

平成30年度ニホンジカ放射性物質検査結果

長野県林務部 鳥獣対策・ジビエ振興室

平成29年12月7日付けで原子力災害対策本部長から指示のあった富士見町における一部出荷制限解除に伴い、県が定める出荷・検査方針に基づいた放射性物質検査の結果は、以下のとおりです。

この検査は県の「出荷・検査方針」に基づいて管理されるもので、全頭検査の結果、食品衛生法で定められた基準値(一般食品 100ベクレル/kg)以下のシカ肉のみ出荷しています。

【表示について】

(1)検査方法 NaI…NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ

Ge …ゲルマニウム半導体検出器

(2)放射セシウム欄の()内数値は検出限界値を記載

○検査実施状況 平成30年4月6日～平成31年3月20日

単位:ベクレル/kg

個体識別 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 適否	備考
1031804001	H30. 4. 9	富士見町	H30. 4. 2	H30. 4. 6	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804002	H30. 4. 9	富士見町	H30. 4. 3	H30. 4. 6	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804003	H30. 4. 9	富士見町	H30. 4. 4	H30. 4. 6	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804004	H30. 4. 9	富士見町	H30. 4. 4	H30. 4. 6	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804005	H30. 4. 9	富士見町	H30. 4. 4	H30. 4. 6	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804006	H30. 4. 13	富士見町	H30. 4. 7	H30. 4. 12	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804007	H30. 4. 13	富士見町	H30. 4. 9	H30. 4. 12	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804008	H30. 4. 13	富士見町	H30. 4. 10	H30. 4. 12	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804009	H30. 4. 13	富士見町	H30. 4. 12	H30. 4. 12	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804010	H30. 4. 21	富士見町	H30. 4. 14	H30. 4. 20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804011	H30. 4. 21	富士見町	H30. 4. 15	H30. 4. 20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804012	H30. 4. 21	富士見町	H30. 4. 16	H30. 4. 20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804013	H30. 4. 21	富士見町	H30. 4. 16	H30. 4. 20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804014	H30. 4. 21	富士見町	H30. 4. 17	H30. 4. 20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804015	H30. 4. 21	富士見町	H30. 4. 17	H30. 4. 20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804016	H30. 4. 21	富士見町	H30. 4. 17	H30. 4. 20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804017	H30. 4. 21	富士見町	H30. 4. 18	H30. 4. 20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804018	H30. 4. 21	富士見町	H30. 4. 18	H30. 4. 20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	

個体識別 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 適否	備考
1031804019	H30. 4. 27	富士見町	H30. 4. 20	H30. 4. 26	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804020	H30. 4. 27	富士見町	H30. 4. 21	H30. 4. 26	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804021	H30. 4. 27	富士見町	H30. 4. 23	H30. 4. 26	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804022	H30. 4. 27	富士見町	H30. 4. 23	H30. 4. 26	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804023	H30. 4. 27	富士見町	H30. 4. 23	H30. 4. 26	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804024	H30. 4. 27	富士見町	H30. 4. 23	H30. 4. 26	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804025	H30. 4. 27	富士見町	H30. 4. 24	H30. 4. 26	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804026	H30. 4. 27	富士見町	H30. 4. 25	H30. 4. 26	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804027	H30. 4. 27	富士見町	H30. 4. 25	H30. 4. 26	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804028	H30. 5. 11	富士見町	H30. 4. 26	H30. 5. 10	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804029	H30. 5. 11	富士見町	H30. 4. 26	H30. 5. 10	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804030	H30. 5. 11	富士見町	H30. 4. 27	H30. 5. 10	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804031	H30. 5. 11	富士見町	H30. 4. 30	H30. 5. 10	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804032	H30. 5. 11	富士見町	H30. 4. 30	H30. 5. 10	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804033	H30. 5. 11	富士見町	H30. 4. 30	H30. 5. 10	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804034	H30. 5. 11	富士見町	H30. 4. 30	H30. 5. 10	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031804035	H30. 5. 11	富士見町	H30. 4. 30	H30. 5. 10	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805001	H30. 5. 11	富士見町	H30. 5. 1	H30. 5. 10	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805002	H30. 5. 11	富士見町	H30. 5. 2	H30. 5. 10	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805003	H30. 5. 11	富士見町	H30. 5. 3	H30. 5. 10	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805004	H30. 5. 11	富士見町	H30. 5. 4	H30. 5. 10	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805005	H30. 5. 11	富士見町	H30. 5. 7	H30. 5. 10	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805006	H30. 5. 11	富士見町	H30. 5. 9	H30. 5. 10	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805007	H30. 5. 18	富士見町	H30. 5. 10	H30. 5. 17	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805008	H30. 5. 18	富士見町	H30. 5. 10	H30. 5. 17	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805009	H30. 5. 18	富士見町	H30. 5. 10	H30. 5. 17	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	

