

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成31年2月14日 現在

No.	検体名	採取場所	採取日	検査所	検体送付日	検査結果
3326	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 1. 4	㈱同位体研究所	H29. 1. 4	不検出
3327	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 1. 4	㈱同位体研究所	H29. 1. 4	不検出
3328	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 1. 4	㈱同位体研究所	H29. 1. 4	不検出
3329	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H29. 1. 9	㈱同位体研究所	H29. 1. 9	不検出
3330	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 1. 9	㈱同位体研究所	H29. 1. 9	不検出
3331	ほたてがい	中北部海域（宮古）	H29. 1. 9	㈱同位体研究所	H29. 1. 9	不検出
3332	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 1. 9	㈱同位体研究所	H29. 1. 9	不検出
3333	なまこ	広田湾（小友）	H29. 1. 6	㈱同位体研究所	H29. 1. 6	不検出
3334	なまこ	吉浜漁協	H29. 1. 7	㈱同位体研究所	H29. 1. 7	不検出
3335	ほたてがい	釜石湾海域（平田）	H29. 1. 8	㈱同位体研究所	H29. 1. 8	不検出
3336	ほたてがい	野田村	H29. 1. 10	㈱同位体研究所	H29. 1. 10	不検出
3337	なまこ	新おおつち	H29. 1. 11	㈱同位体研究所	H29. 1. 11	不検出
3338	なまこ	唐丹町漁協	H29. 1. 10	㈱同位体研究所	H29. 1. 10	不検出
3339	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 1. 15	㈱同位体研究所	H29. 1. 15	不検出
3340	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 1. 16	㈱同位体研究所	H29. 1. 16	不検出
3341	殻付かき	広田湾（気仙町）	H29. 1. 16	㈱同位体研究所	H29. 1. 16	不検出
3342	天然生ふのり	新おおつち	H29. 1. 20	㈱同位体研究所	H29. 1. 20	不検出
3343	天然生まつも	新おおつち	H29. 1. 20	㈱同位体研究所	H29. 1. 20	不検出
3344	早採りわかめ	重茂漁協	H29. 1. 20	㈱同位体研究所	H29. 1. 20	不検出
3345	養殖生わかめ	田老町	H29. 1. 20	㈱同位体研究所	H29. 1. 20	不検出
3346	天然生ふのり	種市	H29. 1. 20	㈱同位体研究所	H29. 1. 20	不検出
3347	養殖生わかめ	吉浜漁協	H29. 1. 20	㈱同位体研究所	H29. 1. 20	不検出
3348	なまこ	重茂漁協	H29. 1. 20	㈱同位体研究所	H29. 1. 20	不検出
3349	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H29. 1. 22	㈱同位体研究所	H29. 1. 22	不検出
3350	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 1. 21	㈱同位体研究所	H29. 1. 21	不検出
3351	ほたてがい	中北部海域（宮古）	H29. 1. 21	㈱同位体研究所	H29. 1. 21	不検出
3352	ほたてがい	野田村	H29. 1. 21	㈱同位体研究所	H29. 1. 21	不検出
3353	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 1. 22	㈱同位体研究所	H29. 1. 22	不検出
3354	ほたてがい	釜石湾海域（平田）	H29. 1. 22	㈱同位体研究所	H29. 1. 22	不検出
	生まつも	宮古漁協	H29. 1. 25	㈱同位体研究所	H29. 1. 25	不検出
3355	養殖生わかめ	広田湾（小友）	H29. 1. 26	㈱同位体研究所	H29. 1. 26	不検出
