

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30年度）

千葉県農林水産部農地・農村振興課

県、勝浦市、君津市、鴨川市及び大多喜町では、東京電力株式会社福島第一原子力発電所の事故に関連して、出荷制限が一部解除となっている県内6箇所の処理加工施設で加工されるイノシシ肉全頭について、安全確認を行いましたので、その結果についてお知らせします。
このイノシシ肉は、県の「出荷・検査方針」に基づき管理されるもので、全頭検査の結果、基準値以下のイノシシ肉のみ出荷しています。
なお、これ以外のイノシシ肉については、県全域において、国の原子力災害対策本部長から出荷制限の指示がなされています。

○平成30年度検査実施状況
 ジビエ勝浦（勝浦市） 81検体
 君津市獣肉処理加工施設（君津市） 54検体
 森旧解体処理場（君津市） 93検体
 株式会社プロット君津工場（君津市） 141検体
 清澄山系ジビエ（鴨川市） 6検体
 大多喜町都市農村交流施設（大多喜町） 163検体
 計 538検体

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30-81	平成31年3月25日	勝浦市	H31.3.25	H31.3.25	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-80	平成31年3月25日	勝浦市	H31.3.23	H31.3.25	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-79	平成31年3月25日	勝浦市	H31.3.23	H31.3.25	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-78	平成31年3月18日	勝浦市	H31.3.16	H31.3.18	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-77	平成31年3月4日	勝浦市	H31.3.3	H31.3.4	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-76	平成31年3月4日	勝浦市	H31.3.1	H31.3.4	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-75	平成31年2月26日	勝浦市	H31.2.26	H31.2.26	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-74	平成31年2月26日	勝浦市	H31.2.26	H31.2.26	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-73	平成31年2月12日	勝浦市	H31.2.12	H31.2.12	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-72	平成31年2月5日	勝浦市	H31.2.5	H31.2.5	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-71	平成31年2月4日	勝浦市	H31.2.2	H31.2.4	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-70	平成31年1月31日	勝浦市	H31.1.29	H31.1.31	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-69	平成31年1月28日	勝浦市	H31.1.28	H31.1.28	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-68	平成31年1月28日	勝浦市	H31.1.27	H31.1.28	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-67	平成31年1月28日	勝浦市	H31.1.26	H31.1.28	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-66	平成31年1月28日	勝浦市	H31.1.25	H31.1.28	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-65	平成31年1月16日	勝浦市	H31.1.16	H31.1.16	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-64	平成31年1月15日	勝浦市	H31.1.12	H31.1.15	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-63	平成31年1月15日	勝浦市	H31.1.11	H31.1.15	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-62	平成31年1月11日	勝浦市	H31.1.11	H31.1.11	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-61	平成31年1月10日	勝浦市	H31.1.10	H31.1.10	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-60	平成31年1月9日	勝浦市	H31.1.9	H31.1.9	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-59	平成31年1月4日	勝浦市	H31.1.4	H31.1.4	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-58	平成31年1月4日	勝浦市	H31.1.4	H31.1.4	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-57	平成31年1月4日	勝浦市	H30.12.31	H31.1.4	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-56	平成30年12月28日	勝浦市	H30.12.27	H30.12.28	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-55	平成30年12月26日	勝浦市	H30.12.25	H30.12.26	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-54	平成30年12月25日	勝浦市	H30.12.24	H30.12.25	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-53	平成30年12月25日	勝浦市	H30.12.24	H30.12.25	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-52	平成30年12月25日	勝浦市	H30.12.22	H30.12.25	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-51	平成30年12月25日	勝浦市	H30.12.23	H30.12.25	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-50	平成30年12月21日	勝浦市	H30.12.21	H30.12.21	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-49	平成30年12月21日	勝浦市	H30.12.21	H30.12.21	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-48	平成30年12月21日	勝浦市	H30.12.21	H30.12.21	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	

勝ジ30-47	平成30年12月10日	勝浦市	H30. 12. 7	H30. 12. 10	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-46	平成30年12月4日	勝浦市	H30. 12. 4	H30. 12. 4	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-45	平成30年12月4日	勝浦市	H30. 12. 3	H30. 12. 4	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-44	平成30年11月29日	勝浦市	H30. 11. 28	H30. 11. 29	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-43	平成30年11月26日	勝浦市	H30. 11. 25	H30. 11. 26	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-42	平成30年11月26日	勝浦市	H30. 11. 23	H30. 11. 26	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-41	平成30年11月19日	勝浦市	H30. 11. 19	H30. 11. 19	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-40	平成30年11月19日	勝浦市	H30. 11. 17	H30. 11. 19	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-39	平成30年11月19日	勝浦市	H30. 11. 16	H30. 11. 19	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-38	平成30年11月15日	勝浦市	H30. 11. 14	H30. 11. 15	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-37	平成30年11月12日	鋸南町	H30. 11. 12	H30. 11. 12	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-36	平成30年11月12日	鋸南町	H30. 11. 12	H30. 11. 12	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-35	平成30年11月6日	勝浦市	H30. 11. 5	H30. 11. 6	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-34	平成30年10月26日	勝浦市	H30. 10. 26	H30. 10. 26	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-33	平成30年10月26日	勝浦市	H30. 10. 26	H30. 10. 26	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-32	平成30年10月24日	勝浦市	H30. 10. 24	H30. 10. 24	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-31	平成30年10月22日	勝浦市	H30. 10. 22	H30. 10. 22	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-30	平成30年10月22日	勝浦市	H30. 10. 22	H30. 10. 22	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-29	平成30年10月16日	勝浦市	H30. 10. 15	H30. 10. 16	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-28	平成30年9月25日	勝浦市	H30. 9. 24	H30. 9. 25	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-27	平成30年9月10日	勝浦市	H30. 9. 10	H30. 9. 10	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-26	平成30年8月14日	勝浦市	H30. 8. 14	H30. 8. 14	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-25	平成30年8月10日	勝浦市	H30. 8. 9	H30. 8. 10	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-24	平成30年8月6日	勝浦市	H30. 8. 4	H30. 8. 6	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-23	平成30年8月6日	勝浦市	H30. 8. 4	H30. 8. 6	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-22	平成30年7月30日	勝浦市	H30. 7. 29	H30. 7. 30	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-21	平成30年7月13日	勝浦市	H30. 7. 13	H30. 7. 13	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-20	平成30年7月13日	勝浦市	H30. 7. 13	H30. 7. 13	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-19	平成30年7月5日	勝浦市	H30. 7. 5	H30. 7. 5	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-18	平成30年7月5日	勝浦市	H30. 7. 5	H30. 7. 5	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-17	平成30年7月4日	勝浦市	H30. 7. 3	H30. 7. 4	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-16	平成30年7月3日	勝浦市	H30. 7. 2	H30. 7. 3	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-15	平成30年7月2日	勝浦市	H30. 6. 30	H30. 7. 2	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-14	平成30年6月25日	いすみ市	H30. 6. 23	H30. 6. 25	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-13	平成30年6月20日	勝浦市	H30. 6. 20	H30. 6. 20	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-12	平成30年6月18日	勝浦市	H30. 6. 15	H30. 6. 18	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-11	平成30年5月25日	勝浦市	H30. 5. 25	H30. 5. 25	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-10	平成30年5月14日	勝浦市	H30. 5. 12	H30. 5. 14	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-9	平成30年5月7日	勝浦市	H30. 5. 4	H30. 5. 7	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (17未満)	適合
勝ジ30-8	平成30年5月7日	勝浦市	H30. 5. 3	H30. 5. 7	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (16未満)	適合
勝ジ30-7	平成30年4月25日	勝浦市	H30. 4. 25	H30. 4. 25	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-6	平成30年4月20日	勝浦市	H30. 4. 19	H30. 4. 20	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-5	平成30年4月17日	勝浦市	H30. 4. 17	H30. 4. 17	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
勝ジ30-4	平成30年4月16日	勝浦市	H30. 4. 16	H30. 4. 16	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合

