15:01	1.45	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
太田橋	2011/3/13 15:08	3.19	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
上太田	2011/3/13 15:25	3.25	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
かみのうちばし	2011/3/13 15:26	3.59	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
馬場	2011/3/13 15:47	9.35	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
滝	2011/3/13 15:51	19.8	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
滝最寄りのトンネル入口	2011/3/13 15:55	30<	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
滝最寄りのトンネル内	2011/3/13 16:00	1.9	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
山津見神社付近	2011/3/13 16:12	17.1	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
原浪トンネル手前	2011/3/13 16:16	17.2	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
昼曽根	2011/3/13 16:20	7.78	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
東北電力発電所	2011/3/13 16:37	11.3	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
大柿橋	2011/3/13 16:41	27.3	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
沢中トンネル入口	2011/3/13 16:43	18.7	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
仙人沢トンネル入口	2011/3/13 16:44	26.9	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
仙人沢トンネル内	2011/3/13 16:44	2.96	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
室原字仲沢	2011/3/13 16:45	30<	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
堤守橋	2011/3/13 16:46	16.9	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
第一井慶橋	2011/3/13 16:50	30<	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
加倉	2011/3/13 17:03	30<	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
常磐線路上の橋	2011/3/13 17:04	30<	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
セブンイレブン前	2011/3/13 17:05	11.8	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
知命寺	2011/3/13 17:07	3.52	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
地藏前	2011/3/13 17:11	2.88	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
双葉町	2011/3/13 17:15	9.49	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
中田	2011/3/13 17:17	30<	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
寺内前	2011/3/13 17:20	30<	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
牛踏	2011/3/13 17:20	30<	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
高方迫	2011/3/13 17:21	30<	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
中央台	2011/3/13 17:27	1.95	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
原子力センター	2011/3/13 17:33	1.51	日本原子力研究開発機構(JAEA)(走行サーベイ)	9
2Fより2km程	2011/3/14 11:02	0.1	文部科学省/日本原子力研究開発機構	10
滝川ダム	2011/3/14 13:29	0.07	文部科学省/日本原子力研究開発機構	10
R35とR36の交差点付近	2011/3/14 13:33	0.06	文部科学省/日本原子力研究開発機構	10
R35大熊町入口付近	2011/3/14 13:35	0.08	文部科学省/日本原子力研究開発機構	10
原交差点	2011/3/14 13:39	0.08	文部科学省/日本原子力研究開発機構	10
大熊町役場	2011/3/14 13:41	0.06	文部科学省/日本原子力研究開発機構	10
OFC内	2011/3/14 13:42	0.41	文部科学省/日本原子力研究開発機構	10
自治会館	2011/3/15 13:17	0.06	福島県	
南向台入口	2011/3/15 13:26	0.05	福島県	
R114入口(ミニストップ)	2011/3/15 13:31	0.04	福島県	
飯野町入口	2011/3/15 13:35	0.06	福島県	
立子山セブンイレブンの駅川俣	2011/3/15 13:41	0.04	福島県	
道の駅川俣	2011/3/15 13:46	0.16	福島県	
川俣クラシマ(ガソリンスタンド)	2011/3/15 14:00	0.12	福島県	
済生会川俣病院	2011/3/15 14:06	0.3	福島県	
川俣バイパス終点	2011/3/15 14:08	0.45	福島県	
小網木小	2011/3/15 14:13	0.46~0.9	福島県	
(測定地点不明)	2011/3/15 14:16	3.1	福島県	
(測定地点不明)	2011/3/15 14:17	4.7	福島県	
(測定地点不明)	2011/3/15 14:18	10	福島県	
笠原鎮物	2011/3/15 14:18	11.2	福島県	
グローバルファーム入口	2011/3/15 14:20	15	福島県	
山木屋郵便局	2011/3/15 14:22	21.5	福島県	
(バス高屋敷)	2011/3/15 14:24	30<	福島県	
(測定地点不明)	2011/3/15 14:25	30<	福島県	
ファーム入口	2011/3/15 14:27	25	福島県	
笠原小	2011/3/15 14:30	28	福島県	
(測定地点不明)	2011/3/15 14:32	23	福島県	
(測定地点不明)	2011/3/15 14:33	19.3	福島県	
川俣バイパス終点	2011/3/15 14:38	11.5	福島県	
済生会川俣病院	2011/3/15 14:42	10.4	福島県	
給食センター入口	2011/3/15 14:43	9.7	福島県	
川俣クラシマ	2011/3/15 14:44	8.6	福島県	
道の駅	2011/3/15 14:46	9.2	福島県	
伊達福田郵便局	2011/3/15 14:50	4.3	福島県	
セブンイレブン立小山	2011/3/15 14:52	4	福島県	
支所(可搬型)	2011/3/15 15:00	0.053	福島県	
南向台R114ミニストップ入口	2011/3/15 15:03	2.1	福島県	
南向台トンネル出口	2011/3/15 15:05	1.1	福島県	
浜田町ヨークベルマル	2011/3/15 15:09	1.6	福島県	
平和町交差点	2011/3/15 15:12	1.5	福島県	
福島支所	2011/3/15 15:22	1.2	福島県	
支所(可搬型)	2011/3/15 16:08	0.727	福島県	
福島支所	2011/3/15 14:33	0.05	福島県	11
福島(南向台手前の橋)	2011/3/15 14:33	0.05	福島県	11
福島(県306+国114)	2011/3/15 14:39	0.12	福島県	11
福島(医大T字路)	2011/3/15 14:42	0.42	福島県	11
福島(川俣セブンイレブン)	2011/3/15 14:46	0.93	福島県	11
川俣(道の駅)	2011/3/15 14:56	5.74	福島県	11
川俣(GS)	2011/3/15 15:07	3.8	福島県	11
川俣トンネル出口	2011/3/15 15:13	10.4	福島県	11
川俣(国349+国114始点)	2011/3/15 15:16	12.8	福島県	11
川俣(国349途中の公民館)	2011/3/15 15:23	11.7	福島県	11
川俣(国349トンネル前)	2011/3/15 15:23	9.46	福島県	11
二本松(東和支所)	2011/3/15 15:30	12.3	福島県	11
二本松(道の駅)	2011/3/15 15:36	11.4	福島県	11
二本松(国458+国349)	2011/3/15 15:43	8.6	福島県	11
二本松(国349)	2011/3/15 15:46	6.7	福島県	11
二本松(田村市近く)	2011/3/15 15:55	5.2	福島県	11
田村(国349+県50)	2011/3/15 16:00	3.29	福島県	11
田村(県119+国349)	2011/3/15 16:05	3	福島県	11
船引(国349+船引駅入口)	2011/3/15 16:10	2.29	福島県	11
船引(国349+国288)	2011/3/15 16:17	1.6	福島県	11
船引(県57の手前3km)	2011/3/15 16:22	1.5	福島県	11
船引(磐越道下)	2011/3/15 16:30	1.52	福島県	11
船引(磐越道そば)	2011/3/15 16:30	1.6	福島県	11

