

# 県内処理加工施設で加工されるイノシシ肉の放射性物質検査結果（平成29年度末まで）

千葉県農林水産部農地・農村振興課

ジビエ勝浦（勝浦市）

単位：ベクレル/kg

個体番号	公表日	捕獲場所	捕獲日	検査日	検査機関	検査法	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137	放射性セシウム 合計	出荷 適合	備考
勝ジ29-50	平成30年3月27日	勝浦市	H30.3.27	H30.3.27	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-49	平成30年3月27日	勝浦市	H30.3.27	H30.3.27	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-48	平成30年3月26日	勝浦市	H30.3.26	H30.3.26	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-47	平成30年3月26日	勝浦市	H30.3.25	H30.3.26	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-46	平成30年3月26日	勝浦市	H30.3.25	H30.3.26	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-45	平成30年3月26日	勝浦市	H30.3.24	H30.3.26	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-44	平成30年3月26日	勝浦市	H30.3.24	H30.3.26	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-43	平成30年3月22日	勝浦市	H30.3.21	H30.3.22	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-42	平成30年3月22日	勝浦市	H30.3.21	H30.3.22	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-41	平成30年3月20日	勝浦市	H30.3.20	H30.3.20	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-40	平成30年3月19日	勝浦市	H30.3.18	H30.3.19	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-39	平成30年3月19日	勝浦市	H30.3.17	H30.3.19	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-38	平成30年3月19日	勝浦市	H30.3.17	H30.3.19	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-37	平成30年3月14日	勝浦市	H30.3.14	H30.3.14	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-36	平成30年3月5日	勝浦市	H30.3.4	H30.3.5	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-35	平成30年3月5日	勝浦市	H30.3.4	H30.3.5	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-34	平成30年3月5日	勝浦市	H30.3.4	H30.3.5	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-33	平成30年3月5日	勝浦市	H30.3.4	H30.3.5	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-32	平成30年2月27日	勝浦市	H30.2.27	H30.2.27	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-31	平成30年2月27日	勝浦市	H30.2.27	H30.2.27	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-30	平成30年2月27日	勝浦市	H30.2.26	H30.2.26	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-29	平成30年2月27日	勝浦市	H30.2.23	H30.2.23	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-28	平成30年2月27日	勝浦市	H30.2.23	H30.2.23	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-27	平成30年2月27日	勝浦市	H30.2.21	H30.2.21	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-26	平成30年2月27日	勝浦市	H30.2.18	H30.2.19	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-25	平成30年2月27日	勝浦市	H30.2.16	H30.2.16	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-24	平成30年2月27日	勝浦市	H30.1.30	H30.1.30	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-23	平成30年2月27日	勝浦市	H30.1.19	H30.1.19	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-22	平成30年2月27日	勝浦市	H30.1.12	H30.1.12	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-21	平成30年2月27日	勝浦市	H30.1.10	H30.1.11	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-20	平成30年2月27日	勝浦市	H30.1.9	H30.1.11	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-19	平成30年2月27日	勝浦市	H30.1.9	H30.1.11	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ29-18	平成29年12月25日	勝浦市	H29.12.25	H29.12.25	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
勝ジ29-17	平成29年12月20日	勝浦市	H29.12.20	H29.12.20	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (19未満)	適合	
勝ジ29-16	平成29年12月6日	勝浦市	H29.12.6	H29.12.6	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (19未満)	適合	
勝ジ29-15	平成29年12月6日	勝浦市	H29.12.6	H29.12.6	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (18未満)	適合	
勝ジ29-14	平成29年11月24日	勝浦市	H29.11.24	H29.11.24	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (19未満)	適合	
勝ジ29-13	平成29年11月24日	鋸南町	H29.11.21	H29.11.21	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (19未満)	適合	
勝ジ29-12	平成29年10月18日	勝浦市	H29.10.18	H29.10.18	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (19未満)	適合	
勝ジ29-11	平成29年10月13日	鋸南町	H29.10.13	H29.10.13	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (19未満)	適合	
勝ジ29-10	平成29年10月11日	鋸南町	H29.10.9	H29.10.11	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	

勝ジ29-9	平成29年9月29日	鋸南町	H29. 9. 29	H29. 9. 29	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ29-8	平成29年8月31日	勝浦市	H29. 8. 29	H29. 8. 31	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (17未満)	適合
勝ジ29-7	平成29年7月25日	勝浦市	H29. 7. 22	H29. 7. 25	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (17未満)	適合
勝ジ29-6	平成29年7月21日	勝浦市	H29. 7. 21	H29. 7. 21	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16未満)	適合
勝ジ29-5	平成29年5月26日	勝浦市	H29. 5. 26	H29. 5. 26	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
勝ジ29-4	平成29年5月24日	勝浦市	H29. 5. 24	H29. 5. 24	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (17未満)	適合
勝ジ29-3	平成29年5月23日	勝浦市	H29. 5. 23	H29. 5. 23	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16未満)	適合
勝ジ29-2	平成29年4月26日	勝浦市	H29. 4. 25	H29. 4. 26	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
勝ジ29-1	平成29年4月24日	勝浦市	H29. 4. 22	H29. 4. 24	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16未満)	適合
勝ジ28-53	平成29年3月28日	勝浦市	H29. 3. 28	H29. 3. 28	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (17未満)	適合
勝ジ28-52	平成29年3月28日	勝浦市	H29. 3. 27	H29. 3. 28	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16未満)	適合
勝ジ28-51	平成29年3月22日	勝浦市	H29. 3. 22	H29. 3. 22	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (18未満)	適合
勝ジ28-50	平成29年2月22日	勝浦市	H29. 2. 22	H29. 2. 22	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (17未満)	適合
勝ジ28-49	平成29年2月13日	勝浦市	H29. 2. 12	H29. 2. 13	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (19未満)	適合
勝ジ28-48	平成29年2月13日	勝浦市	H29. 2. 12	H29. 2. 13	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (18未満)	適合
勝ジ28-47	平成29年2月7日	いすみ市	H29. 2. 4	H29. 2. 7	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (19未満)	適合
勝ジ28-46	平成29年2月2日	勝浦市	H29. 2. 2	H29. 2. 2	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16未満)	適合
勝ジ28-45	平成29年1月31日	いすみ市	H29. 1. 31	H29. 1. 31	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (18未満)	適合
勝ジ28-44	平成29年1月20日	勝浦市	H29. 1. 20	H29. 1. 20	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (18未満)	適合
勝ジ28-43	平成29年1月13日	勝浦市	H29. 1. 13	H29. 1. 13	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (19未満)	適合
勝ジ28-42	平成29年1月12日	勝浦市	H29. 1. 12	H29. 1. 12	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (17未満)	適合
勝ジ28-41	平成29年1月11日	勝浦市	H29. 1. 11	H29. 1. 11	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16未満)	適合
勝ジ28-40	平成29年1月11日	勝浦市	H29. 1. 10	H29. 1. 11	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (18未満)	適合
勝ジ28-39	平成28年12月28日	勝浦市	H28. 12. 28	H28. 12. 28	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (14未満)	適合
勝ジ28-38	平成28年12月16日	勝浦市	H28. 12. 15	H28. 12. 16	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (19未満)	適合
勝ジ28-37	平成28年12月15日	勝浦市	H28. 12. 14	H28. 12. 15	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (18未満)	適合
勝ジ28-36	平成28年12月5日	勝浦市	H28. 12. 5	H28. 12. 5	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (17未満)	適合
勝ジ28-35	平成28年12月5日	いすみ市	H28. 12. 2	H28. 12. 5	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (18未満)	適合
勝ジ28-34	平成28年11月30日	勝浦市	H28. 11. 30	H28. 11. 30	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (17未満)	適合
勝ジ28-33	平成28年11月30日	いすみ市	H28. 11. 29	H28. 11. 30	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (17未満)	適合
勝ジ28-32	平成28年11月30日	勝浦市	H28. 11. 29	H28. 11. 30	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (17未満)	適合
勝ジ28-31	平成28年11月28日	いすみ市	H28. 11. 27	H28. 11. 28	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (12未満)	適合
勝ジ28-30	平成28年11月28日	勝浦市	H28. 11. 27	H28. 11. 28	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (17未満)	適合
勝ジ28-29	平成28年11月28日	勝浦市	H28. 11. 27	H28. 11. 28	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (17未満)	適合
勝ジ28-28	平成28年11月24日	勝浦市	H28. 11. 23	H28. 11. 24	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (38未満)	適合
勝ジ28-27	平成28年11月16日	勝浦市	H28. 11. 16	H28. 11. 16	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (17未満)	適合
勝ジ28-26	平成28年11月11日	勝浦市	H28. 11. 11	H28. 11. 11	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (17未満)	適合
勝ジ28-25	平成28年11月11日	勝浦市	H28. 11. 11	H28. 11. 11	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16未満)	適合
勝ジ28-24	平成28年11月11日	勝浦市	H28. 11. 11	H28. 11. 11	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (17未満)	適合
勝ジ28-23	平成28年11月9日	勝浦市	H28. 11. 9	H28. 11. 9	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (18未満)	適合
勝ジ28-22	平成28年11月7日	鋸南町	H28. 11. 7	H28. 11. 7	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (13未満)	適合
勝ジ28-21	平成28年11月1日	勝浦市	H28. 10. 29	H28. 10. 31	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16未満)	適合
勝ジ28-20	平成28年10月19日	勝浦市	H28. 10. 19	H28. 10. 19	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16未満)	適合
勝ジ28-19	平成28年8月2日	勝浦市	H28. 8. 2	H28. 8. 2	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16未満)	適合

