

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（令和6年度）

千葉県農林水産部農地・農村振興課

県、茂原市、勝浦市、君津市、鴨川市、大多喜町、木更津市、いすみ市、館山市、富津市及び一宮町では、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15箇所の処理加工施設で加工されるイノシシ肉について、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（出荷制限が解除された勝浦市及び大多喜町で捕獲されたイノシシ肉を除く）、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、勝浦市及び大多喜町を除いた県全域において、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。

○令和6年度検査実施状況（4月1日～3月31日結果判明分まで）

大多喜町都市農村交流施設（大多喜町）	31検体
ジビエ勝浦（勝浦市）	19検体
清澄山系ジビエ（鴨川市）	0検体
Mineoka Gibier（鴨川市）	122検体
LA SELVAGGINA KAMOGAWA（鴨川市）	20検体
君津市獣肉処理加工施設（君津市）	474検体
株式会社獺協流通 君津工場（君津市）	251検体
オーガニックブリッジ（木更津市）	503検体
ジビエ工房茂原（茂原市）	405検体
ちばジビエの森（いすみ市）	17検体
ジビエ堂（館山市）	19検体
館山市ジビエ加工処理施設（館山市）	450検体
館山市 ヴィルトファクトリー（館山市）	62検体
G. B. A.（富津市）	76検体
房野ジビエ Ichinomiya factory（一宮町）	8検体
計	2,457検体

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	報告自治体	産地	検査機関	検査法	捕獲日	結果判明日	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B6-001	大多喜町	大多喜町	大多喜町	NaI	R6.5.9	R6.5.20	—	—	<15	適合	
大B6-002	大多喜町	大多喜町	大多喜町	NaI	R6.5.17	R6.5.30	—	—	<15	適合	
大B6-003	大多喜町	いすみ市	大多喜町	NaI	R6.6.7	R6.6.19	—	—	<15	適合	
大B6-004	大多喜町	大多喜町	大多喜町	NaI	R6.6.13	R6.6.19	—	—	<15	適合	
大B6-005	大多喜町	大多喜町	大多喜町	NaI	R6.6.24	R6.7.11	—	—	<15	適合	
大B6-006	大多喜町	大多喜町	大多喜町	NaI	R6.7.5	R6.7.20	—	—	<15	適合	
大B6-007	大多喜町	大多喜町	大多喜町	NaI	R6.7.7	R6.7.20	—	—	<15	適合	
大B6-008	大多喜町	大多喜町	大多喜町	NaI	R6.7.7	R6.7.20	—	—	<15	適合	
大B6-009	大多喜町	大多喜町	大多喜町	NaI	R6.7.7	R6.7.20	—	—	<15	適合	
大B6-010	大多喜町	いすみ市	大多喜町	NaI	R6.7.10	R6.7.11	—	—	<15	適合	
大B6-011	大多喜町	大多喜町	大多喜町	NaI	R6.7.11	R6.7.24	—	—	<15	適合	
大B6-012	大多喜町	大多喜町	大多喜町	NaI	R6.7.11	R6.7.24	—	—	<15	適合	
大B6-032	大多喜町	大多喜町	大多喜町	NaI	R6.8.23	R6.9.5	—	—	<15	適合	
大B6-045	大多喜町	大多喜町	大多喜町	NaI	R6.9.11	R6.9.24	—	—	<15	適合	
大B6-046	大多喜町	いすみ市	大多喜町	NaI	R6.9.12	R6.9.24	—	—	<15	適合	
大B6-059	大多喜町	いすみ市	大多喜町	NaI	R6.10.5	R6.10.29	—	—	<15	適合	
大B6-060	大多喜町	いすみ市	大多喜町	NaI	R6.10.16	R6.10.29	—	—	<15	適合	
大B6-061	大多喜町	大多喜町	大多喜町	NaI	R6.10.31	R6.10.31	—	—	<15	適合	
大B6-062	大多喜町	大多喜町	大多喜町	NaI	R6.11.18	R6.12.20	—	—	<15	適合	
大B6-064	大多喜町	いすみ市	大多喜町	NaI	R6.11.28	R6.12.20	—	—	<15	適合	
大B6-065	大多喜町	いすみ市	大多喜町	NaI	R6.12.10	R6.12.20	—	—	<15	適合	
大B6-066	大多喜町	大多喜町	大多喜町	NaI	R6.12.23	R7.1.22	—	—	<15	適合	
大B6-067	大多喜町	いすみ市	大多喜町	NaI	R6.12.24	R7.1.22	—	—	<15	適合	
大B6-071	大多喜町	いすみ市	大多喜町	NaI	R7.1.14	R7.1.22	—	—	<15	適合	
大B6-072	大多喜町	大多喜町	大多喜町	NaI	R7.1.24	R7.1.29	—	—	<15	適合	
大B6-073	大多喜町	大多喜町	大多喜町	NaI	R7.2.3	R7.3.10	—	—	<15	適合	
大B6-074	大多喜町	大多喜町	大多喜町	NaI	R7.2.5	R7.3.10	—	—	<15	適合	
大B6-076	大多喜町	大多喜町	大多喜町	NaI	R7.2.18	R7.3.10	—	—	<15	適合	
大B6-079	大多喜町	大多喜町	大多喜町	NaI	R7.2.25	R7.3.10	—	—	<15	適合	
大B6-080	大多喜町	大多喜町	大多喜町	NaI	R7.2.25	R7.3.10	—	—	<15	適合	
大B6-085	大多喜町	大多喜町	大多喜町	NaI	R7.3.6	R7.3.10	—	—	<15	適合	

ジビエ勝浦 (勝浦市)

単位: ベクレル/kg

個体番号	報告自治体	産地	検査機関	検査法	捕獲日	結果判明日	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6-1	勝浦市	勝浦市	勝浦市	NaI	R6. 5. 4	R6. 5. 7	-	-	<15	適合	
勝ジ6-2	勝浦市	勝浦市	勝浦市	NaI	R6. 5. 21	R6. 5. 22	-	-	<15	適合	
勝ジ6-3	勝浦市	勝浦市	勝浦市	NaI	R6. 5. 25	R6. 5. 27	-	-	<15	適合	
勝ジ6-4	勝浦市	勝浦市	勝浦市	NaI	R6. 5. 26	R6. 5. 27	-	-	<15	適合	
勝ジ6-5	勝浦市	いすみ市	勝浦市	NaI	R6. 5. 27	R6. 5. 27	-	-	<15	適合	
勝ジ6-6	勝浦市	勝浦市	勝浦市	NaI	R6. 6. 12	R6. 6. 13	-	-	<15	適合	
勝ジ6-7	勝浦市	勝浦市	勝浦市	NaI	R6. 6. 13	R6. 6. 13	-	-	<15	適合	
勝ジ6-8	勝浦市	勝浦市	勝浦市	NaI	R6. 6. 27	R6. 6. 27	-	-	<15	適合	
勝ジ6-9	勝浦市	勝浦市	勝浦市	NaI	R6. 7. 27	R6. 7. 29	-	-	<15	適合	
勝ジ6-10	勝浦市	勝浦市	勝浦市	NaI	R6. 8. 3	R6. 8. 5	-	-	<15	適合	
勝ジ6-13	勝浦市	勝浦市	勝浦市	NaI	R6. 9. 6	R6. 9. 9	-	-	<15	適合	
勝ジ6-16	勝浦市	勝浦市	勝浦市	NaI	R6. 11. 12	R6. 11. 12	-	-	<15	適合	
勝ジ6-17	勝浦市	勝浦市	勝浦市	NaI	R6. 12. 3	R6. 12. 3	-	-	<15	適合	
勝ジ6-18	勝浦市	勝浦市	勝浦市	NaI	R6. 12. 14	R6. 12. 16	-	-	<15	適合	
勝ジ6-19	勝浦市	勝浦市	勝浦市	NaI	R6. 12. 15	R6. 12. 16	-	-	<15	適合	
勝ジ6-21	勝浦市	勝浦市	勝浦市	NaI	R7. 1. 11	R7. 1. 14	-	-	<15	適合	
勝ジ6-22	勝浦市	勝浦市	勝浦市	NaI	R7. 1. 11	R7. 1. 14	-	-	<15	適合	
勝ジ6-27	勝浦市	勝浦市	勝浦市	NaI	R7. 2. 1	R7. 2. 3	-	-	<15	適合	
勝ジ6-38	勝浦市	勝浦市	勝浦市	NaI	R7. 3. 2	R7. 3. 3	-	-	<15	適合	

清澄山系ジビエ (鴨川市)

単位: ベクレル/kg

個体番号	報告自治体	産地	検査機関	検査法	捕獲日	結果判明日	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
------	-------	----	------	-----	-----	-------	----------------	----------------	---------------	----------	----

Mineoka Gibier (鴨川市)

単位: ベクレル/kg

個体番号	報告自治体	産地	検査機関	検査法	捕獲日	結果判明日	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
鴨嶺6-1	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 4. 1	R6. 4. 12	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-2	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 4. 1	R6. 4. 12	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-3	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 4. 1	R6. 4. 12	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-4	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 4. 2	R6. 4. 12	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-5	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 4. 8	R6. 4. 26	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-6	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 4. 8	R6. 4. 26	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-7	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 4. 19	R6. 4. 26	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-8	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 4. 23	R6. 4. 26	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-9	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 5. 2	R6. 5. 15	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-10	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 5. 3	R6. 5. 15	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-11	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 5. 9	R6. 5. 29	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-12	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 5. 15	R6. 5. 29	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-13	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 5. 17	R6. 5. 29	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-14	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 5. 17	R6. 5. 29	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-15	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 5. 21	R6. 5. 30	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-16	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 5. 21	R6. 5. 30	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-17	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 5. 21	R6. 5. 30	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-18	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 5. 23	R6. 5. 30	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-19	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 5. 24	R6. 6. 21	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-20	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 5. 28	R6. 6. 21	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-21	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 5. 29	R6. 6. 21	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-22	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 5. 29	R6. 6. 21	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-23	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 6. 4	R6. 6. 26	-	-	<15	適合	
鴨嶺6-24	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	R6. 6. 6	R6. 6. 26	-	-	<15	適合	