大越(磐越道トンネル入口)	2011/3/15 16:41	1.46	福島県	11
小野(県36+国349)	2011/3/15 16:47	1.21	福島県	11
大越(磐越道トンネル入口)	(測定時間不明)	1.37	福島県	11
船引(磐越道そば)	(測定時間不明)	1.47	福島県	11
船引(国349+船引駅入口)	(測定時間不明)	2.49	福島県	11
田村(国349+県50)	(測定時間不明)	3.1	福島県	11
二本松(国458+国349)	2011/3/15 17:28	6.42	福島県	11
二本松(道の駅)	2011/3/15 17:35	10.9	福島県	11
二本松(東和支所)	2011/3/15 17:42	6.74	福島県	11
川俣(国349トンネル前)	2011/3/15 17:48	6.5	福島県	11
川俣(国349+国114始点)	2011/3/15 17:58	5.12	福島県	11
福島(川俣セブンイレブン)	2011/3/15 18:14	0.84	福島県	11
福島(医大丁字路)	2011/3/15 18:21	7.33	福島県	11
福島(南向台手前の橋)	2011/3/15 18:34	15	福島県	11
福島防災航空センター	2011/3/15 16:10	1.72	福島県(福井県)	
小野IC	2011/3/15 16:38	1.04	福島県(福井県)	
阿武隈高原SA	(測定時間不明)	1.24	福島県(福井県)	
三春PA	2011/3/15 17:10	2.74	福島県(福井県)	
郡山東IC	2011/3/15 17:22	4.12	福島県(福井県)	
谷田川宮川	2011/3/15 17:52	2.75	福島県(福井県)	
福島防災航空センター	2011/3/15 18:20	1.44	福島県(福井県)	
山形ルーイン米沢駅東	2011/3/16 8:27	0.56	福島県(福井県)	
福島県山形県境	2011/3/16 8:49	1.71	福島県(福井県)	
飯坂町中野	2011/3/16 8:59	3.49	福島県(福井県)	
飯坂町	2011/3/16 9:01	7.61	福島県(福井県)	
福島県駐車場	2011/3/16 9:23	10	福島県(福井県)	
福島西インター	2011/3/15 14:25	0.03	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
福島松川PA	2011/3/15 14:40	0.06	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
二本松IC 上り236キロ地点	2011/3/15 14:48	0.2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
二本松IC 上り235キロ地点	2011/3/15 14:55	0.22	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
二本松IC 上り234キロ地点	2011/3/15 14:56	0.24	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
二本松IC 上り233キロ地点	2011/3/15 14:57	0.22	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
二本松IC 上り232キロ地点	2011/3/15 14:58	0.21	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
二本松IC 上り231キロ地点	2011/3/15 14:59	0.25	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
二本松IC 上り230キロ地点	2011/3/15 15:00	0.3	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
二本松IC 上り229キロ地点	2011/3/15 15:00	0.45	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
二本松IC 上り228キロ地点	2011/3/15 15:01	0.49	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
二本松IC 上り227キロ地点	2011/3/15 15:02	0.8	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
二本松IC 上り226キロ地点	2011/3/15 15:03	1.65	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
二本松IC 上り225キロ地点	2011/3/15 15:08	2.5	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
二本松IC 上り224キロ地点	2011/3/15 15:10	3.1	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
二本松IC 上り223キロ地点	2011/3/15 15:11	5.46	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
二本松IC 上り222キロ地点	2011/3/15 15:14	5.96	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
二本松IC 上り221キロ地点	2011/3/15 15:14	6.21	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り79キロ地点	2011/3/15 15:17	8.2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り70キロ地点	2011/3/15 15:19	8.1	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り69キロ地点	2011/3/15 15:20	8.1	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り68キロ地点	2011/3/15 15:21	8.7	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り67キロ地点	2011/3/15 15:21	6.2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り66キロ地点	2011/3/15 15:22	10.5	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り65キロ地点	2011/3/15 15:23	12.1	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り64キロ地点	2011/3/15 15:24	10.8	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
郡山東IC	2011/3/15 15:25	9.2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り63キロ地点	2011/3/15 15:29	7.6	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り62キロ地点	2011/3/15 15:30	6.5	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り61キロ地点	2011/3/15 15:31	3.1	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り60キロ地点	2011/3/15 15:32	3.6	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
三春PA	2011/3/15 15:33	3.6	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り59キロ地点	2011/3/15 15:36	3	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り58キロ地点	2011/3/15 15:37	3.3	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り57キロ地点	2011/3/15 15:38	3.3	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り56キロ地点	2011/3/15 15:39	3.3	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
船引三春IC	2011/3/15 15:42	3.17	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り55キロ地点	2011/3/15 15:43	2.7	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り54キロ地点	2011/3/15 15:44	2.6	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り53キロ地点	2011/3/15 15:45	2.4	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り52キロ地点	2011/3/15 15:46	2.5	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り51キロ地点	2011/3/15 15:47	2.2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り50キロ地点	2011/3/15 15:47	2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り49キロ地点	2011/3/15 15:48	2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り48キロ地点	2011/3/15 15:49	1.9	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り47キロ地点	2011/3/15 15:50	2.2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
阿武隈高原SA	2011/3/15 15:51	1.93	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り46キロ地点	2011/3/15 15:57	1.8	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り45キロ地点	2011/3/15 15:58	2.2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り44キロ地点	2011/3/15 15:59	2.1	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り43キロ地点	2011/3/15 16:00	2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
トンネル内	2011/3/15 16:01	1.4	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り41キロ地点	2011/3/15 16:02	2.1	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り40キロ地点	2011/3/15 16:03	2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り39キロ地点	2011/3/15 16:04	1.9	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り38キロ地点	2011/3/15 16:04	1.7	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り37キロ地点	2011/3/15 16:05	1.9	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り36キロ地点	2011/3/15 16:06	1.8	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
小野IC	2011/3/15 16:07	1.93	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り34キロ地点	2011/3/15 16:12	2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り33キロ地点	2011/3/15 16:13	1.9	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り32キロ地点	2011/3/15 16:14	2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り31キロ地点	2011/3/15 16:15	1.7	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り30キロ地点	2011/3/15 16:15	2.2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り29キロ地点	2011/3/15 16:16	2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り28キロ地点	2011/3/15 16:17	2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り27キロ地点	2011/3/15 16:18	2.5	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り26キロ地点	2011/3/15 16:19	3.5	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り25キロ地点	2011/3/15 16:20	3.3	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り24キロ地点	2011/3/15 16:21	4.5	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り23キロ地点	2011/3/15 16:21	3.5	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り22キロ地点	2011/3/15 16:22	4.6	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り21キロ地点	2011/3/15 16:23	3.5	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り20キロ地点	2011/3/15 16:24	2.8	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 上り19キロ地点	2011/3/15 16:25	2.8	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	

常磐道 下り52キ口地点	2011/3/15 19.60	2.6	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り53キ口地点	2011/3/15 19.61	2.5	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り54キ口地点	2011/3/15 19.62	2.7	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り55キ口地点	2011/3/15 19.63	3.2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
船引三春IC	2011/3/15 19.63	3	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り56キ口地点	2011/3/15 19.63	3.6	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り57キ口地点	2011/3/15 19.64	3.2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り58キ口地点	2011/3/15 19.65	3.1	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り59キ口地点	2011/3/15 19.66	2.9	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
三春PA	2011/3/15 19.66	3.2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り60キ口地点	2011/3/15 19.67	3.4	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り62キ口地点	2011/3/15 19.68	6.1	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り63キ口地点	2011/3/15 19.69	7.3	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
郡山東IC	2011/3/15 20.00	7.4	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り65キ口地点	2011/3/15 20.01	9.2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り66キ口地点	2011/3/15 20.02	8.9	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り67キ口地点	2011/3/15 20.02	7.6	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り68キ口地点	2011/3/15 20.03	8.6	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り69キ口地点	2011/3/15 20.04	10	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り70キ口地点	2011/3/15 20.05	9	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り71キ口地点	2011/3/15 20.06	8.4	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り72キ口地点	2011/3/15 20.07	9.1	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
郡山JCT	2011/3/15 20.09	9.5	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り221キ口地点	2011/3/15 20.09	8.4	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り222キ口地点	2011/3/15 20.10	10.3	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り223キ口地点	2011/3/15 20.11	9.5	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
本宮IC	2011/3/15 20.11	10	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り224キ口地点	2011/3/15 20.12	9.8	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り225キ口地点	2011/3/15 20.13	9.3	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り226キ口地点	2011/3/15 20.13	9.1	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
安達太良SA	2011/3/15 20.14	9.7	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り227キ口地点	2011/3/15 20.14	8.2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り228キ口地点	2011/3/15 20.15	8	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り229キ口地点	2011/3/15 20.16	7.6	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り230キ口地点	2011/3/15 20.17	8.6	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り231キ口地点	2011/3/15 20.18	8.1	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り232キ口地点	2011/3/15 20.18	10.9	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り233キ口地点	2011/3/15 20.19	10	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り234キ口地点	2011/3/15 20.20	9.3	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り235キ口地点	2011/3/15 20.21	13.3	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
二本松IC	(測定時間不明)	11	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り236キ口地点	2011/3/15 20.22	8.6	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り237キ口地点	2011/3/15 20.23	7.3	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り238キ口地点	2011/3/15 20.24	7.6	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り239キ口地点	2011/3/15 20.25	6.5	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り240キ口地点	2011/3/15 20.26	7.7	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り241キ口地点	2011/3/15 20.27	7	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り242キ口地点	2011/3/15 20.28	6.6	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り243キ口地点	2011/3/15 20.28	7	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
福島松川	2011/3/15 20.30	6.7	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り245キ口地点	2011/3/15 20.30	6	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り246キ口地点	2011/3/15 20.31	6.4	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り247キ口地点	2011/3/15 20.32	7.2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
トンネル	(測定時間不明)	1.2	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り248キ口地点	2011/3/15 20.33	7.5	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り249キ口地点	2011/3/15 20.33	8.6	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り250キ口地点	2011/3/15 20.34	6.1	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り251キ口地点	2011/3/15 20.35	5.1	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り252キ口地点	2011/3/15 20.36	4.4	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り253キ口地点	2011/3/15 20.37	4	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
常磐道 下り254キ口地点	2011/3/15 20.38	4	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
福島西インター(料金所屋根あり)	2011/3/15 20.39	2.8	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
福島西インター(料金所屋根なし)	2011/3/15 20.41	7	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
県庁前	2011/3/15 20.59	5.5	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	
県庁玄関	2011/3/15 20.59	0.44	理化学研究所/高エネルギー加速器研究機構(Nsl)	