3356	生ひじき	釜石東部漁協	H29. 1. 30	㈱同位体研究所	H29. 1. 30	不検出
3357	生ふのり	釜石東部漁協	H29. 1. 30	㈱同位体研究所	H29. 1. 30	不検出
3358	生まつも	釜石東部漁協	H29. 1. 30	㈱同位体研究所	H29. 1. 30	不検出
3359	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 1. 29	㈱同位体研究所	H29. 1. 29	不検出
3360	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 2. 4	㈱同位体研究所	H29. 2. 4	不検出
3361	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 2. 4	㈱同位体研究所	H29. 2. 4	不検出
3362	ほたてがい	中北部海域（宮古）	H29. 2. 4	㈱同位体研究所	H29. 2. 4	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

No.	検体名	採取場所	採取日	検査所	検体送付日	検査結果
3363	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H29. 2. 5	㈱同位体研究所	H29. 2. 5	不検出
3364	なまこ	広田湾（米崎）	H29. 2. 2	㈱同位体研究所	H29. 2. 2	不検出
3365	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 2. 5	㈱同位体研究所	H29. 2. 5	不検出
3366	ほたてがい	大船渡湾西部海域	H29. 2. 5	㈱同位体研究所	H29. 2. 5	不検出
3367	ほたてがい	釜石湾海域（平田）	H29. 2. 5	㈱同位体研究所	H29. 2. 5	不検出
3368	ほたてがい	野田村	H29. 2. 7	㈱同位体研究所	H29. 2. 7	不検出
3369	養殖生わかめ	新おおつち	H29. 2. 8	㈱同位体研究所	H29. 2. 8	不検出
3370	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 2. 13	㈱同位体研究所	H29. 2. 13	不検出
3371	なまこ	越喜来漁協	H29. 2. 13	㈱同位体研究所	H29. 2. 13	不検出
3372	天然生まつも	綾里漁協	H29. 2. 13	㈱同位体研究所	H29. 2. 13	不検出
3373	生ひじき	綾里漁協	H29. 2. 13	㈱同位体研究所	H29. 2. 13	不検出
3374	ほたてがい	釜石湾海域（平田）	H29. 2. 19	㈱同位体研究所	H29. 2. 19	不検出
3375	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 2. 19	㈱同位体研究所	H29. 2. 19	不検出
3376	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 2. 19	㈱同位体研究所	H29. 2. 19	不検出
3377	ほたてがい	野田村	H29. 2. 21	㈱同位体研究所	H29. 2. 21	不検出
3378	なまこ	久慈地区	H29. 2. 21	㈱同位体研究所	H29. 2. 21	不検出
3379	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 2. 26	㈱同位体研究所	H29. 2. 26	不検出
3380	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H29. 2. 26	㈱同位体研究所	H29. 2. 26	不検出
3381	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 2. 26	㈱同位体研究所	H29. 2. 26	不検出
3382	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 2. 25	㈱同位体研究所	H29. 2. 25	不検出
3383	ほたてがい	中北部海域（宮古）	H29. 2. 25	㈱同位体研究所	H29. 2. 25	不検出
3384	殻付かき	広田湾（気仙町）	H29. 2. 23	㈱同位体研究所	H29. 2. 23	不検出
3385	生ふのり	綾里漁協	H29. 2. 27	㈱同位体研究所	H29. 2. 27	不検出
3386	生ひじき	田老町	H29. 2. 27	㈱同位体研究所	H29. 2. 27	不検出