鴨嶺6-111	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2025/2/25	2025/2/27	—	—	<15	適合
鴨嶺6-112	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2025/2/26	2025/3/10	—	—	<15	適合
鴨嶺6-113	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2025/3/1	2025/3/10	—	—	<15	適合
鴨嶺6-114	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2025/3/2	2025/3/10	—	—	<15	適合
鴨嶺6-115	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2025/3/4	2025/3/10	—	—	<15	適合
鴨嶺6-116	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2025/3/5	2025/3/12	—	—	<15	適合
鴨嶺6-117	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2025/3/7	2025/3/18	—	—	<15	適合
鴨嶺6-118	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2025/3/8	2025/3/18	—	—	<15	適合
鴨嶺6-119	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2025/3/9	2025/3/18	—	—	<15	適合
鴨嶺6-120	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2025/3/9	2025/3/19	—	—	<15	適合
鴨嶺6-121	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2025/3/9	2025/3/19	—	—	<15	適合
鴨嶺6-122	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2025/3/10	2025/3/19	—	—	<15	適合

LA SELVAGGINA KAMOGAWA (鴨川市)

単位：ベクレル/kg

個体番号	報告自治体	産地	検査機関	検査法	捕獲日	結果判明日	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
KKB6-017	鴨川市	南房総市	鴨川市	NaI	2024/12/10	2024/12/13	—	—	<15	適合	
KKB6-025	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2024/12/15	2024/12/25	—	—	<15	適合	
KKB6-031	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2024/12/19	2024/12/25	—	—	<15	適合	
KKB6-032	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2024/12/19	2024/12/25	—	—	<15	適合	
KKK6-037	鴨川市	南房総市	鴨川市	NaI	2024/12/24	2025/1/7	—	—	<15	適合	
KKB6-039	鴨川市	富津市	鴨川市	NaI	2024/12/27	2025/1/7	—	—	<15	適合	
KKK7-001	鴨川市	君津市	鴨川市	NaI	2025/1/4	2025/1/21	—	—	<15	適合	
KKB7-005	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2025/1/8	2025/1/28	—	—	<15	適合	
KKB7-007	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2025/1/9	2025/1/28	—	—	<15	適合	
KKB7-013	鴨川市	富津市	鴨川市	NaI	2025/1/13	2025/1/28	—	—	<15	適合	
KKB7-017	鴨川市	富津市	鴨川市	NaI	2025/1/15	2025/1/28	—	—	<15	適合	
KKB7-019	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2025/1/17	2025/2/5	—	—	<15	適合	
KKB7-025	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2025/1/21	2025/2/5	—	—	<15	適合	
KKB7-029	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2025/1/24	2025/2/5	—	—	<15	適合	
KKB7-030	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2025/1/28	2025/2/13	—	—	<15	適合	
KKB7-042	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2025/2/5	2025/2/26	—	—	<15	適合	
KKB7-048	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2025/2/14	2025/3/12	—	—	<15	適合	
KKB7-053	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2025/2/18	2025/3/12	—	—	<15	適合	
KKB7-056	鴨川市	鴨川市	鴨川市	NaI	2025/2/19	2025/3/13	—	—	<15	適合	
KKB7-053	鴨川市	富津市	鴨川市	NaI	2025/2/21	2025/3/13	—	—	<15	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	報告自治体	産地	検査機関	検査法	捕獲日	結果判明日	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
君イB5-504	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.3.30	R6.4.3	—	—	<20	適合	
君イB5-507	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.3.30	R6.4.3	—	—	<20	適合	
君イB5-508	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.3.31	R6.4.3	—	—	<20	適合	
君イB6-1	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.1	R6.4.7	—	—	23	適合	
君イB6-2	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.2	R6.4.7	—	—	30	適合	
君イB6-3	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.2	R6.4.7	—	—	<20	適合	
君イB6-4	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.2	R6.4.7	—	—	<20	適合	
君イB6-5	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.2	R6.4.7	—	—	<20	適合	
君イB6-6	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.4	R6.4.10	—	—	<20	適合	
君イB6-7	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.5	R6.4.10	—	—	<20	適合	
君イB6-8	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.5	R6.4.11	—	—	<20	適合	
君イB6-9	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.5	R6.4.9	—	—	34	適合	
君イB6-10	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.5	R6.4.9	—	—	21	適合	
君イB6-11	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.6	R6.4.12	—	—	<20	適合	
君イB6-12	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.6	R6.4.9	—	—	23	適合	
君イB6-13	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.7	R6.4.12	—	—	<20	適合	
君イB6-14	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.10	R6.4.16	—	—	<20	適合	
君イB6-16	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.10	R6.4.16	—	—	<20	適合	
君イB6-17	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.11	R6.4.17	—	—	<20	適合	
君イB6-18	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.12	R6.4.17	—	—	<20	適合	
君イB6-19	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.12	R6.4.16	—	—	<20	適合	
君イB6-20	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.14	R6.4.17	—	—	<20	適合	
君イB6-21	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.16	R6.4.19	—	—	<20	適合	
君イB6-22	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.16	R6.4.19	—	—	<20	適合	
君イB6-23	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.18	R6.4.23	—	—	<20	適合	
君イB6-24	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.19	R6.4.23	—	—	<20	適合	
君イB6-25	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.24	R6.4.30	—	—	29	適合	
君イB6-26	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.4.25	R6.4.30	—	—	36	適合	
君イB6-27	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.5.2	R6.5.10	—	—	<20	適合	
君イB6-28	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.5.6	R6.5.12	—	—	<20	適合	
君イB6-29	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.5.7	R6.5.12	—	—	<20	適合	
君イB6-30	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.5.8	R6.5.13	—	—	30	適合	
君イB6-31	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.5.9	R6.5.15	—	—	<20	適合	
君イB6-32	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.5.11	R6.5.15	—	—	<20	適合	
君イB6-33	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.5.11	R6.5.15	—	—	<20	適合	
君イB6-34	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.5.13	R6.5.20	—	—	<20	適合	
君イB6-35	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.5.15	R6.5.20	—	—	<20	適合	
君イB6-36	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.5.16	R6.5.20	—	—	<20	適合	
君イB6-37	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.5.22	R6.5.26	—	—	<20	適合	
君イB6-38	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.5.22	R6.5.26	—	—	<20	適合	
君イB6-39	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.5.25	R6.5.31	—	—	28	適合	
君イB6-40	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.5.25	R6.5.31	—	—	24	適合	
君イB6-41	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.5.25	R6.5.30	—	—	<20	適合	
君イB6-42	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.5.27	R6.5.30	—	—	<20	適合	
君イB6-43	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.5.29	R6.5.31	—	—	<20	適合	
君イB6-44	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.5.29	R6.6.6	—	—	<20	適合	
君イB6-45	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.6.1	R6.6.6	—	—	<20	適合	
君イB6-46	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.6.2	R6.6.6	—	—	<20	適合	
君イB6-47	君津市	君津市	君津市	NaI	R6.6.4	R6.6.7	—	—	<20	適合	

君イB6-597	君津市	君津市	君津市	NaI	R7.3.23	R7.3.25	-	-	<20	適合	
君イB6-598	君津市	君津市	君津市	NaI	R7.3.24	R7.3.31	-	-	<20	適合	
君イB6-599	君津市	君津市	君津市	NaI	R7.3.24	R7.3.27	-	-	<20	適合	
君イB6-600	君津市	君津市	君津市	NaI	R7.3.24	R7.3.27	-	-	<20	適合	
君イB6-601	君津市	君津市	君津市	NaI	R7.3.24	R7.3.27	-	-	<20	適合	
君イB6-602	君津市	君津市	君津市	NaI	R7.3.24	R7.3.31	-	-	<20	適合	
君イB6-603	君津市	君津市	君津市	NaI	R7.3.24	R7.3.27	-	-	<20	適合	
君イB6-604	君津市	君津市	君津市	NaI	R7.3.25	R7.3.29	-	-	<20	適合	
君イB6-605	君津市	君津市	君津市	NaI	R7.3.25	R7.3.27	-	-	<20	適合	
君イB6-606	君津市	君津市	君津市	NaI	R7.3.25	R7.3.31	-	-	<20	適合	
君イB6-607	君津市	君津市	君津市	NaI	R7.3.26	R7.3.29	-	-	<20	適合	
君イB6-608	君津市	君津市	君津市	NaI	R7.3.26	R7.3.29	-	-	<20	適合	
君イB6-609	君津市	君津市	君津市	NaI	R7.3.27	R7.3.31	-	-	<20	適合	
君イB6-610	君津市	君津市	君津市	NaI	R7.3.27	R7.3.31	-	-	<20	適合	
君イB6-611	君津市	君津市	君津市	NaI	R7.3.27	R7.3.31	-	-	<20	適合	
君イB6-612	君津市	君津市	君津市	NaI	R7.3.27	R7.3.31	-	-	<20	適合	
君イB6-614	君津市	君津市	君津市	NaI	R7.3.27	R7.3.31	-	-	<20	適合	

株式会社協流通 君津工場 (君津市)