勝ジ30-3	平成30年4月11日	勝浦市	H30. 4. 11	H30. 4. 11	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-2	平成30年4月10日	勝浦市	H30. 4. 9	H30. 4. 10	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
勝ジ30-1	平成30年4月10日	勝浦市	H30. 4. 7	H30. 4. 10	勝浦市	NaI	—	—	検出せず (15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30-56	平成31年3月11日	君津市	H31. 3. 7	H31. 3. 10	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-55	平成31年2月20日	君津市	H31. 2. 19	H31. 2. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-54	平成31年2月19日	君津市	H31. 2. 18	H31. 2. 19	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-53	平成31年1月15日	君津市	H31. 1. 13	H31. 1. 14	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-52	平成31年1月9日	君津市	H31. 1. 8	H31. 1. 9	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-50	平成30年12月18日	君津市	H30. 12. 18	H30. 12. 18	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-49	平成30年12月17日	君津市	H30. 12. 14	H30. 12. 15	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-48	平成30年12月10日	君津市	H30. 12. 10	H30. 12. 10	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-47	平成30年12月10日	君津市	H30. 12. 9	H30. 12. 10	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-46	平成30年12月4日	君津市	H30. 12. 4	H30. 12. 4	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-45	平成30年12月4日	君津市	H30. 12. 4	H30. 12. 4	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-44	平成30年12月3日	君津市	H30. 11. 29	H30. 12. 1	君津市	NaI	—	—	20	適合	
君い30-43	平成30年12月3日	君津市	H30. 11. 29	H30. 12. 1	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-41	平成30年11月26日	君津市	H30. 11. 23	H30. 11. 23	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-40	平成30年11月20日	君津市	H30. 11. 20	H30. 11. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-39	平成30年11月19日	君津市	H30. 11. 19	H30. 11. 19	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-38	平成30年11月19日	君津市	H30. 11. 16	H30. 11. 17	君津市	NaI	—	—	27	適合	
君い30-37	平成30年11月19日	君津市	H30. 11. 15	H30. 11. 17	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-36	平成30年11月16日	君津市	H30. 11. 15	H30. 11. 16	君津市	NaI	—	—	23	適合	
君い30-35	平成30年11月12日	君津市	H30. 11. 10	H30. 11. 11	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-34	平成30年11月12日	君津市	H30. 11. 9	H30. 11. 10	君津市	NaI	—	—	30	適合	
君い30-33	平成30年11月6日	君津市	H30. 11. 5	H30. 11. 6	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-32	平成30年11月6日	君津市	H30. 11. 4	H30. 11. 5	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-31	平成30年11月5日	君津市	H30. 11. 4	H30. 11. 5	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-30	平成30年11月5日	君津市	H30. 11. 2	H30. 11. 3	君津市	NaI	—	—	28	適合	
君い30-29	平成30年11月5日	君津市	H30. 11. 2	H30. 11. 3	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-28	平成30年10月30日	君津市	H30. 10. 27	H30. 10. 28	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-27	平成30年10月30日	君津市	H30. 10. 21	H30. 10. 21	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-26	平成30年10月30日	君津市	H30. 10. 19	H30. 10. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-25	平成30年10月30日	君津市	H30. 10. 19	H30. 10. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-24	平成30年10月18日	君津市	H30. 10. 16	H30. 10. 17	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-23	平成30年10月31日	君津市	H30. 10. 14	H30. 10. 22	千葉県衛生研究所	Ge	<4. 1	49. 2	49	適合	
君い30-22	平成30年10月11日	君津市	H30. 10. 2	H30. 10. 3	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-21	平成30年8月29日	君津市	H30. 8. 29	H30. 8. 29	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-20	平成30年8月29日	君津市	H30. 8. 29	H30. 8. 29	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-19	平成30年6月18日	君津市	H30. 6. 16	H30. 6. 17	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-18	平成30年6月18日	君津市	H30. 6. 16	H30. 6. 17	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-17	平成30年6月18日	君津市	H30. 6. 15	H30. 6. 17	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君い30-16	平成30年6月14日	君津市	H30. 6. 13	H30. 6. 14	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	