勝ジ28-18	平成28年7月28日	勝浦市	H28. 7. 26	H28. 7. 26	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16未満)	適合	
勝ジ28-17	平成28年7月28日	勝浦市	H28. 7. 26	H28. 7. 26	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16未満)	適合	
勝ジ28-16	平成28年7月28日	勝浦市	H28. 7. 25	H28. 7. 25	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16未満)	適合	
勝ジ28-15	平成28年7月28日	勝浦市	H28. 7. 19	H28. 7. 19	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16未満)	適合	
勝ジ28-14	平成28年7月28日	勝浦市	H28. 7. 15	H28. 7. 19	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16未満)	適合	
勝ジ28-13	平成28年7月28日	勝浦市	H28. 7. 14	H28. 7. 14	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (17未満)	適合	
勝ジ28-12	平成28年7月28日	勝浦市	H28. 7. 14	H28. 7. 14	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16未満)	適合	
勝ジ28-11	平成28年6月2日	勝浦市	H28. 5. 30	H28. 5. 31	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16未満)	適合	
勝ジ28-10	平成28年6月2日	いすみ市	H28. 5. 30	H28. 5. 30	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (18未満)	適合	
勝ジ28-9	平成28年6月2日	勝浦市	H28. 5. 29	H28. 5. 29	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16未満)	適合	
勝ジ28-8	平成28年6月2日	勝浦市	H28. 5. 18	H28. 5. 18	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16未満)	適合	
勝ジ28-7	平成28年6月2日	いすみ市	H28. 5. 16	H28. 5. 16	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ28-6	平成28年6月2日	いすみ市	H28. 5. 14	H28. 5. 16	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ28-5	平成28年6月2日	勝浦市	H28. 5. 12	H28. 5. 13	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16未満)	適合	
勝ジ28-4	平成28年6月2日	勝浦市	H28. 5. 12	H28. 5. 13	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (17未満)	適合	
勝ジ28-3	平成28年6月2日	勝浦市	H28. 5. 8	H28. 5. 9	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16未満)	適合	
勝ジ28-2	平成28年6月2日	勝浦市	H28. 5. 7	H28. 5. 9	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (17未満)	適合	
勝ジ28-1	平成28年4月22日	勝浦市	H28. 4. 21	H28. 4. 22	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (19未満)	適合	
勝ジ27-22	平成28年3月17日	いすみ市	H28. 3. 10	H28. 3. 14	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ27-21	平成28年3月17日	勝浦市	H28. 3. 8	H28. 3. 9	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ27-20	平成28年3月17日	いすみ市	H28. 3. 8	H28. 3. 9	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ27-19	平成28年3月17日	勝浦市	H28. 3. 6	H28. 3. 7	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ27-18	平成28年3月17日	勝浦市	H28. 3. 3	H28. 3. 7	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ27-17	平成28年3月17日	勝浦市	H28. 2. 29	H28. 2. 29	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ27-16	平成28年3月17日	いすみ市	H28. 2. 17	H28. 2. 18	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ27-15	平成28年1月28日	勝浦市	H28. 1. 25	H28. 1. 26	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (18. 7未満)	適合	
勝ジ27-14	平成28年1月28日	勝浦市	H28. 1. 25	H28. 1. 26	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (25. 2未満)	適合	
勝ジ27-13	平成28年1月28日	勝浦市	H28. 1. 19	H28. 1. 22	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (20. 6未満)	適合	
勝ジ27-12	平成28年1月20日	勝浦市	H28. 1. 17	H28. 1. 18	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (18. 9未満)	適合	
勝ジ27-11	平成28年1月14日	勝浦市	H28. 1. 9	H28. 1. 12	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16. 0未満)	適合	
勝ジ27-10	平成28年1月14日	勝浦市	H28. 1. 8	H28. 1. 12	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (17. 5未満)	適合	
勝ジ27-9	平成28年1月14日	勝浦市	H28. 1. 8	H28. 1. 12	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (18. 4未満)	適合	
勝ジ27-8	平成28年1月14日	勝浦市	H28. 1. 8	H28. 1. 12	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (20. 8未満)	適合	
勝ジ27-7	平成28年1月14日	勝浦市	H28. 1. 7	H28. 1. 12	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15. 6未満)	適合	
勝ジ27-6	平成28年1月7日	勝浦市	H27. 12. 23	H27. 12. 24	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (17. 8未満)	適合	
勝ジ27-5	平成27年12月15日	勝浦市	H27. 12. 14	H27. 12. 14	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15. 7未満)	適合	
勝ジ27-4	平成27年12月15日	勝浦市	H27. 12. 11	H27. 12. 14	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (19. 3未満)	適合	
勝ジ27-3	平成27年10月30日	勝浦市	H27. 10. 25	H27. 10. 27	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ27-2	平成27年10月30日	勝浦市	H27. 10. 25	H27. 10. 27	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ27-1	平成27年10月30日	勝浦市	H27. 10. 5	H27. 10. 8	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ25-4	平成25年4月26日	勝浦市	H25. 4. 16	H25. 4. 18	いすみ市	NaI	—	—	検出せず (7. 6未満)	適合	
勝ジ25-3	平成25年4月26日	勝浦市	H25. 4. 16	H25. 4. 18	いすみ市	NaI	—	—	検出せず (5. 0未満)	適合	
勝ジ25-2	平成25年4月26日	勝浦市	H25. 4. 16	H25. 4. 18	いすみ市	NaI	—	—	検出せず (5. 1未満)	適合	
勝ジ25-1	平成25年4月26日	勝浦市	H25. 4. 6	H25. 4. 18	いすみ市	NaI	—	—	検出せず (5. 2未満)	適合	

## 君津市獣肉処理加工施設（君津市）

単位：ベクレル/kg

個体番号	公表日	捕獲場所	捕獲日	検査日	検査機関	検査法	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137	放射性セシウム 合計	出荷 適合	備考
君い29-27	平成30年3月8日	君津市	H30. 3. 7	H30. 3. 8	君津市	NaI	—	—	41	適合	
君い29-26	平成30年3月15日	君津市	H30. 3. 5	H30. 3. 13	千葉県衛生研究所	Ge	7.49	62.7	70	適合	
君い29-25	平成30年2月26日	君津市	H30. 2. 25	H30. 2. 26	君津市	NaI	—	—	27	適合	
君い29-24	平成30年2月26日	君津市	H30. 2. 23	H30. 2. 24	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い29-23	平成30年2月19日	君津市	H30. 2. 16	H30. 2. 17	君津市	NaI	—	—	36	適合	
君い29-22	平成30年2月9日	君津市	H30. 2. 8	H30. 2. 9	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い29-21	平成30年2月5日	君津市	H30. 2. 3	H30. 2. 3	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い29-20	平成30年2月5日	君津市	H30. 1. 25	H30. 1. 29	千葉県衛生研究所	Ge	—	60.8	61	適合	
君い29-19	平成30年1月24日	君津市	H30. 1. 22	H30. 1. 24	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い29-18	平成30年1月4日	君津市	H29. 12. 28	H29. 12. 29	君津市	NaI	—	—	20	適合	
君い29-17	平成30年1月4日	君津市	H29. 12. 28	H29. 12. 29	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い29-16	平成29年12月21日	君津市	H29. 12. 20	H29. 12. 21	君津市	NaI	—	—	20	適合	
君い29-15	平成29年12月21日	君津市	H29. 12. 20	H29. 12. 21	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い29-14	平成29年12月15日	君津市	H29. 12. 14	H29. 12. 15	君津市	NaI	—	—	21	適合	
君い29-13	平成29年12月4日	君津市	H29. 12. 3	H29. 12. 4	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い29-12	平成29年12月4日	君津市	H29. 12. 2	H29. 12. 3	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い29-11	平成29年11月30日	君津市	H29. 11. 27	H29. 11. 27	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い29-10	平成29年11月27日	君津市	H29. 11. 26	H29. 11. 27	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い29-9	平成29年11月27日	君津市	H29. 11. 24	H29. 11. 25	君津市	NaI	—	—	42	適合	
君い29-8	平成29年10月24日	君津市	H29. 10. 22	H29. 10. 24	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い29-7	平成29年10月3日	君津市	H29. 9. 30	H29. 10. 1	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い29-6	平成29年5月22日	君津市	H29. 5. 20	H29. 5. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い29-5	平成29年5月22日	君津市	H29. 5. 19	H29. 5. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い29-4	平成29年5月15日	君津市	H29. 5. 14	H29. 5. 14	君津市	NaI	—	—	26	適合	
君い29-3	平成29年5月15日	君津市	H29. 5. 14	H29. 5. 14	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い29-2	平成29年5月11日	君津市	H29. 5. 10	H29. 5. 11	君津市	NaI	—	—	22	適合	
君い29-1	平成29年4月5日	君津市	H29. 4. 1	H29. 4. 3	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い28-86	平成29年3月27日	君津市	H29. 3. 22	H29. 3. 27	君津市	NaI	—	—	24	適合	
君い28-85	平成29年3月27日	君津市	H29. 3. 22	H29. 3. 27	君津市	NaI	—	—	32	適合	
君い28-84	平成29年3月27日	君津市	H29. 3. 19	H29. 3. 27	君津市	NaI	—	—	29	適合	
君い28-83	平成29年3月13日	君津市	H29. 3. 11	H29. 3. 11	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い28-82	平成29年3月13日	君津市	H29. 3. 11	H29. 3. 11	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い28-81	平成29年3月7日	君津市	H29. 3. 6	H29. 3. 7	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い28-80	平成29年3月7日	君津市	H29. 3. 6	H29. 3. 7	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い28-79	平成29年2月28日	君津市	H29. 2. 26	H29. 2. 26	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い28-78	平成29年2月28日	君津市	H29. 2. 24	H29. 2. 24	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い28-77	平成29年2月20日	君津市	H29. 2. 18	H29. 2. 19	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い28-76	平成29年2月20日	君津市	H29. 2. 17	H29. 2. 18	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い28-75	平成29年2月17日	君津市	H29. 2. 16	H29. 2. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い28-74	平成29年2月13日	君津市	H29. 2. 12	H29. 2. 13	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い28-73	平成29年2月10日	君津市	H29. 2. 9	H29. 2. 10	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い28-72	平成29年2月10日	君津市	H29. 2. 9	H29. 2. 10	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い28-71	平成29年2月10日	君津市	H29. 2. 9	H29. 2. 10	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	