1/12
8:09 ~ 9/19



1506y/h
(9:01)

0040y/h
(8:50)

800y/h
(8:50)

1400y/h
(8:52)

4506y/h
(8:57)

03006y/h
(8:59)

00506y/h
(8:59)

00606y/h
(9:15)

01806y/h
(9:19)

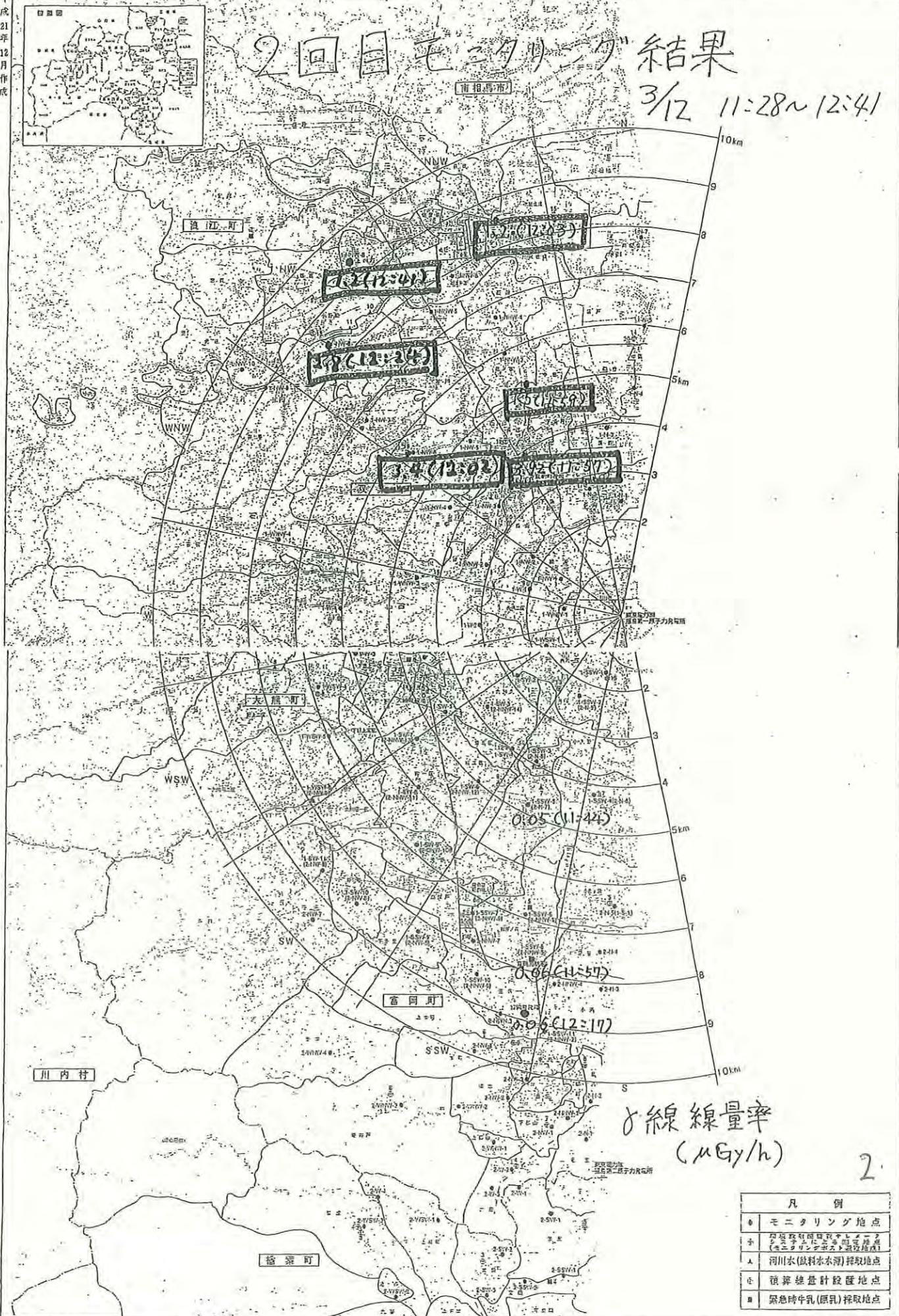
01820y/h
(9:25)

福島第一原子力発電所周辺図(緊急時環境モニタリング地点)

平成21年12月作成

2回目モニタリング結果

3/12 11:28~12:41



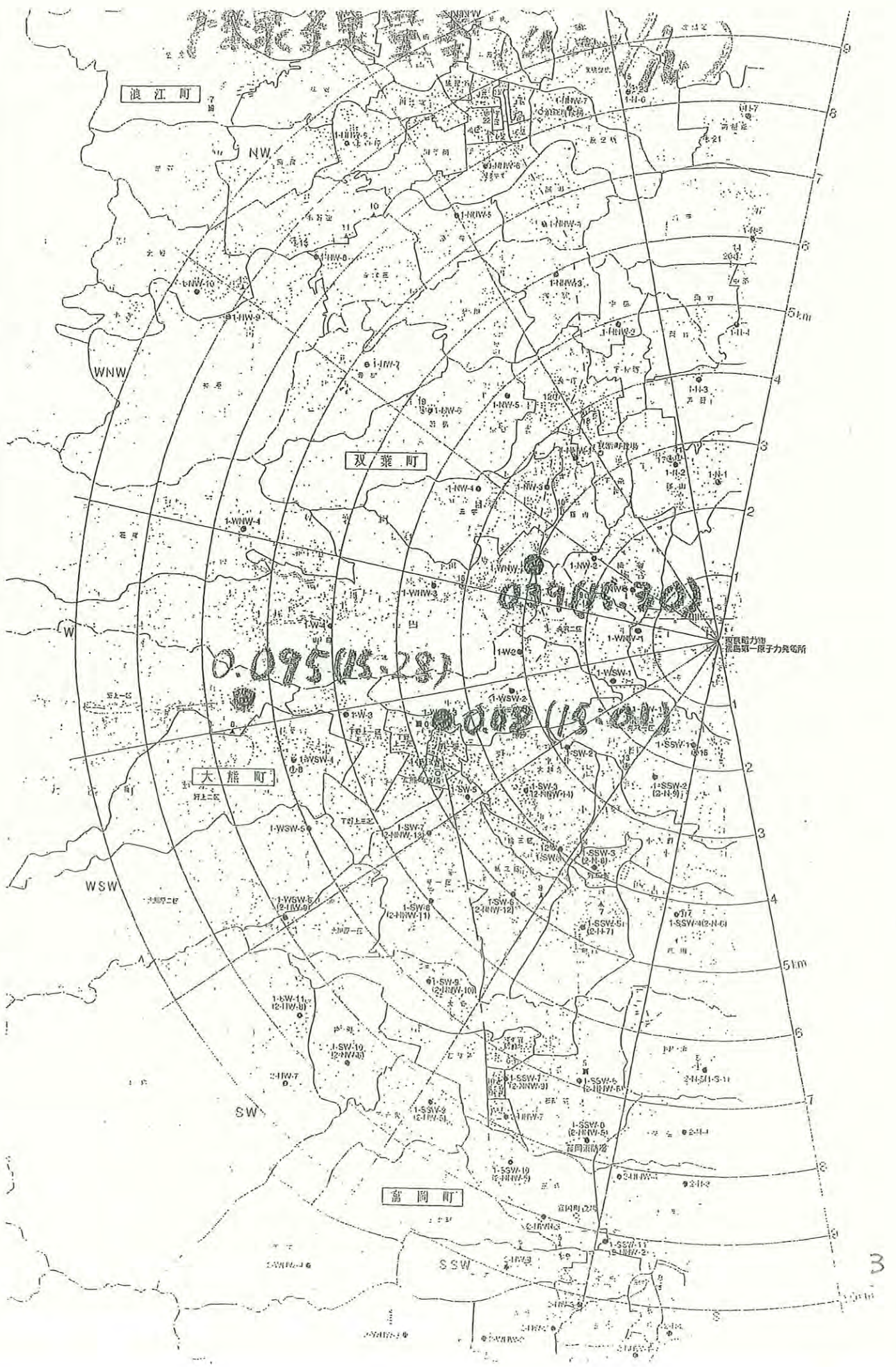
線線量率 (μGy/h)