君い30-15	平成30年6月14日	君津市	H30. 6. 12	H30. 6. 14	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い30-14	平成30年6月11日	君津市	H30. 6. 9	H30. 6. 11	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い30-13	平成30年5月28日	君津市	H30. 5. 25	H30. 5. 26	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い30-12	平成30年5月28日	君津市	H30. 5. 25	H30. 5. 26	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い30-11	平成30年5月21日	君津市	H30. 5. 21	H30. 5. 21	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い30-10	平成30年5月15日	君津市	H30. 5. 14	H30. 5. 15	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い30-9	平成30年5月15日	君津市	H30. 5. 14	H30. 5. 15	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い30-8	平成30年5月14日	君津市	H30. 5. 12	H30. 5. 13	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い30-7	平成30年5月14日	君津市	H30. 5. 11	H30. 5. 12	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い30-6	平成30年5月7日	君津市	H30. 4. 30	H30. 5. 2	君津市	NaI	—	—	44	適合
君い30-5	平成30年5月7日	君津市	H30. 4. 30	H30. 5. 2	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い30-4	平成30年4月24日	君津市	H30. 4. 23	H30. 4. 24	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い30-3	平成30年4月17日	君津市	H30. 4. 16	H30. 4. 17	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い30-2	平成30年4月13日	君津市	H30. 4. 12	H30. 4. 13	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君い30-1	平成30年4月9日	君津市	H30. 4. 6	H30. 4. 9	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	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30-93	平成31年3月14日	君津市	H31. 3. 13	H31. 3. 14	君津市	NaI	—	—	20	適合	
君森30-92	平成31年3月14日	君津市	H31. 3. 10	H31. 3. 14	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-91	平成31年3月4日	君津市	H31. 3. 1	H31. 3. 3	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-90	平成31年3月4日	君津市	H31. 2. 27	H31. 3. 3	君津市	NaI	—	—	33	適合	
君森30-89	平成31年3月4日	君津市	H31. 2. 27	H31. 3. 3	君津市	NaI	—	—	25	適合	
君森30-88	平成31年2月12日	君津市	H31. 2. 8	H31. 2. 11	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-87	平成31年2月12日	君津市	H31. 2. 8	H31. 2. 11	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-86	平成31年2月12日	君津市	H31. 2. 7	H31. 2. 10	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-85	平成31年2月8日	君津市	H31. 2. 5	H31. 2. 8	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-84	平成31年2月5日	君津市	H31. 2. 1	H31. 2. 2	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-83	平成31年2月5日	君津市	H31. 1. 26	H31. 2. 2	君津市	NaI	—	—	21	適合	
君森30-82	平成31年2月5日	君津市	H31. 1. 23	H31. 2. 2	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-81	平成31年2月5日	君津市	H31. 1. 23	H31. 2. 2	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-80	平成31年1月31日	君津市	H31. 1. 23	H31. 1. 31	君津市	NaI	—	—	41	適合	
君森30-79	平成31年1月31日	君津市	H31. 1. 23	H31. 1. 31	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-78	平成31年1月31日	君津市	H31. 1. 23	H31. 1. 31	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-77	平成31年1月22日	君津市	H31. 1. 15	H31. 1. 17	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-76	平成31年1月10日	君津市	H31. 1. 5	H31. 1. 10	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-75	平成31年1月10日	君津市	H31. 1. 5	H31. 1. 10	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-74	令和1年12月28日	君津市	H30. 12. 27	H30. 12. 28	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-73	平成30年12月25日	君津市	H30. 12. 22	H30. 12. 23	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-72	平成30年12月25日	君津市	H30. 12. 19	H30. 12. 22	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-71	平成30年12月20日	君津市	H30. 12. 15	H30. 12. 20	君津市	NaI	—	—	32	適合	
君森30-70	平成30年12月20日	君津市	H30. 12. 15	H30. 12. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-69	平成30年12月20日	君津市	H30. 12. 15	H30. 12. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-68	平成30年12月17日	君津市	H30. 12. 13	H30. 12. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-67	平成30年12月14日	君津市	H30. 12. 11	H30. 12. 14	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	