3387	生まつも	田老町	H29. 2. 27	㈱同位体研究所	H29. 2. 27	不検出
3388	生ふのり	田老町	H29. 2. 27	㈱同位体研究所	H29. 2. 27	不検出
3389	養殖生わかめ	広田湾（広田）	H29. 3. 1	㈱同位体研究所	H29. 3. 1	不検出
3390	養殖生わかめ	唐丹町漁協	H29. 3. 2	㈱同位体研究所	H29. 3. 2	不検出
3391	養殖生わかめ	釜石東部漁協	H29. 3. 3	㈱同位体研究所	H29. 3. 3	不検出
3392	養殖生わかめ	重茂漁協	H29. 3. 5	㈱同位体研究所	H29. 3. 5	不検出
3393	養殖塩蔵わかめ	重茂漁協	H29. 3. 5	㈱同位体研究所	H29. 3. 5	不検出
3394	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 3. 5	㈱同位体研究所	H29. 3. 5	不検出
3395	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 3. 5	㈱同位体研究所	H29. 3. 5	不検出
3396	養殖生わかめ	大船渡市（末崎）	H29. 3. 6	㈱同位体研究所	H29. 3. 6	不検出
3397	養殖生わかめ	綾里漁協	H29. 3. 6	㈱同位体研究所	H29. 3. 6	不検出
3398	養殖干わかめ	宮古漁協	H29. 3. 6	㈱同位体研究所	H29. 3. 6	不検出
3399	ほたてがい	野田村	H29. 3. 7	㈱同位体研究所	H29. 3. 7	不検出
3400	養殖生わかめ	小本浜	H29. 3. 7	㈱同位体研究所	H29. 3. 7	不検出
3401	天然干ふのり	小本浜	H29. 3. 7	㈱同位体研究所	H29. 3. 7	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

No.	検体名	採取場所	採取日	検査所	検体送付日	検査結果
3402	天然干まつも	小本浜	H29. 3. 7	㈱同位体研究所	H29. 3. 7	不検出
3403	養殖塩蔵わかめ	新おおつち（大槌）	H29. 3. 8	㈱同位体研究所	H29. 3. 8	不検出
3404	養殖塩蔵わかめ	釜石湾（白浜浦）	H29. 3. 8	㈱同位体研究所	H29. 3. 8	不検出
3405	養殖塩蔵わかめ	唐丹町漁協	H29. 3. 8	㈱同位体研究所	H29. 3. 8	不検出
3406	養殖塩蔵わかめ	吉浜漁協	H29. 3. 8	㈱同位体研究所	H29. 3. 8	不検出
3407	養殖塩蔵わかめ	綾里漁協（野白浜）	H29. 3. 8	㈱同位体研究所	H29. 3. 8	不検出
3408	養殖塩蔵わかめ	大船渡市（赤崎）	H29. 3. 9	㈱同位体研究所	H29. 3. 9	不検出
3409	養殖塩蔵わかめ	綾里漁協（前浜）	H29. 3. 8	㈱同位体研究所	H29. 3. 8	不検出
3410	養殖塩蔵わかめ	大船渡市（末崎）	H29. 3. 8	㈱同位体研究所	H29. 3. 8	不検出
3411	養殖塩蔵わかめ	広田湾（広田・北浜）	H29. 3. 7	㈱同位体研究所	H29. 3. 7	不検出
3412	養殖塩蔵わかめ	広田湾（広田・南浜）	H29. 3. 8	㈱同位体研究所	H29. 3. 8	不検出
3413	養殖塩蔵わかめ	広田湾（小友・浦浜）	H29. 3. 8	㈱同位体研究所	H29. 3. 8	不検出
3414	養殖塩蔵わかめ	広田湾（小友・只出）	H29. 3. 8	㈱同位体研究所	H29. 3. 8	不検出
3415	天然干ふのり	吉浜漁協	H29. 3. 10	㈱同位体研究所	H29. 3. 10	不検出
3416	天然干ふのり	広田湾（広田）	H29. 3. 9	㈱同位体研究所	H29. 3. 9	不検出
3417	天然干ふのり	綾里漁協	H29. 3. 3	㈱同位体研究所	H29. 3. 3	不検出
3418	天然干まつも	広田湾（広田）	H29. 3. 10	㈱同位体研究所	H29. 3. 10	不検出
3419	天然干まつも	綾里漁協	H29. 3. 9	㈱同位体研究所	H29. 3. 9	不検出
3420	素干ひじき	綾里漁協	H29. 3. 9	㈱同位体研究所	H29. 3. 9	不検出
3421	ほたてがい	中北部海域（宮古）	H29. 3. 11	㈱同位体研究所	H29. 3. 11	不検出
3422	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 3. 11	㈱同位体研究所	H29. 3. 11	不検出
