【 検 出 器 】 $\phi 2 \times 2 / 1$ ΔF NaI(T1)シンチレーション検出器

No.	検体番号	測定日	測定場所	産地	試料 重量 (kg)	測定 時間 (分)	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	放射能濃度 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)
630	2702-210	H27. 2. 5	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 62	検出せず
629	2702-209	H27. 2. 5	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 61	検出せず
628	2702-208	H27. 2. 5	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 57	検出せず
627	2702-207	H27. 2. 5	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 47	検出せず
626	2702-206	H27. 2. 5	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 45	検出せず
625	2702-205	H27. 2. 5	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 64	検出せず
624	2702-204	H27. 2. 5	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 62	検出せず
623	2702-203	H27. 2. 5	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 57	検出せず
622	2702-202	H27. 2. 5	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 57	検出せず
621	2702-201	H27. 2. 5	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 61	検出せず
620	2702-200	H27. 2. 5	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 54	検出せず
619	2702-199	H27. 2. 3	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 59	検出せず
618	2702-198	H27. 2. 3	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 58	検出せず
617	2702-197	H27. 2. 3	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 49	検出せず
616	2702-196	H27. 2. 3	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 56	検出せず
615	2702-195	H27. 2. 3	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 54	検出せず
614	2702-194	H27. 2. 3	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 59	検出せず
613	2702-193	H27. 2. 3	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 60	検出せず
612	2702-192	H27. 2. 3	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 58	検出せず
611	2702-191	H27. 2. 3	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 44	検出せず
610	2702-190	H27. 2. 3	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 52	検出せず
609	2702-189	H27. 2. 3	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 56	検出せず
608	2702-188	H27. 2. 3	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 54	検出せず
607	2702-187	H27. 2. 3	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 55	検出せず
606	2702-186	H27. 2. 3	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 65	検出せず
605	2702-185	H27. 2. 3	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9.60	検出せず
604	2702-184	H27. 2. 2	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9. 56	検出せず

【 検 出 器 】 $\phi 2 \times 2 / 1$ ΔF NaI(T1)シンチレーション検出器

No.	検体番号	測定日	測定場所	産地	試料 重量 (kg)	測定 時間 (分)	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	放射能濃度 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)
603	2702-183	H27. 2. 2	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 62	検出せず
602	2702-182	H27. 2. 2	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 64	検出せず
601	2702-181	H27. 2. 2	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 60	検出せず
600	2702-180	H27. 2. 2	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 54	検出せず
599	2702-179	H27. 2. 2	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 50	検出せず
598	2702-178	H27. 2. 2	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 55	検出せず
597	2702-177	H27. 2. 2	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 47	検出せず
596	2702-176	H27. 2. 2	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 57	検出せず
595	2702-175	H27. 2. 2	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 54	検出せず
594	2702-174	H27. 2. 2	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 50	検出せず
593	2702-173	H27. 2. 2	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 52	検出せず
592	2702-172	H27. 2. 2	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 66	検出せず
591	2702-171	H27. 2. 2	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 42	検出せず
590	2702-170	H27. 2. 2	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 71	検出せず
589	2702-169	H27. 1. 30	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 62	検出せず
588	2702-168	H27. 1. 30	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 53	検出せず
587	2702-167	H27. 1. 30	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 67	検出せず
586	2702-166	H27. 1. 30	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 62	検出せず
585	2702-165	H27. 1. 30	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 53	検出せず
584	2702-164	H27. 1. 30	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 61	検出せず
583	2702-163	H27. 1. 30	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 69	検出せず
582	2702-162	H27. 1. 30	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	110	9. 39	検出せず
581	2702-161	H27. 1. 30	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 71	検出せず
580	2702-160	H27. 1. 30	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 66	検出せず
579	2702-159	H27. 1. 30	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 53	検出せず
578	2702-158	H27. 1. 30	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 52	検出せず
577	2702-157	H27. 1. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 63	検出せず

【 検 出 器 】 $\phi 2 \times 2 / 1$ ΔF NaI(T1)シンチレーション検出器

No.	検体番号	測定日	測定場所	産地	試料 重量 (kg)	測定 時間 (分)	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	放射能濃度 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)
576	2702-156	H27. 1. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 58	検出せず
575	2702-155	H27. 1. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 49	検出せず
574	2702-154	H27. 1. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 58	検出せず
573	2702-153	H27. 1. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 46	検出せず
572	2702-152	H27. 1. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 59	検出せず
571	2702-151	H27. 1. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 57	検出せず
570	2702-150	H27. 1. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 53	検出せず
569	2702-149	H27. 1. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 51	検出せず
568	2702-148	H27. 1. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 59	検出せず
567	2702-147	H27. 1. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 48	検出せず
566	2702-146	H27. 1. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 56	検出せず
565	2702-145	H27. 1. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 60	検出せず
564	2702-144	H27. 1. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 66	検出せず
563	2702-143	H27. 1. 29	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 53	検出せず
562	2702-142	H27. 1. 27	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	110	9. 53	検出せず
561	2702-141	H27. 1. 27	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 30	検出せず
560	2702-140	H27. 1. 27	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 68	検出せず
559	2702-139	H27. 1. 27	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	110	9. 55	検出せず
558	2702-138	H27. 1. 27	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 72	検出せず
557	2702-137	H27. 1. 27	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 62	検出せず
556	2702-136	H27. 1. 27	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 76	検出せず
555	2702-135	H27. 1. 27	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 53	検出せず
554	2702-134	H27. 1. 27	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9.64	検出せず
553	2702-133	H27. 1. 27	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 67	検出せず
552	2702-132	H27. 1. 27	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 65	検出せず
551	2702-131	H27. 1. 27	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 73	検出せず
550	2702-130	H27. 1. 27	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 69	検出せず