君森30-66	平成30年12月14日	君津市	H30. 12. 10	H30. 12. 14	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-65	平成30年12月10日	君津市	H30. 12. 6	H30. 12. 8	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-64	平成30年12月10日	君津市	H30. 12. 5	H30. 12. 8	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-63	平成30年12月3日	君津市	H30. 11. 30	H30. 12. 2	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-62	平成30年12月3日	君津市	H30. 11. 29	H30. 12. 2	君津市	NaI	—	—	38	適合
君森30-61	平成30年11月29日	君津市	H30. 11. 26	H30. 11. 29	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-60	平成30年11月19日	君津市	H30. 11. 17	H30. 11. 19	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-59	平成30年11月15日	君津市	H30. 11. 12	H30. 11. 15	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-58	平成30年11月12日	君津市	H30. 11. 10	H30. 11. 12	君津市	NaI	—	—	23	適合
君森30-57	平成30年11月8日	君津市	H30. 11. 5	H30. 11. 8	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-56	平成30年11月6日	君津市	H30. 11. 3	H30. 11. 5	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-55	平成30年11月2日	君津市	H30. 10. 29	H30. 11. 1	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-54	平成30年10月31日	君津市	H30. 10. 25	H30. 10. 29	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-53	平成30年10月31日	君津市	H30. 10. 23	H30. 10. 25	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-52	平成30年10月31日	君津市	H30. 10. 23	H30. 10. 25	君津市	NaI	—	—	33	適合
君森30-51	平成30年10月31日	君津市	H30. 10. 22	H30. 10. 25	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-50	平成30年10月31日	君津市	H30. 10. 20	H30. 10. 22	君津市	NaI	—	—	30	適合
君森30-49	平成30年10月31日	君津市	H30. 10. 18	H30. 10. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-48	平成30年10月31日	君津市	H30. 10. 17	H30. 10. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-47	平成30年10月31日	君津市	H30. 10. 15	H30. 10. 18	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-46	平成30年10月31日	君津市	H30. 10. 15	H30. 10. 18	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-45	平成30年9月3日	君津市	H30. 9. 1	H30. 9. 3	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-44	平成30年8月16日	君津市	H30. 8. 12	H30. 8. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-43	平成30年8月9日	君津市	H30. 8. 6	H30. 8. 9	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-42	平成30年8月9日	君津市	H30. 8. 6	H30. 8. 9	君津市	NaI	—	—	33	適合
君森30-41	平成30年8月2日	君津市	H30. 7. 29	H30. 8. 2	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-40	平成30年7月30日	君津市	H30. 7. 28	H30. 7. 30	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-39	平成30年7月30日	君津市	H30. 7. 28	H30. 7. 30	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-38	平成30年7月30日	君津市	H30. 7. 28	H30. 7. 30	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-37	平成30年7月17日	君津市	H30. 7. 12	H30. 7. 15	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-36	平成30年7月9日	君津市	H30. 7. 6	H30. 7. 9	君津市	NaI	—	—	40	適合
君森30-35	平成30年7月9日	君津市	H30. 7. 5	H30. 7. 9	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-34	平成30年7月9日	君津市	H30. 7. 5	H30. 7. 9	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-33	平成30年7月6日	君津市	H30. 7. 2	H30. 7. 6	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-32	平成30年7月2日	君津市	H30. 6. 29	H30. 7. 2	君津市	NaI	—	—	21	適合
君森30-31	平成30年7月2日	君津市	H30. 6. 29	H30. 7. 2	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-30	平成30年7月2日	君津市	H30. 6. 29	H30. 7. 2	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-29	平成30年6月29日	君津市	H30. 6. 26	H30. 6. 29	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-28	平成30年6月25日	君津市	H30. 6. 21	H30. 6. 23	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-27	平成30年6月25日	君津市	H30. 6. 20	H30. 6. 23	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-26	平成30年6月4日	君津市	H30. 6. 2	H30. 6. 3	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合
君森30-25	平成30年6月4日	君津市	H30. 6. 1	H30. 6. 3	君津市	NaI	—	—	21	適合
君森30-24	平成30年6月4日	君津市	H30. 5. 31	H30. 6. 3	君津市	NaI	—	—	27	適合
君森30-23	平成30年5月31日	君津市	H30. 5. 26	H30. 5. 31	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合

君森30-22	平成30年5月25日	君津市	H30. 5. 23	H30. 5. 25	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-21	平成30年5月21日	君津市	H30. 5. 19	H30. 5. 21	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-20	平成30年5月21日	君津市	H30. 5. 19	H30. 5. 21	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-19	平成30年5月21日	君津市	H30. 5. 18	H30. 5. 21	君津市	NaI	—	—	22	適合	
君森30-18	平成30年5月21日	君津市	H30. 5. 18	H30. 5. 21	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-17	平成30年5月21日	君津市	H30. 5. 17	H30. 5. 21	君津市	NaI	—	—	31	適合	
君森30-16	平成30年5月17日	君津市	H30. 5. 14	H30. 5. 17	君津市	NaI	—	—	23	適合	
君森30-15	平成30年5月17日	君津市	H30. 5. 14	H30. 5. 17	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-14	平成30年5月14日	君津市	H30. 5. 12	H30. 5. 13	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-13	平成30年5月14日	君津市	H30. 5. 11	H30. 5. 13	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-12	平成30年5月14日	君津市	H30. 5. 10	H30. 5. 13	君津市	NaI	—	—	21	適合	
君森30-11	平成30年5月10日	君津市	H30. 5. 7	H30. 5. 10	君津市	NaI	—	—	41	適合	
君森30-10	平成30年5月10日	君津市	H30. 5. 6	H30. 5. 10	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-9	平成30年5月8日	君津市	H30. 4. 28	H30. 4. 30	君津市	NaI	—	—	25	適合	
君森30-8	平成30年5月16日	君津市	H30. 4. 25	H30. 5. 11	千葉県衛生研究所	Ge	<5. 8	49. 0	49	適合	
君森30-7	平成30年5月8日	君津市	H30. 4. 25	H30. 4. 28	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-6	平成30年4月20日	君津市	H30. 4. 16	H30. 4. 19	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-5	平成30年4月17日	君津市	H30. 4. 14	H30. 4. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-4	平成30年4月24日	君津市	H30. 4. 10	H30. 4. 17	千葉県衛生研究所	Ge	<8. 5	81. 8	82	適合	
君森30-3	平成30年4月9日	君津市	H30. 4. 6	H30. 4. 9	君津市	NaI	—	—	25	適合	
君森30-2	平成30年4月9日	君津市	H30. 4. 6	H30. 4. 9	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君森30-1	平成30年4月9日	君津市	H30. 4. 3	H30. 4. 5	君津市	NaI	—	—	35	適合	

株式会社プロット君津工場（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
君プB30-167	平成31年3月27日	君津市	H31. 3. 22	H31. 3. 27	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君プB30-166	平成31年3月27日	木更津市	H31. 3. 22	H31. 3. 27	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君プB30-164	平成31年3月27日	富津市	H31. 3. 22	H31. 3. 27	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君プB30-163	平成31年3月27日	君津市	H31. 3. 20	H31. 3. 27	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君プB30-161	平成31年3月13日	君津市	H31. 3. 6	H31. 3. 13	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君プB30-158	平成31年3月13日	富津市	H31. 3. 1	H31. 3. 13	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君プB30-157	平成31年3月13日	富津市	H31. 3. 1	H31. 3. 13	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君プB30-156	平成31年3月13日	君津市	H31. 3. 1	H31. 3. 13	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君プB30-160	平成31年3月6日	君津市	H31. 3. 5	H31. 3. 6	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君プB30-159	平成31年3月6日	君津市	H31. 3. 4	H31. 3. 6	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君プB30-155	平成31年3月4日	君津市	H31. 3. 1	H31. 3. 2	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君プB30-154	平成31年3月6日	君津市	H31. 2. 28	H31. 3. 6	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君プB30-153	平成31年2月26日	君津市	H31. 2. 20	H31. 2. 26	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君プB30-152	平成31年2月19日	君津市	H31. 2. 18	H31. 2. 19	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君プB30-151	平成31年2月18日	君津市	H31. 2. 14	H31. 2. 17	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君プB30-149	平成31年2月13日	富津市	H31. 2. 7	H31. 2. 13	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君プB30-148	平成31年2月12日	君津市	H31. 2. 7	H31. 2. 10	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君プB30-147	平成31年2月5日	君津市	H31. 1. 29	H31. 2. 4	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君プB30-145	平成31年2月5日	君津市	H31. 1. 28	H31. 2. 4	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君プB30-144	平成31年2月5日	君津市	H31. 1. 28	H31. 2. 4	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	