単位: ベクレル/kg

個体番号	報告自治体	産地	検査機関	検査法	捕獲日	結果判明日	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
君七B6-1	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 4. 1	R6. 4. 1	-	-	<20	適合	
君七B6-2	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 4. 1	R6. 4. 3	-	-	<20	適合	
君七B6-3	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 4. 4	R6. 4. 4	-	-	<20	適合	
君七B6-4	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 4. 4	R6. 4. 6	-	-	<20	適合	
君七B6-5	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 4. 8	R6. 4. 10	-	-	<20	適合	
君七B6-6	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 4. 8	R6. 4. 10	-	-	<20	適合	
君七B6-7	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 4. 10	R6. 4. 10	-	-	21	適合	
君七B6-8	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 4. 13	R6. 4. 14	-	-	<20	適合	
君七B6-9	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 4. 13	R6. 4. 14	-	-	<20	適合	
君七B6-10	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 4. 18	R6. 4. 19	-	-	<20	適合	
君七B6-11	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 4. 18	R6. 4. 19	-	-	<20	適合	
君七B6-12	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 4. 19	R6. 4. 19	-	-	<20	適合	
君七B6-13	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 4. 21	R6. 4. 21	-	-	<20	適合	
君七B6-14	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 4. 29	R6. 4. 29	-	-	<20	適合	
君七B6-15	君津市	鴨川市	君津市	NaI	R6. 4. 29	R6. 4. 29	-	-	<20	適合	
君七B6-16	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 5. 3	R6. 5. 3	-	-	<20	適合	
君七B6-17	君津市	鴨川市	君津市	NaI	R6. 5. 4	R6. 5. 5	-	-	<20	適合	
君七B6-18	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 5. 6	R6. 5. 6	-	-	<20	適合	
君七B6-19	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 5. 6	R6. 5. 7	-	-	<20	適合	
君七B6-20	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 5. 8	R6. 5. 8	-	-	<20	適合	
君七B6-21	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 5. 8	R6. 5. 8	-	-	<20	適合	
君七B6-22	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 5. 9	R6. 5. 10	-	-	<20	適合	
君七B6-23	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 5. 11	R6. 5. 11	-	-	<20	適合	
君七B6-24	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 5. 12	R6. 5. 13	-	-	33	適合	
君七B6-25	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 5. 18	R6. 5. 18	-	-	<20	適合	
君七B6-26	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 5. 18	R6. 5. 18	-	-	<20	適合	
君七B6-27	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 5. 18	R6. 5. 18	-	-	<20	適合	
君七B6-28	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 5. 19	R6. 5. 19	-	-	<20	適合	
君七B6-29	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 5. 24	R6. 5. 24	-	-	<20	適合	
君七B6-30	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 5. 26	R6. 5. 26	-	-	<20	適合	
君七B6-31	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 5. 29	R6. 5. 29	-	-	<20	適合	
君七B6-32	君津市	鴨川市	君津市	NaI	R6. 5. 29	R6. 5. 30	-	-	<20	適合	
君七B6-33	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 5. 30	R6. 5. 31	-	-	<20	適合	
君七B6-34	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 6. 1	R6. 6. 1	-	-	<20	適合	
君七B6-35	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 6. 1	R6. 6. 2	-	-	<20	適合	
君七B6-36	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 6. 5	R6. 6. 5	-	-	<20	適合	
君七B6-37	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 6. 8	R6. 6. 8	-	-	<20	適合	
君七B6-38	君津市	富津市	君津市	NaI	R6. 6. 8	R6. 6. 8	-	-	<20	適合	
君七B6-39	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 6. 8	R6. 6. 9	-	-	<20	適合	
君七B6-40	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 6. 8	R6. 6. 8	-	-	<20	適合	
君七B6-41	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 6. 8	R6. 6. 9	-	-	<20	適合	
君七B6-42	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 6. 9	R6. 6. 10	-	-	<20	適合	
君七B6-43	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 6. 10	R6. 6. 10	-	-	<20	適合	
君七B6-44	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 6. 10	R6. 6. 11	-	-	<20	適合	
君七B6-45	君津市	鴨川市	君津市	NaI	R6. 6. 14	R6. 6. 15	-	-	<20	適合	
君七B6-46	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 6. 15	R6. 6. 16	-	-	<20	適合	
君七B6-47	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 6. 17	R6. 6. 17	-	-	<20	適合	
君七B6-48	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 6. 23	R6. 6. 23	-	-	<20	適合	
君七B6-49	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 6. 30	R6. 6. 30	-	-	<20	適合	

君七66-152	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 11. 1	R6. 11. 2	-	-	24	適合
君七66-153	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 11. 2	R6. 11. 3	-	-	<20	適合
君七66-154	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 11. 3	R6. 11. 15	-	-	20	適合
君七66-155	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 11. 7	R6. 11. 8	-	-	<20	適合
君七66-156	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 11. 8	R6. 11. 10	-	-	<20	適合
君七66-158	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 11. 13	R6. 11. 13	-	-	<20	適合
君七66-159	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 11. 25	R6. 11. 26	-	-	33	適合
君七66-160	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 11. 30	R6. 12. 1	-	-	<20	適合
君七66-161	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 11. 30	R6. 12. 1	-	-	<20	適合
君七66-162	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 12. 1	R6. 12. 2	-	-	<20	適合
君七66-163	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 12. 5	R6. 12. 6	-	-	<20	適合
君七66-164	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 12. 6	R6. 12. 6	-	-	<20	適合
君七66-165	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 12. 8	R6. 12. 9	-	-	<20	適合
君七66-166	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 12. 8	R6. 12. 9	-	-	<20	適合
君七66-167	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 12. 8	R6. 12. 9	-	-	<20	適合
君七66-168	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 12. 8	R6. 12. 9	-	-	<20	適合
君七66-169	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 12. 9	R6. 12. 11	-	-	29	適合
君七66-170	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 12. 11	R6. 12. 12	-	-	<20	適合
君七66-171	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 12. 12	R6. 12. 13	-	-	<20	適合
君七66-172	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 12. 12	R6. 12. 13	-	-	22	適合
君七66-173	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 12. 13	R6. 12. 15	-	-	<20	適合
君七66-174	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 12. 15	R6. 12. 15	-	-	<20	適合
君七66-175	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 12. 15	R6. 12. 15	-	-	<20	適合
君七66-176	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 12. 15	R6. 12. 15	-	-	<20	適合
君七66-177	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 12. 18	R6. 12. 19	-	-	<20	適合
君七66-178	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 12. 20	R6. 12. 20	-	-	<20	適合
君七66-179	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 12. 20	R6. 12. 21	-	-	26	適合
君七66-181	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 12. 22	R6. 12. 23	-	-	<20	適合
君七66-182	君津市	君津市	君津市	NaI	R6. 12. 26	R6. 12. 26	-	-	<20	適合
君七66-183	君津市	君津市	君津市	NaI	R7. 1. 5	R7. 1. 5	-	-	<20	適合
君七66-184	君津市	君津市	君津市	NaI	R7. 1. 8	R7. 1. 8	-	-	28	適合
君七66-185	君津市	君津市	君津市	NaI	R7. 1. 8	R7. 1. 8	-	-	<20	適合
君七66-186	君津市	君津市	君津市	NaI	R7. 1. 9	R7. 1. 9	-	-	<20	適合
君七66-187	君津市	君津市	君津市	NaI	R7. 1. 10	R7. 1. 10	-	-	<20	適合
君七66-188	君津市	君津市	君津市	NaI	R7. 1. 10	R7. 1. 10	-	-	<20	適合
君七66-189	君津市	君津市	君津市	NaI	R7. 1. 11	R7. 1. 13	-	-	39	適合
君七66-190	君津市	君津市	君津市	NaI	R7. 1. 15	R7. 1. 17	-	-	35	適合
君七66-191	君津市	君津市	君津市	NaI	R7. 1. 15	R7. 1. 17	-	-	26	適合
君七66-192	君津市	君津市	君津市	NaI	R7. 1. 16	R7. 1. 17	-	-	37	適合
君七66-193	君津市	君津市	君津市	NaI	R7. 1. 17	R7. 1. 17	-	-	38	適合
君七66-194	君津市	君津市	君津市	NaI	R7. 1. 17	R7. 1. 17	-	-	23	適合
君七66-195	君津市	君津市	君津市	NaI	R7. 1. 18	R7. 1. 19	-	-	<20	適合
君七66-196	君津市	君津市	君津市	NaI	R7. 1. 18	R7. 1. 19	-	-	<20	適合
君七66-197	君津市	君津市	君津市	NaI	R7. 1. 19	R7. 1. 19	-	-	32	適合
君七66-198	君津市	君津市	君津市	NaI	R7. 1. 20	R7. 1. 20	-	-	<20	適合
君七66-199	君津市	君津市	君津市	NaI	R7. 1. 22	R7. 1. 22	-	-	<20	適合
君七66-200	君津市	君津市	君津市	NaI	R7. 1. 22	R7. 1. 23	-	-	<20	適合
君七66-201	君津市	君津市	君津市	NaI	R7. 1. 24	R7. 1. 24	-	-	21	適合
君七66-202	君津市	君津市	君津市	NaI	R7. 1. 26	R7. 1. 27	-	-	<20	適合
君七66-203	君津市	君津市	君津市	NaI	R7. 1. 26	R7. 1. 27	-	-	<20	適合
君七66-204	君津市	君津市	君津市	NaI	R7. 1. 29	R7. 1. 30	-	-	<20	適合

オーガニックブリッジ (木更津市)