個体識別 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 適否	備考
1031805010	H30. 5. 18	富士見町	H30. 5. 11	H30. 5. 17	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805011	H30. 5. 18	富士見町	H30. 5. 11	H30. 5. 17	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805012	H30. 5. 18	富士見町	H30. 5. 12	H30. 5. 17	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805013	H30. 5. 18	富士見町	H30. 5. 12	H30. 5. 17	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805014	H30. 5. 18	富士見町	H30. 5. 14	H30. 5. 17	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805015	H30. 5. 18	富士見町	H30. 5. 14	H30. 5. 17	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805016	H30. 5. 18	富士見町	H30. 5. 15	H30. 5. 17	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805017	H30. 5. 18	富士見町	H30. 5. 15	H30. 5. 17	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805018	H30. 5. 25	富士見町	H30. 5. 15	H30. 5. 24	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805019	H30. 5. 25	富士見町	H30. 5. 16	H30. 5. 24	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805020	H30. 5. 25	富士見町	H30. 5. 18	H30. 5. 24	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805021	H30. 5. 25	富士見町	H30. 5. 18	H30. 5. 24	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805022	H30. 5. 25	富士見町	H30. 5. 18	H30. 5. 24	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805023	H30. 5. 25	富士見町	H30. 5. 19	H30. 5. 24	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805024	H30. 5. 25	富士見町	H30. 5. 21	H30. 5. 24	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805025	H30. 5. 25	富士見町	H30. 5. 21	H30. 5. 24	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805026	H30. 5. 25	富士見町	H30. 5. 21	H30. 5. 24	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805027	H30. 5. 25	富士見町	H30. 5. 22	H30. 5. 24	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805028	H30. 5. 25	富士見町	H30. 5. 23	H30. 5. 24	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805029	H30. 6. 1	富士見町	H30. 5. 24	H30. 5. 31	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805030	H30. 6. 1	富士見町	H30. 5. 24	H30. 5. 31	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805031	H30. 6. 1	富士見町	H30. 5. 25	H30. 5. 31	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805032	H30. 6. 1	富士見町	H30. 5. 26	H30. 5. 31	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805033	H30. 6. 1	富士見町	H30. 5. 26	H30. 5. 31	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805034	H30. 6. 1	富士見町	H30. 5. 26	H30. 5. 31	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805035	H30. 6. 1	富士見町	H30. 5. 26	H30. 5. 31	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	