君ブB30-146	平成31年1月31日	君津市	H31. 1. 28	H31. 1. 30	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-143	平成31年1月31日	君津市	H31. 1. 23	H31. 1. 30	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-142	平成31年1月31日	富津市	H31. 1. 18	H31. 1. 30	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-138	平成31年1月31日	君津市	H31. 1. 17	H31. 1. 30	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-137	平成31年1月31日	君津市	H31. 1. 11	H31. 1. 30	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-135	平成31年1月22日	君津市	H31. 1. 11	H31. 1. 15	君津市	NaI	—	—	29	適合	
君ブB30-134	平成31年1月15日	君津市	H31. 1. 10	H31. 1. 12	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-133	平成31年1月15日	君津市	H31. 1. 9	H31. 1. 11	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-132	平成31年1月9日	君津市	H31. 1. 8	H31. 1. 9	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-131	平成31年1月8日	君津市	H31. 1. 7	H31. 1. 8	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-130	平成31年1月8日	君津市	H31. 1. 7	H31. 1. 8	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-129	平成30年12月28日	君津市	H30. 12. 23	H30. 12. 28	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-128	平成30年12月28日	君津市	H30. 12. 21	H30. 12. 28	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-122	平成30年12月28日	君津市	H30. 12. 13	H30. 12. 28	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-126	平成30年12月19日	君津市	H30. 12. 18	H30. 12. 19	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-125	平成30年12月25日	君津市	H30. 12. 15	H30. 12. 23	君津市	NaI	—	—	21	適合	
君ブB30-121	平成30年12月25日	君津市	H30. 12. 10	H30. 12. 23	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-120	平成30年12月12日	君津市	H30. 12. 7	H30. 12. 12	君津市	NaI	—	—	21	適合	
君ブB30-119	平成30年12月17日	君津市	H30. 12. 5	H30. 12. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-118	平成30年12月17日	君津市	H30. 12. 3	H30. 12. 17	君津市	NaI	—	—	20	適合	
君ブB30-117	平成30年12月17日	君津市	H30. 12. 3	H30. 12. 16	君津市	NaI	—	—	21	適合	
君ブB30-116	平成30年12月17日	君津市	H30. 11. 30	H30. 12. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-115	平成30年12月4日	君津市	H30. 11. 29	H30. 12. 4	君津市	NaI	—	—	21	適合	
君ブB30-114	平成30年11月30日	君津市	H30. 11. 22	H30. 11. 30	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-113	平成30年11月30日	君津市	H30. 11. 21	H30. 11. 30	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-112	平成30年11月28日	君津市	H30. 11. 14	H30. 11. 28	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-111	平成30年11月28日	君津市	H30. 11. 12	H30. 11. 28	君津市	NaI	—	—	30	適合	
君ブB30-110	平成30年11月20日	君津市	H30. 11. 12	H30. 11. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-109	平成30年11月13日	君津市	H30. 11. 6	H30. 11. 13	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-108	平成30年11月16日	君津市	H30. 11. 6	H30. 11. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-107	平成30年11月16日	君津市	H30. 11. 6	H30. 11. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-106	平成30年11月13日	君津市	H30. 11. 6	H30. 11. 13	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-105	平成30年11月9日	君津市	H30. 11. 6	H30. 11. 9	君津市	NaI	—	—	25	適合	
君ブB30-102	平成30年11月8日	君津市	H30. 10. 30	H30. 11. 7	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-100	平成30年10月31日	君津市	H30. 10. 24	H30. 10. 31	君津市	NaI	—	—	30	適合	
君ブB30-098	平成30年10月31日	木更津市	H30. 10. 22	H30. 10. 30	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-097	平成30年10月31日	君津市	H30. 10. 20	H30. 10. 30	君津市	NaI	—	—	23	適合	
君ブB30-096	平成30年10月31日	君津市	H30. 10. 18	H30. 10. 30	君津市	NaI	—	—	23	適合	
君ブB30-095	平成30年10月31日	君津市	H30. 10. 17	H30. 10. 23	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-094	平成30年10月18日	木更津市	H30. 10. 10	H30. 10. 17	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-093	平成30年10月11日	君津市	H30. 10. 9	H30. 10. 11	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-092	平成30年10月11日	君津市	H30. 10. 2	H30. 10. 10	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-091	平成30年10月11日	君津市	H30. 9. 25	H30. 10. 3	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-089	平成30年9月26日	君津市	H30. 9. 18	H30. 9. 26	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	