単位: ベクレル/kg

個体番号	報告自治体	産地	検査機関	検査法	捕獲日	結果判明日	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
木010504003003	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 3. 30	R6. 4. 1	—	—	<20	適合	
木010600004001	木更津市	君津市	木更津市	NaI	R6. 4. 1	R6. 4. 3	—	—	<20	適合	
木010600004002	木更津市	君津市	木更津市	NaI	R6. 4. 2	R6. 4. 4	—	—	<20	適合	
木010600004003	木更津市	君津市	木更津市	NaI	R6. 4. 4	R6. 4. 6	—	—	<20	適合	
木010602704001	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 4. 8	R6. 4. 11	—	—	<20	適合	
木010600304002	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 4. 10	R6. 4. 12	—	—	<20	適合	
木010600904001	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 4. 10	R6. 4. 12	—	—	<20	適合	
木010600904002	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 4. 12	R6. 4. 14	—	—	<20	適合	
木010602704002	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 4. 13	R6. 4. 17	—	—	<20	適合	
木010601304001	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 4. 13	R6. 4. 17	—	—	<20	適合	
木010600904004	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 4. 15	R6. 4. 17	—	—	<20	適合	
木010602704003	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 4. 19	R6. 4. 21	—	—	<20	適合	
木010600904005	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 4. 19	R6. 4. 21	—	—	<20	適合	
木010600904006	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 4. 19	R6. 4. 21	—	—	<20	適合	
木010600904007	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 4. 19	R6. 4. 21	—	—	<20	適合	
木010600904008	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 4. 19	R6. 4. 22	—	—	<20	適合	
木010600204001	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 4. 20	R6. 4. 24	—	—	<20	適合	
木010602704004	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 4. 21	R6. 4. 24	—	—	<20	適合	
木010602704005	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 4. 22	R6. 4. 26	—	—	<20	適合	
木010602704006	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 4. 23	R6. 4. 27	—	—	<20	適合	
木010601304003	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 4. 25	R6. 4. 28	—	—	<20	適合	
木010601304004	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 4. 25	R6. 4. 29	—	—	<20	適合	
木010601304005	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 4. 25	R6. 4. 29	—	—	<20	適合	
木010602804001	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 4. 28	R6. 4. 30	—	—	<20	適合	
木010602704007	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 4. 28	R6. 5. 2	—	—	<20	適合	
木010602904001	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 4. 29	R6. 5. 3	—	—	<20	適合	
木010600905001	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 5. 2	R6. 5. 4	—	—	<20	適合	
木010601305001	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 5. 2	R6. 5. 5	—	—	<20	適合	
木010601305002	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 5. 8	R6. 5. 14	—	—	<20	適合	
木010602705001	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 5. 9	R6. 5. 15	—	—	<20	適合	
木010602705003	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 5. 12	R6. 5. 15	—	—	<20	適合	
木010600005001	木更津市	君津市	木更津市	NaI	R6. 5. 12	R6. 5. 15	—	—	<20	適合	
木010601205001	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 5. 11	R6. 5. 15	—	—	<20	適合	
木010600305001	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 5. 11	R6. 5. 15	—	—	<20	適合	
木010602705002	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 5. 12	R6. 5. 15	—	—	<20	適合	
木010601805001	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 5. 14	R6. 5. 16	—	—	<20	適合	
木010601805002	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 5. 14	R6. 5. 16	—	—	<20	適合	
木010601805003	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 5. 16	R6. 5. 18	—	—	<20	適合	
木010600905002	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 5. 14	R6. 5. 18	—	—	<20	適合	
木010601305003	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 5. 16	R6. 5. 19	—	—	<20	適合	
木010602705006	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 5. 18	R6. 5. 20	—	—	<20	適合	
木010602705005	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 5. 18	R6. 5. 20	—	—	<20	適合	
木010602705004	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 5. 18	R6. 5. 21	—	—	<20	適合	
木010600905003	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 5. 19	R6. 5. 21	—	—	<20	適合	
木010600905004	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 5. 20	R6. 5. 24	—	—	<20	適合	
木010600905005	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 5. 26	R6. 5. 29	—	—	<20	適合	
木010600905006	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 5. 27	R6. 5. 29	—	—	<20	適合	
木010601205003	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 5. 27	R6. 5. 30	—	—	<20	適合	
木010600905007	木更津市	木更津市	木更津市	NaI	R6. 5. 28	R6. 5. 31	—	—	<20	適合	

ジビエ工房茂原（茂原市）

単位：ベクレル/kg

個体番号	報告自治体	産地	検査機関	検査法	捕獲日	結果判明日	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
MBR232399	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6. 3. 19	R6. 4. 2	-	-	<20	適合	
MBR232405	茂原市	睦沢町	茂原市	NaI	R6. 3. 25	R6. 4. 2	-	-	<20	適合	
MBR232406	茂原市	茂原市	茂原市	NaI	R6. 3. 20	R6. 4. 1	-	-	<20	適合	
MBR232407	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 3. 21	R6. 4. 1	-	-	<20	適合	
MBR232409	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6. 3. 21	R6. 4. 2	-	-	<20	適合	
MBR240001	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 4. 1	R6. 4. 22	-	-	<20	適合	
MBR240002	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 4. 1	R6. 4. 22	-	-	<20	適合	
MBR240004	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6. 4. 2	R6. 4. 22	-	-	<20	適合	
MBR240010	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 4. 3	R6. 4. 22	-	-	<20	適合	
MBR240011	茂原市	茂原市	茂原市	NaI	R6. 4. 3	R6. 4. 22	-	-	<20	適合	
MBR240017	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 4. 8	R6. 4. 30	-	-	<20	適合	
MBR240019	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 4. 10	R6. 4. 12	-	-	<20	適合	
MBR240020	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 4. 10	R6. 4. 12	-	-	<20	適合	
MBR240021	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 4. 10	R6. 4. 12	-	-	<20	適合	
MBR240022	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 4. 10	R6. 4. 12	-	-	<20	適合	
MBR240028	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 4. 11	R6. 4. 30	-	-	<20	適合	
MBR240032	茂原市	長南町	茂原市	NaI	R6. 4. 12	R6. 4. 30	-	-	<20	適合	
MBR240033	茂原市	長南町	茂原市	NaI	R6. 4. 12	R6. 4. 30	-	-	<20	適合	
MBR240037	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 4. 13	R6. 4. 30	-	-	<20	適合	
MBR240039	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 4. 15	R6. 5. 15	-	-	<20	適合	
MBR240041	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6. 4. 16	R6. 5. 15	-	-	<20	適合	
MBR240042	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6. 4. 16	R6. 5. 15	-	-	<20	適合	
MBR240043	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6. 4. 16	R6. 5. 16	-	-	<20	適合	
MBR240044	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 4. 16	R6. 5. 16	-	-	<20	適合	
MBR240045	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 4. 16	R6. 5. 14	-	-	<20	適合	
MBR240052	茂原市	茂原市	茂原市	NaI	R6. 4. 19	R6. 4. 23	-	-	<20	適合	
MBR240055	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 4. 20	R6. 4. 23	-	-	<20	適合	
MBR240056	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 4. 20	R6. 4. 23	-	-	<20	適合	
MBR240057	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 4. 22	R6. 4. 23	-	-	<20	適合	
MBR240061	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 4. 24	R6. 5. 16	-	-	<20	適合	
MBR240062	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 4. 24	R6. 5. 15	-	-	<20	適合	
MBR240065	茂原市	長南町	茂原市	NaI	R6. 4. 24	R6. 5. 16	-	-	<20	適合	
MBR240067	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 4. 25	R6. 5. 16	-	-	<20	適合	
MBR240069	茂原市	長南町	茂原市	NaI	R6. 4. 26	R6. 5. 21	-	-	<20	適合	
MBR240071	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 4. 26	R6. 5. 21	-	-	<20	適合	
MBR240073	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 4. 30	R6. 5. 21	-	-	<20	適合	
MBR240077	茂原市	茂原市	茂原市	NaI	R6. 5. 2	R6. 5. 21	-	-	<20	適合	
MBR240078	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 5. 3	R6. 5. 21	-	-	<20	適合	
MBR240081	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 5. 6	R6. 5. 22	-	-	<20	適合	
MBR240084	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6. 5. 7	R6. 5. 22	-	-	<20	適合	
MBR240085	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 5. 7	R6. 5. 22	-	-	<20	適合	
MBR240089	茂原市	茂原市	茂原市	NaI	R6. 5. 8	R6. 5. 22	-	-	<20	適合	
MBR240092	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 5. 10	R6. 5. 22	-	-	<20	適合	
MBR240097	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 5. 13	R6. 5. 16	-	-	<20	適合	
MBR240098	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6. 5. 13	R6. 5. 16	-	-	<20	適合	
MBR240099	茂原市	茂原市	茂原市	NaI	R6. 5. 14	R6. 5. 24	-	-	<20	適合	
MBR240100	茂原市	茂原市	茂原市	NaI	R6. 5. 14	R6. 5. 27	-	-	<20	適合	
MBR240101	茂原市	長柄町	茂原市	NaI	R6. 5. 14	R6. 5. 16	-	-	<20	適合	
MBR240102	茂原市	長南町	茂原市	NaI	R6. 5. 14	R6. 5. 16	-	-	<20	適合	

MBR240216	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.3	R6.7.12	-	-	<20	適合	
MBR240220	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.3	R6.7.18	-	-	<20	適合	
MBR240221	茂原市	長南町	茂原市	NaI	R6.7.5	R6.7.12	-	-	<20	適合	
MBR240235	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.5	R6.7.18	-	-	<20	適合	
MBR240238	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.5	R6.7.18	-	-	<20	適合	
MBR240240	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.6	R6.7.19	-	-	<20	適合	
MBR240241	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.6	R6.7.19	-	-	<20	適合	
MBR240247	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.6	R6.7.19	-	-	<20	適合	
MBR240248	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.6	R6.7.19	-	-	<20	適合	
MBR240249	茂原市	茂原市	茂原市	NaI	R6.7.6	R6.7.19	-	-	<20	適合	
MBR240250	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.9	R6.7.11	-	-	<20	適合	
MBR240261	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.8	R6.7.11	-	-	<20	適合	
MBR240263	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.8	R6.7.11	-	-	<20	適合	
MBR240272	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.9	R6.7.11	-	-	<20	適合	
MBR240290	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.10	R6.7.11	-	-	<20	適合	
MBR240291	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.10	R6.7.23	-	-	<20	適合	
MBR240292	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.10	R6.7.23	-	-	<20	適合	
MBR240296	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6.7.10	R6.7.23	-	-	<20	適合	
MBR240303	茂原市	茂原市	茂原市	NaI	R6.7.11	R6.7.29	-	-	<20	適合	
MBR240304	茂原市	長南町	茂原市	NaI	R6.7.11	R6.7.29	-	-	<20	適合	
MBR240307	茂原市	長南町	茂原市	NaI	R6.7.11	R6.7.23	-	-	<20	適合	
MBR240310	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.12	R6.7.29	-	-	<20	適合	
MBR240316	茂原市	長南町	茂原市	NaI	R6.7.12	R6.7.29	-	-	<20	適合	
MBR240320	茂原市	長南町	茂原市	NaI	R6.7.12	R6.7.29	-	-	<20	適合	
MBR240325	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6.7.12	R6.7.30	-	-	<20	適合	
MBR240335	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.13	R6.7.30	-	-	<20	適合	
MBR240336	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.13	R6.7.30	-	-	<20	適合	
MBR240337	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.15	R6.7.30	-	-	<20	適合	
MBR240342	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6.7.15	R6.8.13	-	-	<20	適合	
MBR240345	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.16	R6.8.13	-	-	<20	適合	
MBR240349	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6.7.17	R6.8.13	-	-	<20	適合	
MBR240350	茂原市	長南町	茂原市	NaI	R6.7.18	R6.8.13	-	-	<20	適合	
MBR240351	茂原市	長柄町	茂原市	NaI	R6.7.18	R6.7.30	-	-	<20	適合	
MBR240356	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.18	R6.8.13	-	-	<20	適合	
MBR240360	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.18	R6.8.16	-	-	<20	適合	
MBR240365	茂原市	茂原市	茂原市	NaI	R6.7.20	R6.8.16	-	-	<20	適合	
MBR240366	茂原市	茂原市	茂原市	NaI	R6.7.20	R6.8.13	-	-	<20	適合	
MBR240387	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.22	R6.8.16	-	-	<20	適合	
MBR240390	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.23	R6.8.22	-	-	<20	適合	
MBR240394	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.23	R6.8.22	-	-	<20	適合	
MBR240396	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.24	R6.8.22	-	-	<20	適合	
MBR240397	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.24	R6.8.22	-	-	<20	適合	
MBR240415	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.25	R6.8.16	-	-	<20	適合	
MBR240424	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.27	R6.8.16	-	-	<20	適合	
MBR240426	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.7.29	R6.8.19	-	-	<20	適合	
MBR240447	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6.7.31	R6.8.19	-	-	<20	適合	
MBR240450	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.8.1	R6.8.19	-	-	<20	適合	
MBR240452	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.8.2	R6.8.7	-	-	<20	適合	
MBR240454	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6.8.2	R6.8.7	-	-	<20	適合	
MBR240463	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.8.3	R6.8.7	-	-	<20	適合	
MBR240464	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6.8.5	R6.8.7	-	-	<20	適合	
MBR240472	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.8.5	R6.8.7	-	-	<20	適合	