個体識別 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 適否	備考
1031805036	H30. 6. 1	富士見町	H30. 5. 28	H30. 5. 31	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805037	H30. 6. 1	富士見町	H30. 5. 28	H30. 5. 31	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805038	H30. 6. 1	富士見町	H30. 5. 29	H30. 5. 31	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805039	H30. 6. 1	富士見町	H30. 5. 29	H30. 5. 31	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805040	H30. 6. 1	富士見町	H30. 5. 29	H30. 5. 31	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031805041	H30. 6. 1	富士見町	H30. 5. 30	H30. 5. 31	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806001	H30. 6. 8	富士見町	H30. 6. 4	H30. 6. 7	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806002	H30. 6. 8	富士見町	H30. 6. 4	H30. 6. 7	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806003	H30. 6. 8	富士見町	H30. 6. 6	H30. 6. 7	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806004	H30. 6. 8	富士見町	H30. 6. 6	H30. 6. 7	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806005	H30. 6. 8	富士見町	H30. 6. 6	H30. 6. 7	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806006	H30. 6. 15	富士見町	H30. 6. 7	H30. 6. 14	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806007	H30. 6. 15	富士見町	H30. 6. 8	H30. 6. 14	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806008	H30. 6. 15	富士見町	H30. 6. 9	H30. 6. 14	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806009	H30. 6. 15	富士見町	H30. 6. 11	H30. 6. 14	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806010	H30. 6. 15	富士見町	H30. 6. 11	H30. 6. 14	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806011	H30. 6. 15	富士見町	H30. 6. 11	H30. 6. 14	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806012	H30. 6. 15	富士見町	H30. 6. 11	H30. 6. 14	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806013	H30. 6. 15	富士見町	H30. 6. 12	H30. 6. 14	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806014	H30. 6. 15	富士見町	H30. 6. 12	H30. 6. 14	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806015	H30. 6. 15	富士見町	H30. 6. 12	H30. 6. 14	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806016	H30. 6. 15	富士見町	H30. 6. 12	H30. 6. 14	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806017	H30. 6. 22	富士見町	H30. 6. 13	H30. 6. 21	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806018	H30. 6. 22	富士見町	H30. 6. 13	H30. 6. 21	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806019	H30. 6. 22	富士見町	H30. 6. 13	H30. 6. 21	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806020	H30. 6. 22	富士見町	H30. 6. 13	H30. 6. 21	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	

個体識別 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 適否	備考
1031806021	H30. 6. 22	富士見町	H30. 6. 13	H30. 6. 21	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806022	H30. 6. 22	富士見町	H30. 6. 13	H30. 6. 21	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806023	H30. 6. 22	富士見町	H30. 6. 15	H30. 6. 21	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806024	H30. 6. 22	富士見町	H30. 6. 14	H30. 6. 21	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806025	H30. 6. 22	富士見町	H30. 6. 16	H30. 6. 21	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806026	H30. 6. 22	富士見町	H30. 6. 16	H30. 6. 21	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806027	H30. 6. 22	富士見町	H30. 6. 16	H30. 6. 21	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806028	H30. 6. 22	富士見町	H30. 6. 16	H30. 6. 21	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806029	H30. 6. 22	富士見町	H30. 6. 17	H30. 6. 21	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806030	H30. 6. 22	富士見町	H30. 6. 18	H30. 6. 21	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806031	H30. 6. 22	富士見町	H30. 6. 19	H30. 6. 21	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806032	H30. 6. 22	富士見町	H30. 6. 19	H30. 6. 21	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806033	H30. 6. 29	富士見町	H30. 6. 19	H30. 6. 28	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806034	H30. 6. 29	富士見町	H30. 6. 20	H30. 6. 28	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806035	H30. 6. 29	富士見町	H30. 6. 20	H30. 6. 28	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806036	H30. 6. 29	富士見町	H30. 6. 20	H30. 6. 28	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806037	H30. 6. 29	富士見町	H30. 6. 20	H30. 6. 28	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806038	H30. 6. 29	富士見町	H30. 6. 20	H30. 6. 28	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806039	H30. 6. 29	富士見町	H30. 6. 21	H30. 6. 28	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806040	H30. 6. 29	富士見町	H30. 6. 22	H30. 6. 28	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806041	H30. 6. 29	富士見町	H30. 6. 22	H30. 6. 28	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806042	H30. 6. 29	富士見町	H30. 6. 22	H30. 6. 28	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806043	H30. 6. 29	富士見町	H30. 6. 25	H30. 6. 28	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806044	H30. 6. 29	富士見町	H30. 6. 25	H30. 6. 28	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806045	H30. 6. 29	富士見町	H30. 6. 25	H30. 6. 28	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806046	H30. 6. 29	富士見町	H30. 6. 26	H30. 6. 28	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	