君ブB30-038	平成30年6月20日	君津市	H30. 6. 8	H30. 6. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-037	平成30年6月20日	君津市	H30. 6. 8	H30. 6. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-036	平成30年6月20日	富津市	H30. 6. 8	H30. 6. 20	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-035	平成30年6月13日	君津市	H30. 6. 3	H30. 6. 13	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-034	平成30年6月13日	君津市	H30. 6. 1	H30. 6. 13	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-033	平成30年6月13日	富津市	H30. 5. 31	H30. 6. 13	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-032	平成30年6月6日	君津市	H30. 5. 31	H30. 6. 6	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-031	平成30年6月6日	富津市	H30. 5. 30	H30. 6. 6	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-030	平成30年6月5日	君津市	H30. 5. 28	H30. 6. 5	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-029	平成30年6月5日	君津市	H30. 5. 24	H30. 6. 5	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-028	平成30年5月30日	君津市	H30. 5. 23	H30. 5. 30	君津市	NaI	—	—	23	適合	
君ブB30-027	平成30年5月29日	君津市	H30. 5. 21	H30. 5. 29	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-026	平成30年5月29日	君津市	H30. 5. 21	H30. 5. 29	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-025	平成30年5月23日	君津市	H30. 5. 15	H30. 5. 23	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-024	平成30年5月23日	君津市	H30. 5. 13	H30. 5. 23	君津市	NaI	—	—	32	適合	
君ブB30-023	平成30年5月22日	君津市	H30. 5. 13	H30. 5. 22	君津市	NaI	—	—	24	適合	
君ブB30-020	平成30年5月22日	君津市	H30. 5. 10	H30. 5. 22	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-019	平成30年5月22日	君津市	H30. 5. 10	H30. 5. 22	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-018	平成30年5月16日	富津市	H30. 5. 9	H30. 5. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-017	平成30年5月16日	富津市	H30. 5. 9	H30. 5. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-016	平成30年5月16日	君津市	H30. 5. 8	H30. 5. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-015	平成30年5月16日	君津市	H30. 5. 8	H30. 5. 16	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-012	平成30年5月15日	君津市	H30. 5. 5	H30. 5. 15	君津市	NaI	—	—	21	適合	
君ブB30-011	平成30年5月15日	君津市	H30. 5. 1	H30. 5. 15	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-010	平成30年5月14日	君津市	H30. 4. 30	H30. 5. 9	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-009	平成30年5月14日	君津市	H30. 4. 29	H30. 5. 9	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-008	平成30年5月14日	富津市	H30. 4. 25	H30. 5. 1	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-006	平成30年5月7日	君津市	H30. 4. 21	H30. 5. 1	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-005	平成30年4月23日	君津市	H30. 4. 13	H30. 4. 22	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-004	平成30年4月17日	富津市	H30. 4. 10	H30. 4. 17	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-003	平成30年4月17日	君津市	H30. 4. 8	H30. 4. 17	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-002	平成30年4月13日	富津市	H30. 4. 5	H30. 4. 13	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	
君ブB30-001	平成30年4月10日	君津市	H30. 4. 4	H30. 4. 10	君津市	NaI	—	—	検出せず (20未満)	適合	

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KS30-1	平成31年2月28日	鴨川市	H31. 2. 24	H31. 2. 27	鴨川市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
鴨HH30-2	平成31年2月28日	鴨川市	H31. 2. 24	H31. 2. 27	鴨川市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
鴨HH30-1	平成31年2月26日	鴨川市	H31. 2. 19	H31. 2. 20	鴨川市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
鴨WS30-3	平成31年2月26日	鴨川市	H31. 2. 19	H31. 2. 20	鴨川市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
鴨WS30-2	平成31年2月15日	鴨川市	H31. 2. 13	H31. 2. 14	鴨川市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
鴨WS30-1	平成30年12月26日	鴨川市	H30. 12. 14	H30. 12. 19	鴨川市	NaI	—	—	検出せず (15未満)	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
------	-----	------	-----	-----	------	-----	----------------	----------------	---------------	----------	----

茂た30-16	平成31年3月26日	茂原市	H31. 3. 19	H31. 3. 20	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た30-15	平成31年3月26日	茂原市	H31. 3. 18	H31. 3. 19	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た30-36	平成31年3月26日	市原市	H31. 3. 12	H31. 3. 14	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-100	平成31年3月26日	大多喜町	H31. 3. 14	H31. 3. 18	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
御た30-11	平成31年3月13日	御宿町	H31. 3. 7	H31. 3. 8	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-99	平成31年3月13日	大多喜町	H31. 3. 11	H31. 3. 12	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-98	平成31年3月13日	大多喜町	H31. 3. 11	H31. 3. 12	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-97	平成31年3月13日	大多喜町	H31. 3. 10	H31. 3. 12	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た30-14	平成31年3月11日	茂原市	H31. 3. 5	H31. 3. 7	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た30-13	平成31年3月11日	茂原市	H31. 2. 27	H31. 3. 1	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た30-35	平成31年3月11日	市原市	H31. 3. 2	H31. 3. 5	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た30-34	平成31年2月22日	市原市	H31. 2. 20	H31. 2. 21	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た30-33	平成31年2月22日	市原市	H31. 2. 18	H31. 2. 21	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-96	平成31年2月22日	大多喜町	H31. 2. 19	H31. 2. 21	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た30-32	平成31年2月18日	市原市	H31. 2. 16	H31. 2. 18	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た30-31	平成31年2月18日	市原市	H31. 2. 14	H31. 2. 18	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-95	平成31年2月18日	大多喜町	H31. 2. 14	H31. 2. 18	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-94	平成31年2月18日	大多喜町	H31. 2. 12	H31. 2. 14	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た30-12	平成31年2月14日	茂原市	H31. 2. 5	H31. 2. 7	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-93	平成31年2月14日	大多喜町	H31. 2. 11	H31. 2. 12	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-92	平成31年2月7日	大多喜町	H31. 2. 4	H31. 2. 5	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-91	平成31年2月7日	大多喜町	H31. 2. 4	H31. 2. 5	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-90	平成31年2月7日	大多喜町	H31. 2. 4	H31. 2. 5	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
御た30-10	平成31年2月6日	御宿町	H31. 2. 1	H31. 2. 4	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
御た30-9	平成31年2月6日	御宿町	H31. 1. 30	H31. 2. 4	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-89	平成31年2月6日	大多喜町	H31. 2. 3	H31. 2. 4	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-88	平成31年2月6日	大多喜町	H31. 1. 28	H31. 1. 31	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-87	平成31年1月30日	大多喜町	H31. 1. 25	H31. 1. 28	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-86	平成31年1月30日	大多喜町	H31. 1. 24	H31. 1. 28	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-85	平成31年1月30日	大多喜町	H31. 1. 24	H31. 1. 28	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
御た30-8	平成31年1月30日	御宿町	H31. 1. 21	H31. 1. 22	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
御た30-7	平成31年1月30日	御宿町	H31. 1. 21	H31. 1. 22	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-84	平成31年1月30日	大多喜町	H31. 1. 23	H31. 1. 24	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
御た30-6	平成31年1月22日	御宿町	H31. 1. 16	H31. 1. 18	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
御た30-5	平成31年1月17日	御宿町	H31. 1. 9	H31. 1. 11	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た30-11	平成31年1月17日	茂原市	H31. 1. 10	H31. 1. 16	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た30-30	平成31年1月17日	市原市	H31. 1. 8	H31. 1. 11	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-83	平成31年1月17日	大多喜町	H31. 1. 15	H31. 1. 16	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-82	平成31年1月17日	大多喜町	H31. 1. 12	H31. 1. 15	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-81	平成31年1月8日	大多喜町	H31. 1. 5	H31. 1. 7	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-80	平成31年1月8日	大多喜町	H31. 1. 5	H31. 1. 7	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-79	平成31年1月8日	大多喜町	H31. 1. 5	H31. 1. 7	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-78	平成31年1月8日	大多喜町	H31. 1. 4	H31. 1. 7	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-77	平成31年1月8日	大多喜町	H31. 1. 4	H31. 1. 7	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	