2

凡例	
●	モニタリング地点
△	河川水(飲料水水源)採取地点
□	積算線量計設置地点
■	緊急時牛乳(原乳)採取地点

1:50,000

福島県環境保健課 福島第一原子力発電所周辺図



浪江町

双葉町

大熊町

富岡町

0.095 (15.28)

0.002 (15.21)

東京電力
福島第一原子力発電所

1	...
2	...
3	...
4	...
5	...
6	...
7	...
8	...
9	...
10	...
11	...
12	...
13	...
14	...
15	...
16	...
17	...
18	...
19	...
20	...
21	...
22	...
23	...
24	...
25	...
26	...
27	...
28	...
29	...
30	...
31	...
32	...
33	...
34	...
35	...
36	...
37	...
38	...
39	...
40	...
41	...
42	...
43	...
44	...
45	...
46	...
47	...
48	...
49	...
50	...
51	...
52	...
53	...
54	...
55	...
56	...
57	...
58	...
59	...
60	...
61	...
62	...
63	...
64	...
65	...
66	...
67	...
68	...
69	...
70	...
71	...
72	...
73	...
74	...
75	...
76	...
77	...
78	...
79	...
80	...
81	...
82	...
83	...
84	...
85	...
86	...
87	...
88	...
89	...
90	...
91	...
92	...
93	...
94	...
95	...
96	...
97	...
98	...
99	...
100	...

具本部原子力 汚染調査結果

(1回)

3/13 10:30 現在

8:50 9.99 $\mu\text{Sv/h}$

9:01 8.26 $\mu\text{Sv/h}$

9:16 5.89 $\mu\text{Sv/h}$

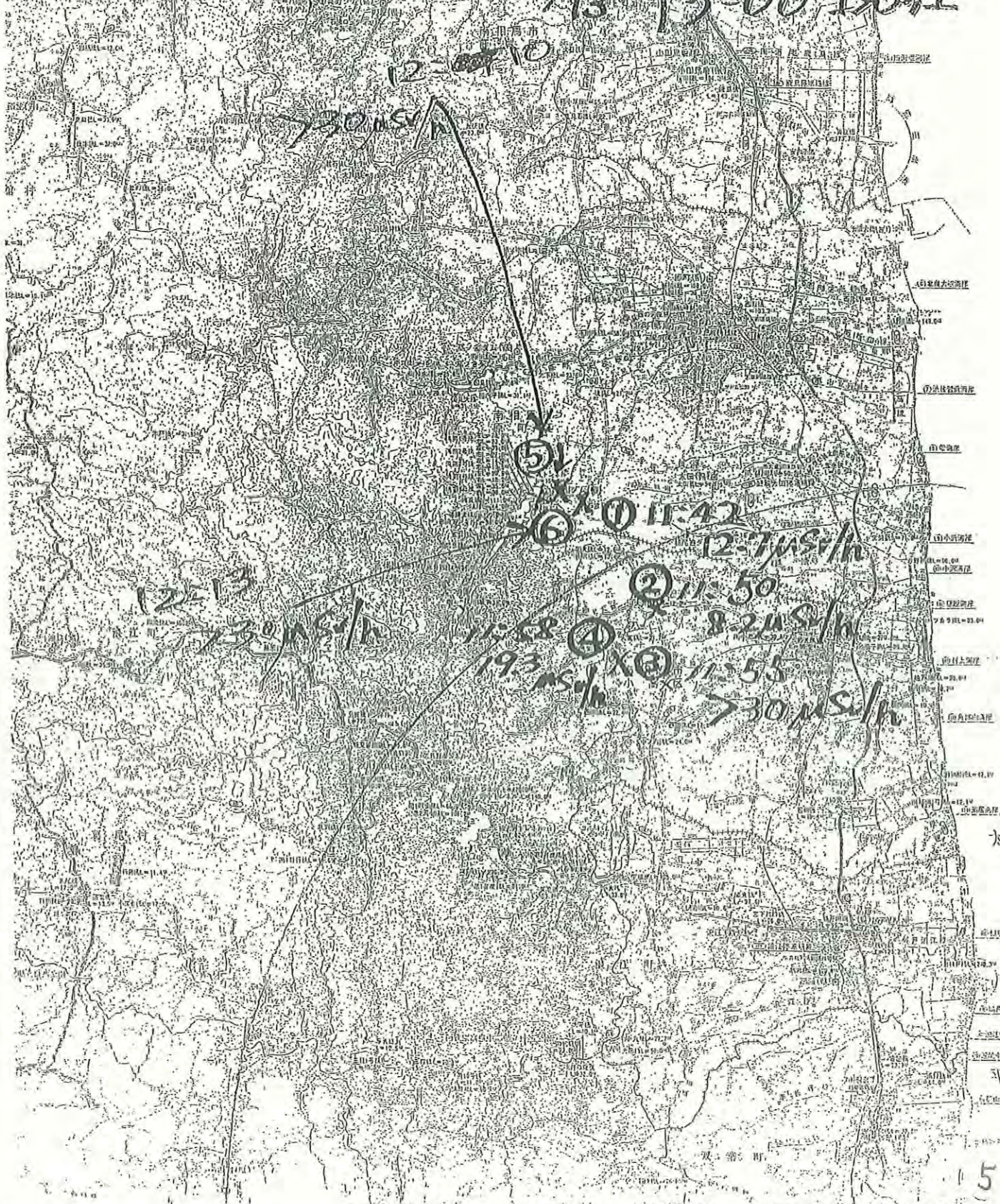
9:22 9.59 $\mu\text{Sv/h}$

県本部 原子力

モニタリング結果 (才2回)

3/13 13:00 現在

12	11:42	1.44
13	11:42	1.44
14	11:42	1.44
15	11:42	1.44
16	11:42	1.44
17	11:42	1.44
18	11:42	1.44
19	11:42	1.44
20	11:42	1.44
21	11:42	1.44
22	11:42	1.44
23	11:42	1.44
24	11:42	1.44
25	11:42	1.44
26	11:42	1.44
27	11:42	1.44
28	11:42	1.44
29	11:42	1.44
30	11:42	1.44
31	11:42	1.44
32	11:42	1.44
33	11:42	1.44
34	11:42	1.44
35	11:42	1.44
36	11:42	1.44
37	11:42	1.44
38	11:42	1.44
39	11:42	1.44
40	11:42	1.44
41	11:42	1.44
42	11:42	1.44
43	11:42	1.44
44	11:42	1.44
45	11:42	1.44
46	11:42	1.44
47	11:42	1.44
48	11:42	1.44
49	11:42	1.44
50	11:42	1.44
51	11:42	1.44
52	11:42	1.44
53	11:42	1.44
54	11:42	1.44
55	11:42	1.44
56	11:42	1.44
57	11:42	1.44
58	11:42	1.44
59	11:42	1.44
60	11:42	1.44
61	11:42	1.44
62	11:42	1.44
63	11:42	1.44
64	11:42	1.44
65	11:42	1.44
66	11:42	1.44
67	11:42	1.44
68	11:42	1.44
69	11:42	1.44
70	11:42	1.44
71	11:42	1.44
72	11:42	1.44
73	11:42	1.44
74	11:42	1.44
75	11:42	1.44
76	11:42	1.44
77	11:42	1.44
78	11:42	1.44
79	11:42	1.44
80	11:42	1.44
81	11:42	1.44
82	11:42	1.44
83	11:42	1.44
84	11:42	1.44
85	11:42	1.44
86	11:42	1.44
87	11:42	1.44
88	11:42	1.44
89	11:42	1.44
90	11:42	1.44
91	11:42	1.44
92	11:42	1.44
93	11:42	1.44
94	11:42	1.44
95	11:42	1.44
96	11:42	1.44
97	11:42	1.44
98	11:42	1.44
99	11:42	1.44
100	11:42	1.44



水

平均値の結果 (73回)

日	時	観測値	平均値
11	16:30	6.03	5.34
11	14:53	6.92	5.34
11	14:48	4.93	5.34
11	15:32	5.41	5.34
11	14:34	11.9	5.34

3/13 16:30

(73回)