個体識別 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 適否	備考
1031806047	H30. 6. 29	富士見町	H30. 6. 26	H30. 6. 28	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806048	H30. 6. 29	富士見町	H30. 6. 27	H30. 6. 28	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806049	H30. 6. 29	富士見町	H30. 6. 28	H30. 6. 28	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806050	H30. 7. 6	富士見町	H30. 6. 29	H30. 7. 5	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031806051	H30. 7. 6	富士見町	H30. 6. 30	H30. 7. 5	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807001	H30. 7. 6	富士見町	H30. 7. 2	H30. 7. 5	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807002	H30. 7. 6	富士見町	H30. 7. 2	H30. 7. 5	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807003	H30. 7. 6	富士見町	H30. 7. 3	H30. 7. 5	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807004	H30. 7. 6	富士見町	H30. 7. 3	H30. 7. 5	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807005	H30. 7. 13	富士見町	H30. 7. 4	H30. 7. 12	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807006	H30. 7. 13	富士見町	H30. 7. 4	H30. 7. 12	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807007	H30. 7. 13	富士見町	H30. 7. 5	H30. 7. 12	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807008	H30. 7. 13	富士見町	H30. 7. 5	H30. 7. 12	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807009	H30. 7. 13	富士見町	H30. 7. 5	H30. 7. 12	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807010	H30. 7. 13	富士見町	H30. 7. 5	H30. 7. 12	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807011	H30. 7. 13	富士見町	H30. 7. 6	H30. 7. 12	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807012	H30. 7. 13	富士見町	H30. 7. 9	H30. 7. 12	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807013	H30. 7. 13	富士見町	H30. 7. 9	H30. 7. 12	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807014	H30. 7. 13	富士見町	H30. 7. 11	H30. 7. 12	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807015	H30. 7. 13	富士見町	H30. 7. 11	H30. 7. 12	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807016	H30. 7. 20	富士見町	H30. 7. 11	H30. 7. 19	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807017	H30. 7. 20	富士見町	H30. 7. 14	H30. 7. 19	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807018	H30. 7. 20	富士見町	H30. 7. 17	H30. 7. 19	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807019	H30. 7. 20	富士見町	H30. 7. 17	H30. 7. 19	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807020	H30. 7. 20	富士見町	H30. 7. 18	H30. 7. 19	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807021	H30. 8. 10	富士見町	H30. 7. 21	H30. 8. 9	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	

個体識別 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 適否	備考
1031807022	H30. 8. 10	富士見町	H30. 7. 21	H30. 8. 9	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807023	H30. 8. 10	富士見町	H30. 7. 21	H30. 8. 9	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807024	H30. 8. 10	富士見町	H30. 7. 23	H30. 8. 9	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807025	H30. 8. 10	富士見町	H30. 7. 23	H30. 8. 9	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807026	H30. 8. 10	富士見町	H30. 7. 23	H30. 8. 9	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031807027	H30. 8. 10	富士見町	H30. 7. 31	H30. 8. 9	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031808001	H30. 8. 10	富士見町	H30. 8. 6	H30. 8. 9	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031808002	H30. 8. 24	富士見町	H30. 8. 17	H30. 8. 23	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031808003	H30. 8. 24	富士見町	H30. 8. 21	H30. 8. 23	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031808000	H30. 8. 31	富士見町	H30. 8. 23	H30. 8. 30	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031808004	H30. 8. 31	富士見町	H30. 8. 23	H30. 8. 30	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031808005	H30. 8. 31	富士見町	H30. 8. 24	H30. 8. 30	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031808006	H30. 8. 31	富士見町	H30. 8. 27	H30. 8. 30	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031808007	H30. 8. 31	富士見町	H30. 8. 29	H30. 8. 30	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031808008	H30. 9. 7	富士見町	H30. 8. 30	H30. 9. 6	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809001	H30. 9. 7	富士見町	H30. 9. 3	H30. 9. 6	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809002	H30. 9. 7	富士見町	H30. 9. 3	H30. 9. 6	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809003	H30. 9. 7	富士見町	H30. 9. 3	H30. 9. 6	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809004	H30. 9. 7	富士見町	H30. 9. 3	H30. 9. 6	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809005	H30. 9. 7	富士見町	H30. 9. 3	H30. 9. 6	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809006	H30. 9. 14	富士見町	H30. 9. 6	H30. 9. 13	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809007	H30. 9. 14	富士見町	H30. 9. 10	H30. 9. 13	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809008	H30. 9. 14	富士見町	H30. 9. 11	H30. 9. 13	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809009	H30. 9. 14	富士見町	H30. 9. 11	H30. 9. 13	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809010	H30. 9. 21	富士見町	H30. 9. 13	H30. 9. 20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809011	H30. 9. 21	富士見町	H30. 9. 17	H30. 9. 20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	