MBR240492	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.8.7	R6.8.19	-	-	<20	適合
MBR240502	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.8.7	R6.8.19	-	-	<20	適合
MBR240514	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6.8.9	R6.8.22	-	-	<20	適合
MBR240515	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.8.9	R6.8.23	-	-	<20	適合
MBR240517	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.8.10	R6.8.23	-	-	<20	適合
MBR240525	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.8.10	R6.8.23	-	-	<20	適合
MBR240540	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.8.13	R6.8.23	-	-	<20	適合
MBR240541	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.8.13	R6.8.26	-	-	<20	適合
MBR240554	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6.8.14	R6.8.26	-	-	<20	適合
MBR240563	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.8.19	R6.8.26	-	-	<20	適合
MBR240564	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6.8.19	R6.8.26	-	-	<20	適合
MBR240578	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.8.20	R6.8.21	-	-	<20	適合
MBR240579	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.8.20	R6.8.21	-	-	<20	適合
MBR240581	茂原市	茂原市	茂原市	NaI	R6.8.21	R6.8.28	-	-	<20	適合
MBR240585	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.8.21	R6.8.28	-	-	<20	適合
MBR240599	茂原市	長南町	茂原市	NaI	R6.8.23	R6.8.27	-	-	<20	適合
MBR240606	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.8.24	R6.8.27	-	-	<20	適合
MBR240607	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.8.24	R6.8.27	-	-	<20	適合
MBR240613	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.8.26	R6.8.27	-	-	<20	適合
MBR240615	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.8.27	R6.9.11	-	-	<20	適合
MBR240621	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.8.27	R6.9.12	-	-	<20	適合
MBR240631	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.8.28	R6.9.11	-	-	<20	適合
MBR240653	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.8.30	R6.9.12	-	-	<20	適合
MBR240659	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6.8.30	R6.9.11	-	-	<20	適合
MBR240660	茂原市	長南町	茂原市	NaI	R6.8.30	R6.9.12	-	-	<20	適合
MBR240671	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.9.2	R6.9.11	-	-	<20	適合
MBR240681	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.9.5	R6.9.12	-	-	<20	適合
MBR240684	茂原市	長南町	茂原市	NaI	R6.9.6	R6.9.10	-	-	<20	適合
MBR240687	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.9.7	R6.9.10	-	-	<20	適合
MBR240691	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6.9.9	R6.9.10	-	-	<20	適合
MBR240699	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6.9.9	R6.9.10	-	-	<20	適合
MBR240706	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.9.11	R6.10.3	-	-	<20	適合
MBR240741	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6.9.16	R6.10.3	-	-	<20	適合
MBR240742	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.9.16	R6.10.3	-	-	<20	適合
MBR240747	茂原市	長南町	茂原市	NaI	R6.9.17	R6.10.4	-	-	<20	適合
MBR240750	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.9.17	R6.10.3	-	-	<20	適合
MBR240759	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6.9.18	R6.10.4	-	-	<20	適合
MBR240761	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6.9.18	R6.10.4	-	-	<20	適合
MBR240763	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.9.18	R6.10.3	-	-	<20	適合
MBR240790	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.9.20	R6.10.4	-	-	<20	適合
MBR240850	茂原市	長柄町	茂原市	NaI	R6.9.30	R6.10.4	-	-	<20	適合
MBR240860	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6.9.30	R6.10.4	-	-	<20	適合
MBR240861	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6.9.30	R6.10.4	-	-	<20	適合
MBR240862	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6.9.30	R6.10.4	-	-	<20	適合
MBR240865	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.9.30	R6.10.4	-	-	<20	適合
MBR240873	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6.10.2	R6.10.4	-	-	<20	適合
MBR240884	茂原市	長南町	茂原市	NaI	R6.10.3	R6.10.4	-	-	<20	適合
MBR240892	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R6.10.4	R6.10.24	-	-	<20	適合
MBR240899	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R6.10.7	R6.10.23	-	-	<20	適合
MBR240914	茂原市	長柄町	茂原市	NaI	R6.10.9	R6.10.23	-	-	<20	適合
MBR240915	茂原市	長柄町	茂原市	NaI	R6.10.9	R6.10.23	-	-	<20	適合
MBR240916	茂原市	長柄町	茂原市	NaI	R6.10.9	R6.10.24	-	-	<20	適合

MBR240937	茂原市	長南町	茂原市	Nal	R6.10.11	R6.10.24	-	-	<20	適合
MBR240955	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R6.10.14	R6.10.21	-	-	<20	適合
MBR240962	茂原市	長柄町	茂原市	Nal	R6.10.15	R6.10.21	-	-	<20	適合
MBR240968	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R6.10.16	R6.10.21	-	-	<20	適合
MBR240971	茂原市	長南町	茂原市	Nal	R6.10.16	R6.10.21	-	-	<20	適合
MBR240988	茂原市	市原市	茂原市	Nal	R6.10.21	R6.12.10	-	-	<20	適合
MBR240992	茂原市	長南町	茂原市	Nal	R6.10.23	R6.12.11	-	-	<20	適合
MBR241008	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R6.11.5	R6.12.10	-	-	<20	適合
MBR241009	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R6.11.5	R6.12.11	-	-	<20	適合
MBR241017	茂原市	茂原市	茂原市	Nal	R6.11.8	R6.12.11	-	-	<20	適合
MBR241035	茂原市	茂原市	茂原市	Nal	R6.11.12	R6.12.10	-	-	<20	適合
MBR241043	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R6.11.14	R6.12.10	-	-	<20	適合
MBR241047	茂原市	茂原市	茂原市	Nal	R6.11.15	R6.12.12	-	-	<20	適合
MBR241054	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R6.11.19	R6.12.12	-	-	<20	適合
MBR241059	茂原市	茂原市	茂原市	Nal	R6.11.19	R6.12.11	-	-	<20	適合
MBR241060	茂原市	茂原市	茂原市	Nal	R6.11.21	R6.12.12	-	-	<20	適合
MBR241070	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R6.11.25	R6.12.11	-	-	<20	適合
MBR241080	茂原市	茂原市	茂原市	Nal	R6.11.29	R6.12.10	-	-	<20	適合
MBR241089	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R6.12.6	R6.12.12	-	-	<20	適合
MBR241091	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R6.12.7	R6.12.10	-	-	<20	適合
MBR241092	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R6.12.7	R6.12.10	-	-	<20	適合
MBR241095	茂原市	市原市	茂原市	Nal	R6.12.9	R6.12.10	-	-	<20	適合
MBR241096	茂原市	市原市	茂原市	Nal	R6.12.9	R6.12.10	-	-	<20	適合
MBR241097	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R6.12.10	R6.12.26	-	-	<20	適合
MBR241101	茂原市	市原市	茂原市	Nal	R6.12.11	R6.12.26	-	-	<20	適合
MBR241102	茂原市	市原市	茂原市	Nal	R6.12.11	R6.12.26	-	-	<20	適合
MBR241103	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R6.12.12	R6.12.26	-	-	<20	適合
MBR241111	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R6.12.17	R6.12.20	-	-	<20	適合
MBR241112	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R6.12.17	R6.12.20	-	-	<20	適合
MBR241113	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R6.12.17	R6.12.20	-	-	<20	適合
MBR241115	茂原市	茂原市	茂原市	Nal	R6.12.17	R6.12.20	-	-	<20	適合
MBR241117	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R6.12.18	R6.12.20	-	-	<20	適合
MBR241118	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R6.12.18	R6.12.20	-	-	<20	適合
MBR241150	茂原市	市原市	茂原市	Nal	R7.1.6	R7.1.10	-	-	<20	適合
MBR241151	茂原市	市原市	茂原市	Nal	R7.1.6	R7.1.10	-	-	<20	適合
MBR241153	茂原市	市原市	茂原市	Nal	R7.1.6	R7.1.10	-	-	<20	適合
MBR241155	茂原市	茂原市	茂原市	Nal	R7.1.6	R7.1.9	-	-	<20	適合
MBR241156	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R7.1.10	R7.2.12	-	-	<20	適合
MBR241157	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R7.1.7	R7.2.12	-	-	<20	適合
MBR241158	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R7.1.7	R7.2.12	-	-	<20	適合
MBR241159	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R7.1.7	R7.2.17	-	-	<20	適合
MBR241161	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R7.1.10	R7.2.12	-	-	<20	適合
MBR241162	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R7.1.10	R7.2.17	-	-	<20	適合
MBR241164	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R7.1.11	R7.2.12	-	-	<20	適合
MBR241165	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R7.1.11	R7.2.12	-	-	<20	適合
MBR241167	茂原市	茂原市	茂原市	Nal	R7.1.11	R7.2.12	-	-	<20	適合
MBR241171	茂原市	茂原市	茂原市	Nal	R7.1.13	R7.1.16	-	-	<20	適合
MBR241172	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R7.1.14	R7.1.16	-	-	<20	適合
MBR241173	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R7.1.14	R7.1.16	-	-	<20	適合
MBR241174	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R7.1.14	R7.1.16	-	-	<20	適合
MBR241175	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R7.1.15	R7.1.16	-	-	<20	適合
MBR241178	茂原市	富津市	茂原市	Nal	R7.1.15	R7.1.16	-	-	<20	適合