観測

6.03 $\mu\text{S}/\text{h}$

⑤ 15:10
5.34 $\mu\text{S}/\text{h}$

③ 14:53
6.92 $\mu\text{S}/\text{h}$

② 14:48
4.93 $\mu\text{S}/\text{h}$

⑥ 15:32
5.41 $\mu\text{S}/\text{h}$

① 14:34
11.9 $\mu\text{S}/\text{h}$

大

1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10
11	11	11	11
12	12	12	12
13	13	13	13
14	14	14	14
15	15	15	15
16	16	16	16
17	17	17	17
18	18	18	18
19	19	19	19
20	20	20	20
21	21	21	21
22	22	22	22
23	23	23	23
24	24	24	24
25	25	25	25
26	26	26	26
27	27	27	27
28	28	28	28
29	29	29	29
30	30	30	30
31	31	31	31
32	32	32	32
33	33	33	33
34	34	34	34
35	35	35	35
36	36	36	36
37	37	37	37
38	38	38	38
39	39	39	39
40	40	40	40
41	41	41	41
42	42	42	42
43	43	43	43
44	44	44	44
45	45	45	45
46	46	46	46
47	47	47	47
48	48	48	48
49	49	49	49
50	50	50	50
51	51	51	51
52	52	52	52
53	53	53	53
54	54	54	54
55	55	55	55
56	56	56	56
57	57	57	57
58	58	58	58
59	59	59	59
60	60	60	60
61	61	61	61
62	62	62	62
63	63	63	63
64	64	64	64
65	65	65	65
66	66	66	66
67	67	67	67
68	68	68	68
69	69	69	69
70	70	70	70
71	71	71	71
72	72	72	72
73	73	73	73
74	74	74	74
75	75	75	75
76	76	76	76
77	77	77	77
78	78	78	78
79	79	79	79
80	80	80	80
81	81	81	81
82	82	82	82
83	83	83	83
84	84	84	84
85	85	85	85
86	86	86	86
87	87	87	87
88	88	88	88
89	89	89	89
90	90	90	90
91	91	91	91
92	92	92	92
93	93	93	93
94	94	94	94
95	95	95	95
96	96	96	96
97	97	97	97
98	98	98	98
99	99	99	99
100	100	100	100