3423	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H29. 3. 12	㈱同位体研究所	H29. 3. 12	不検出
3424	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 3. 12	㈱同位体研究所	H29. 3. 12	不検出
3425	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 3. 12	㈱同位体研究所	H29. 3. 12	不検出
3426	養殖塩蔵わかめ	重茂漁協	H29. 3. 16	㈱同位体研究所	H29. 3. 16	不検出
3427	養殖塩蔵わかめ	小本浜（小本）	H29. 3. 16	㈱同位体研究所	H29. 3. 16	不検出
3428	養殖塩蔵わかめ	小本浜（小成）	H29. 3. 16	㈱同位体研究所	H29. 3. 16	不検出
3429	養殖生わかめ	普代村漁協	H29. 3. 21	㈱同位体研究所	H29. 3. 21	不検出
3430	干まつも	田老町	H29. 3. 17	㈱同位体研究所	H29. 3. 17	不検出
3431	干ふのり	田老町	H29. 3. 17	㈱同位体研究所	H29. 3. 17	不検出
3432	養殖塩蔵わかめ	広田湾（小友・浦浜）	H29. 3. 21	㈱同位体研究所	H29. 3. 21	不検出
3433	養殖塩蔵わかめ	広田湾（小友・只出）	H29. 3. 21	㈱同位体研究所	H29. 3. 21	不検出
3434	養殖塩蔵わかめ	広田湾（広田・南浜）	H29. 3. 21	㈱同位体研究所	H29. 3. 21	不検出
3435	養殖塩蔵わかめ	広田湾（広田・北浜）	H29. 3. 21	㈱同位体研究所	H29. 3. 21	不検出
3436	養殖塩蔵わかめ	大船渡市（末崎・北浜）	H29. 3. 21	㈱同位体研究所	H29. 3. 21	不検出
3437	養殖塩蔵わかめ	大船渡市（末崎・南浜）	H29. 3. 21	㈱同位体研究所	H29. 3. 21	不検出
3438	養殖塩蔵わかめ	大船渡市（赤崎）	H29. 3. 21	㈱同位体研究所	H29. 3. 21	不検出
3439	養殖塩蔵わかめ	吉浜漁協	H29. 3. 17	㈱同位体研究所	H29. 3. 17	不検出
3440	養殖塩蔵わかめ	越喜来漁協	H29. 3. 21	㈱同位体研究所	H29. 3. 21	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

No.	検体名	採取場所	採取日	検査所	検体送付日	検査結果
3441	養殖塩蔵わかめ	綾里漁協（前浜）	H29. 3. 17	㈱同位体研究所	H29. 3. 17	不検出
3442	養殖塩蔵わかめ	綾里漁協（野白浜）	H29. 3. 17	㈱同位体研究所	H29. 3. 17	不検出
3443	養殖塩蔵わかめ	釜石湾（白浜浦）	H29. 3. 17	㈱同位体研究所	H29. 3. 17	不検出
3444	養殖塩蔵わかめ	新おおつち（大槌）	H29. 3. 17	㈱同位体研究所	H29. 3. 17	不検出
3445	干ふのり	越喜来漁協	H29. 3. 21	㈱同位体研究所	H29. 3. 21	不検出
3446	干ふのり	吉浜漁協	H29. 3. 17	㈱同位体研究所	H29. 3. 17	不検出
3447	養殖塩蔵わかめ	田野畑村（浜岩泉浦）	H29. 3. 21	㈱同位体研究所	H29. 3. 21	不検出
3448	養殖塩蔵わかめ	田野畑村（田野畑浜）	H29. 3. 21	㈱同位体研究所	H29. 3. 21	不検出
3449	養殖塩蔵わかめ	三陸やまだ（大浦）	H29. 3. 21	㈱同位体研究所	H29. 3. 21	不検出
3450	養殖塩蔵わかめ	三陸やまだ（山田湾）	H29. 3. 21	㈱同位体研究所	H29. 3. 21	不検出
3451	養殖塩蔵わかめ	三陸やまだ（大沢）	H29. 3. 21	㈱同位体研究所	H29. 3. 21	不検出
3452	干わかめ	宮古漁協	H29. 3. 21	㈱同位体研究所	H29. 3. 21	不検出
3453	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 3. 21	㈱同位体研究所	H29. 3. 21	不検出
3454	ほたてがい	野田村	H29. 3. 21	㈱同位体研究所	H29. 3. 21	不検出
3455	養殖塩蔵わかめ	釜石東部漁協	H29. 3. 21	㈱同位体研究所	H29. 3. 21	不検出
3456	養殖塩蔵わかめ	野田村	H29. 3. 22	㈱同位体研究所	H29. 3. 22	不検出
3457	干ふのり	綾里漁協	H29. 3. 22	㈱同位体研究所	H29. 3. 22	不検出