君い28-70	平成29年2月6日	君津市	H29. 2. 4	H29. 2. 6	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-69	平成29年2月6日	君津市	H29. 2. 4	H29. 2. 5	君津市	NaI	—	—	20	適合
君い28-68	平成29年2月6日	君津市	H29. 2. 2	H29. 2. 4	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-67	平成29年2月6日	君津市	H29. 2. 2	H29. 2. 4	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-66	平成29年1月27日	君津市	H29. 1. 27	H29. 1. 27	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-65	平成29年1月23日	君津市	H29. 1. 23	H29. 1. 23	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-64	平成29年1月19日	君津市	H29. 1. 17	H29. 1. 19	君津市	NaI	—	—	20	適合
君い28-63	平成29年1月14日	君津市	H29. 1. 13	H29. 1. 14	君津市	NaI	—	—	25	適合
君い28-62	平成29年1月14日	君津市	H29. 1. 13	H29. 1. 14	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-61	平成29年1月12日	君津市	H29. 1. 10	H29. 1. 12	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-60	平成29年1月6日	君津市	H29. 1. 6	H29. 1. 6	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-59	平成28年12月26日	君津市	H28. 12. 22	H28. 12. 23	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-58	平成28年12月21日	君津市	H28. 12. 19	H28. 12. 21	君津市	NaI	—	—	32	適合
君い28-57	平成28年12月19日	君津市	H28. 12. 16	H28. 12. 17	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-56	平成28年12月19日	君津市	H28. 12. 15	H28. 12. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-55	平成28年12月19日	君津市	H28. 12. 13	H28. 12. 15	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-54	平成28年12月19日	君津市	H28. 12. 13	H28. 12. 15	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-53	平成28年12月12日	君津市	H28. 12. 11	H28. 12. 11	君津市	NaI	—	—	37	適合
君い28-52	平成28年12月7日	君津市	H28. 12. 6	H28. 12. 6	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-51	平成28年12月2日	君津市	H28. 12. 1	H28. 12. 2	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-50	平成28年11月30日	君津市	H28. 11. 29	H28. 11. 30	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-49	平成28年11月28日	君津市	H28. 11. 25	H28. 11. 27	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-48	平成28年12月2日	君津市	H28. 11. 21	H28. 11. 30	千葉県衛生研究所	Ge	14. 1	82. 5	97	適合
君い28-47	平成28年11月24日	君津市	H28. 11. 21	H28. 11. 23	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-46	平成28年11月15日	君津市	H28. 11. 10	H28. 11. 12	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-45	平成28年11月11日	君津市	H28. 11. 9	H28. 11. 10	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-44	平成28年11月11日	君津市	H28. 11. 9	H28. 11. 10	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-43	平成28年11月11日	君津市	H28. 11. 7	H28. 11. 10	君津市	NaI	—	—	38	適合
君い28-42	平成28年11月11日	君津市	H28. 11. 4	H28. 11. 10	君津市	NaI	—	—	39	適合
君い28-41	平成28年11月7日	君津市	H28. 11. 2	H28. 11. 3	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-40	平成28年11月7日	君津市	H28. 11. 2	H28. 11. 3	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-39	平成28年11月2日	君津市	H28. 10. 31	H28. 11. 1	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-38	平成28年11月2日	君津市	H28. 10. 30	H28. 10. 30	君津市	NaI	—	—	43	適合
君い28-37	平成28年10月24日	君津市	H28. 10. 24	H28. 10. 24	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-36	平成28年10月24日	君津市	H28. 10. 23	H28. 10. 23	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-35	平成28年10月24日	君津市	H28. 10. 21	H28. 10. 23	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-34	平成28年10月24日	君津市	H28. 10. 21	H28. 10. 23	君津市	NaI	—	—	30	適合
君い28-33	平成28年10月24日	君津市	H28. 10. 21	H28. 10. 23	君津市	NaI	—	—	27	適合
君い28-32	平成28年10月24日	君津市	H28. 10. 21	H28. 10. 21	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-31	平成28年10月20日	君津市	H28. 10. 18	H28. 10. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-30	平成28年10月20日	君津市	H28. 10. 18	H28. 10. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-29	平成28年10月20日	君津市	H28. 10. 18	H28. 10. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-28	平成28年10月18日	君津市	H28. 10. 15	H28. 10. 15	君津市	NaI	—	—	37	適合
君い28-27	平成28年10月18日	君津市	H28. 10. 15	H28. 10. 15	君津市	NaI	—	—	27	適合

君い28-26	平成28年10月14日	君津市	H28. 10. 14	H28. 10. 14	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-25	平成28年10月12日	君津市	H28. 10. 10	H28. 10. 10	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-24	平成28年10月12日	君津市	H28. 10. 7	H28. 10. 8	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-23	平成28年10月12日	君津市	H28. 10. 7	H28. 10. 8	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-22	平成28年10月5日	君津市	H28. 10. 3	H28. 10. 3	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-21	平成28年8月1日	君津市	H28. 7. 31	H28. 7. 31	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-20	平成28年7月29日	君津市	H28. 7. 28	H28. 7. 29	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-19	平成28年7月22日	君津市	H28. 7. 22	H28. 7. 22	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-18	平成28年7月19日	君津市	H28. 7. 16	H28. 7. 17	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-17	平成28年7月19日	君津市	H28. 7. 15	H28. 7. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-16	平成28年7月19日	君津市	H28. 7. 15	H28. 7. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-15	平成28年7月11日	君津市	H28. 7. 10	H28. 7. 10	君津市	NaI	—	—	27	適合
君い28-14	平成28年7月8日	君津市	H28. 7. 6	H28. 7. 13	千葉県衛生研究所	Ge	15.1	76.3	91	適合
君い28-13	平成28年7月8日	君津市	H28. 6. 26	H28. 6. 27	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-12	平成28年7月8日	君津市	H28. 6. 20	H28. 6. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-11	平成28年7月8日	君津市	H28. 6. 18	H28. 6. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-10	平成28年7月8日	君津市	H28. 6. 14	H28. 6. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-9	平成28年7月8日	君津市	H28. 6. 14	H28. 6. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-8	平成28年7月8日	君津市	H28. 5. 26	H28. 5. 26	君津市	NaI	—	—	21	適合
君い28-7	平成28年7月8日	君津市	H28. 5. 20	H28. 5. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-6	平成28年5月19日	君津市	H28. 5. 12	H28. 5. 13	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-5	平成28年5月19日	君津市	H28. 4. 29	H28. 4. 29	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-4	平成28年5月19日	君津市	H28. 4. 25	H28. 4. 25	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-3	平成28年5月19日	君津市	H28. 4. 10	H28. 4. 11	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い28-2	平成28年5月19日	君津市	H28. 4. 9	H28. 4. 10	君津市	NaI	—	—	21	適合
君い28-1	平成28年5月19日	君津市	H28. 4. 1	H28. 4. 3	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い27-76	平成28年4月15日	君津市	H28. 3. 26	H28. 3. 26	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い27-75	平成28年3月25日	君津市	H28. 3. 17	H28. 3. 18	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い27-74	平成28年3月25日	君津市	H28. 3. 13	H28. 3. 13	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い27-73	平成28年3月25日	君津市	H28. 3. 5	H28. 3. 6	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い27-72	平成28年3月25日	君津市	H28. 3. 4	H28. 3. 5	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い27-71	平成28年3月25日	君津市	H28. 2. 22	H28. 2. 22	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い27-70	平成28年3月25日	君津市	H28. 2. 19	H28. 2. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い27-69	平成28年3月25日	君津市	H28. 2. 18	H28. 2. 18	君津市	NaI	—	—	27	適合
君い27-68	平成28年3月25日	君津市	H28. 2. 17	H28. 2. 18	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い27-67	平成28年2月18日	君津市	H28. 2. 11	H28. 2. 12	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い27-66	平成28年2月18日	君津市	H28. 2. 11	H28. 2. 12	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い27-65	平成28年2月18日	君津市	H28. 2. 11	H28. 2. 12	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い27-64	平成28年2月18日	君津市	H28. 2. 10	H28. 2. 11	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い27-63	平成28年2月18日	君津市	H28. 2. 1	H28. 2. 6	君津市	NaI	—	—	26	適合
君い27-62	平成28年1月27日	君津市	H28. 1. 24	H28. 1. 24	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い27-61	平成28年1月27日	君津市	H28. 1. 20	H28. 1. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い27-60	平成28年1月27日	君津市	H28. 1. 20	H28. 1. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い27-59	平成28年1月27日	君津市	H28. 1. 16	H28. 1. 16	君津市	NaI	—	—	23	適合

君い27-58	平成28年1月27日	君津市	H28. 1. 6	H28. 1. 8	君津市	NaI	—	—	25	適合	
君い27-57	平成27年12月16日	君津市	H27. 12. 13	H27. 12. 14	君津市	NaI	—	—	24	適合	
君い27-56	平成27年12月16日	君津市	H27. 12. 12	H27. 12. 14	君津市	NaI	—	—	26	適合	
君い27-55	平成27年12月16日	君津市	H27. 12. 12	H27. 12. 14	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-54	平成27年12月16日	君津市	H27. 12. 12	H27. 12. 14	君津市	NaI	—	—	32	適合	
君い27-53	平成27年12月16日	君津市	H27. 12. 9	H27. 12. 10	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-52	平成27年12月16日	君津市	H27. 12. 8	H27. 12. 10	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-51	平成27年12月16日	君津市	H27. 12. 8	H27. 12. 10	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-50	平成27年12月9日	君津市	H27. 12. 7	H27. 12. 7	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-49	平成27年12月9日	君津市	H27. 12. 6	H27. 12. 6	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-48	平成27年12月9日	君津市	H27. 12. 6	H27. 12. 6	君津市	NaI	—	—	21	適合	
君い27-47	平成27年12月9日	君津市	H27. 12. 5	H27. 12. 5	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-46	平成27年12月9日	君津市	H27. 12. 4	H27. 12. 5	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-45	平成28年1月18日	君津市	H27. 12. 4	H28. 1. 12	千葉県衛生研究所	Ge	9.73	53.8	64	適合	
君い27-44	平成27年12月9日	君津市	H27. 12. 4	H27. 12. 5	君津市	NaI	—	—	20	適合	
君い27-43	平成27年12月9日	君津市	H27. 12. 4	H27. 12. 4	君津市	NaI	—	—	29	適合	
君い27-42	平成27年12月9日	君津市	H27. 12. 3	H27. 12. 4	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-41	平成27年12月9日	君津市	H27. 12. 1	H27. 12. 4	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-40	平成27年12月9日	君津市	H27. 12. 1	H27. 12. 3	君津市	NaI	—	—	48	適合	
君い27-39	平成27年12月9日	君津市	H27. 11. 29	H27. 12. 4	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-38	平成27年12月9日	君津市	H27. 11. 29	H27. 11. 29	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-37	平成27年12月9日	君津市	H27. 11. 28	H27. 11. 28	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-36	平成27年12月9日	君津市	H27. 11. 25	H27. 11. 28	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-35	平成27年12月9日	君津市	H27. 11. 24	H27. 11. 28	君津市	NaI	—	—	43	適合	
君い27-34	平成27年11月25日	君津市	H27. 11. 19	H27. 11. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-33	平成27年11月25日	君津市	H27. 11. 18	H27. 11. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-32	平成27年11月25日	君津市	H27. 11. 18	H27. 11. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-31	平成27年11月25日	君津市	H27. 11. 17	H27. 11. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-30	平成27年11月20日	君津市	H27. 11. 16	H27. 11. 19	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-29	平成27年11月20日	君津市	H27. 11. 16	H27. 11. 18	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-28	平成27年11月20日	君津市	H27. 11. 16	H27. 11. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-27	平成27年11月20日	君津市	H27. 11. 13	H27. 11. 14	君津市	NaI	—	—	49	適合	
君い27-26	平成27年11月20日	君津市	H27. 11. 10	H27. 11. 12	君津市	NaI	—	—	38	適合	
君い27-25	平成27年11月20日	君津市	H27. 11. 10	H27. 11. 12	君津市	NaI	—	—	39	適合	
君い27-24	平成27年11月20日	君津市	H27. 11. 10	H27. 11. 12	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-23	平成27年11月20日	君津市	H27. 11. 9	H27. 11. 9	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-22	平成27年11月20日	君津市	H27. 11. 7	H27. 11. 18	千葉県衛生研究所	Ge	13.4	53.3	67	適合	
君い27-21	平成27年11月20日	君津市	H27. 11. 5	H27. 11. 5	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-20	平成27年11月20日	君津市	H27. 11. 5	H27. 11. 5	君津市	NaI	—	—	39	適合	
君い27-19	平成27年11月5日	君津市	H27. 11. 2	H27. 11. 3	君津市	NaI	—	—	33	適合	
君い27-18	平成27年11月5日	君津市	H27. 11. 2	H27. 11. 3	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-17	平成27年11月5日	君津市	H27. 11. 1	H27. 11. 3	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-16	平成27年11月5日	君津市	H27. 11. 1	H27. 11. 3	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-15	平成27年11月5日	君津市	H27. 10. 31	H27. 11. 1	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	