大た30-76	平成31年1月8日	大多喜町	H30. 12. 27	H31. 1. 7	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-75	平成31年1月8日	大多喜町	H30. 12. 26	H31. 1. 7	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た30-10	平成30年12月28日	茂原市	H30. 12. 25	H30. 12. 27	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た30-29	平成30年12月28日	市原市	H30. 12. 25	H30. 12. 27	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-74	平成30年12月27日	大多喜町	H30. 12. 22	H30. 12. 25	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-73	平成30年12月27日	大多喜町	H30. 12. 21	H30. 12. 25	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-72	平成30年12月27日	大多喜町	H30. 12. 20	H30. 12. 21	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-71	平成30年12月27日	大多喜町	H30. 12. 19	H30. 12. 21	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-70	平成30年12月27日	大多喜町	H30. 12. 18	H30. 12. 20	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た30-9	平成30年12月18日	茂原市	H30. 12. 11	H30. 12. 12	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た30-8	平成30年12月18日	茂原市	H30. 12. 11	H30. 12. 17	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た30-7	平成30年12月18日	茂原市	H30. 12. 11	H30. 12. 17	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-69	平成30年12月18日	大多喜町	H30. 12. 15	H30. 12. 17	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-68	平成30年12月18日	大多喜町	H30. 12. 13	H30. 12. 17	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た30-28	平成30年12月14日	市原市	H30. 12. 8	H30. 12. 11	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た30-27	平成30年12月14日	市原市	H30. 12. 8	H30. 12. 11	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た30-26	平成30年12月11日	市原市	H30. 12. 6	H30. 12. 10	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た30-25	平成30年12月11日	市原市	H30. 12. 6	H30. 12. 10	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-67	平成30年12月11日	大多喜町	H30. 12. 3	H30. 12. 4	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-66	平成30年12月11日	大多喜町	H30. 12. 3	H30. 12. 4	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-65	平成30年12月11日	大多喜町	H30. 12. 2	H30. 12. 3	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た30-24	平成30年12月11日	市原市	H30. 12. 1	H30. 12. 3	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た30-23	平成30年12月11日	市原市	H30. 11. 29	H30. 12. 3	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た30-22	平成30年12月11日	市原市	H30. 11. 29	H30. 12. 3	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-64	平成30年12月11日	大多喜町	H30. 11. 30	H30. 12. 3	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-63	平成30年12月11日	大多喜町	H30. 11. 29	H30. 12. 10	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た30-21	平成30年12月6日	市原市	H30. 11. 28	H30. 11. 30	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-62	平成30年12月6日	大多喜町	H30. 11. 28	H30. 11. 30	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-61	平成30年12月6日	大多喜町	H30. 11. 27	H30. 11. 30	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た30-20	平成30年11月30日	市原市	H30. 11. 26	H30. 11. 27	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た30-19	平成30年11月30日	市原市	H30. 11. 22	H30. 11. 26	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た30-6	平成30年11月26日	茂原市	H30. 11. 20	H30. 11. 21	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た30-5	平成30年11月26日	茂原市	H30. 11. 20	H30. 11. 21	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た30-18	平成30年11月26日	市原市	H30. 11. 19	H30. 11. 21	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-60	平成30年11月26日	大多喜町	H30. 11. 19	H30. 11. 20	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-59	平成30年11月26日	大多喜町	H30. 11. 17	H30. 11. 20	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た30-4	平成30年11月15日	茂原市	H30. 11. 8	H30. 11. 12	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た30-17	平成30年11月15日	市原市	H30. 11. 13	H30. 11. 14	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
市た30-16	平成30年11月15日	市原市	H30. 11. 12	H30. 11. 13	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-58	平成30年11月15日	大多喜町	H30. 11. 11	H30. 11. 12	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た30-3	平成30年11月8日	茂原市	H30. 11. 6	H30. 11. 7	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
茂た30-2	平成30年11月6日	茂原市	H30. 11. 3	H30. 11. 5	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	
大た30-57	平成30年11月6日	大多喜町	H30. 11. 4	H30. 11. 5	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合	