3458	干まつも	玉川浜	H29. 3. 22	㈱同位体研究所	H29. 3. 22	不検出
3459	干ひじき	綾里漁協	H29. 3. 22	㈱同位体研究所	H29. 3. 22	不検出
3460	養殖塩蔵わかめ	唐丹町漁協	H29. 3. 22	㈱同位体研究所	H29. 3. 22	不検出
3461	干まつも	綾里漁協	H29. 3. 22	㈱同位体研究所	H29. 3. 22	不検出
3462	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 3. 20	㈱同位体研究所	H29. 3. 20	不検出
3463	干ふのり	重茂漁協	H29. 3. 27	㈱同位体研究所	H29. 3. 27	不検出
3464	干まつも	釜石湾（白浜浦）	H29. 3. 24	㈱同位体研究所	H29. 3. 24	不検出
3465	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 3. 25	㈱同位体研究所	H29. 3. 25	不検出
3466	ほたてがい	中北部海域（宮古）	H29. 3. 25	㈱同位体研究所	H29. 3. 25	不検出
3467	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H29. 3. 26	㈱同位体研究所	H29. 3. 26	不検出
3468	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 3. 26	㈱同位体研究所	H29. 3. 26	不検出
3469	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 3. 26	㈱同位体研究所	H29. 3. 26	不検出
3470	干ひじき	大船渡市（赤崎）	H29. 3. 31	㈱同位体研究所	H29. 3. 31	不検出
3471	養殖塩蔵わかめ	広田湾（気仙町）	H29. 3. 31	㈱同位体研究所	H29. 3. 31	不検出
3472	養殖塩蔵わかめ	広田湾（小友・浦浜）	H29. 3. 31	㈱同位体研究所	H29. 3. 31	不検出
3473	養殖塩蔵わかめ	広田湾（小友・只出）	H29. 3. 31	㈱同位体研究所	H29. 3. 31	不検出
3474	養殖塩蔵わかめ	越喜来漁協	H29. 3. 31	㈱同位体研究所	H29. 3. 31	不検出
3475	養殖塩蔵わかめ	吉浜漁協	H29. 3. 31	㈱同位体研究所	H29. 3. 31	不検出
3476	養殖塩蔵わかめ	唐丹町漁協	H29. 3. 31	㈱同位体研究所	H29. 3. 31	不検出
3477	養殖塩蔵わかめ	綾里漁協（野白浜）	H29. 3. 31	㈱同位体研究所	H29. 3. 31	不検出
3478	養殖塩蔵わかめ	綾里漁協（前浜）	H29. 3. 31	㈱同位体研究所	H29. 3. 31	不検出
3479	養殖塩蔵わかめ	小本浜（小本）	H29. 3. 31	㈱同位体研究所	H29. 3. 31	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

No.	検体名	採取場所	採取日	検査所	検体送付日	検査結果
3480	養殖塩蔵わかめ	小本浜（小成）	H29. 3. 31	㈱同位体研究所	H29. 3. 31	不検出
3481	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H29. 4. 2	㈱同位体研究所	H29. 4. 2	不検出
3482	養殖塩蔵わかめ	重茂漁協	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 8	不検出
3483	養殖塩蔵わかめ	船越湾漁協	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3484	養殖塩蔵わかめ	田老町	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3485	養殖塩蔵わかめ	三陸やまだ（大沢）	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3486	養殖塩蔵わかめ	三陸やまだ（山田湾）	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3487	干ふのり	船越湾漁協	H29. 3. 15	㈱同位体研究所	H29. 3. 15	不検出