君い27-14	平成27年11月5日	君津市	H27. 10. 31	H27. 11. 1	君津市	NaI	—	—	25	適合	
君い27-13	平成27年11月5日	君津市	H27. 10. 31	H27. 11. 1	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-12	平成27年11月5日	君津市	H27. 10. 29	H27. 10. 31	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-11	平成27年11月5日	君津市	H27. 10. 28	H27. 10. 31	君津市	NaI	—	—	44	適合	
君い27-10	平成27年11月5日	君津市	H27. 10. 28	H27. 10. 31	君津市	NaI	—	—	34	適合	
君い27-9	平成27年11月5日	君津市	H27. 10. 27	H27. 10. 28	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-8	平成27年11月20日	君津市	H27. 10. 23	H27. 11. 18	千葉県衛生研究所	Ge	10. 5	38. 6	49	適合	
君い27-7	平成27年10月22日	君津市	H27. 10. 20	H27. 10. 20	君津市	NaI	—	—	34	適合	
君い27-6	平成27年10月22日	君津市	H27. 10. 19	H27. 10. 19	君津市	NaI	—	—	43	適合	
君い27-5	平成27年10月22日	君津市	H27. 10. 19	H27. 10. 19	君津市	NaI	—	—	21	適合	
君い27-4	平成27年10月22日	君津市	H27. 10. 18	H27. 10. 18	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-3	平成27年10月22日	君津市	H27. 10. 13	H27. 10. 15	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い27-2	平成27年10月22日	君津市	H27. 10. 13	H27. 10. 15	君津市	NaI	—	—	40	適合	
君い27-1	平成27年4月22日	君津市	H27. 4. 18	H27. 4. 19	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-50	平成27年3月10日	君津市	H27. 3. 8	H27. 3. 9	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-49	平成27年2月24日	君津市	H27. 2. 22	H27. 2. 23	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-48	平成27年2月24日	君津市	H27. 2. 19	H27. 2. 20	君津市	NaI	—	—	47	適合	
君い26-47	平成27年2月24日	君津市	H27. 2. 19	H27. 2. 19	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-46	平成27年2月16日	君津市	H27. 2. 10	H27. 2. 11	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-45	平成27年2月16日	君津市	H27. 2. 10	H27. 2. 11	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-44	平成27年3月3日	君津市	H27. 2. 7	H27. 3. 3	千葉県衛生研究所	Ge	14. 6	50. 6	65	適合	
君い26-43	平成27年2月10日	君津市	H27. 2. 6	H27. 2. 7	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-42	平成27年2月10日	君津市	H27. 2. 6	H27. 2. 7	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-41	平成27年2月5日	君津市	H27. 1. 29	H27. 1. 30	君津市	NaI	—	—	46	適合	
君い26-40	平成27年1月15日	君津市	H27. 1. 13	H27. 1. 13	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-39	平成27年1月15日	君津市	H27. 1. 12	H27. 1. 13	君津市	NaI	—	—	30	適合	
君い26-38	平成27年1月15日	君津市	H27. 1. 8	H27. 1. 9	君津市	NaI	—	—	33	適合	
君い26-37	平成27年1月15日	君津市	H27. 1. 8	H27. 1. 9	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-36	平成27年1月15日	君津市	H27. 1. 8	H27. 1. 9	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-35	平成26年12月25日	君津市	H26. 12. 23	H26. 12. 23	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-34	平成26年12月24日	君津市	H26. 12. 21	H26. 12. 22	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-33	平成26年12月24日	君津市	H26. 12. 18	H26. 12. 19	君津市	NaI	—	—	23	適合	
君い26-32	平成26年12月24日	君津市	H26. 12. 15	H26. 12. 15	君津市	NaI	—	—	31	適合	
君い26-31	平成26年12月24日	君津市	H26. 12. 15	H26. 12. 18	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-30	平成26年12月24日	君津市	H26. 12. 14	H26. 12. 14	君津市	NaI	—	—	37	適合	
君い26-29	平成26年12月24日	君津市	H26. 12. 12	H26. 12. 13	君津市	NaI	—	—	40	適合	
君い26-28	平成26年12月24日	君津市	H26. 12. 12	H26. 12. 13	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-27	平成26年12月8日	君津市	H26. 12. 6	H26. 12. 6	君津市	NaI	—	—	24	適合	
君い26-26	平成26年12月8日	君津市	H26. 12. 2	H26. 12. 2	君津市	NaI	—	—	22	適合	
君い26-25	平成26年12月8日	君津市	H26. 11. 29	H26. 12. 2	君津市	NaI	—	—	28	適合	
君い26-24	平成26年12月8日	君津市	H26. 11. 29	H26. 12. 2	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-23	平成26年11月28日	君津市	H26. 11. 25	H26. 11. 26	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-22	平成26年11月28日	君津市	H26. 11. 21	H26. 11. 26	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-21	平成26年11月28日	君津市	H26. 11. 20	H26. 11. 21	君津市	NaI	検出せず (16. 5未満)	検出せず (11. 9未満)	検出せず (28未満)	適合	



君い26-20	平成26年10月23日	君津市	H26. 10. 21	H26. 10. 21	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-19	平成26年10月23日	君津市	H26. 10. 21	H26. 10. 21	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-18	平成26年10月7日	君津市	H26. 10. 3	H26. 10. 3	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-17	平成26年9月30日	君津市	H26. 9. 21	H26. 9. 23	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-16	平成26年9月30日	君津市	H26. 9. 19	H26. 9. 19	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-15	平成26年9月16日	君津市	H26. 9. 15	H26. 9. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-14	平成26年9月16日	君津市	H26. 9. 15	H26. 9. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-13	平成26年9月16日	君津市	H26. 9. 12	H26. 9. 12	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-12	平成26年9月16日	君津市	H26. 8. 18	H26. 8. 19	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-11	平成26年7月29日	君津市	H26. 7. 28	H26. 7. 29	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-10	平成26年7月29日	君津市	H26. 7. 28	H26. 7. 28	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-9	平成26年7月29日	君津市	H26. 7. 27	H26. 7. 28	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-8	平成26年7月29日	君津市	H26. 7. 26	H26. 7. 26	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-7	平成26年7月24日	君津市	H26. 7. 16	H26. 7. 17	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-6	平成26年7月14日	君津市	H26. 7. 9	H26. 7. 10	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-5	平成26年6月18日	君津市	H26. 6. 9	H26. 6. 9	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-4	平成26年6月18日	君津市	H26. 6. 9	H26. 6. 9	君津市	NaI	—	—	34	適合	
君い26-3	平成26年6月4日	君津市	H26. 5. 31	H26. 5. 31	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-2	平成26年5月8日	君津市	H26. 5. 3	H26. 5. 3	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い26-1	平成26年5月8日	君津市	H26. 5. 1	H26. 5. 1	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い25-35	平成26年3月31日	君津市	H26. 3. 20	H26. 3. 23	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い25-34	平成26年3月31日	君津市	H26. 3. 10	H26. 3. 12	君津市	NaI	—	—	20	適合	
君い25-33	平成26年3月31日	君津市	H26. 3. 7	H26. 3. 12	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い25-32	平成26年3月31日	君津市	H26. 3. 7	H26. 3. 11	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い25-31	平成26年3月24日	君津市	H26. 3. 7	H26. 3. 24	千葉県衛生研究所	Ge	14. 0	45. 7	60	適合	
君い25-30	平成26年3月31日	君津市	H26. 3. 4	H26. 3. 11	君津市	NaI	—	—	24	適合	
君い25-29	平成26年3月31日	君津市	H26. 3. 3	H26. 3. 12	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い25-28	平成26年2月27日	君津市	H26. 2. 4	H26. 2. 27	千葉県衛生研究所	Ge	24. 6	74. 5	99	適合	
君い25-27	平成26年2月24日	君津市	H26. 1. 31	H26. 2. 17	君津市	NaI	—	—	25	適合	
君い25-26	平成26年2月24日	君津市	H26. 1. 27	H26. 2. 17	君津市	NaI	—	—	35	適合	
君い25-25	平成26年2月27日	君津市	H26. 1. 20	H26. 2. 27	千葉県衛生研究所	Ge	18. 2	54. 2	72	適合	
君い25-24	平成26年2月27日	君津市	H26. 1. 18	H26. 2. 27	千葉県衛生研究所	Ge	29. 4	96. 7	130	不適合	H26. 3. 24廃棄
君い25-23	平成26年2月27日	君津市	H26. 1. 18	H26. 2. 27	千葉県衛生研究所	Ge	40. 6	114	150	不適合	H26. 3. 24廃棄
君い25-22	平成26年2月27日	君津市	H26. 1. 6	H26. 2. 27	千葉県衛生研究所	Ge	25. 9	56. 9	83	適合	
君い25-21	平成26年1月12日	君津市	H25. 12. 23	H25. 12. 26	君津市	NaI	—	—	42	適合	
君い25-20	平成26年2月3日	君津市	H25. 12. 20	H26. 2. 3	千葉県衛生研究所	Ge	16. 8	54. 7	72	適合	
君い25-19	平成26年2月3日	君津市	H25. 12. 18	H26. 2. 3	千葉県衛生研究所	Ge	25. 2	48. 1	73	適合	
君い25-18	平成26年1月12日	君津市	H25. 12. 15	H25. 12. 26	君津市	NaI	—	—	49	適合	
君い25-17	平成26年1月12日	君津市	H25. 12. 11	H25. 12. 13	君津市	NaI	—	—	40	適合	
君い25-16	平成26年2月3日	君津市	H25. 12. 1	H26. 2. 3	千葉県衛生研究所	Ge	18. 1	47. 4	66	適合	
君い25-15	平成26年1月12日	君津市	H25. 11. 27	H25. 12. 13	君津市	NaI	—	—	31	適合	
君い25-14	平成26年1月12日	君津市	H25. 11. 18	H25. 11. 28	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い25-13	平成25年11月29日	君津市	H25. 10. 30	H25. 11. 29	千葉県衛生研究所	Ge	27. 8	65. 7	94	適合	
君い25-12	平成25年9月30日	君津市	H25. 9. 10	H25. 9. 30	千葉県衛生研究所	Ge	22. 8	52. 8	76	適合	

