

후쿠시마 제1원자력발전소에서 20km 떨어진 곳에서의 모니터링 결과에 관하여

2011년5월11일 10시00분 현재
문 부 과 학 성

○문부과학성이 집계한 결과

주) 굵게 밑줄친 데이터가 이번 추가분

- *1 GM(가이거-뮬러 계수기)의 수치
- *2 전리 상자의 수치
- *3 NaI(옥화-나트륨)신치레이터의 수치
- *4 측정 시간내의 측정치 변동범위

장소(후쿠시마 제1발전소에서의 거리)	측정일시	수치(마이크로시버트/시간) (기계가 없는 한 옥외)	날씨	실시자
측정장소 【1】 후쿠시마시 스기쓰마초 (62km북서)	5월10일16시51분	1.2 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소 【1】 후쿠시마시 스기쓰마초 (62km북서)	5월10일8시19분	1.2 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소 【2】 후쿠시마시 오나미 다키노이리 (56km북서)	5월10일8시48분	2.0 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소 【3】 다테시 료젠마치 이시다 히코헤이 (46km북서)	5월10일9시52분	2.5 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소 【4】 다테군 가와마타마치 오아자 쓰루사와 아자 가와바타 (47km북서)	5월10일14시27분	1.1 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소 【5】 소마시 나카노 테라마에 (42km북북서)	5월10일10시45분	0.5 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소 【6】 미나미소마시 가시마구 니시마치 (32km북북서)	5월10일11시05분	0.9 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소 【7】 미나미소마시 가시마구 테라우치 모토야시키 (32km북북서)	5월10일11시15분	0.8 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소 【10】 니혼마쓰시 히리미치 나카지마 (44km서북서)	5월10일14시12분	0.7 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소 【11】 니혼마쓰시 오타 아자 시모다 (43km서북서)	5월10일13시17분	1.2 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소 【12】 다부라시 후네히키마치 후네히키 아자 오자와카와시로 (39km서쪽)	5월10일12시23분	0.3 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소 【13】 다부라시 도키와마치 니시무키 야카타 (37km서쪽)	5월10일12시10분	0.3 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소 【14】 다부라시 도키와마치 도키와 우치마치 (34km서쪽)	5월10일12시02분	0.3 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소 【15】 다부라시 도키와마치 야마네 가시마 (32km서쪽)	5월10일11시48분	0.7 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소 【20】 다부라시 후네히키마치 니이타테시타 (41km서쪽)	5월10일12시38분	0.5 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소 【21】 후타바군 가즈라오무라 가미노가와 (32km서북서)	5월10일11시39분	2.7 *3	강우 없음	문부과학성
측정장소 【22】 다부라시 후네히키마치 가미우쓰시 아자 우시로다 (35km서북서)	5월10일12시55분	0.3 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소 【23】 다부라시 후네히키마치 미나미우쓰시 수중내 (37km서북서)	5월10일12시46분	0.6 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소 【31】 후타바군 나미에마치 쓰시마 나카오키 (30km서북서)	5월10일10시15분	7.9 *3	강우 없음	문부과학성
측정장소 【32】 후타바군 나미에마치 아코기 데시치로 (31km북서)	5월10일10시03분	20.3 *3	강우 없음	문부과학성
측정장소 【33】 소우마군 이타테무라 나가도로 (33km북서)	5월10일9시47분	15.6 *3	강우 없음	문부과학성
측정장소 【34】 후타바군 나미에마치 쓰시마 오다카기 (30km서북서)	5월10일11시03분	5.2 *3	강우 없음	문부과학성
측정장소 【36】 다테군 가와마타마치 야마키야 대 룡 (40km서북서)	5월10일9시24분	2.9 *3	강우 있음	문부과학성
측정장소 【37】 다테시 료젠마치 이시다 호지자와 (48km북서)	5월10일9시40분	4.0 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소 【38】 이와키시 요쓰쿠라마치 시라이와 호키타 (34km남남서)	5월10일11시20분	0.3 *3	강우 없음	문부과학성
측정장소 【39】 소마시 야마카미 가미나미키 (41km북북서)	5월10일10시19분	0.7 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소 【41】 다부라시 미야코지마치 후루미치 (21km서쪽)	5월10일13시15분	0.5 *3	강우 없음	전력회사
측정장소 【41】 다부라시 미야코지마치 후루미치 (21km서쪽)	5월10일11시33분	1.3 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소 【41】 다부라시 미야코지마치 후루미치 (21km서쪽)	5월10일9시26분	0.5 *3	강우 없음	전력회사