個体識別 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 適否	備考
1031809012	H30. 9. 21	富士見町	H30. 9. 17	H30. 9. 20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809013	H30. 9. 21	富士見町	H30. 9. 17	H30. 9. 20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809014	H30. 9. 21	富士見町	H30. 9. 19	H30. 9. 20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809015	H30. 9. 28	富士見町	H30. 9. 20	H30. 9. 27	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809016	H30. 9. 28	富士見町	H30. 9. 24	H30. 9. 27	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809017	H30. 9. 28	富士見町	H30. 9. 24	H30. 9. 27	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809018	H30. 9. 28	富士見町	H30. 9. 25	H30. 9. 27	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809019	H30. 9. 28	富士見町	H30. 9. 25	H30. 9. 27	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809020	H30. 9. 28	富士見町	H30. 9. 26	H30. 9. 27	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809021	H30. 10. 5	富士見町	H30. 9. 27	H30. 10. 4	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809022	H30. 10. 5	富士見町	H30. 9. 27	H30. 10. 4	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809023	H30. 10. 5	富士見町	H30. 9. 28	H30. 10. 4	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809024	H30. 10. 5	富士見町	H30. 9. 28	H30. 10. 4	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809026	H30. 10. 5	富士見町	H30. 9. 29	H30. 10. 4	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809027	H30. 10. 5	富士見町	H30. 9. 29	H30. 10. 4	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809028	H30. 10. 5	富士見町	H30. 9. 30	H30. 10. 4	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810001	H30. 10. 5	富士見町	H30. 10. 1	H30. 10. 4	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031809025	H30. 10. 16	富士見町	H30. 9. 29	H30. 10. 9	環境保全 研究所	Ge	不検出 (3.08)	41.6 (3.72)	42	適	
1031810002	H30. 10. 16	富士見町	H30. 10. 1	H30. 10. 9	環境保全 研究所	Ge	不検出 (4.22)	21.2 (4.22)	21	適	
1031810003	H30. 10. 18	富士見町	H30. 10. 4	H30. 10. 11	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810004	H30. 10. 18	富士見町	H30. 10. 5	H30. 10. 11	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810005	H30. 10. 18	富士見町	H30. 10. 6	H30. 10. 11	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810006	H30. 10. 18	富士見町	H30. 10. 8	H30. 10. 11	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810007	H30. 10. 18	富士見町	H30. 10. 10	H30. 10. 11	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810008	H30. 10. 19	富士見町	H30. 10. 11	H30. 10. 18	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810009	H30. 10. 19	富士見町	H30. 10. 13	H30. 10. 18	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	