君い25-11	平成25年9月25日	君津市	H25. 9. 9	H25. 9. 12	君津市	NaI	検出せず (14. 0未満)	検出せず (11. 7未満)	検出せず (26未満)	適合	
君い25-10	平成25年9月12日	君津市	H25. 8. 23	H25. 8. 23	君津市	NaI	検出せず (11. 8未満)	検出せず (9. 3未満)	検出せず (21未満)	適合	
君い25-9	平成25年9月12日	君津市	H25. 8. 10	H25. 8. 15	君津市	NaI	検出せず (14. 7未満)	検出せず (12. 9未満)	検出せず (28未満)	適合	
君い25-8	平成25年7月18日	君津市	H25. 7. 9	H25. 7. 10	君津市	NaI	検出せず (13. 0未満)	検出せず (9. 2未満)	検出せず (24未満)	適合	
君い25-7	平成25年7月18日	君津市	H25. 7. 6	H25. 7. 10	君津市	NaI	検出せず (11. 4未満)	検出せず (9. 4未満)	検出せず (21未満)	適合	
君い25-6	平成25年7月4日	君津市	H25. 6. 22	H25. 6. 26	君津市	NaI	検出せず (11. 2未満)	検出せず (9. 2未満)	検出せず (20未満)	適合	
君い25-5	平成25年6月17日	君津市	H25. 6. 5	H25. 6. 12	君津市	NaI	検出せず (10. 7未満)	検出せず (8. 9未満)	検出せず (20未満)	適合	
君い25-4	平成25年6月17日	君津市	H25. 5. 23	H25. 6. 5	君津市	NaI	検出せず (11. 9未満)	検出せず (10. 0未満)	検出せず (22未満)	適合	
君い25-3	平成25年6月17日	君津市	H25. 5. 21	H25. 5. 22	君津市	NaI	検出せず (11. 1未満)	検出せず (9. 1未満)	検出せず (20未満)	適合	
君い25-2	平成25年6月17日	君津市	H25. 5. 21	H25. 5. 22	君津市	NaI	検出せず (11. 7未満)	検出せず (9. 6未満)	検出せず (21未満)	適合	
君い25-1	平成25年4月19日	君津市	H25. 4. 14	H25. 4. 17	君津市	NaI	検出せず (12. 9未満)	17. 2	18	適合	
君い24-6	平成25年3月18日	君津市	H25. 3. 8	H25. 3. 18	千葉県衛生研究所	Ge	25. 0	47. 6	73	適合	
君い24-5	平成25年3月14日	君津市	H25. 3. 7	H25. 3. 12	君津市	NaI	検出せず (11. 2未満)	17. 0	17	適合	
君い24-4	平成25年3月14日	君津市	H25. 3. 7	H25. 3. 12	君津市	NaI	検出せず (11. 9未満)	20. 6	21	適合	
君い24-3	平成25年3月18日	君津市	H25. 2. 12	H25. 3. 18	千葉県衛生研究所	Ge	89. 1	169	260	不適合	H25. 5. 27廃棄
君い24-2	平成25年2月7日	君津市	H25. 2. 4	H25. 2. 6	君津市	NaI	22. 9	24. 2	47	適合	
君い24-1	平成25年2月1日	君津市	H25. 1. 30	H25. 1. 30	君津市	NaI	検出せず (11. 7未満)	21. 6	22	適合	

## 森旧解体処理場（君津市）

単位：ベクレル/kg

個体番号	公表日	捕獲場所	捕獲日	検査日	検査機関	検査法	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137	放射性セシウム 合計	出荷 適合	備考
君森29-19	平成30年3月19日	君津市	H30. 3. 16	H30. 3. 17	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)		
君森29-18	平成30年3月19日	君津市	H30. 3. 16	H30. 3. 17	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森29-17	平成30年3月8日	君津市	H30. 3. 5	H30. 3. 7	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森29-16	平成30年3月1日	君津市	H30. 2. 27	H30. 3. 1	君津市	NaI	—	—	27	適合	
君森29-15	平成30年2月26日	君津市	H30. 2. 24	H30. 2. 25	君津市	NaI	—	—	33	適合	
君森29-14	平成30年2月26日	君津市	H30. 2. 23	H30. 2. 24	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森29-13	平成30年2月26日	君津市	H30. 2. 23	H30. 2. 24	君津市	NaI	—	—	44	適合	
君森29-12	平成30年2月26日	君津市	H30. 2. 21	H30. 2. 23	君津市	NaI	—	—	37	適合	
君森29-11	平成30年2月19日	君津市	H30. 2. 14	H30. 2. 16	君津市	NaI	—	—	25	適合	
君森29-10	平成30年2月5日	君津市	H30. 2. 2	H30. 2. 3	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森29-9	平成30年1月9日	君津市	H30. 1. 8	H30. 1. 9	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森29-8	平成29年12月18日	君津市	H29. 12. 16	H29. 12. 17	君津市	NaI	—	—	42	適合	
君森29-7	平成29年12月4日	君津市	H29. 12. 3	H29. 12. 4	君津市	NaI	—	—	23	適合	
君森29-6	平成29年12月1日	君津市	H29. 11. 29	H29. 11. 30	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森29-5	平成29年11月10日	君津市	H29. 11. 9	H29. 11. 10	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森29-4	平成29年7月31日	君津市	H29. 7. 27	H29. 7. 29	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森29-3	平成29年6月26日	君津市	H29. 6. 22	H29. 6. 23	君津市	NaI	—	—	30	適合	
君森29-2	平成29年6月26日	君津市	H29. 6. 22	H29. 6. 23	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森29-1	平成29年6月6日	君津市	H29. 6. 2	H29. 6. 6	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森28-28	平成29年3月27日	君津市	H29. 3. 25	H29. 3. 27	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森28-27	平成29年3月27日	君津市	H29. 3. 17	H29. 3. 22	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森28-26	平成29年3月27日	君津市	H29. 3. 15	H29. 3. 22	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森28-25	平成29年3月27日	君津市	H29. 3. 14	H29. 3. 22	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森28-24	平成29年3月6日	君津市	H29. 3. 5	H29. 3. 6	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森28-23	平成29年3月6日	君津市	H29. 3. 2	H29. 3. 3	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	