3488	養殖生わかめ	重茂漁協	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3489	養殖生わかめ	田老町	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3490	養殖生わかめ		H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3491	天然生わかめ	田野畑村	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3492	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 4. 2	㈱同位体研究所	H29. 4. 2	不検出
3493	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 4. 2	㈱同位体研究所	H29. 4. 2	不検出
3494	養殖塩蔵わかめ	三陸やまだ（大浦）	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3495	養殖塩蔵わかめ	広田湾（広田・北浜）	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3496	養殖塩蔵わかめ	広田湾（広田・南浜）	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3497	養殖塩蔵わかめ	大船渡市（末崎・南浜）	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3498	養殖塩蔵わかめ	大船渡市（末崎・北浜）	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3499	養殖塩蔵わかめ	大船渡市（赤崎）	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3500	養殖塩蔵わかめ	釜石湾（白浜浦）	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3501	養殖塩蔵わかめ	釜石湾（平田）	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3502	養殖塩蔵わかめ	釜石湾（釜石）	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3503	養殖塩蔵わかめ	釜石東部漁協	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3504	養殖塩蔵わかめ	新おおつち（大槌）	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3505	干ふのり	釜石東部漁協	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3506	干まつも	釜石東部漁協	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3507	養殖生わかめ	唐丹町漁協	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3508	干ふのり	大船渡市（赤崎）	H29. 3. 17	㈱同位体研究所	H29. 3. 17	不検出
3509	干まつも	大船渡市（赤崎）	H29. 3. 17	㈱同位体研究所	H29. 3. 17	不検出
3510	養殖塩蔵わかめ	新おおつち（吉里吉里）	H29. 4. 4	㈱同位体研究所	H29. 4. 4	不検出
3511	養殖塩蔵わかめ	田野畑村（浜岩泉浦）	H29. 4. 4	㈱同位体研究所	H29. 4. 4	不検出
3512	養殖塩蔵わかめ	田野畑村（田野畑浜）	H29. 4. 3	㈱同位体研究所	H29. 4. 3	不検出
3513	養殖生わかめ	釜石東部漁協	H29. 4. 4	㈱同位体研究所	H29. 4. 4	不検出
3514	養殖生わかめ	広田湾（広田）	H29. 4. 5	㈱同位体研究所	H29. 4. 5	不検出
3515	ほたてがい	野田村	H29. 4. 5	㈱同位体研究所	H29. 4. 5	不検出
3516	すきこんぶ	宮古漁協	H29. 4. 7	㈱同位体研究所	H29. 4. 7	不検出
3517	ゆでめ	宮古漁協	H29. 4. 7	㈱同位体研究所	H29. 4. 7	不検出
3518	干まつも	種市（鹿糠）	H29. 4. 7	㈱同位体研究所	H29. 4. 7	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

No.	検体名	採取場所	採取日	検査所	検体送付日	検査結果