市た30-15	平成30年10月31日	市原市	H30. 10. 28	H30. 10. 30	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-56	平成30年10月31日	大多喜町	H30. 10. 27	H30. 10. 30	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
茂た30-1	平成30年10月29日	茂原市	H30. 10. 23	H30. 10. 26	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-55	平成30年10月29日	大多喜町	H30. 10. 25	H30. 10. 26	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-54	平成30年10月29日	大多喜町	H30. 10. 25	H30. 10. 26	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
市た30-14	平成30年10月24日	市原市	H30. 10. 18	H30. 10. 22	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
市た30-13	平成30年10月12日	市原市	H30. 10. 8	H30. 10. 9	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
市た30-12	平成30年10月9日	市原市	H30. 10. 1	H30. 10. 5	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-53	平成30年9月7日	大多喜町	H30. 9. 5	H30. 9. 6	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-52	平成30年9月7日	大多喜町	H30. 9. 5	H30. 9. 6	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-51	平成30年9月7日	大多喜町	H30. 9. 4	H30. 9. 6	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
市た30-11	平成30年9月6日	市原市	H30. 9. 1	H30. 9. 4	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-50	平成30年9月6日	大多喜町	H30. 9. 3	H30. 9. 4	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-49	平成30年9月6日	大多喜町	H30. 9. 2	H30. 9. 4	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-48	平成30年9月6日	大多喜町	H30. 9. 2	H30. 9. 4	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-47	平成30年7月30日	大多喜町	H30. 7. 25	H30. 7. 26	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-46	平成30年7月24日	大多喜町	H30. 7. 21	H30. 7. 23	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-45	平成30年7月24日	大多喜町	H30. 7. 20	H30. 7. 23	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-44	平成30年7月24日	大多喜町	H30. 7. 19	H30. 7. 20	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-43	平成30年7月19日	大多喜町	H30. 7. 18	H30. 7. 19	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-42	平成30年7月19日	大多喜町	H30. 7. 18	H30. 7. 19	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
市た30-10	平成30年7月18日	市原市	H30. 7. 16	H30. 7. 17	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-41	平成30年7月18日	大多喜町	H30. 7. 16	H30. 7. 17	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-40	平成30年7月18日	大多喜町	H30. 7. 14	H30. 7. 17	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-39	平成30年7月18日	大多喜町	H30. 7. 13	H30. 7. 17	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
御た30-4	平成30年7月13日	御宿町	H30. 7. 9	H30. 7. 11	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
御た30-3	平成30年7月13日	御宿町	H30. 7. 9	H30. 7. 11	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
市た30-9	平成30年7月10日	市原市	H30. 7. 6	H30. 7. 9	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
市た30-8	平成30年7月10日	市原市	H30. 7. 6	H30. 7. 9	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-38	平成30年7月10日	大多喜町	H30. 7. 7	H30. 7. 9	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-37	平成30年7月10日	大多喜町	H30. 7. 7	H30. 7. 9	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-36	平成30年7月10日	大多喜町	H30. 7. 5	H30. 7. 9	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-35	平成30年7月10日	大多喜町	H30. 7. 4	H30. 7. 6	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
市た30-7	平成30年7月2日	市原市	H30. 6. 28	H30. 6. 29	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-34	平成30年7月2日	大多喜町	H30. 6. 28	H30. 6. 29	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-33	平成30年6月28日	大多喜町	H30. 6. 25	H30. 6. 27	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-32	平成30年6月27日	大多喜町	H30. 6. 21	H30. 6. 25	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-31	平成30年6月22日	大多喜町	H30. 6. 19	H30. 6. 20	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-30	平成30年6月22日	大多喜町	H30. 6. 19	H30. 6. 20	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-29	平成30年6月21日	大多喜町	H30. 6. 17	H30. 6. 18	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-27	平成30年6月21日	大多喜町	H30. 6. 16	H30. 6. 18	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-26	平成30年6月21日	大多喜町	H30. 6. 14	H30. 6. 18	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合

市た30-6	平成30年6月18日	市原市	H30. 6. 12	H30. 6. 14	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-25	平成30年6月18日	大多喜町	H30. 6. 13	H30. 6. 14	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
御た30-2	平成30年6月11日	御宿町	H30. 6. 6	H30. 6. 7	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
御た30-1	平成30年6月6日	御宿町	H30. 5. 31	H30. 6. 1	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-24	平成30年6月6日	大多喜町	H30. 5. 31	H30. 6. 1	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-23	平成30年6月6日	大多喜町	H30. 5. 31	H30. 6. 1	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-22	平成30年6月4日	大多喜町	H30. 5. 31	H30. 5. 31	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-21	平成30年6月4日	大多喜町	H30. 5. 31	H30. 5. 31	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-20	平成30年6月4日	大多喜町	H30. 5. 31	H30. 5. 31	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
市た30-5	平成30年5月30日	市原市	H30. 5. 23	H30. 5. 28	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-19	平成30年5月30日	大多喜町	H30. 5. 24	H30. 5. 28	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-18	平成30年5月30日	大多喜町	H30. 5. 24	H30. 5. 28	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-17	平成30年5月24日	大多喜町	H30. 5. 22	H30. 5. 23	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
市た30-4	平成30年5月22日	市原市	H30. 5. 18	H30. 5. 21	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
市た30-3	平成30年5月22日	市原市	H30. 5. 17	H30. 5. 21	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
市た30-2	平成30年5月22日	市原市	H30. 5. 16	H30. 5. 21	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-16	平成30年5月22日	大多喜町	H30. 5. 17	H30. 5. 21	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
宮た30-1	平成30年5月18日	一宮町	H30. 5. 14	H30. 5. 16	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
市た30-1	平成30年5月18日	市原市	H30. 5. 14	H30. 5. 16	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-15	平成30年5月18日	大多喜町	H30. 5. 12	H30. 5. 16	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-14	平成30年5月18日	大多喜町	H30. 5. 12	H30. 5. 16	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-13	平成30年5月18日	大多喜町	H30. 5. 12	H30. 5. 16	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-12	平成30年5月11日	大多喜町	H30. 5. 7	H30. 5. 9	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-11	平成30年5月11日	大多喜町	H30. 5. 7	H30. 5. 9	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-10	平成30年5月8日	大多喜町	H30. 5. 4	H30. 5. 7	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-9	平成30年5月8日	大多喜町	H30. 4. 30	H30. 5. 2	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-8	平成30年5月1日	大多喜町	H30. 4. 27	H30. 4. 28	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-7	平成30年5月1日	大多喜町	H30. 4. 26	H30. 4. 28	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-6	平成30年4月26日	大多喜町	H30. 4. 24	H30. 4. 26	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-5	平成30年4月26日	大多喜町	H30. 4. 22	H30. 4. 24	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-4	平成30年4月26日	大多喜町	H30. 4. 19	H30. 4. 24	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-3	平成30年4月26日	大多喜町	H30. 4. 16	H30. 4. 24	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-2	平成30年4月26日	大多喜町	H30. 4. 16	H30. 4. 24	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	適合
大た30-1	平成30年4月26日	大多喜町	H29. 4. 3	H29. 4. 5	大多喜町	NaI	—	—	検出せず (15未満)	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。