個体識別 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 適否	備考
1031810011	H30. 10. 19	富士見町	H30. 10. 13	H30. 10. 18	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810012	H30. 10. 19	富士見町	H30. 10. 15	H30. 10. 18	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810013	H30. 10. 19	富士見町	H30. 10. 15	H30. 10. 18	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810014	H30. 10. 19	富士見町	H30. 10. 16	H30. 10. 18	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810015	H30. 10. 19	富士見町	H30. 10. 16	H30. 10. 18	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810016	H30. 10. 19	富士見町	H30. 10. 17	H30. 10. 18	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810010	H30. 10. 25	富士見町	H30. 10. 13	H30. 10. 22	環境保全 研究所	Ge	不検出 (3. 48)	121 (3. 80)	120	不適	H30. 11. 1 廃棄
1031810017	H30. 10. 25	富士見町	H30. 10. 17	H30. 10. 22	環境保全 研究所	Ge	不検出 (3. 80)	87. 5 (4. 09)	88	適	
1031810018	H30. 10. 26	富士見町	H30. 10. 19	H30. 10. 25	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810019	H30. 10. 26	富士見町	H30. 10. 20	H30. 10. 25	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810020	H30. 10. 26	富士見町	H30. 10. 20	H30. 10. 25	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810021	H30. 10. 26	富士見町	H30. 10. 20	H30. 10. 25	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810022	H30. 10. 26	富士見町	H30. 10. 20	H30. 10. 25	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810023	H30. 10. 26	富士見町	H30. 10. 22	H30. 10. 25	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810024	H30. 10. 26	富士見町	H30. 10. 22	H30. 10. 25	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810025	H30. 10. 26	富士見町	H30. 10. 22	H30. 10. 25	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810026	H30. 10. 26	富士見町	H30. 10. 22	H30. 10. 25	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810027	H30. 10. 26	富士見町	H30. 10. 23	H30. 10. 25	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810028	H30. 10. 26	富士見町	H30. 10. 23	H30. 10. 25	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810029	H30. 10. 26	富士見町	H30. 10. 24	H30. 10. 25	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810030	H30. 11. 5	富士見町	H30. 10. 25	H30. 11. 1	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810031	H30. 11. 5	富士見町	H30. 10. 26	H30. 11. 1	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810032	H30. 11. 5	富士見町	H30. 10. 27	H30. 11. 1	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810033	H30. 11. 5	富士見町	H30. 10. 27	H30. 11. 1	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810034	H30. 11. 5	富士見町	H30. 10. 28	H30. 11. 1	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810035	H30. 11. 5	富士見町	H30. 10. 29	H30. 11. 1	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	

個体識別 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 適否	備考
1031810036	H30. 11. 5	富士見町	H30. 10. 30	H30. 11. 1	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810037	H30. 11. 5	富士見町	H30. 10. 30	H30. 11. 1	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810038	H30. 11. 5	富士見町	H30. 10. 31	H30. 11. 1	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031810039	H30. 11. 5	富士見町	H30. 10. 31	H30. 11. 1	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811001	H30. 11. 12	富士見町	H30. 11. 1	H30. 11. 8	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811002	H30. 11. 12	富士見町	H30. 11. 1	H30. 11. 8	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811003	H30. 11. 12	富士見町	H30. 11. 3	H30. 11. 8	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811005	H30. 11. 12	富士見町	H30. 11. 3	H30. 11. 8	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811007	H30. 11. 12	富士見町	H30. 11. 3	H30. 11. 8	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811008	H30. 11. 12	富士見町	H30. 11. 3	H30. 11. 8	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811009	H30. 11. 12	富士見町	H30. 11. 5	H30. 11. 8	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811010	H30. 11. 12	富士見町	H30. 11. 5	H30. 11. 8	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811004	H30. 11. 16	富士見町	H30. 11. 3	H30. 11. 12	環境保全 研究所	Ge	不検出 (3. 85)	52. 8 (3. 72)	53	適	
1031811006	H30. 11. 16	富士見町	H30. 11. 3	H30. 11. 12	環境保全 研究所	Ge	不検出 (3. 33)	32. 3 (3. 63)	32	適	
1031811011	H30. 11. 16	富士見町	H30. 11. 8	H30. 11. 15	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811012	H30. 11. 16	富士見町	H30. 11. 8	H30. 11. 15	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811014	H30. 11. 16	富士見町	H30. 11. 8	H30. 11. 15	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811015	H30. 11. 16	富士見町	H30. 11. 9	H30. 11. 15	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811016	H30. 11. 16	富士見町	H30. 11. 13	H30. 11. 15	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811017	H30. 11. 16	富士見町	H30. 11. 15	H30. 11. 15	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811013	H30. 11. 22	富士見町	H30. 11. 8	H30. 11. 19	環境保全 研究所	Ge	不検出 (3. 39)	31. 1 (3. 67)	31	適	
1031811018	H30. 11. 27	富士見町	H30. 11. 16	H30. 11. 22	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811019	H30. 11. 27	富士見町	H30. 11. 17	H30. 11. 22	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811020	H30. 11. 27	富士見町	H30. 11. 17	H30. 11. 22	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811021	H30. 11. 27	富士見町	H30. 11. 17	H30. 11. 22	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811022	H30. 11. 27	富士見町	H30. 11. 17	H30. 11. 22	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	