MBR241386	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R7.3.3	R7.3.18	-	-	<20	適合	
MBR241392	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R7.3.3	R7.3.19	-	-	<20	適合	
MBR241394	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R7.3.4	R7.3.18	-	-	<20	適合	
MBR241396	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R7.3.4	R7.3.19	-	-	<20	適合	
MBR241398	茂原市	茂原市	茂原市	NaI	R7.3.4	R7.3.19	-	-	<20	適合	
MBR241401	茂原市	茂原市	茂原市	NaI	R7.3.5	R7.3.18	-	-	<20	適合	
MBR241404	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R7.3.5	R7.3.19	-	-	<20	適合	
MBR241408	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R7.3.6	R7.3.18	-	-	<20	適合	
MBR241409	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R7.3.7	R7.3.18	-	-	<20	適合	
MBR241411	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R7.3.7	R7.3.19	-	-	<20	適合	
MBR241412	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R7.3.7	R7.3.18	-	-	<20	適合	
MBR241413	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R7.3.7	R7.3.19	-	-	<20	適合	
MBR241415	茂原市	茂原市	茂原市	NaI	R7.3.7	R7.3.19	-	-	<20	適合	
MBR241416	茂原市	茂原市	茂原市	NaI	R7.3.8	R7.3.19	-	-	<20	適合	
MBR241417	茂原市	茂原市	茂原市	NaI	R7.3.8	R7.3.25	-	-	<20	適合	
MBR241418	茂原市	茂原市	茂原市	NaI	R7.3.8	R7.3.25	-	-	<20	適合	
MBR241419	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R7.3.10	R7.3.13	-	-	<20	適合	
MBR241420	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R7.3.10	R7.3.13	-	-	<20	適合	
MBR241421	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R7.3.10	R7.3.13	-	-	<20	適合	
MBR241424	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R7.3.10	R7.3.13	-	-	<20	適合	
MBR241430	茂原市	長柄町	茂原市	NaI	R7.3.10	R7.3.13	-	-	<20	適合	
MBR241432	茂原市	長柄町	茂原市	NaI	R7.3.10	R7.3.13	-	-	<20	適合	
MBR241434	茂原市	市原市	茂原市	NaI	R7.3.10	R7.3.13	-	-	<20	適合	
MBR241443	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R7.3.12	R7.3.25	-	-	<20	適合	
MBR241444	茂原市	茂原市	茂原市	NaI	R7.3.12	R7.3.13	-	-	<20	適合	
MBR241445	茂原市	長柄町	茂原市	NaI	R7.3.12	R7.3.13	-	-	<20	適合	
MBR241446	茂原市	長柄町	茂原市	NaI	R7.3.12	R7.3.25	-	-	<20	適合	
MBR241447	茂原市	茂原市	茂原市	NaI	R7.3.12	R7.3.13	-	-	<20	適合	
MBR241449	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R7.3.13	R7.3.25	-	-	<20	適合	
MBR241450	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R7.3.13	R7.3.25	-	-	<20	適合	
MBR241451	茂原市	長柄町	茂原市	NaI	R7.3.13	R7.3.19	-	-	<20	適合	
MBR241453	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R7.3.14	R7.3.25	-	-	<20	適合	
MBR241454	茂原市	長柄町	茂原市	NaI	R7.3.14	R7.3.27	-	-	<20	適合	
MBR241455	茂原市	長柄町	茂原市	NaI	R7.3.14	R7.3.25	-	-	<20	適合	
MBR241456	茂原市	長柄町	茂原市	NaI	R7.3.14	R7.3.27	-	-	<20	適合	
MBR241457	茂原市	長柄町	茂原市	NaI	R7.3.14	R7.3.27	-	-	<20	適合	
MBR241461	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R7.3.15	R7.3.27	-	-	<20	適合	
MBR241462	茂原市	長柄町	茂原市	NaI	R7.3.17	R7.3.25	-	-	<20	適合	
MBR241465	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R7.3.17	R7.3.25	-	-	<20	適合	
MBR241466	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R7.3.17	R7.3.25	-	-	<20	適合	
MBR241468	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R7.3.17	R7.3.27	-	-	<20	適合	
MBR241469	茂原市	茂原市	茂原市	NaI	R7.3.18	R7.3.27	-	-	<20	適合	
MBR241474	茂原市	茂原市	茂原市	NaI	R7.3.20	R7.3.25	-	-	<20	適合	
MBR241475	茂原市	長柄町	茂原市	NaI	R7.3.21	R7.3.27	-	-	<20	適合	
MBR241476	茂原市	富津市	茂原市	NaI	R7.3.21	R7.3.27	-	-	<20	適合	

ちばジビエの森（いすみ市）

単位：ベクレル/kg

個体番号	報告自治体	産地	検査機関	検査法	捕獲日	結果判明日	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
いじ6-1	いすみ市	いすみ市	いすみ市	NaI	R6.4.13	R6.4.19	-	-	<20	適合	
いじ6-2	いすみ市	いすみ市	いすみ市	NaI	R6.4.19	R6.4.26	-	-	<15	適合	
いじ6-3	いすみ市	いすみ市	いすみ市	NaI	R6.5.27	R6.5.29	-	-	<15	適合	
いじ6-4	いすみ市	いすみ市	いすみ市	NaI	R6.9.2	R6.9.4	-	-	<15	適合	

いジ6-5	いすみ市	いすみ市	いすみ市	NaI	R6.10.14	R6.10.15	-	-	<15	適合	
いジ6-6	いすみ市	いすみ市	いすみ市	NaI	R6.12.28	R7.1.7	-	-	<15	適合	
いジ6-7	いすみ市	いすみ市	いすみ市	NaI	R7.1.13	R7.1.14	-	-	<15	適合	
いジ6-8	いすみ市	いすみ市	いすみ市	NaI	R7.1.14	R7.1.16	-	-	<15	適合	
いジ6-9	いすみ市	いすみ市	いすみ市	NaI	R7.2.2	R7.2.4	-	-	<15	適合	
いジ6-10	いすみ市	いすみ市	いすみ市	NaI	R7.2.6	R7.2.7	-	-	<15	適合	
いジ6-11	いすみ市	いすみ市	いすみ市	NaI	R7.2.10	R7.2.13	-	-	<15	適合	
いジ6-12	いすみ市	いすみ市	いすみ市	NaI	R7.2.13	R7.2.14	-	-	<15	適合	
いジ6-13	いすみ市	いすみ市	いすみ市	NaI	R7.2.13	R7.2.14	-	-	<15	適合	
いジ6-14	いすみ市	いすみ市	いすみ市	NaI	R7.2.14	R7.2.14	-	-	<15	適合	
いジ6-15	いすみ市	いすみ市	いすみ市	NaI	R7.3.5	R7.3.7	-	-	<15	適合	
いジ6-16	いすみ市	いすみ市	いすみ市	NaI	R7.3.5	R7.3.7	-	-	<15	適合	
いジ6-17	いすみ市	いすみ市	いすみ市	NaI	R7.3.11	R7.3.13	-	-	<15	適合	

ジビエ堂（館山市）

単位：ベクレル/kg

個体番号	報告自治体	産地	検査機関	検査法	捕獲日	結果判明日	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
館ジ-06-01	館山市	館山市	館山市	NaI	R6.4.25	R6.4.26	-	-	<20	適合	
館ジ-06-02	館山市	館山市	館山市	NaI	R6.5.5	R6.5.8	-	-	<20	適合	
館ジ-06-03	館山市	館山市	館山市	NaI	R6.5.18	R6.5.22	-	-	<20	適合	
館ジ-06-04	館山市	館山市	館山市	NaI	R6.6.16	R6.6.19	-	-	<20	適合	
館ジ-06-05	館山市	館山市	館山市	NaI	R6.6.26	R6.6.27	-	-	<20	適合	
館ジ-06-06	館山市	館山市	館山市	NaI	R6.7.1	R6.7.3	-	-	<20	適合	
館ジ-06-07	館山市	館山市	館山市	NaI	R6.7.23	R6.7.24	-	-	<20	適合	
館ジ-06-08	館山市	館山市	館山市	NaI	R6.9.12	R6.9.18	-	-	<20	適合	
館ジ-06-09	館山市	館山市	館山市	NaI	R6.10.13	R6.10.16	-	-	<20	適合	
館ジ-06-10	館山市	館山市	館山市	NaI	R6.10.20	R6.10.23	-	-	<20	適合	
館ジ-06-11	館山市	館山市	館山市	NaI	R6.11.9	R6.11.13	-	-	<20	適合	
館ジ-06-12	館山市	館山市	館山市	NaI	R6.12.7	R6.12.12	-	-	<20	適合	
館ジ-06-13	館山市	南房総市	館山市	NaI	R7.1.8	R7.1.8	-	-	<20	適合	
館ジ-06-14	館山市	南房総市	館山市	NaI	R7.1.10	R7.1.15	-	-	<20	適合	
館ジ-06-15	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.1.15	R7.1.16	-	-	<20	適合	
館ジ-06-16	館山市	南房総市	館山市	NaI	R7.1.15	R7.1.16	-	-	<20	適合	
館ジ-06-17	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.1.17	R7.1.22	-	-	<20	適合	
館ジ-06-18	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.2.19	R7.2.20	-	-	<20	適合	
館ジ-06-19	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.2.24	R7.2.26	-	-	<20	適合	