毛列シ第4回

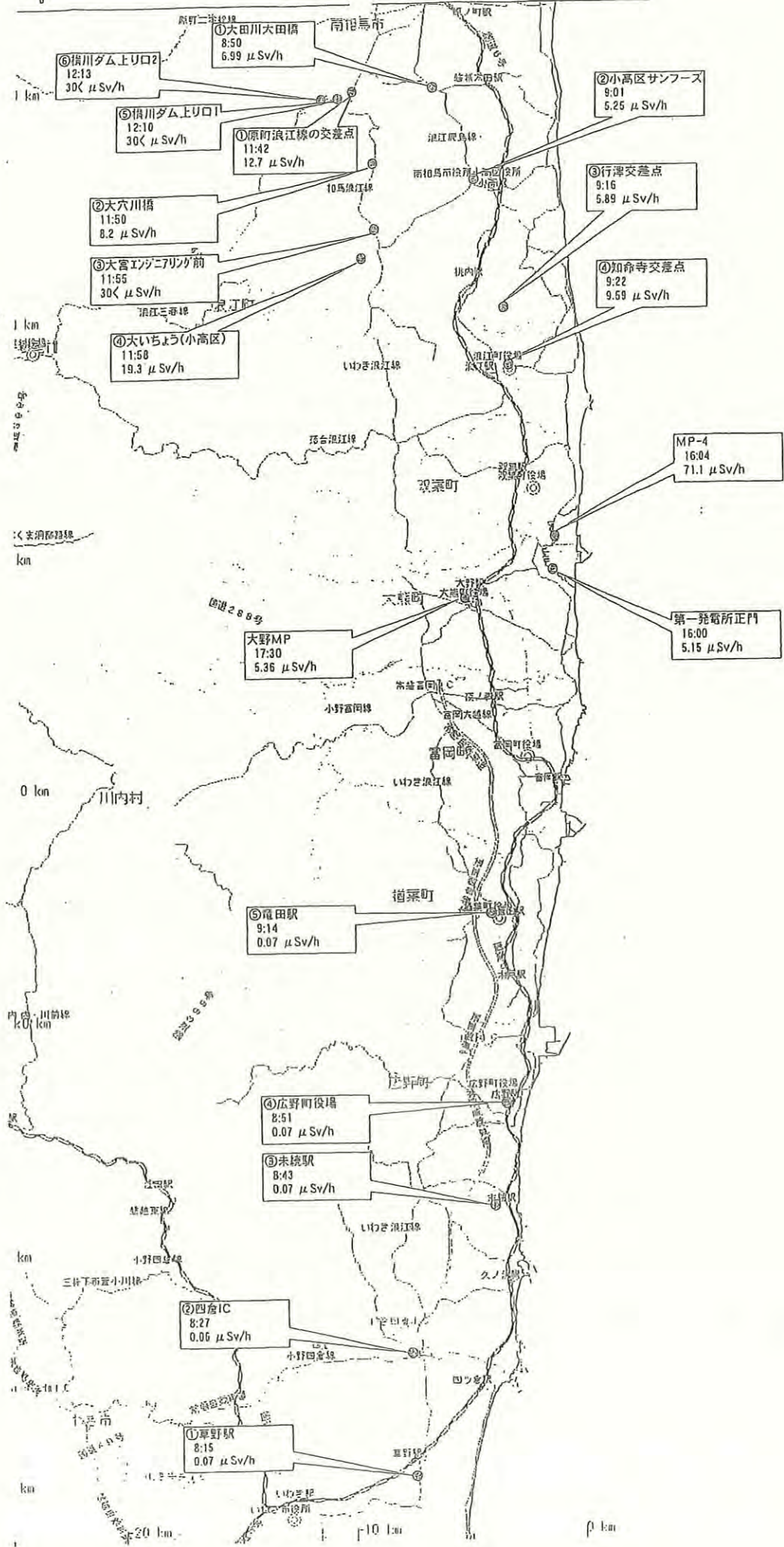
3/13 18:50現在

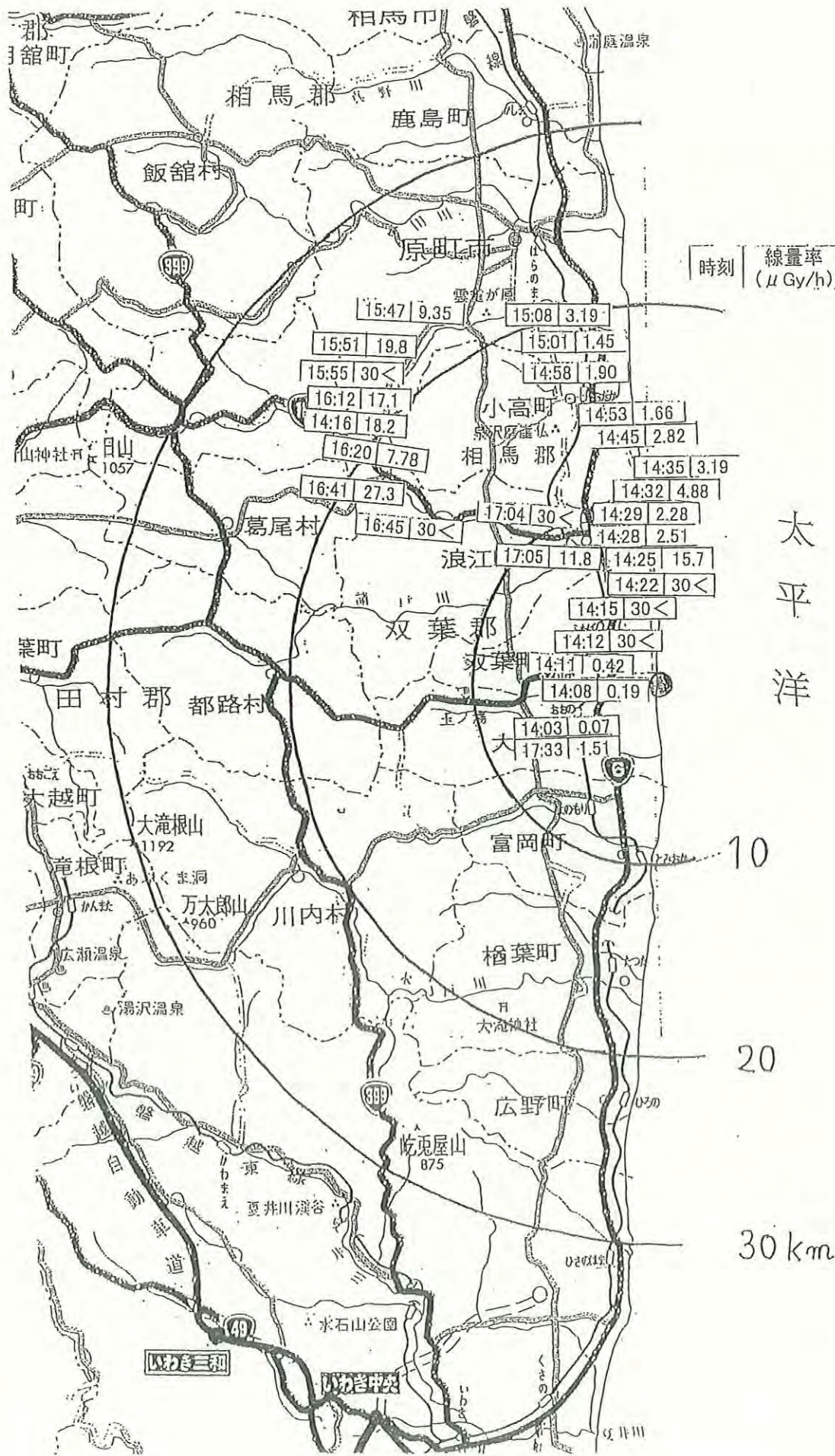
④ 17:50
7.68 $\mu\text{S}/\text{h}$

① 16:57
9.76.6 $\mu\text{S}/\text{h}$

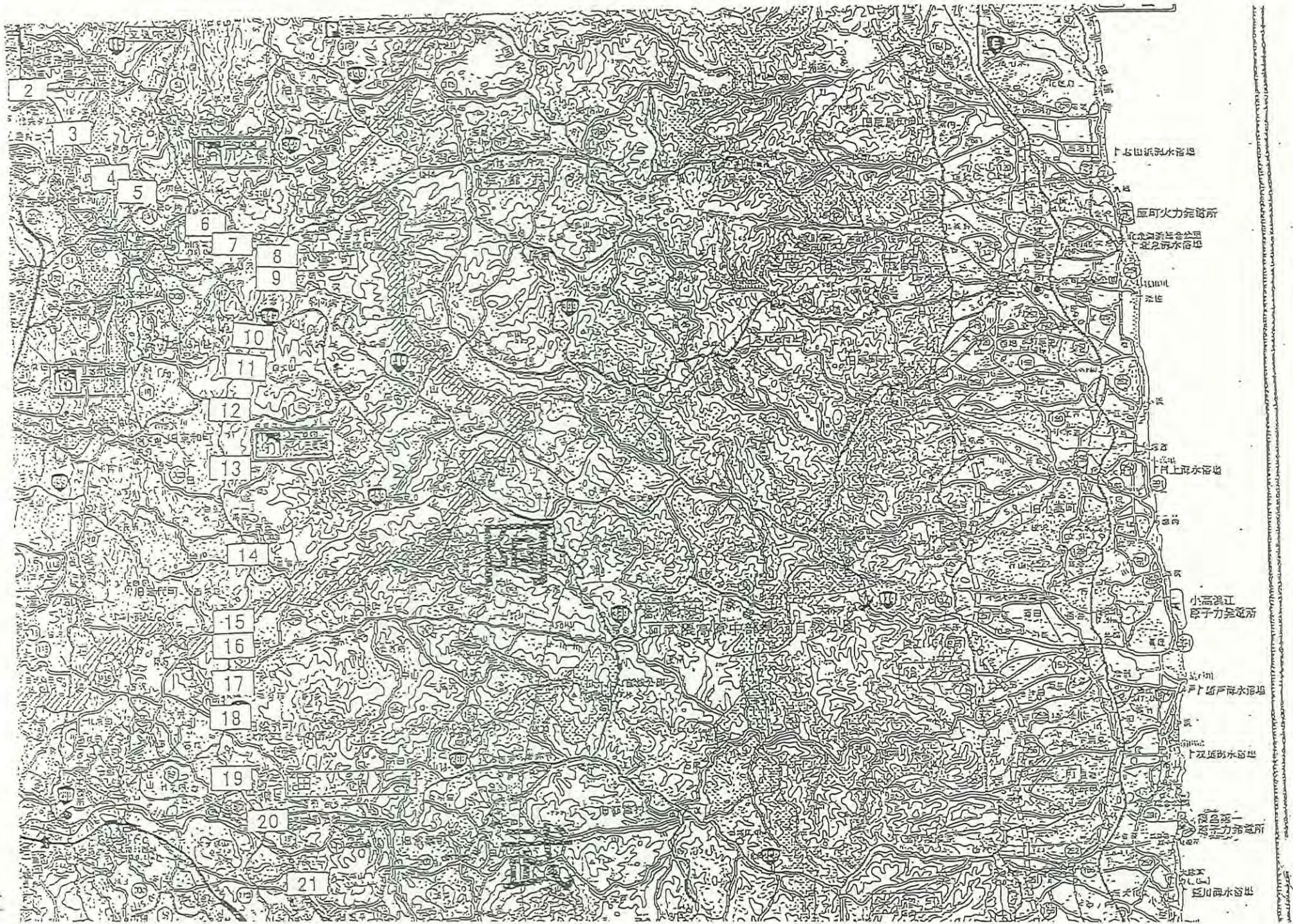
③ 17:40
5.85 $\mu\text{S}/\text{h}$

② 17:20
8.66 $\mu\text{S}/\text{h}$





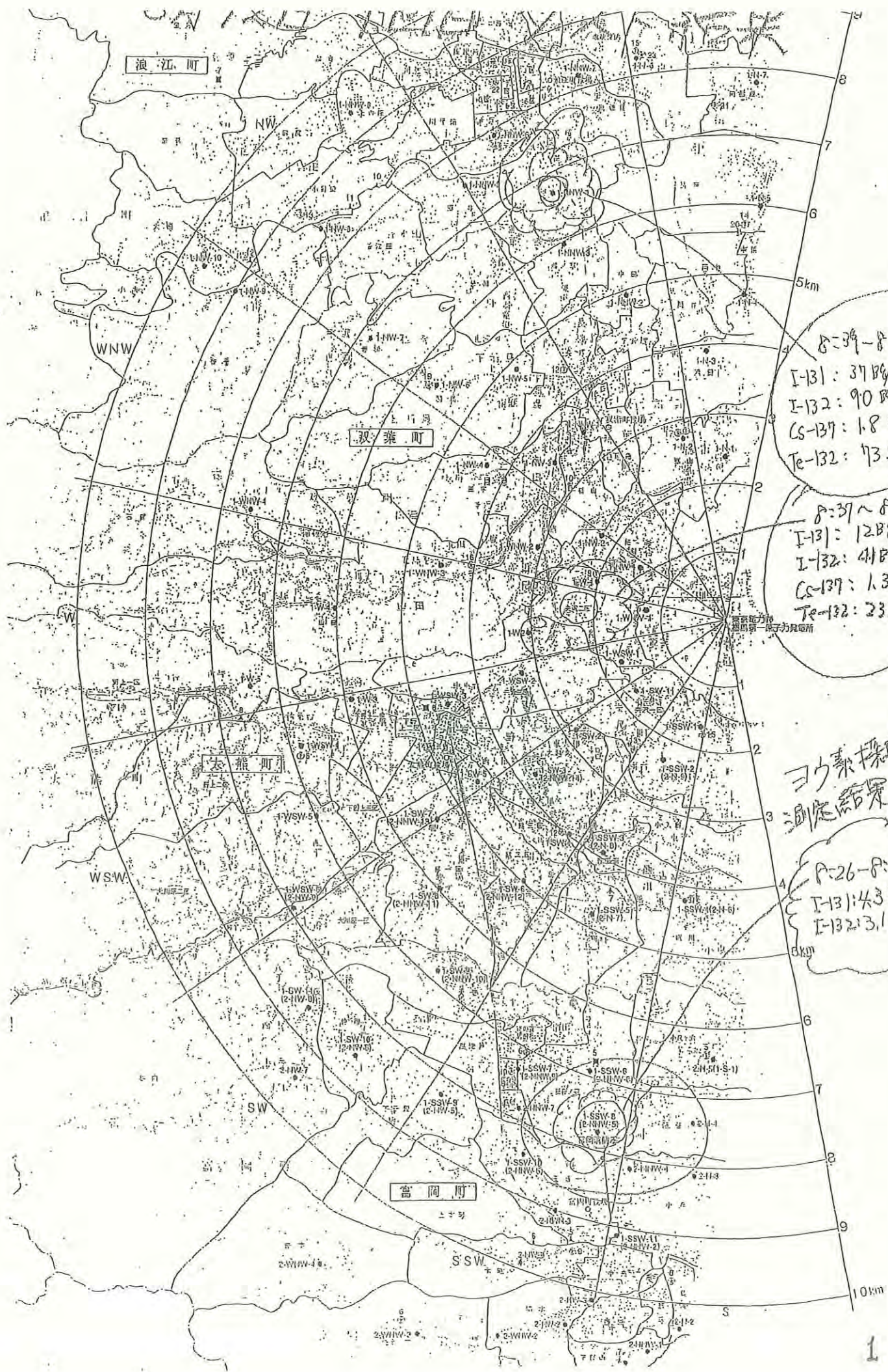
走行サーベイ 北西20km圏内 (3月13日)