個体識別 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 適否	備考
1031811024	H30. 11. 27	富士見町	H30. 11. 19	H30. 11. 22	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811025	H30. 11. 27	富士見町	H30. 11. 19	H30. 11. 22	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811023	H30. 11. 28	富士見町	H30. 11. 19	H30. 11. 26	環境保全 研究所	Ge	不検出 (4.06)	56.9 (3.34)	57	適	
1031811026	H30. 12. 3	富士見町	H30. 11. 24	H30. 11. 29	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811027	H30. 12. 3	富士見町	H30. 11. 24	H30. 11. 29	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811028	H30. 12. 3	富士見町	H30. 11. 27	H30. 11. 29	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811029	H30. 12. 3	富士見町	H30. 11. 27	H30. 11. 29	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811030	H30. 12. 3	富士見町	H30. 11. 27	H30. 11. 29	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811031	H30. 12. 3	富士見町	H30. 11. 27	H30. 11. 29	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811032	H30. 12. 3	富士見町	H30. 11. 28	H30. 11. 29	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811033	H30. 12. 3	富士見町	H30. 11. 28	H30. 11. 29	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811034	H30. 12. 3	富士見町	H30. 11. 28	H30. 11. 29	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811035	H30. 12. 3	富士見町	H30. 11. 28	H30. 11. 29	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811036	H30. 12. 10	富士見町	H30. 11. 29	H30. 12. 6	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811037	H30. 12. 10	富士見町	H30. 11. 29	H30. 12. 6	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031811038	H30. 12. 10	富士見町	H30. 11. 30	H30. 12. 6	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812001	H30. 12. 10	富士見町	H30. 12. 1	H30. 12. 6	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812002	H30. 12. 10	富士見町	H30. 12. 3	H30. 12. 6	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812003	H30. 12. 10	富士見町	H30. 12. 3	H30. 12. 6	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812004	H30. 12. 10	富士見町	H30. 12. 4	H30. 12. 6	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812005	H30. 12. 10	富士見町	H30. 12. 4	H30. 12. 6	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812006	H30. 12. 10	富士見町	H30. 12. 4	H30. 12. 6	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812007	H30. 12. 10	富士見町	H30. 12. 4	H30. 12. 6	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812008	H30. 12. 18	富士見町	H30. 12. 7	H30. 12. 13	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812009	H30. 12. 18	富士見町	H30. 12. 7	H30. 12. 13	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812010	H30. 12. 18	富士見町	H30. 12. 8	H30. 12. 13	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	