- *1 GM(가이거-필터 계수기)의 수치
- *2 전리 상자의 수치
- *3 NaI(옥화-나트륨)신치레이터의 수치
- *4 측정 시간내의 측정치 변동범위

장소(후쿠시마 제1발전소에서 거리)	측정일시	수치(마이크로시버트/시간) (기재가 없는 한 옥외)	날씨	실시자
측정장소【42】 다무라시 도키와마치 야마네 도미오카 (33km서쪽)	5월10일13시00분	0.7 *3	강우 없음	전력회사
측정장소【42】 다무라시 도키와마치 야마네 도미오카 (33km서쪽)	5월10일9시50분	0.7 *3	강우 없음	전력회사
측정장소【43】 후타바군 가와우치무라 시모카와우치 미야와타리 (22km서남서)	5월10일15시00분	0.3 *3	강우 있음	전력회사
측정장소【43】 후타바군 가와우치무라 시모카와우치 미야와타리 (22km서남서)	5월10일11시00분	0.3 *3	강우 없음	전력회사
측정장소【43】 후타바군 가와우치무라 시모카와우치 미야와타리 (22km서남서)	5월10일10시05분	0.5 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소【44】 이와키시 오히사마치 오히사 야노메자와 (28km남남서)	5월10일13시00분	0.4 *3	강우 없음	전력회사
측정장소【44】 이와키시 오히사마치 오히사 야노메자와 (28km남남서)	5월10일10시00분	0.4 *3	강우 없음	전력회사
측정장소【45】 후타바군 나라하마치 야마다오카 우쓰쿠시모리 (20km남쪽)	5월10일13시05분	0.6 *3	강우 없음	전력회사
측정장소【45】 후타바군 나라하마치 야마다오카 우쓰쿠시모리 (20km남쪽)	5월10일9시40분	0.6 *3	강우 없음	전력회사
측정장소【46】 다테군 가와타마치 야마키야 무카이테야마 (34km서북서)	5월10일13시15분	3.5 *3	강우 없음	전력회사
측정장소【46】 다테군 가와타마치 야마키야 무카이테야마 (34km서북서)	5월10일10시10분	3.5 *3	강우 없음	전력회사
측정장소【51】 다무라군 오노마치 오노나마치 다테마와리 (39km서남서)	5월10일13시56분	0.2 *3	강우 없음	후쿠시마현
측정장소【51】 다무라군 오노마치 오노나마치 다테마와리 (39km서남서)	5월10일10시55분	0.2 *3	강우 없음	후쿠시마현
측정장소【52】 다무라시 후네히키마치 후네히키 바바 가와라 (41km서쪽)	5월10일14시45분	0.2 *3	강우 없음	후쿠시마현
측정장소【52】 다무라시 후네히키마치 후네히키 바바 가와라 (41km서쪽)	5월10일11시46분	0.2 *3	강우 없음	후쿠시마현