③福島第一原子力発電所周辺のモニタリング結果一覧(大気浮遊塵)

測定試料採取場所	測定日時	放射能濃度(Bq/m ³)						実施者	ページ番号	備考
		¹³¹ I	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³² I	¹³² Te	その他 検出された核種			
浪江町大字高瀬字西原	2011/3/12 8:39~8:49	37		1.8	90	73		福島県	1	
大熊町夫沢長者原	2011/3/12 8:37~8:47	12		1.3	41	23		福島県	1	
富岡町大字本岡字新夜ノ森	2011/3/12 8:26~8:36	4.3			3.1			福島県	1	
富岡町大字本岡字新夜ノ森	2011/3/12 11:56~12:06	ND		ND				福島県	2	
浪江町大字川添字中上ノ原	2011/3/12 12:00~12:10	165		168		73		福島県	2	
南相馬市小高区上浦木曾迫	2011/3/12 13:20~13:35	63		2.2	111	119	Y-91 510	福島県	2	
川内村第5集会所	2011/3/13 8:00~8:17	ND		ND	ND	ND		福島県	3	
川内村第5集会所	2011/3/13 8:09~8:19	ND		ND	ND	ND		福島県	3	
川内村割山峠鍋倉橋	2011/3/13 9:09~9:19	ND		ND	ND	ND		福島県	3	
田村市都路行政局	2011/3/13 9:32~9:47	ND		ND	ND	ND		福島県	3	
大熊町楓沢	2011/3/13 10:20~10:30	ND		ND	ND	ND		福島県	3	
太田橋	2011/3/13 15:08~15:18	84		ND	38	1.9		福島県	4	
昼曽根	2011/3/13 16:22~16:32	100		ND	260	1.1		福島県	4	
JR広野	2011/3/13 15:34~15:53	0.74		ND	ND	ND		福島県	4	
JR久之浜	2011/3/13 16:10~16:30	0.46		ND	ND	ND		福島県	4	
JR四倉	2011/3/13 16:45~17:06	ND		ND	ND	ND		福島県	4	
福島県原子力センター前	2011/3/13 8:00~8:10	5.8		ND	ND	1.7		福島県		一部公表済み
福島県原子力センター前	2011/3/13 10:00~10:10	1.5		ND	ND	ND		福島県		一部公表済み
福島県原子力センター前	2011/3/13 12:00~12:10	ND		ND	ND	ND		福島県		一部公表済み
福島県原子力センター前	2011/3/13 14:00~14:10	ND		ND	2.4	4.0		福島県		
福島県原子力センター前	2011/3/13 16:00~16:10	1.7		ND	ND	ND		福島県		
福島県原子力センター前	2011/3/13 18:00~18:10	60		ND	24	5.0		福島県		

※この測定結果は、核種分析におけるスペクトル等の根拠データについては未確認



浪江町

双葉町

大熊町

富岡町

$\delta = 39 - \delta = 49$
 I-131: $37 Bg/m^3$
 I-132: $90 Bg/m^3$
 Cs-137: $1.8 Bg/m^3$
 Te-132: $73 Bg/m^3$

$\delta = 37 \sim \delta = 47$
 I-131: $12 Bg/m^3$
 I-132: $41 Bg/m^3$
 Cs-137: $1.3 Bg/m^3$
 Te-132: $23 Bg/m^3$

3ヶ所採取
 測定結果

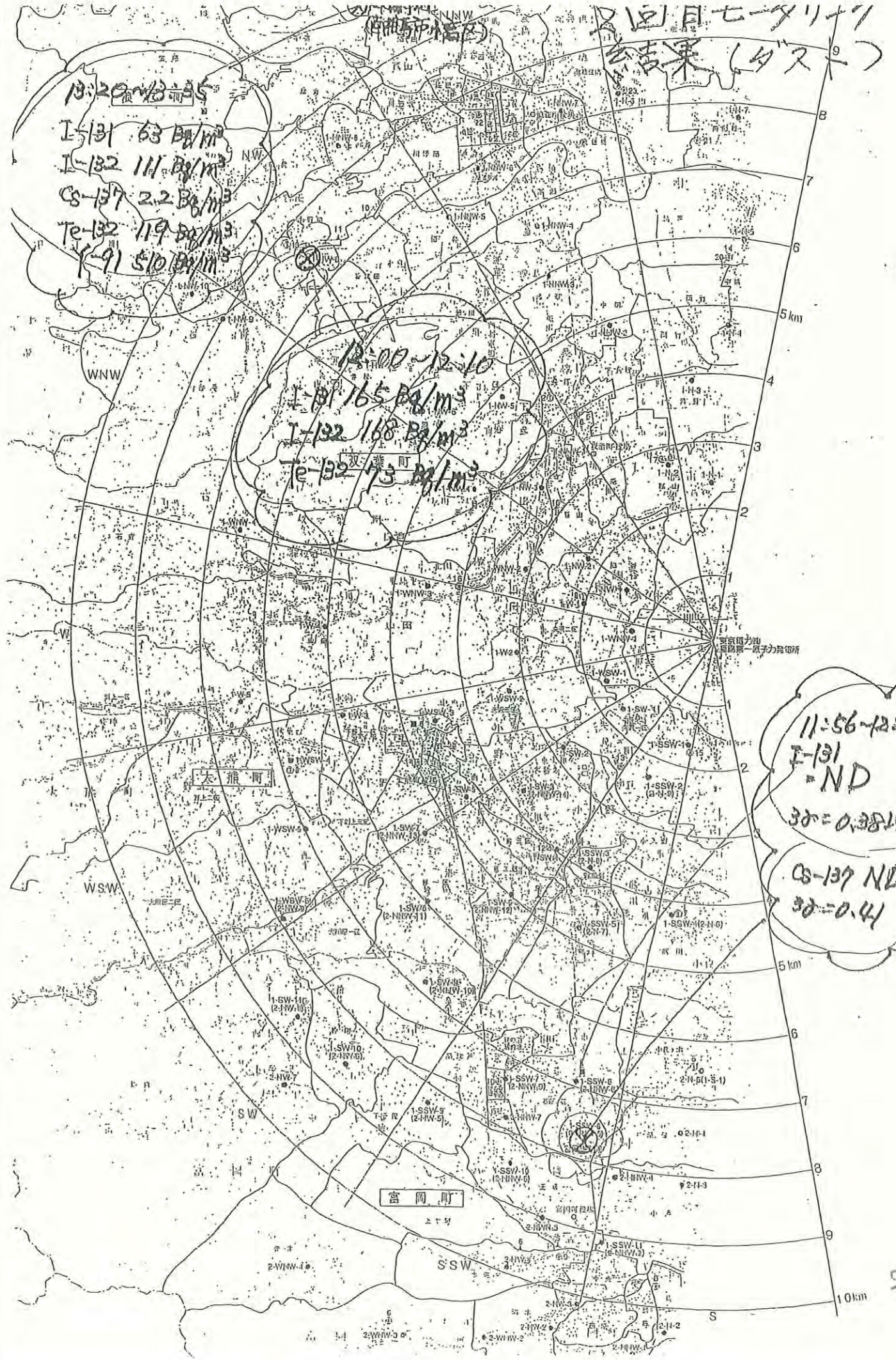
$\delta = 26 - \delta = 36$
 I-131: $4.3 Bg/m^3$
 I-132: $3.1 Bg/m^3$

7月7日
結果 (ダスト)