君森28-22	平成29年3月6日	君津市	H29. 3. 2	H29. 3. 3	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森28-21	平成29年3月6日	君津市	H29. 3. 2	H29. 3. 3	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森28-20	平成29年2月28日	君津市	H29. 2. 24	H29. 2. 25	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森28-19	平成29年2月23日	君津市	H29. 2. 22	H29. 2. 23	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森28-18	平成29年2月17日	君津市	H29. 2. 16	H29. 2. 17	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森28-17	平成28年12月16日	君津市	H28. 12. 13	H28. 12. 16	君津市	NaI	—	—	22	適合
君森28-16	平成28年12月16日	君津市	H28. 12. 13	H28. 12. 16	君津市	NaI	—	—	28	適合
君森28-15	平成28年11月17日	君津市	H28. 11. 15	H28. 11. 17	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森28-14	平成28年11月1日	君津市	H28. 10. 29	H28. 10. 30	君津市	NaI	—	—	38	適合
君森28-13	平成28年10月14日	君津市	H28. 10. 12	H28. 10. 14	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森28-12	平成28年10月11日	君津市	H28. 10. 5	H28. 10. 7	君津市	NaI	—	—	32	適合
君森28-11	平成28年9月15日	君津市	H28. 9. 13	H28. 9. 15	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森28-10	平成28年9月15日	君津市	H28. 9. 8	H28. 9. 15	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森28-9	平成28年7月22日	君津市	H28. 7. 21	H28. 7. 22	君津市	NaI	—	—	36	適合
君森28-8	平成28年7月19日	君津市	H28. 7. 15	H28. 7. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森28-7	平成28年7月11日	君津市	H28. 7. 10	H28. 7. 11	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森28-6	平成28年7月11日	君津市	H28. 7. 8	H28. 7. 9	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森28-5	平成28年7月8日	君津市	H28. 6. 30	H28. 7. 1	君津市	NaI	—	—	27	適合
君森28-4	平成28年7月8日	君津市	H28. 6. 22	H28. 6. 23	君津市	NaI	—	—	39	適合
君森28-3	平成28年7月8日	君津市	H28. 5. 21	H28. 5. 22	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森28-2	平成28年5月19日	君津市	H28. 5. 15	H28. 5. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森28-1	平成28年5月19日	君津市	H28. 5. 12	H28. 5. 13	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森27-4	平成27年11月20日	君津市	H27. 11. 16	H27. 11. 18	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森27-3	平成27年11月20日	君津市	H27. 11. 15	H27. 11. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森27-2	平成27年10月26日	君津市	H27. 10. 21	H27. 10. 22	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森27-1	平成27年10月22日	君津市	H27. 10. 16	H27. 10. 17	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森26-14	平成26年9月30日	君津市	H26. 9. 20	H26. 9. 21	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森26-13	平成26年8月28日	君津市	H26. 8. 27	H26. 8. 28	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森26-12	平成26年8月25日	君津市	H26. 8. 21	H26. 8. 22	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森26-11	平成26年8月8日	君津市	H26. 8. 5	H26. 8. 6	君津市	NaI	—	—	45	適合
君森26-10	平成26年8月8日	君津市	H26. 8. 3	H26. 8. 5	君津市	NaI	—	—	28	適合
君森26-9	平成26年7月24日	君津市	H26. 7. 19	H26. 7. 20	君津市	NaI	—	—	50	適合
君森26-8	平成26年7月24日	君津市	H26. 7. 17	H26. 7. 18	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森26-7	平成26年7月14日	君津市	H26. 7. 10	H26. 7. 11	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森26-6	平成26年7月14日	君津市	H26. 7. 10	H26. 7. 11	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森26-5	平成26年6月20日	君津市	H26. 6. 19	H26. 6. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森26-4	平成26年6月4日	君津市	H26. 5. 31	H26. 5. 31	君津市	NaI	—	—	25	適合
君森26-3	平成26年6月4日	君津市	H26. 5. 31	H26. 5. 31	君津市	NaI	—	—	40	適合
君森26-2	平成26年5月20日	君津市	H26. 5. 15	H26. 5. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森26-1	平成26年5月8日	君津市	H26. 4. 25	H26. 5. 1	君津市	NaI	—	—	28	適合
君森25-14	平成26年3月24日	君津市	H26. 3. 3	H26. 3. 24	千葉県衛生研究所	Ge	15.9	41.1	57	適合
君森25-13	平成26年2月3日	君津市	H25. 12. 26	H26. 2. 3	千葉県衛生研究所	Ge	17.4	49.9	67	適合
君森25-12	平成26年1月12日	君津市	H25. 12. 11	H25. 12. 13	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森25-11	平成25年11月29日	君津市	H25. 10. 22	H25. 11. 29	千葉県衛生研究所	Ge	18.0	43.1	61	適合

君森25-10	平成25年8月8日	君津市	H25. 7. 25	H25. 7. 31	君津市	NaI	検出せず (10. 8未満)	検出せず (9. 1未満)	検出せず (20未満)	適合	
君森25-9	平成25年6月10日	君津市	H25. 5. 28	H25. 6. 5	君津市	NaI	検出せず (12. 3未満)	22. 2	22	適合	
君森25-8	平成25年6月26日	君津市	H25. 5. 23	H25. 6. 26	千葉県衛生研究所	Ge	33. 0	60. 9	94	適合	
君森25-7	平成25年6月10日	君津市	H25. 5. 17	H25. 5. 22	君津市	NaI	検出せず (12. 5未満)	検出せず (10. 6未満)	検出せず (23未満)	適合	
君森25-6	平成25年5月16日	君津市	H25. 5. 3	H25. 5. 8	君津市	NaI	検出せず (13. 2未満)	23. 7	24	適合	
君森25-5	平成25年4月30日	君津市	H25. 4. 19	H25. 4. 24	君津市	NaI	検出せず (12. 3未満)	検出せず (10. 6未満)	検出せず (23未満)	適合	
君森25-4	平成25年4月30日	君津市	H25. 4. 19	H25. 4. 24	君津市	NaI	検出せず (11. 7未満)	22. 9	23	適合	
君森25-3	平成25年4月19日	君津市	H25. 4. 12	H25. 4. 17	君津市	NaI	検出せず (12. 9未満)	20. 6	21	適合	
君森25-2	平成25年4月9日	君津市	H25. 4. 2	H25. 4. 4	君津市	NaI	検出せず (10. 9未満)	23. 6	24	適合	
君森25-1	平成25年4月9日	君津市	H25. 4. 2	H25. 4. 4	君津市	NaI	検出せず (11. 8未満)	検出せず (10. 4未満)	検出せず (22未満)	適合	
君森24-7	平成25年3月28日	君津市	H25. 3. 21	H25. 3. 27	君津市	NaI	検出せず (11. 7未満)	検出せず (10. 3未満)	検出せず (22未満)	適合	
君森24-6	平成25年4月26日	君津市	H25. 3. 16	H25. 4. 26	千葉県衛生研究所	Ge	25. 1	54. 2	79	適合	
君森24-5	平成25年3月25日	君津市	H25. 3. 15	H25. 3. 21	君津市	NaI	検出せず (11. 0未満)	検出せず (9. 7未満)	検出せず (21未満)	適合	
君森24-4	平成25年3月25日	君津市	H25. 3. 15	H25. 3. 21	君津市	NaI	検出せず (10. 5未満)	22. 8	23	適合	
君森24-3	平成25年3月25日	君津市	H25. 3. 15	H25. 3. 21	君津市	NaI	検出せず (10. 6未満)	16. 1	16	適合	
君森24-2	平成25年3月14日	君津市	H25. 3. 11	H25. 3. 12	君津市	NaI	検出せず (11. 4未満)	検出せず (9. 9未満)	検出せず (21未満)	適合	
君森24-1	平成25年3月18日	君津市	H25. 2. 12	H25. 3. 18	千葉県衛生研究所	Ge	38. 6	86. 4	130	不適合	H25. 5. 27廃棄

## 清澄山系ジビエ (鴨川市)

単位：ベクレル/kg

個体番号	公表日	捕獲場所	捕獲日	検査日	検査機関	検査法	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137	放射性セシウム 合計	出荷 適合	備考
鴨TY29-2	平成29年12月4日	鴨川市	H29. 11. 27	H29. 11. 30	鴨川市	NaI	-	8. 8	8. 8	適合	
鴨TY29-1	平成29年12月4日	鴨川市	H29. 11. 26	H29. 11. 30	鴨川市	NaI	-	3. 1	3. 1	適合	
鴨TY28-8	平成29年1月13日	鴨川市	H29. 1. 10	H29. 1. 12	鴨川市	NaI	-	6. 4	6. 4	適合	
鴨TY28-7	平成29年1月10日	鴨川市	H28. 12. 26	H29. 1. 5	鴨川市	NaI	-	-	検出せず (6. 3未満)	適合	
鴨TY28-6	平成29年1月10日	鴨川市	H28. 12. 26	H29. 1. 5	鴨川市	NaI	-	5. 5	5. 5	適合	
鴨TM28-2	平成28年12月28日	鴨川市	H28. 12. 21	H28. 12. 26	鴨川市	NaI	-	7. 3	7. 3	適合	
鴨TM28-1	平成28年12月28日	鴨川市	H28. 12. 21	H28. 12. 26	鴨川市	NaI	-	4. 7	4. 7	適合	
鴨TY28-5	平成28年12月21日	鴨川市	H28. 12. 15	H28. 12. 20	鴨川市	NaI	-	5. 8	5. 8	適合	
鴨TY28-4	平成28年12月7日	鴨川市	H28. 12. 2	H28. 12. 6	鴨川市	NaI	-	6. 5	6. 5	適合	
鴨TY28-3	平成28年11月28日	鴨川市	H28. 11. 22	H28. 11. 25	鴨川市	NaI	-	6. 8	6. 8	適合	
鴨TY28-2	平成28年11月21日	鴨川市	H28. 11. 17	H28. 11. 18	鴨川市	NaI	-	-	検出せず (7. 3未満)	適合	
鴨TY28-1	平成28年11月17日	鴨川市	H28. 11. 14	H28. 11. 16	鴨川市	NaI	-	4. 5	4. 5	適合	

## 大多喜町都市農村交流施設 (大多喜町)

単位：ベクレル/kg

個体番号	公表日	捕獲場所	捕獲日	検査日	検査機関	検査法	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137	放射性セシウム 合計	出荷 適合	備考
大た29-80	平成30年3月30日	大多喜町	H30. 3. 27	H30. 3. 30	大多喜町	NaI	-	-	検出せず (15未満)	適合	
大た29-79	平成30年3月30日	大多喜町	H30. 3. 21	H30. 3. 23	大多喜町	NaI	-	-	検出せず (15未満)	適合	
大た29-78	平成30年3月30日	大多喜町	H30. 3. 21	H30. 3. 23	大多喜町	NaI	-	-	検出せず (15未満)	適合	
大た29-77	平成30年3月30日	大多喜町	H30. 3. 21	H30. 3. 23	大多喜町	NaI	-	-	検出せず (15未満)	適合	
市た29-24	平成30年3月30日	大多喜町	H30. 3. 22	H30. 3. 23	大多喜町	NaI	-	aws	検出せず (15未満)	適合	
市た29-23	平成30年3月30日	市原市	H30. 3. 19	H30. 3. 22	大多喜町	NaI	-	-	検出せず (15未満)	適合	
市た29-22	平成30年3月30日	市原市	H30. 3. 19	H30. 3. 22	大多喜町	NaI	-	-	検出せず (15未満)	適合	
市た29-21	平成30年3月20日	市原市	H30. 3. 16	H30. 3. 19	大多喜町	NaI	-	-	検出せず (15未満)	適合	
大た29-76	平成30年3月15日	市原市	H30. 3. 13	H30. 3. 14	大多喜町	NaI	-	-	検出せず (15未満)	適合	
大た29-75	平成30年3月15日	市原市	H30. 3. 13	H30. 3. 14	大多喜町	NaI	-	-	検出せず (15未満)	適合	
市た29-20	平成30年3月15日	市原市	H30. 3. 12	H30. 3. 14	大多喜町	NaI	-	-	検出せず (15未満)	適合	