측정장소【61】 소우마군 이타테무라 야기사와 (36km북서)	5월10일14시34분	4.1 *3	강우 없음	후쿠시마현
측정장소【61】 소우마군 이타테무라 야기사와 (36km북서)	5월10일12시45분	4.1 *3	강우 없음	후쿠시마현
측정장소【62】 소우마군 이타테무라 구사노 다이시도 (39km북서)	5월10일14시51분	5.1 *3	강우 없음	후쿠시마현
측정장소【62】 소우마군 이타테무라 구사노 다이시도 (39km북서)	5월10일12시09분	5.4 *3	강우 없음	후쿠시마현
측정장소【63】 소우마군 이타테무라 니마이바시 (44km북서)	5월10일15시24분	1.5 *3	강우 없음	후쿠시마현
측정장소【63】 소우마군 이타테무라 니마이바시 (44km북서)	5월10일10시59분	1.5 *3	강우 없음	후쿠시마현
측정장소【71】 후타바군 히로노마치 시모키타바 나와시로가에 (주) (23km남쪽)	5월10일15시35분	0.0 *2	강우 없음	경찰(NBC대책부대)
측정장소【71】 후타바군 히로노마치 시모키타바 나와시로가에 (주) (23km남쪽)	5월10일12시10분	0.4 *3	강우 없음	문부과학성
측정장소【71】 후타바군 히로노마치 시모키타바 나와시로가에 (주) (23km남쪽)	5월10일8시11분	0.0 *2	강우 없음	경찰(NBC대책부대)
측정장소【72】 이와키시 히사노하마마치 히사노하마 아자 기타아라마키 (31km남쪽)	5월10일15시08분	0.5 *2	강우 없음	경찰(NBC대책부대)
측정장소【72】 이와키시 히사노하마마치 히사노하마 아자 기타아라마키 (31km남쪽)	5월10일11시53분	0.4 *3	강우 없음	문부과학성
측정장소【72】 이와키시 히사노하마마치 히사노하마 아자 기타아라마키 (31km남쪽)	5월10일8시50분	0.2 *2	강우 없음	경찰(NBC대책부대)
측정장소【73】 이와키시 요쓰쿠라마치 (35km남쪽)	5월10일14시58분	0.2 *2	강우 없음	경찰(NBC대책부대)
측정장소【73】 이와키시 요쓰쿠라마치 (35km남쪽)	5월10일11시40분	0.4 *3	강우 없음	문부과학성
측정장소【73】 이와키시 요쓰쿠라마치 (35km남쪽)	5월10일9시05분	0.5 *2	강우 없음	경찰(NBC대책부대)
측정장소【74】 이와키시 오가와마치 다카하기 (38km남남서)	5월10일14시33분	0.0 *2	강우 없음	경찰(NBC대책부대)
측정장소【74】 이와키시 오가와마치 다카하기 (38km남남서)	5월10일10시55분	0.1 *3	강우 없음	문부과학성