館山市ジビエ加工処理施設（館山市）

単位：ベクレル/kg

個体番号	報告自治体	産地	検査機関	検査法	捕獲日	結果判明日	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
TGC-05-512	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 3. 20	R6. 4. 3	-	-	<20	適合	
TGC-05-513	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 3. 21	R6. 4. 3	-	-	<20	適合	
TGC-05-514	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 3. 23	R6. 4. 3	-	-	<20	適合	
TGC-05-515	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 3. 23	R6. 4. 4	-	-	<20	適合	
TGC-05-516	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 3. 26	R6. 4. 4	-	-	<20	適合	
TGC-05-517	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 3. 27	R6. 4. 4	-	-	<20	適合	
TGC-05-518	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 3. 27	R6. 4. 4	-	-	<20	適合	
TGC-06-001	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 1	R6. 4. 5	-	-	<20	適合	
TGC-06-002	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 2	R6. 4. 5	-	-	<20	適合	
TGC-06-003	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 2	R6. 4. 5	-	-	<20	適合	
TGC-06-004	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 2	R6. 4. 6	-	-	<20	適合	
TGC-06-005	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 2	R6. 4. 6	-	-	<20	適合	
TGC-06-006	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 3	R6. 4. 6	-	-	<20	適合	
TGC-06-007	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 3	R6. 4. 11	-	-	<20	適合	
TGC-06-008	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 4	R6. 4. 11	-	-	<20	適合	
TGC-06-009	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 4	R6. 4. 11	-	-	<20	適合	
TGC-06-010	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 5	R6. 4. 12	-	-	<20	適合	
TGC-06-011	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 6	R6. 4. 12	-	-	<20	適合	
TGC-06-012	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 8	R6. 4. 12	-	-	<20	適合	
TGC-06-013	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 9	R6. 4. 12	-	-	<20	適合	
TGC-06-014	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 10	R6. 4. 16	-	-	<20	適合	
TGC-06-015	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 10	R6. 4. 16	-	-	<20	適合	
TGC-06-016	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 10	R6. 4. 16	-	-	<20	適合	
TGC-06-017	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 11	R6. 4. 16	-	-	<20	適合	
TGC-06-018	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 12	R6. 4. 16	-	-	<20	適合	
TGC-06-019	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 13	R6. 4. 16	-	-	<20	適合	
TGC-06-020	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 16	R6. 4. 23	-	-	<20	適合	
TGC-06-021	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 19	R6. 4. 23	-	-	<20	適合	
TGC-06-022	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 19	R6. 4. 23	-	-	<20	適合	
TGC-06-023	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 22	R6. 4. 23	-	-	<20	適合	
TGC-06-024	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 22	R6. 4. 23	-	-	<20	適合	
TGC-06-025	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 22	R6. 4. 23	-	-	<20	適合	
TGC-06-026	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 23	R6. 5. 3	-	-	<20	適合	
TGC-06-027	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 23	R6. 5. 3	-	-	<20	適合	
TGC-06-028	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 23	R6. 5. 3	-	-	<20	適合	
TGC-06-029	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 25	R6. 5. 3	-	-	<20	適合	
TGC-06-030	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 25	R6. 5. 3	-	-	<20	適合	
TGC-06-031	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 26	R6. 5. 3	-	-	<20	適合	
TGC-06-032	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 29	R6. 5. 9	-	-	<20	適合	
TGC-06-033	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 4. 29	R6. 5. 9	-	-	<20	適合	
TGC-06-034	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 5. 1	R6. 5. 9	-	-	<20	適合	
TGC-06-035	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 5. 1	R6. 5. 9	-	-	<20	適合	
TGC-06-036	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 5. 4	R6. 5. 9	-	-	<20	適合	
TGC-06-037	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 5. 4	R6. 5. 9	-	-	<20	適合	
TGC-06-038	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 5. 6	R6. 5. 15	-	-	<20	適合	
TGC-06-039	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 5. 7	R6. 5. 15	-	-	<20	適合	
TGC-06-040	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 5. 9	R6. 5. 15	-	-	<20	適合	
TGC-06-041	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 5. 11	R6. 5. 15	-	-	<20	適合	
TGC-06-042	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 5. 14	R6. 5. 22	-	-	<20	適合	

TGC-06-372	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.3	R7.3.5	-	-	<20	適合	
TGC-06-373	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.5	R7.3.6	-	-	<20	適合	
TGC-06-374	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.5	R7.3.6	-	-	<20	適合	
TGC-06-375	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.6	R7.3.7	-	-	<20	適合	
TGC-06-376	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.6	R7.3.7	-	-	<20	適合	
TGC-06-377	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.6	R7.3.7	-	-	<20	適合	
TGC-06-378	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.7	R7.3.12	-	-	<20	適合	
TGC-06-379	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.8	R7.3.12	-	-	<20	適合	
TGC-06-380	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.8	R7.3.12	-	-	<20	適合	
TGC-06-381	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.10	R7.3.12	-	-	<20	適合	
TGC-06-382	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.10	R7.3.12	-	-	<20	適合	
TGC-06-383	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.10	R7.3.14	-	-	<20	適合	
TGC-06-384	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.10	R7.3.14	-	-	<20	適合	
TGC-06-385	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.12	R7.3.14	-	-	<20	適合	
TGC-06-386	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.13	R7.3.14	-	-	<20	適合	
TGC-06-M036	館山市	南房総市	館山市	NaI	R7.3.1	R7.3.5	-	-	<20	適合	
TGC-06-M037	館山市	南房総市	館山市	NaI	R7.3.7	R7.3.12	-	-	<20	適合	
TGC-06-M038	館山市	南房総市	館山市	NaI	R7.3.13	R7.3.14	-	-	<20	適合	
TGC-06-M039	館山市	南房総市	館山市	NaI	R7.3.14	R7.3.20	-	-	<20	適合	
TGC-06-M040	館山市	南房総市	館山市	NaI	R7.3.19	R7.3.21	-	-	<20	適合	
TGC-06-M041	館山市	南房総市	館山市	NaI	R7.3.24	R7.3.27	-	-	<20	適合	
TGC-06-387	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.15	R7.3.20	-	-	<20	適合	
TGC-06-388	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.15	R7.3.20	-	-	<20	適合	
TGC-06-389	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.17	R7.3.20	-	-	<20	適合	
TGC-06-390	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.17	R7.3.20	-	-	<20	適合	
TGC-06-391	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.18	R7.3.20	-	-	<20	適合	
TGC-06-392	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.18	R7.3.21	-	-	<20	適合	
TGC-06-393	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.18	R7.3.21	-	-	<20	適合	
TGC-06-394	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.21	R7.3.26	-	-	<20	適合	
TGC-06-395	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.22	R7.3.26	-	-	<20	適合	
TGC-06-396	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.23	R7.3.28	-	-	<20	適合	
TGC-06-397	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.24	R7.3.28	-	-	<20	適合	
TGC-06-398	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.24	R7.3.27	-	-	<20	適合	
TGC-06-399	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.24	R7.3.27	-	-	<20	適合	
TGC-06-400	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.25	R7.3.27	-	-	<20	適合	
TGC-06-401	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.25	R7.3.27	-	-	<20	適合	
TGC-06-402	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.26	R7.3.27	-	-	<20	適合	
TGC-06-403	館山市	館山市	館山市	NaI	R7.3.26	R7.3.27	-	-	<20	適合	

館山 ヴィルトファクトリー（館山市）

単位：ベクレル/kg

個体番号	報告自治体	産地	検査機関	検査法	捕獲日	結果判明日	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
TWF-05-035	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 3. 27	R6. 4. 4	-	-	<20	適合	
TWF-06-001	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 4. 1	R6. 4. 19	-	-	<20	適合	
TWF-06-002	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 4. 10	R6. 4. 19	-	-	<20	適合	
TWF-06-003	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 4. 13	R6. 4. 19	-	-	<20	適合	
TWF-06-004	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 4. 29	R6. 5. 12	-	-	<20	適合	
TWF-06-005	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 5. 5	R6. 5. 12	-	-	<20	適合	
TWF-06-006	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 5. 10	R6. 5. 12	-	-	<20	適合	
TWF-06-007	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 5. 17	R6. 5. 29	-	-	<20	適合	
TWF-06-008	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 5. 18	R6. 5. 29	-	-	<20	適合	
TWF-06-009	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 5. 18	R6. 5. 29	-	-	<20	適合	
TWF-06-010	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 5. 21	R6. 5. 29	-	-	<20	適合	
TWF-06-011	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 5. 30	R6. 6. 14	-	-	<20	適合	
TWF-06-012	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 6. 1	R6. 6. 14	-	-	<20	適合	
TWF-06-013	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 6. 5	R6. 6. 14	-	-	<20	適合	
TWF-06-014	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 6. 6	R6. 6. 14	-	-	<20	適合	
TWF-06-015	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 6. 23	R6. 7. 11	-	-	<20	適合	
TWF-06-016	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 7. 5	R6. 7. 11	-	-	<20	適合	
TWF-06-017	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 7. 12	R6. 7. 31	-	-	<20	適合	
TWF-06-018	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 7. 14	R6. 7. 31	-	-	<20	適合	
TWF-06-019	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 7. 18	R6. 8. 1	-	-	<20	適合	
TWF-06-020	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 7. 23	R6. 8. 1	-	-	<20	適合	
TWF-06-021	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 7. 24	R6. 8. 1	-	-	<20	適合	
TWF-06-022	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 7. 27	R6. 8. 1	-	-	<20	適合	
TWF-06-023	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 7. 27	R6. 8. 1	-	-	<20	適合	
TWF-06-024	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 7. 27	R6. 8. 1	-	-	<20	適合	
TWF-06-025	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 7. 30	R6. 8. 1	-	-	<20	適合	
TWF-06-026	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 9. 5	R6. 9. 22	-	-	<20	適合	
TWF-06-027	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 9. 5	R6. 9. 23	-	-	<20	適合	
TWF-06-028	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 9. 13	R6. 9. 23	-	-	<20	適合	
TWF-06-029	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 9. 15	R6. 9. 23	-	-	<20	適合	
TWF-06-030	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 10. 6	R6. 10. 11	-	-	<20	適合	
TWF-06-031	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 10. 13	R6. 10. 14	-	-	<20	適合	
TWF-06-032	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 10. 15	R6. 10. 20	-	-	<20	適合	
TWF-06-033	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 10. 16	R6. 10. 20	-	-	<20	適合	
TWF-06-034	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 10. 23	R6. 11. 1	-	-	<20	適合	
TWF-06-035	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 11. 8	R6. 11. 22	-	-	<20	適合	
TWF-06-036	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 11. 18	R6. 12. 5	-	-	<20	適合	
TWF-06-037	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 11. 20	R6. 12. 5	-	-	<20	適合	
TWF-06-038	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 11. 22	R6. 12. 6	-	-	<20	適合	
TWF-06-039	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 11. 25	R6. 12. 6	-	-	<20	適合	
TWF-06-040	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 12. 1	R6. 12. 6	-	-	<20	適合	
TWF-06-041	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 12. 5	R6. 12. 12	-	-	<20	適合	
TWF-06-042	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 12. 7	R6. 12. 13	-	-	<20	適合	
TWF-06-043	館山市	館山市	館山市	NaI	R6. 12. 7	R6. 12. 13	-	-	<20	適合	
TWF-06-044	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 12. 11	R6. 12. 23	-	-	<20	適合	
TWF-06-045	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 12. 15	R6. 12. 23	-	-	<20	適合	
TWF-06-046	館山市	南房総市	館山市	NaI	R6. 12. 31	R7. 1. 17	-	-	<20	適合	
TWF-06-047	館山市	館山市	館山市	NaI	R7. 1. 3	R7. 1. 17	-	-	<20	適合	
TWF-06-048	館山市	南房総市	館山市	NaI	R7. 1. 3	R7. 1. 17	-	-	<20	適合	