市た29-19	平成30年3月13日	市原市	H30. 3. 8	H30. 3. 12	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-74	平成30年3月7日	大多喜町	H30. 3. 5	H30. 3. 7	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た29-8	平成30年3月2日	茂原市	H30. 2. 27	H30. 3. 2	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-73	平成30年2月22日	大多喜町	H30. 2. 20	H30. 2. 21	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-72	平成30年2月22日	大多喜町	H30. 2. 20	H30. 2. 21	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-71	平成30年2月22日	大多喜町	H30. 2. 17	H30. 2. 19	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-70	平成30年2月22日	大多喜町	H30. 2. 17	H30. 2. 19	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
御た29-2	平成30年2月16日	御宿町	H30. 2. 8	H30. 2. 9	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た29-17	平成30年2月16日	市原市	H30. 2. 9	H30. 2. 14	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た29-16	平成30年2月16日	市原市	H30. 2. 7	H30. 2. 9	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-69	平成30年2月16日	大多喜町	H30. 2. 11	H30. 2. 14	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た29-7	平成30年2月6日	茂原市	H30. 2. 2	H30. 2. 6	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た29-15	平成30年2月6日	市原市	H30. 2. 5	H30. 2. 6	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-68	平成30年2月6日	大多喜町	H30. 2. 3	H30. 2. 6	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-67	平成30年2月6日	大多喜町	H30. 2. 3	H30. 2. 6	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
御た29-1	平成30年2月5日	御宿町	H30. 1. 30	H30. 2. 1	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-66	平成30年2月5日	大多喜町	H30. 2. 1	H30. 2. 3	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-65	平成30年2月5日	大多喜町	H30. 2. 1	H30. 2. 3	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-64	平成30年2月5日	大多喜町	H30. 1. 31	H30. 2. 1	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-63	平成30年2月5日	大多喜町	H30. 1. 27	H30. 1. 29	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
宮た29-3	平成30年1月23日	一宮町	H30. 1. 16	H30. 1. 17	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
宮た29-2	平成30年1月23日	一宮町	H30. 1. 16	H30. 1. 17	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
宮た29-1	平成30年1月23日	一宮町	H30. 1. 16	H30. 1. 18	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-62	平成30年1月23日	大多喜町	H30. 1. 15	H30. 1. 17	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た29-6	平成30年1月10日	茂原市	H30. 1. 9	H30. 1. 10	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た29-5	平成30年1月10日	茂原市	H30. 1. 9	H30. 1. 10	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-61	平成30年1月10日	大多喜町	H30. 1. 7	H30. 1. 9	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-60	平成30年1月10日	大多喜町	H30. 1. 5	H30. 1. 9	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た29-14	平成29年12月26日	市原市	H29. 12. 20	H29. 12. 26	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-59	平成29年12月26日	大多喜町	H29. 12. 23	H29. 12. 26	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た29-13	平成29年12月19日	市原市	H29. 12. 15	H29. 12. 18	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た29-12	平成29年12月19日	市原市	H29. 12. 15	H29. 12. 18	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た29-11	平成29年12月19日	市原市	H29. 12. 15	H29. 12. 18	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-58	平成29年12月19日	大多喜町	H29. 12. 12	H29. 12. 15	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-57	平成29年12月19日	大多喜町	H29. 12. 12	H29. 12. 15	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-56	平成29年12月19日	大多喜町	H29. 12. 10	H29. 12. 12	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-55	平成29年12月19日	大多喜町	H29. 12. 10	H29. 12. 12	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-54	平成29年12月7日	大多喜町	H29. 12. 1	H29. 12. 4	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-53	平成29年12月7日	大多喜町	H29. 12. 1	H29. 12. 4	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-52	平成29年12月7日	大多喜町	H29. 12. 1	H29. 12. 4	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-51	平成29年12月7日	大多喜町	H29. 12. 1	H29. 12. 4	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-50	平成29年12月7日	大多喜町	H29. 11. 27	H29. 11. 30	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た29-49	平成29年12月7日	大多喜町	H29. 11. 21	H29. 11. 24	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た29-4	平成29年11月20日	茂原市	H29. 11. 13	H29. 11. 17	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	

















市た27-5	平成27年8月4日	市原市	H27. 7. 23	H27. 8. 3	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た27-4	平成27年8月4日	市原市	H27. 7. 22	H27. 8. 3	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た27-3	平成27年8月4日	市原市	H27. 7. 21	H27. 8. 3	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-24	平成27年8月4日	大多喜町	H27. 7. 24	H27. 8. 3	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-23	平成27年8月4日	大多喜町	H27. 7. 23	H27. 8. 3	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-22	平成27年8月4日	大多喜町	H27. 7. 18	H27. 8. 3	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た27-2	平成27年7月17日	市原市	H27. 7. 13	H27. 7. 16	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た27-7	平成27年7月17日	茂原市	H27. 7. 9	H27. 7. 16	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-21	平成27年7月17日	大多喜町	H27. 7. 13	H27. 7. 16	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-20	平成27年7月17日	大多喜町	H27. 7. 9	H27. 7. 16	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た27-6	平成27年7月10日	茂原市	H27. 7. 8	H27. 7. 9	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-19	平成27年7月10日	大多喜町	H27. 7. 7	H27. 7. 9	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-18	平成27年7月7日	大多喜町	H27. 7. 5	H27. 7. 6	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-17	平成27年7月7日	大多喜町	H27. 7. 4	H27. 7. 6	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-16	平成27年7月7日	大多喜町	H27. 7. 1	H27. 7. 6	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-15	平成27年7月2日	大多喜町	H27. 6. 23	H27. 7. 1	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-14	平成27年7月2日	大多喜町	H27. 6. 23	H27. 7. 1	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-13	平成27年7月2日	大多喜町	H27. 6. 23	H27. 7. 1	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-12	平成27年7月2日	大多喜町	H27. 6. 19	H27. 7. 1	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た27-5	平成27年6月10日	茂原市	H27. 6. 9	H27. 6. 9	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-11	平成27年6月10日	大多喜町	H27. 6. 5	H27. 6. 9	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-10	平成27年6月10日	大多喜町	H27. 5. 29	H27. 6. 9	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-9	平成27年5月26日	大多喜町	H27. 5. 24	H27. 5. 25	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-8	平成27年5月26日	大多喜町	H27. 5. 21	H27. 5. 25	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た27-4	平成27年5月26日	茂原市	H27. 5. 19	H27. 5. 25	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た27-3	平成27年5月26日	茂原市	H27. 5. 19	H27. 5. 25	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-7	平成27年5月14日	大多喜町	H27. 5. 10	H27. 5. 14	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-6	平成27年5月14日	大多喜町	H27. 5. 9	H27. 5. 14	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-5	平成27年5月14日	大多喜町	H27. 5. 8	H27. 5. 14	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た27-2	平成27年5月6日	茂原市	H27. 4. 22	H27. 4. 30	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-4	平成27年5月6日	大多喜町	H27. 4. 22	H27. 4. 30	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-3	平成27年5月6日	大多喜町	H27. 4. 15	H27. 4. 22	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-2	平成27年5月6日	大多喜町	H27. 4. 9	H27. 4. 22	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た27-1	平成27年4月10日	茂原市	H27. 4. 7	H27. 4. 8	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た27-1	平成27年4月10日	市原市	H27. 4. 2	H27. 4. 5	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た27-1	平成27年4月10日	大多喜町	H27. 4. 1	H27. 4. 5	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た26-13	平成27年4月10日	市原市	H27. 3. 30	H27. 4. 5	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た26-87	平成27年4月10日	大多喜町	H27. 3. 30	H27. 4. 5	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た26-86	平成27年4月10日	大多喜町	H27. 3. 30	H27. 4. 5	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た26-85	平成27年4月10日	大多喜町	H27. 3. 28	H27. 4. 5	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た26-84	平成27年4月10日	大多喜町	H27. 3. 27	H27. 4. 5	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た26-11	平成27年4月10日	茂原市	H27. 3. 25	H27. 4. 3	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た26-83	平成27年4月10日	大多喜町	H27. 3. 25	H27. 4. 3	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た26-82	平成27年4月10日	大多喜町	H27. 3. 20	H27. 4. 3	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	