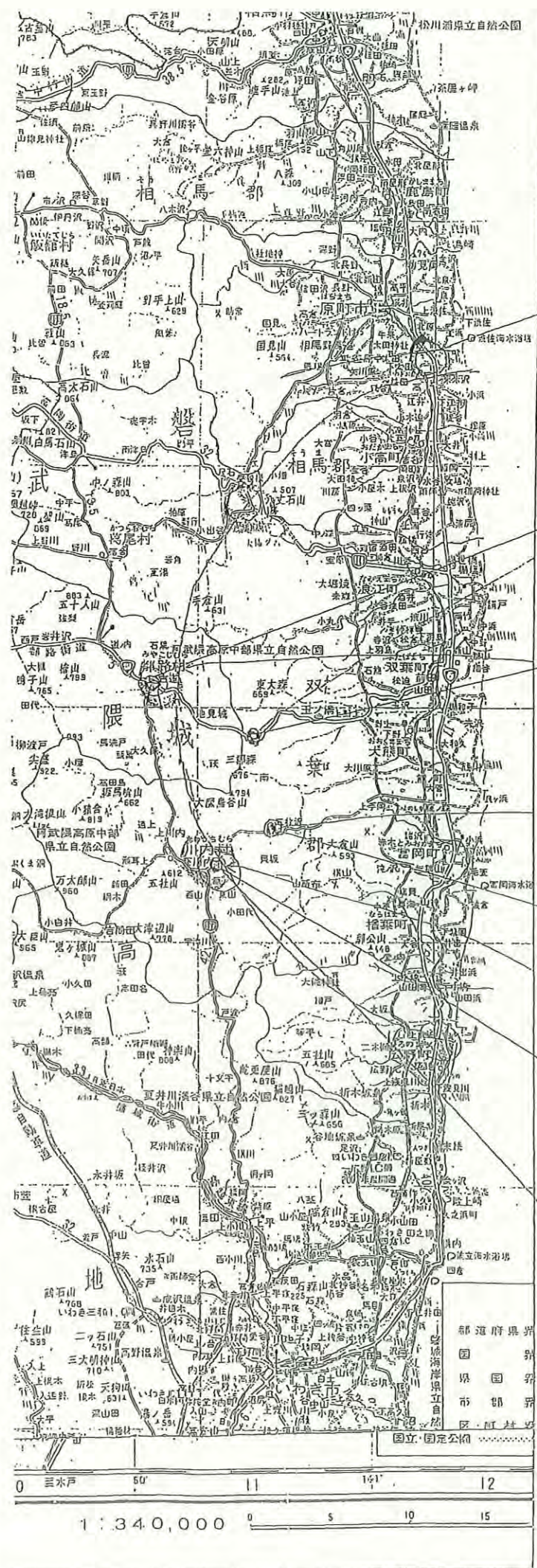
13:20-13:35
I-131 63 Bq/m³
I-132 11 Bq/m³
Cs-137 2.2 Bq/m³
Te-132 119 Bq/m³
Y-91 510 Bq/m³

12:00-12:10
I-131 165 Bq/m³
I-132 168 Bq/m³
Te-132 73 Bq/m³

11:56-12:06
I-131
= ND
3σ = 0.381 X F
Cs-137 ND
3σ = 0.41



1723. 7/13 (日) コソホ-74
モーターリング結果



田村市都路行政局 9:32 ~ 9:47

I-131 = ND, Cs-137 = ND
I-132 = ND, Te-132 = ND

大熊町槻沢 10:20 ~ 10:30

I-131 = ND, Cs-137 = ND
I-132 = ND, Te-132 = ND

川内村割山峠鋤倉橋 9:09 - 9:19

I-131 = ND, Cs-137 = ND
I-132 = ND, Te-132 = ND

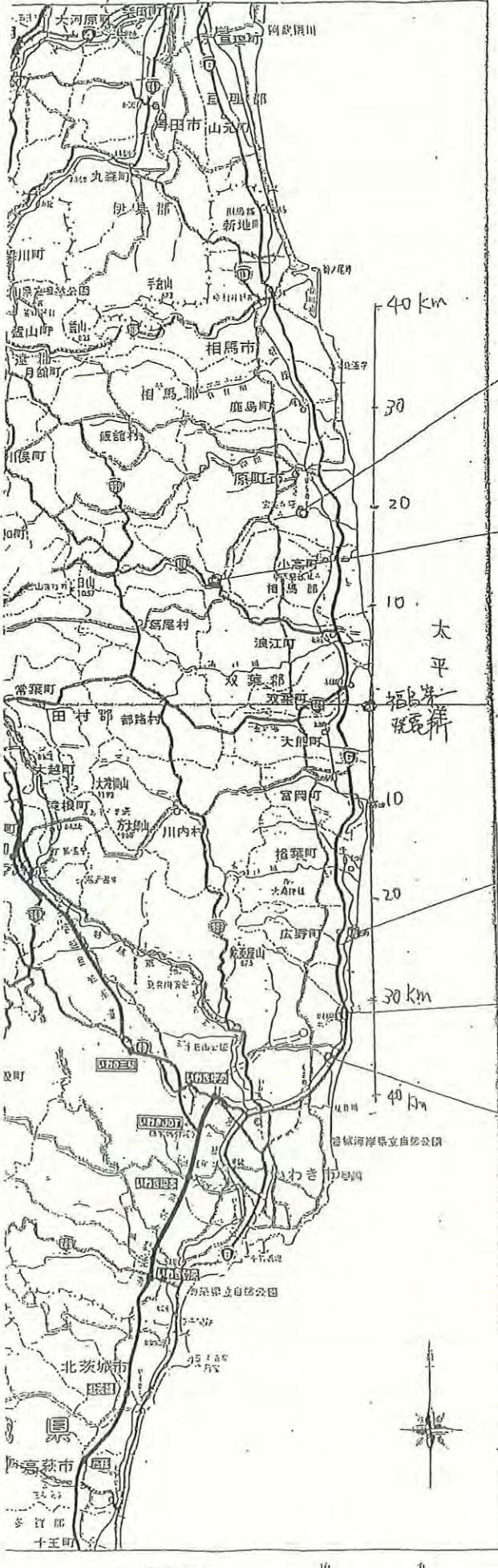
川内村第5区集会所 (JAEA)

I-131 = ND, Cs-137 = ND
I-132 = ND, Te-132 = ND

川内村第5区集会所 (MEXT)

I-131 = ND, Cs-137 = ND
I-132 = ND, Te-132 = ND

H23. 9/13(日) 三ヶ所・大子、毛子、4ヶ所、結末 (早山・DR/M)



40 km
30
20
10
太平洋
10
20
30 km
40 km

(NNW-20km)

太田橋 15:08 ~ 15:18

I-131: 84, Cs-137: ND
I-132: 38, Te-132: 1.9

(NW-20km)

登曾根 16:22 ~ 16:32

I-131: 100, Cs-137: ND
I-132: 260, Te-132: 1.1

JR 元野駅 15:34 ~ 15:53

I-131: 0.74, Cs-137: ND
I-132: ND, Te-132: ND

JR 久之浜駅 16:10 ~ 16:30

I-131: 0.46, Cs-137: ND
I-132: ND, Te-132: ND

JR 四倉駅 16:45 ~ 17:06

I-131: ND, Cs-137: ND
I-132: ND, Te-132: ND

1 : 600,000

④福島第一原子力発電所周辺のモニタリング結果一覧(環境試料)

測定試料採取場所	試料名	種類又は部位	測定日時	放射能濃度(Bq/kg)				実施者	ページ番号	備考
				¹³¹ I	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	その他 検出された核種			
阿武隈高原SA付近(小野町)	雑草	葉菜	2011/3/15 17:00	277,000		31,100		福島県	1	
国道349と県道50交差点	雑草	葉菜	2011/3/15 17:28	862,000		106,000		福島県	1	
国道114と国道349交差点	雑草	葉菜	2011/3/15 17:58	1,230,000		109,000		福島県	1	
国道114 医大入口交差点	雑草	葉菜	2011/3/15 18:21	1,190,000		169,000		福島県	1	
原子力センター福島支所	上水	蛇口	2011/3/16 8:00	177		33		福島県	1	県公表済み
支所屋上水盤	雨水		2011/3/15 16:00	2,053		238		福島県		
支所屋上水盤	雨水		2011/3/15 18:30	103,000		1,525		福島県		

環境放射能 測定結果(環境 試料)



上水(3/6 8:00)
I-131 177 Bq/kg
Cs-137 33 Bq/kg

(59km)

④ 葉菜(3/15 18:21)
I-131 1,190,000 Bq/kg
Cs-137 169,000 Bq/kg

(46km)

③ 葉菜(3/15 17:58)
I-131 1,230,000 Bq/kg
Cs-137 109,000 Bq/kg

(38km)

(41km)

② 葉菜(3/15 17:28)
I-131 862,000 Bq/kg
Cs-137 106,000 Bq/kg

(36km)

① 葉菜(3/15 17:00)
I-131 277,006 Bq/kg
Cs-137 31,100 Bq/kg