TWF-06-049	館山市	南房総市	館山市	NaI	R7. 1. 9	R7. 1. 17	-	-	<20	適合
TWF-06-050	館山市	南房総市	館山市	NaI	R7. 1. 15	R7. 2. 2	-	-	<20	適合
TWF-06-051	館山市	南房総市	館山市	NaI	R7. 1. 18	R7. 2. 2	-	-	<20	適合
TWF-06-052	館山市	南房総市	館山市	NaI	R7. 1. 20	R7. 2. 2	-	-	<20	適合
TWF-06-053	館山市	館山市	館山市	NaI	R7. 1. 22	R7. 2. 3	-	-	<20	適合
TWF-06-054	館山市	南房総市	館山市	NaI	R7. 1. 25	R7. 2. 3	-	-	<20	適合
TWF-06-055	館山市	南房総市	館山市	NaI	R7. 1. 27	R7. 2. 21	-	-	<20	適合
TWF-06-056	館山市	館山市	館山市	NaI	R7. 1. 28	R7. 2. 22	-	-	<20	適合
TWF-06-057	館山市	南房総市	館山市	NaI	R7. 2. 9	R7. 2. 22	-	-	<20	適合
TWF-06-058	館山市	南房総市	館山市	NaI	R7. 2. 9	R7. 2. 22	-	-	<20	適合
TWF-06-059	館山市	館山市	館山市	NaI	R7. 3. 14	R7. 3. 26	-	-	<20	適合
TWF-06-060	館山市	南房総市	館山市	NaI	R7. 3. 15	R7. 3. 26	-	-	<20	適合
TWF-06-061	館山市	南房総市	館山市	NaI	R7. 3. 23	R7. 3. 26	-	-	<20	適合

G. B. A. (富津市)

単位：ベクレル/kg

個体番号	報告自治体	産地	検査機関	検査法	捕獲日	結果判明日	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
富85-019	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 3. 29	R6. 4. 1	-	-	<20	適合	
富86-001	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 4. 5	R6. 4. 8	-	-	<20	適合	
富86-002	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 4. 5	R6. 4. 8	-	-	<20	適合	
富86-003	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 4. 8	R6. 4. 9	-	-	<20	適合	
富86-004	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 4. 11	R6. 4. 12	-	-	44	適合	
富86-005	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 4. 23	R6. 4. 23	-	-	42	適合	
富86-006	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 4. 24	R6. 4. 25	-	-	<20	適合	
富86-007	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 4. 25	R6. 4. 25	-	-	<20	適合	
富86-008	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 5. 1	R6. 5. 1	-	-	<20	適合	
富86-009	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 5. 13	R6. 5. 14	-	-	26	適合	
富86-010	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 5. 13	R6. 5. 13	-	-	34	適合	
富86-011	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 5. 14	R6. 5. 14	-	-	<20	適合	
富86-012	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 5. 15	R6. 5. 16	-	-	<20	適合	
富86-013	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 5. 15	R6. 5. 16	-	-	<20	適合	
富86-014	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 5. 20	R6. 5. 21	-	-	<20	適合	
富86-015	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 5. 21	R6. 5. 21	-	-	<20	適合	
富86-016	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 5. 27	R6. 5. 28	-	-	<20	適合	
富86-017	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 5. 27	R6. 5. 28	-	-	<20	適合	
富86-018	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 5. 28	R6. 5. 28	-	-	<20	適合	
富86-019	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 5. 31	R6. 6. 3	-	-	<20	適合	
富86-020	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 5. 31	R6. 6. 3	-	-	24	適合	
富86-021	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 6. 3	R6. 6. 4	-	-	<20	適合	
富86-022	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 6. 10	R6. 6. 10	-	-	<20	適合	
富86-023	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 6. 10	R6. 6. 10	-	-	<20	適合	
富86-024	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 6. 11	R6. 6. 11	-	-	24	適合	
富86-025	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 6. 12	R6. 6. 12	-	-	<20	適合	
富86-026	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 6. 20	R6. 6. 20	-	-	21	適合	
富86-027	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 6. 20	R6. 6. 21	-	-	<20	適合	
富86-028	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 6. 24	R6. 6. 24	-	-	<20	適合	
富86-029	富津市	富津市	富津市	NaI	R6. 6. 28	R6. 6. 28	-	-	26	適合	
富86-030	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.7.3	R6.7.5	-	-	<20	適合	
富86-031	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.7.3	R6.7.5	-	-	<20	適合	
富86-032	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.7.4	R6.7.5	-	-	<20	適合	
富86-033	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.7.5	R6.7.8	-	-	<20	適合	
富86-034	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.7.8	R6.7.9	-	-	<20	適合	

富86-035	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.7.8	R6.7.8	—	—	<20	適合	
富86-036	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.7.11	R6.7.11	—	—	<20	適合	
富86-037	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.7.12	R6.7.17	—	—	21	適合	
富86-038	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.7.19	R6.7.19	—	—	<20	適合	
富86-039	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.7.22	R6.7.23	—	—	<20	適合	
富86-040	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.7.22	R6.7.23	—	—	29	適合	
富86-041	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.7.24	R6.7.24	—	—	<20	適合	
富86-042	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.7.30	R6.7.31	—	—	<20	適合	
富86-043	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.7.31	R6.8.2	—	—	<20	適合	
富86-044	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.7.31	R6.8.2	—	—	<20	適合	
富86-046	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.8.2	R6.8.2	—	—	<20	適合	
富86-047	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.8.2	R6.8.5	—	—	21	適合	
富86-048	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.8.6	R6.8.7	—	—	24	適合	
富86-049	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.8.9	R6.8.13	—	—	<20	適合	
富86-050	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.8.15	R6.8.16	—	—	<20	適合	
富86-051	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.8.21	R6.8.22	—	—	<20	適合	
富86-052	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.8.28	R6.8.30	—	—	<20	適合	
富86-053	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.9.6	R6.9.9	—	—	<20	適合	
富86-054	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.9.19	R6.9.20	—	—	<20	適合	
富86-055	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.9.25	R6.9.26	—	—	<20	適合	
富86-056	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.10.3	R6.10.3	—	—	<20	適合	
富86-057	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.10.18	R6.10.21	—	—	<20	適合	
富86-058	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.11.26	R6.11.27	—	—	<20	適合	
富86-059	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.12.2	R6.12.2	—	—	<20	適合	
富86-060	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.12.9	R6.12.10	—	—	<20	適合	
富86-061	富津市	富津市	富津市	NaI	R6.12.26	R6.12.27	—	—	<20	適合	
富86-062	富津市	富津市	富津市	NaI	R7.1.17	R7.1.20	—	—	27	適合	
富86-063	富津市	富津市	富津市	NaI	R7.1.24	R7.1.27	—	—	34	適合	
富86-064	富津市	富津市	富津市	NaI	R7.2.3	R7.2.4	—	—	20	適合	
富86-065	富津市	富津市	富津市	NaI	R7.2.3	R7.2.4	—	—	45	適合	
富86-066	富津市	富津市	富津市	NaI	R7.2.10	R7.2.12	—	—	28	適合	
富86-067	富津市	富津市	富津市	NaI	R7.2.14	R7.2.17	—	—	23	適合	
富86-068	富津市	富津市	富津市	NaI	R7.2.25	R7.2.26	—	—	<20	適合	
富86-069	富津市	富津市	富津市	NaI	R7.2.25	R7.2.26	—	—	24	適合	
富86-070	富津市	富津市	富津市	NaI	R7.2.25	R7.2.26	—	—	<20	適合	
富86-071	富津市	富津市	富津市	NaI	R7.2.25	R7.2.26	—	—	<20	適合	
富86-072	富津市	富津市	富津市	NaI	R7.3.25	R7.3.25	—	—	21	適合	
富86-073	富津市	富津市	富津市	NaI	R7.3.26	R7.3.27	—	—	24	適合	
富86-074	富津市	富津市	富津市	NaI	R7.3.26	R7.3.27	—	—	<20	適合	
富86-075	富津市	富津市	富津市	NaI	R7.3.26	R7.3.27	—	—	<20	適合	
富86-076	富津市	富津市	富津市	NaI	R7.3.28	R7.3.28	—	—	<20	適合	

房野ジビエ Ichinomiya factory (一宮町)

単位：ベクレル/kg

個体番号	報告自治体	産地	検査機関	検査法	捕獲日	結果判明日	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
ICN-25-001	一宮町	一宮町	一宮町	NaI	R7. 2. 13	R7. 2. 14	<20	<20	<20	適合	
ICN-25-002	一宮町	一宮町	一宮町	NaI	R7. 2. 15	R7. 2. 18	<20	<20	<20	適合	
ICN-25-003	一宮町	長南町	一宮町	NaI	R7. 3. 14	R7. 3. 14	<20	<20	<20	適合	
ICN-25-004	一宮町	長南町	一宮町	NaI	R7. 3. 14	R7. 3. 14	<20	<20	<20	適合	
ICN-25-005	一宮町	東金市	一宮町	NaI	R7. 3. 14	R7. 3. 14	<20	<20	<20	適合	
ICN-25-006	一宮町	東金市	一宮町	NaI	R7. 3. 14	R7. 3. 14	<20	<20	<20	適合	
ICN-25-007	一宮町	長南町	一宮町	NaI	R7. 3. 20	R7. 3. 21	<20	<20	<20	適合	

ICN-25-008	一宮町	長南町	一宮町	NaI	R7.3.22	R7.3.26	<20	<20	<20	適合	
------------	-----	-----	-----	-----	---------	---------	-----	-----	-----	----	--

○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) 「<20」とは、定量下限値又は検出限界値未満 (<20Bq/kg)であることを示す。