【 検 出 器 】 $\phi 2 \times 2 / 1$ ΔF NaI(T1)シンチレーション検出器

No.	検体番号	測定日	測定場所	産地	試料 重量 (kg)	測定 時間 (分)	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	放射能濃度 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)
549	2702-129	H27. 1. 27	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 53	検出せず
548	2702-128	H27. 1. 26	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	120	9. 55	検出せず
547	2702-127	H27. 1. 26	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 40	検出せず
546	2702-126	H27. 1. 26	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	110	9. 65	検出せず
545	2702-125	H27. 1. 26	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	120	9. 61	検出せず
544	2702-124	H27. 1. 26	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 75	検出せず
543	2702-123	H27. 1. 26	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	110	9. 57	検出せず
542	2702-122	H27. 1. 26	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 65	検出せず
541	2702-121	H27. 1. 26	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 77	検出せず
540	2702-120	H27. 1. 26	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9.64	検出せず
539	2702-119	H27. 1. 26	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 74	検出せず
538	2702-118	H27. 1. 23	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	120	9. 61	検出せず
537	2702-117	H27. 1. 23	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 66	検出せず
536	2702-116	H27. 1. 23	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9.64	検出せず
535	2702-115	H27. 1. 23	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 72	検出せず
534	2702-114	H27. 1. 23	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 58	検出せず
533	2702-113	H27. 1. 23	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 64	検出せず
532	2702-112	H27. 1. 22	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	120	9. 57	検出せず
531	2702-111	H27. 1. 22	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	110	9. 59	検出せず
530	2702-110	H27. 1. 22	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 70	検出せず
529	2702-109	H27. 1. 22	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 70	検出せず
528	2702-108	H27. 1. 22	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 70	検出せず
527	2702-107	H27. 1. 22	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9.60	検出せず
526	2702-106	H27. 1. 22	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 74	検出せず
525	2702-105	H27. 1. 22	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 50	検出せず
524	2702-104	H27. 1. 22	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 66	検出せず
523	2702-103	H27. 1. 22	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9. 65	検出せず

【 検 出 器 】 $\phi 2 \times 2 / 1$ ΔF NaI(T1)シンチレーション検出器

No.	検体番号	測定日	測定場所	産地	試料 重量 (kg)	測定 時間 (分)	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	放射能濃度 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)
522	2702-102	H27. 1. 22	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 57	検出せず
521	2702-101	H27. 1. 22	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 58	検出せず
520	2702-100	H27. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 59	検出せず
519	2702-099	H27. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 60	検出せず
518	2702-098	H27. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 70	検出せず
517	2702-097	H27. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 60	検出せず
516	2702-096	H27. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 65	検出せず
515	2702-095	H27. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 67	検出せず
514	2702-094	H27. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	120	9. 52	検出せず
513	2702-093	H27. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 68	検出せず
512	2702-092	H27. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 61	検出せず
511	2702-091	H27. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 76	検出せず
510	2702-090	H27. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 76	検出せず
509	2702-089	H27. 1. 20	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 60	検出せず
508	2702-088	H27. 1. 19	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 78	検出せず
507	2702-087	H27. 1. 19	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	120	9. 50	検出せず
506	2702-086	H27. 1. 19	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 69	検出せず
505	2702-085	H27. 1. 16	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	120	9. 54	検出せず
504	2702-084	H27. 1. 16	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 62	検出せず
503	2702-083	H27. 1. 16	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 70	検出せず
502	2702-082	H27. 1. 16	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 59	検出せず
501	2702-081	H27. 1. 16	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	110	9. 69	検出せず
500	2702-080	H27. 1. 16	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 65	検出せず
499	2702-079	H27. 1. 16	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 64	検出せず
498	2702-078	Н27. 1. 16	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 65	検出せず
497	2702-077	Н27. 1. 16	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 66	検出せず
496	2702-076	H27. 1. 16	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 61	検出せず