- *1 GM(가이거-필터 계수기)의 수치
- *2 전리 상자의 수치
- *3 NaI(옥화-나트륨)신치레이터의 수치
- *4 측정 시간내의 측정치 변동범위

장소(후쿠시마 제1발전소에서 거리)	측정일시	수치(마이크로시버트/시간) (기재가 없는 한 옥외)	날씨	실시자
측정장소【75】 이와키시 우치고미야마치 (43km남남서)	5월10일16시35분	0.1 *2	강우 없음	경찰(NBC대책부대)
측정장소【75】 이와키시 우치고미야마치 (43km남남서)	5월10일10시30분	0.2 *3	강우 없음	문부과학성
측정장소【75】 이와키시 우치고미야마치 (43km남남서)	5월10일10시15분	0.0 *2	강우 없음	경찰(NBC대책부대)
측정장소【76】 후타바군 가와우치무라 가미카와우치 하야와타 (주) (22km서남서)	5월10일13시50분	0.0 *2	강우 없음	경찰(NBC대책부대)
측정장소【76】 후타바군 가와우치무라 가미카와우치 하야와타 (주) (22km서남서)	5월10일10시12분	0.4 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소【77】 이와키시 오가와마치 카미오가와 (29km남서)	5월10일13시35분	0.8 *2	강우 없음	경찰(NBC대책부대)
측정장소【79】 후타바군 나미에마치 시모쓰시마 가야부카 (29km서북서)	5월10일16시23분	12.3 *2	강우 없음	경찰(NBC대책부대)
측정장소【79】 후타바군 나미에마치 시모쓰시마 가야부카 (29km서북서)	5월10일11시50분	12.7 *2	강우 없음	경찰(NBC대책부대)
측정장소【79】 후타바군 나미에마치 시모쓰시마 가야부카 (29km서북서)	5월10일10시27분	9.5 *3	강우 없음	문부과학성
측정장소【80】 미나미소마시 하라마치구 다카미초 (24km북쪽)	5월10일17시35분	0.4 *2	강우 없음	경찰(NBC대책부대)
측정장소【80】 미나미소마시 하라마치구 다카미초 (24km북쪽)	5월10일11시38분	0.4 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소【80】 미나미소마시 하라마치구 다카미초 (24km북쪽)	5월10일8시15분	0.3 *2	강우 없음	경찰(NBC대책부대)
측정장소【81】 후타바군 나미에마치 야코기 이시코야 (31km북서)	5월10일15시17분	22.4 *2	강우 없음	경찰(NBC대책부대)
측정장소【81】 후타바군 나미에마치 야코기 이시코야 (31km북서)	5월10일11시00분	17.4 *2	강우 없음	경찰(NBC대책부대)
측정장소【83】 후타바군 나미에마치 야코기 구누기다이라 (24km북서)	5월10일16시33분	42.1 *2	강우 없음	경찰(NBC대책부대)
측정장소【83】 후타바군 나미에마치 야코기 구누기다이라 (24km북서)	5월10일12시02분	39.7 *2	강우 없음	경찰(NBC대책부대)
측정장소【83】 후타바군 나미에마치 야코기 구누기다이라 (24km북서)	5월10일10시46분	40.8 *2	강우 없음	문부과학성
측정장소【84】 이와키시 미와마치 사이소 (39km남서)	5월10일9시45분	0.3 *3	강우 없음	문부과학성
측정장소【85】 후쿠시마시 아라이 하라주쿠 (66km서북서)	5월10일14시00분	0.4 *2	강우 없음	방위성
측정장소【85】 후쿠시마시 아라이 하라주쿠 (66km서북서)	5월10일6시00분	0.4 *2	강우 있음	방위성
측정장소【86】 고오리야마시 오쓰키마치 조우에몬바야시 (63km서쪽)	5월10일14시00분	0.6 *2	강우 없음	방위성
측정장소【86】 고오리야마시 오쓰키마치 조우에몬바야시 (63km서쪽)	5월10일6시00분	0.5 *2	강우 있음	방위성
측정장소【87】 후타바군 가와우치무라 가미카와우치 하나노우치 (29km서남서)	5월10일14시00분	0.8 *2	강우 없음	방위성
측정장소【87】 후타바군 가와우치무라 가미카와우치 하나노우치 (29km서남서)	5월10일10시47분	0.9 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소【87】 후타바군 가와우치무라 가미카와우치 하나노우치 (29km서남서)	5월10일6시00분	0.6 *2	강우 있음	방위성
측정장소【101】 다테시 료젠마치 오이시 아자 미노와 (55km북서)	5월10일9시15분	1.0 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소【102】 다테시 쓰키다테마치 쓰키다테 아자 마치 (50km북서)	5월10일15시58분	1.2 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소【103】 미나미소마시 하라마치구 다카 아자 마메가라우치 (20km북쪽)	5월10일12시49분	0.5 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소【104】 후타바군 가스라오무라 오자 오치아이 아자 오치아이 (25km서북서)	5월10일11시18분	1.5 *3	강우 없음	문부과학성
측정장소【105】 다무라시 미야코지마치 후루미치 아자 테라노마에 (21km서쪽)	5월10일11시25분	0.3 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소【106】 이와키시 가와마에마치 오지로이 아자 쇼칸고야 (32km서남서)	5월10일9시42분	0.3 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소【107】 미나미소마시 하라마치구 바바 아자 나카우치 (23km북북서)	5월10일13시04분	2.0 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구
측정장소【108】 미나미소마시 하라마치구 오하라 다이하타 (30km북북서)	5월10일13시26분	2.8 *3	강우 없음	일본원자력연구개발기구

(주)【71】【76】:동일한 지역이지만, 수백미터 떨어진 지점이다.