大た26-11	平成26年5月30日	大多喜町	H26. 5. 29	H26. 5. 30	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た26-2	平成26年5月30日	茂原市	H26. 5. 28	H26. 5. 30	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た26-2	平成26年5月30日	市原市	H26. 5. 28	H26. 5. 30	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た26-1	平成26年5月27日	市原市	H26. 5. 26	H26. 5. 27	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た26-10	平成26年5月27日	大多喜町	H26. 5. 26	H26. 5. 27	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た26-9	平成26年5月27日	大多喜町	H26. 5. 24	H26. 5. 27	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た26-8	平成26年5月27日	大多喜町	H26. 5. 24	H26. 5. 27	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た26-1	平成26年5月23日	茂原市	H26. 5. 22	H26. 5. 23	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た26-7	平成26年5月20日	大多喜町	H26. 5. 17	H26. 5. 19	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た26-6	平成26年5月20日	大多喜町	H26. 5. 17	H26. 5. 19	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た26-5	平成26年5月16日	大多喜町	H26. 5. 14	H26. 5. 15	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た26-4	平成26年5月16日	大多喜町	H26. 5. 14	H26. 5. 15	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た26-3	平成26年4月28日	大多喜町	H26. 4. 25	H26. 4. 28	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た26-2	平成26年4月15日	大多喜町	H26. 4. 11	H26. 4. 13	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た26-1	平成26年4月10日	大多喜町	H26. 4. 5	H26. 4. 9	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た25-14	平成26年3月30日	市原市	H26. 3. 25	H26. 3. 28	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た25-13	平成26年3月30日	市原市	H26. 3. 25	H26. 3. 28	大多喜町	NaI	0. 48	19. 1	20	適合	
大た25-69	平成26年3月30日	大多喜町	H26. 3. 23	H26. 3. 25	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-68	平成26年3月30日	大多喜町	H26. 3. 22	H26. 3. 25	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-67	平成26年3月20日	大多喜町	H26. 3. 14	H26. 3. 20	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-66	平成26年3月5日	大多喜町	H26. 3. 4	H26. 3. 5	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た25-12	平成26年3月5日	市原市	H26. 3. 4	H26. 3. 5	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-65	平成26年3月3日	大多喜町	H26. 2. 27	H26. 3. 3	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-64	平成26年2月25日	大多喜町	H26. 2. 16	H26. 2. 20	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-63	平成26年2月5日	大多喜町	H26. 2. 2	H26. 2. 4	大多喜町	NaI	7. 51	11. 3	19	適合	
大た25-62	平成26年1月31日	大多喜町	H26. 1. 29	H26. 1. 30	大多喜町	NaI	11. 5	14. 0	26	適合	
大た25-61	平成26年1月28日	大多喜町	H26. 1. 25	H26. 1. 28	大多喜町	NaI	6. 44	15. 6	22	適合	
市た25-11	平成26年1月28日	市原市	H26. 1. 22	H26. 1. 28	大多喜町	NaI	2. 85	21. 5	24	適合	
市た25-10	平成26年1月28日	市原市	H26. 1. 22	H26. 1. 28	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た25-9	平成26年1月23日	市原市	H26. 1. 20	H26. 1. 22	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た25-8	平成26年1月23日	市原市	H26. 1. 20	H26. 1. 22	大多喜町	NaI	3. 46	13. 1	17	適合	
大た25-60	平成26年1月21日	大多喜町	H26. 1. 17	H26. 1. 21	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-59	平成26年1月21日	大多喜町	H26. 1. 17	H26. 1. 21	大多喜町	NaI	3. 06	12. 3	15	適合	
大た25-58	平成26年1月21日	大多喜町	H26. 1. 17	H26. 1. 21	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た25-7	平成26年1月21日	市原市	H26. 1. 17	H26. 1. 21	大多喜町	NaI	3. 36	18. 1	21	適合	
市た25-6	平成26年1月21日	市原市	H26. 1. 17	H26. 1. 21	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-57	平成26年1月15日	大多喜町	H26. 1. 14	H26. 1. 14	大多喜町	NaI	7. 39	13. 8	21	適合	
市た25-5	平成26年1月14日	市原市	H26. 1. 10	H26. 1. 14	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た25-4	平成26年1月14日	市原市	H26. 1. 10	H26. 1. 14	大多喜町	NaI	11. 3	15. 5	27	適合	
市た25-3	平成26年1月14日	市原市	H26. 1. 10	H26. 1. 14	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-56	平成26年1月6日	大多喜町	H26. 1. 5	H26. 1. 6	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た25-2	平成25年12月27日	市原市	H25. 12. 26	H25. 12. 26	大多喜町	NaI	6. 46	22. 8	29	適合	
市た25-1	平成25年12月27日	市原市	H25. 12. 25	H25. 12. 26	大多喜町	NaI	5. 68	22. 8	28	適合	
大た25-55	平成25年12月13日	大多喜町	H25. 12. 13	H25. 12. 13	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	



大た25-54	平成25年12月13日	大多喜町	H25. 12. 7	H25. 12. 13	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-53	平成25年12月2日	大多喜町	H25. 11. 29	H25. 12. 2	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-52	平成25年12月2日	大多喜町	H25. 11. 29	H25. 12. 2	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-51	平成25年12月2日	大多喜町	H25. 11. 29	H25. 12. 2	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-50	平成25年12月2日	大多喜町	H25. 11. 29	H25. 12. 2	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-49	平成25年11月25日	大多喜町	H25. 11. 21	H25. 11. 22	大多喜町	NaI	5. 88	13. 7	20	適合	
大た25-48	平成25年11月21日	大多喜町	H25. 11. 20	H25. 11. 20	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-47	平成25年11月21日	大多喜町	H25. 11. 19	H25. 11. 20	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-46	平成25年11月14日	大多喜町	H25. 11. 13	H25. 11. 13	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-45	平成25年11月14日	大多喜町	H25. 11. 12	H25. 11. 13	大多喜町	NaI	8. 17	6. 87	15	適合	
大た25-44	平成25年11月13日	大多喜町	H25. 11. 11	H25. 11. 12	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-43	平成25年11月13日	大多喜町	H25. 11. 11	H25. 11. 12	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-42	平成25年11月13日	大多喜町	H25. 11. 11	H25. 11. 12	大多喜町	NaI	6. 46	8. 64	15	適合	
大た25-41	平成25年11月13日	大多喜町	H25. 11. 10	H25. 11. 12	大多喜町	NaI	6. 04	9. 54	16	適合	
大た25-40	平成25年11月13日	大多喜町	H25. 11. 10	H25. 11. 12	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-39	平成25年11月13日	大多喜町	H25. 11. 10	H25. 11. 12	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-38	平成25年11月6日	大多喜町	H25. 11. 4	H25. 11. 5	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-37	平成25年11月6日	大多喜町	H25. 10. 24	H25. 10. 29	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-36	平成25年11月6日	大多喜町	H25. 10. 18	H25. 10. 23	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-35	平成25年10月2日	大多喜町	H25. 9. 27	H25. 10. 2	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-34	平成25年10月2日	大多喜町	H25. 9. 27	H25. 10. 2	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-33	平成25年10月2日	大多喜町	H25. 9. 26	H25. 10. 2	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-32	平成25年9月20日	大多喜町	H25. 9. 19	H25. 9. 20	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-31	平成25年9月17日	大多喜町	H25. 9. 12	H25. 9. 12	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-30	平成25年9月17日	大多喜町	H25. 9. 10	H25. 9. 12	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-29	平成25年9月6日	大多喜町	H25. 9. 6	H25. 9. 6	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-28	平成25年8月19日	大多喜町	H25. 8. 6	H25. 8. 7	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-27	平成25年8月19日	大多喜町	H25. 8. 4	H25. 8. 7	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-26	平成25年7月25日	大多喜町	H25. 7. 16	H25. 7. 17	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-25	平成25年7月25日	大多喜町	H25. 7. 6	H25. 7. 17	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-24	平成25年7月25日	大多喜町	H25. 7. 4	H25. 7. 17	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-23	平成25年7月9日	大多喜町	H25. 7. 1	H25. 7. 4	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-22	平成25年7月9日	大多喜町	H25. 7. 1	H25. 7. 4	大多喜町	NaI	6. 3	13. 3	20	適合	
大た25-21	平成25年7月9日	大多喜町	H25. 6. 30	H25. 7. 1	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-20	平成25年7月9日	大多喜町	H25. 6. 29	H25. 7. 4	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-19	平成25年7月9日	大多喜町	H25. 6. 28	H25. 7. 1	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-18	平成25年6月27日	大多喜町	H25. 6. 19	H25. 6. 25	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-17	平成25年6月21日	大多喜町	H25. 6. 14	H25. 6. 18	大多喜町	NaI	5. 88	11. 7	18	適合	
大た25-16	平成25年6月14日	大多喜町	H25. 6. 7	H25. 6. 10	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-15	平成25年6月14日	大多喜町	H25. 6. 6	H25. 6. 10	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-14	平成25年6月7日	大多喜町	H25. 6. 3	H25. 6. 6	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-13	平成25年6月7日	大多喜町	H25. 6. 3	H25. 6. 6	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-12	平成25年6月3日	大多喜町	H25. 6. 2	H25. 6. 3	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-11	平成25年6月3日	大多喜町	H25. 6. 2	H25. 6. 3	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	

大た25-10	平成25年6月3日	大多喜町	H25. 6. 1	H25. 6. 3	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-9	平成25年6月3日	大多喜町	H25. 5. 31	H25. 5. 31	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-8	平成25年6月3日	大多喜町	H25. 5. 30	H25. 5. 31	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-7	平成25年5月28日	大多喜町	H25. 5. 22	H25. 5. 24	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-6	平成25年5月28日	大多喜町	H25. 5. 22	H25. 5. 24	大多喜町	NaI	5. 84	10. 7	17	適合	
大た25-5	平成25年5月21日	大多喜町	H25. 5. 20	H25. 5. 20	大多喜町	NaI	4. 75	12. 7	17	適合	
大た25-4	平成25年5月20日	大多喜町	H25. 5. 17	H25. 5. 17	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-3	平成25年5月20日	大多喜町	H25. 5. 17	H25. 5. 17	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-2	平成25年5月20日	大多喜町	H25. 5. 16	H25. 5. 17	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た25-1	平成25年5月2日	大多喜町	H25. 4. 26	H25. 5. 1	大多喜町	NaI	2. 19	16. 2	18	適合	
大た24-10	平成25年4月1日	大多喜町	H25. 3. 28	H25. 3. 29	大多喜町	NaI	7. 43	19. 4	27	適合	
大た24-9	平成25年4月1日	大多喜町	H25. 3. 27	H25. 3. 29	大多喜町	NaI	6. 28	15. 7	22	適合	
大た24-8	平成25年4月1日	大多喜町	H25. 3. 26	H25. 3. 29	大多喜町	NaI	6. 93	16. 9	24	適合	
大た24-7	平成25年4月1日	大多喜町	H25. 3. 22	H25. 3. 29	大多喜町	NaI	7. 26	14. 6	22	適合	
大た24-6	平成25年4月1日	大多喜町	H25. 3. 12	H25. 3. 29	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (21未満)	適合	
大た24-5	平成25年3月13日	大多喜町	H25. 3. 6	H25. 3. 12	いすみ市	NaI	—	—	9	適合	
大た24-4	平成25年3月13日	大多喜町	H25. 3. 4	H25. 3. 12	いすみ市	NaI	—	—	27	適合	
大た24-3	平成25年3月13日	大多喜町	H25. 3. 4	H25. 3. 12	いすみ市	NaI	—	—	37	適合	
大た24-2	平成25年2月28日	大多喜町	H25. 2. 25	H25. 2. 28	いすみ市	NaI	—	—	22	適合	
大た24-1	平成25年2月28日	大多喜町	H25. 2. 25	H25. 2. 28	いすみ市	NaI	—	—	20	適合	

※大多喜町都市農村交流施設の個体番号、大は大多喜町、市は市原市、茂は茂原市で捕獲されたものである。

○平成24年4月1日以降

【基準値(一般食品)】 放射性セシウム(134と137の合計) : 100ベクレル/kg

下線は基準値を超えたもの。

(注)「検出せず」とは、定量下限値又は検出限界値未満であることを示す。括弧内の数値は定量下限値又は検出限界値。