【 検 出 器 】 $\phi 2 \times 2 / 1$ ΔF NaI(T1)シンチレーション検出器

No.	検体番号	測定日	測定場所	産地	試料 重量 (kg)	測定 時間 (分)	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	放射能濃度 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)
495	2702-075	H27. 1. 16	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 67	検出せず
494	2702-074	H27. 1. 16	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 50	検出せず
493	2702-073	H27. 1. 15	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 65	検出せず
492	2702-072	H27. 1. 15	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 74	検出せず
491	2702-071	H27. 1. 15	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 76	検出せず
490	2702-070	H27. 1. 15	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 74	検出せず
489	2702-069	H27. 1. 15	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 67	検出せず
488	2702-068	H27. 1. 15	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 67	検出せず
487	2702-067	H27. 1. 15	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 77	検出せず
486	2702-066	H27. 1. 15	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 72	検出せず
485	2702-065	H27. 1. 15	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 64	検出せず
484	2702-064	H27. 1. 15	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 66	検出せず
483	2702-063	H27. 1. 15	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 68	検出せず
482	2702-062	H27. 1. 15	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 55	検出せず
481	2702-061	H27. 1. 13	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 69	検出せず
480	2702-060	H27. 1. 13	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 59	検出せず
479	2702-059	H27. 1. 13	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 51	検出せず
478	2702-058	H27. 1. 13	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 49	検出せず
477	2702-057	H27. 1. 13	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9.64	検出せず
476	2702-056	H27. 1. 13	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 56	検出せず
475	2702-055	H27. 1. 13	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 59	検出せず
474	2702-054	H27. 1. 13	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 62	検出せず
473	2702-053	H27. 1. 13	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 54	検出せず
472	2702-052	H27. 1. 13	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 62	検出せず
471	2702-051	H27. 1. 13	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 56	検出せず
470	2702-050	H27. 1. 13	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 58	検出せず
469	2702-049	H27. 1. 9	市役所旧ATM	二本松市	0.900	115	9. 77	検出せず

【 検 出 器 】 $\phi 2 \times 2 / 1$ ΔF NaI(T1)シンチレーション検出器

No.	検体番号	測定日	測定場所	産地	試料 重量 (kg)	測定 時間 (分)	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	放射能濃度 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)
468	2702-048	Н27. 1. 9	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 71	検出せず
467	2702-047	Н27. 1. 9	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 60	検出せず
466	2702-046	Н27. 1. 9	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 63	検出せず
465	2702-045	Н27. 1. 9	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 66	検出せず
464	2702-044	Н27. 1. 9	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 59	検出せず
463	2702-043	Н27. 1. 9	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 70	検出せず
462	2702-042	Н27. 1. 9	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 64	検出せず
461	2702-041	H27. 1. 9	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 61	検出せず
460	2702-040	H27. 1. 9	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 53	検出せず
459	2702-039	H27. 1. 9	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 55	検出せず
458	2702-038	Н27. 1. 9	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 60	検出せず
457	2702-037	Н27. 1. 8	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9.65	検出せず
456	2702-036	Н27. 1. 8	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 53	検出せず
455	2702-035	Н27. 1. 8	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 59	検出せず
454	2702-034	Н27. 1. 8	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 59	検出せず
453	2702-033	Н27. 1. 8	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 53	検出せず
452	2702-032	H27.1.8	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9.60	検出せず
451	2702-031	Н27.1.8	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 59	検出せず
450	2702-030	Н27.1.8	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 62	検出せず
449	2702-029	H27. 1. 8	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 61	検出せず
448	2702-028	H27. 1. 8	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 51	検出せず
447	2702-027	Н27. 1. 8	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 70	検出せず
446	2702-026	Н27. 1. 8	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 46	検出せず
445	2702-025	H26. 12. 22	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 70	検出せず
444	2702-024	H26. 12. 22	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	110	9. 61	検出せず
443	2702-023	H26. 12. 22	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 75	検出せず
442	2702-022	H26. 12. 22	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 69	検出せず

【 検 出 器 】 $\phi 2 \times 2 / 1$ $\sqrt{2}$ \sqrt

No.	検体番号	測定日	測定場所	産地	試料 重量 (kg)	測定 時間 (分)	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	放射能濃度 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)
441	2702-021	H26. 12. 22	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 71	検出せず
440	2702-020	H26. 12. 22	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 66	検出せず
439	2702-019	H26. 12. 22	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 59	検出せず
438	2702-018	H26. 12. 19	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 61	検出せず
437	2702-017	H26. 12. 19	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 59	検出せず
436	2702-016	H26. 12. 19	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 59	検出せず
435	2702-015	H26. 12. 19	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 58	検出せず
434	2702-014	H26. 12. 19	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 61	検出せず
433	2702-013	H26. 12. 19	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 57	検出せず
432	2702-012	H26. 12. 18	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 47	検出せず
431	2702-011	H26. 12. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9. 72	検出せず
430	2702-010	H26. 12. 18	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 67	検出せず
429	2702-009	H26. 12. 18	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 67	検出せず
428	2702-008	H26. 12. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	105	9. 62	検出せず
427	2702-007	H26. 12. 18	市役所旧ATM	二本松市	0.900	100	9. 59	検出せず
426	2702-006	H26. 12. 18	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 71	検出せず
425	2702-005	H26. 12. 18	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 66	検出せず
424	2702-004	H26. 12. 18	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 60	検出せず
423	2702-003	H26. 12. 18	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	115	9. 55	検出せず
422	2702-002	H26. 12. 18	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	105	9. 56	検出せず
421	2702-001	H26. 12. 18	市役所旧ATM	二本松市	0. 900	100	9. 54	検出せず