個体識別 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 適否	備考
1031812011	H30.12.18	富士見町	H30.12.10	H30.12.13	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812012	H30.12.18	富士見町	H30.12.10	H30.12.13	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812013	H30.12.18	富士見町	H30.12.10	H30.12.13	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812014	H30.12.18	富士見町	H30.12.12	H30.12.13	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812015	H30.12.25	富士見町	H30.12.14	H30.12.20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812016	H30.12.25	富士見町	H30.12.14	H30.12.20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812017	H30.12.25	富士見町	H30.12.15	H30.12.20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812018	H30.12.25	富士見町	H30.12.15	H30.12.20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812019	H30.12.25	富士見町	H30.12.15	H30.12.20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812020	H30.12.28	富士見町	H30.12.19	H30.12.27	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812021	H30.12.28	富士見町	H30.12.20	H30.12.27	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812022	H30.12.28	富士見町	H30.12.21	H30.12.27	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812023	H30.12.28	富士見町	H30.12.21	H30.12.27	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812024	H30.12.28	富士見町	H30.12.21	H30.12.27	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812025	H30.12.28	富士見町	H30.12.21	H30.12.27	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812026	H30.12.28	富士見町	H30.12.21	H30.12.27	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812027	H30.12.28	富士見町	H30.12.25	H30.12.27	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812028	H30.12.28	富士見町	H30.12.26	H30.12.27	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031812029	H30.12.28	富士見町	H30.12.26	H30.12.27	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031901001	H31.1.10	富士見町	H31.1.9	H31.1.10	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031901002	H31.1.18	富士見町	H31.1.14	H31.1.17	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031901003	H31.1.18	富士見町	H31.1.15	H31.1.17	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031901004	H31.1.18	富士見町	H31.1.16	H31.1.17	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031901005	H31.1.28	富士見町	H31.1.20	H31.1.24	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031901006	H31.2.4	富士見町	H31.1.28	H31.1.31	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031901007	H31.2.4	富士見町	H31.1.28	H31.1.31	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	

個体識別 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 適否	備考
1031901008	H31. 2. 4	富士見町	H31. 1. 30	H31. 1. 31	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031902001	H31. 2. 8	富士見町	H31. 2. 1	H31. 2. 7	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031902002	H31. 2. 8	富士見町	H31. 2. 5	H31. 2. 7	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031902003	H31. 2. 8	富士見町	H31. 2. 5	H31. 2. 7	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031902004	H31. 2. 18	富士見町	H31. 2. 11	H31. 2. 14	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031902005	H31. 2. 18	富士見町	H31. 2. 12	H31. 2. 14	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031902006	H31. 2. 18	富士見町	H31. 2. 14	H31. 2. 14	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031902007	H31. 2. 22	富士見町	H31. 2. 18	H31. 2. 21	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031902008	H31. 2. 22	富士見町	H31. 2. 18	H31. 2. 21	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031902009	H31. 2. 22	富士見町	H31. 2. 18	H31. 2. 21	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031902010	H31. 2. 22	富士見町	H31. 2. 18	H31. 2. 21	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031902011	H31. 3. 1	富士見町	H31. 2. 25	H31. 2. 28	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031902011	H31. 3. 8	富士見町	H31. 2. 25	H31. 3. 7	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031903001	H31. 3. 8	富士見町	H31. 3. 4	H31. 3. 7	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031903002	H31. 3. 26	富士見町	H31. 3. 15	H31. 3. 20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031903003	H31. 3. 26	富士見町	H31. 3. 15	H31. 3. 20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031903004	H31. 3. 26	富士見町	H31. 3. 15	H31. 3. 20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031903005	H31. 3. 26	富士見町	H31. 3. 16	H31. 3. 20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	
1031903006	H31. 3. 26	富士見町	H31. 3. 16	H31. 3. 20	林業総合 センター	NaI	—	—	不検出 (25未満)	適	

※放射性セシウム濃度の標記について

セシウム134、137それぞれの濃度を有効数字3桁目まで求めて、これを合計した上で3桁目を四捨五入し、

有効数字2桁で表示