3519	殻付かき	広田湾（気仙町）	H29. 4. 6	㈱同位体研究所	H29. 4. 6	不検出
3520	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 4. 9	㈱同位体研究所	H29. 4. 9	不検出
3521	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 4. 8	㈱同位体研究所	H29. 4. 8	不検出
3522	ほたてがい	中北部海域（宮古）	H29. 4. 8	㈱同位体研究所	H29. 4. 8	不検出
3523	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 4. 8	㈱同位体研究所	H29. 4. 8	不検出
3524	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H29. 4. 9	㈱同位体研究所	H29. 4. 9	不検出
3525	養殖塩蔵わかめ	野田村	H29. 4. 10	㈱同位体研究所	H29. 4. 10	不検出
3526	養殖塩蔵わかめ	田野畑村（浜岩泉浦）	H29. 4. 10	㈱同位体研究所	H29. 4. 10	不検出
3527	養殖生わかめ	大船渡市（末崎）	H29. 4. 11	㈱同位体研究所	H29. 4. 11	不検出
3528	養殖塩蔵わかめ	小本浜（小本）	H29. 4. 12	㈱同位体研究所	H29. 4. 12	不検出
3529	養殖塩蔵わかめ	小本浜（小成）	H29. 4. 12	㈱同位体研究所	H29. 4. 12	不検出
3530	養殖塩蔵わかめ	広田湾（気仙町）	H29. 4. 13	㈱同位体研究所	H29. 4. 13	不検出
3531	養殖塩蔵わかめ	広田湾（小友・浦浜）	H29. 4. 13	㈱同位体研究所	H29. 4. 13	不検出
3532	養殖塩蔵わかめ	広田湾（小友・只出）	H29. 4. 13	㈱同位体研究所	H29. 4. 13	不検出
3533	養殖塩蔵わかめ	大船渡市（末崎・南浜）	H29. 4. 13	㈱同位体研究所	H29. 4. 13	不検出
3534	養殖塩蔵わかめ	大船渡市（末崎・北浜）	H29. 4. 13	㈱同位体研究所	H29. 4. 13	不検出
3535	養殖塩蔵わかめ	広田湾（広田・北浜）	H29. 4. 12	㈱同位体研究所	H29. 4. 12	不検出
3536	養殖塩蔵わかめ	広田湾（広田・南浜）	H29. 4. 12	㈱同位体研究所	H29. 4. 12	不検出
3537	養殖塩蔵わかめ	大船渡市（赤崎）	H29. 4. 13	㈱同位体研究所	H29. 4. 13	不検出
3538	養殖塩蔵わかめ	綾里漁協（前浜）	H29. 4. 12	㈱同位体研究所	H29. 4. 12	不検出
	マガキ	宮古漁協	H29. 4. 12	㈱同位体研究所	H29. 4. 12	不検出
3539	養殖塩蔵わかめ	綾里漁協（野白浜）	H29. 4. 13	㈱同位体研究所	H29. 4. 13	不検出
3540	養殖塩蔵わかめ	越喜来漁協	H29. 4. 13	㈱同位体研究所	H29. 4. 13	不検出
3541	養殖塩蔵わかめ	吉浜漁協	H29. 4. 13	㈱同位体研究所	H29. 4. 13	不検出
3542	養殖塩蔵わかめ	唐丹町漁協	H29. 4. 13	㈱同位体研究所	H29. 4. 13	不検出
3543	養殖塩蔵わかめ	釜石湾（白浜浦）	H29. 4. 13	㈱同位体研究所	H29. 4. 13	不検出
3544	養殖塩蔵わかめ	釜石湾（平田）	H29. 4. 13	㈱同位体研究所	H29. 4. 13	不検出
3545	養殖塩蔵わかめ	釜石湾（釜石）	H29. 4. 13	㈱同位体研究所	H29. 4. 13	不検出
3546	養殖塩蔵わかめ	釜石東部漁協	H29. 4. 13	㈱同位体研究所	H29. 4. 13	不検出
3547	養殖塩蔵わかめ	新おおつち（大槌）	H29. 4. 12	㈱同位体研究所	H29. 4. 12	不検出
3548	養殖塩蔵わかめ	新おおつち（吉里吉里）	H29. 4. 13	㈱同位体研究所	H29. 4. 13	不検出
3549	干ふのり	釜石東部漁協	H29. 4. 13	㈱同位体研究所	H29. 4. 13	不検出
3550	干まつも	田老町	H29. 4. 15	㈱同位体研究所	H29. 4. 15	不検出
3551	干ふのり	田老町	H29. 4. 15	㈱同位体研究所	H29. 4. 15	不検出
3552	養殖塩蔵わかめ	三陸やまだ（大沢）	H29. 4. 14	㈱同位体研究所	H29. 4. 14	不検出
3553	養殖塩蔵わかめ	三陸やまだ（山田湾）	H29. 4. 14	㈱同位体研究所	H29. 4. 14	不検出
3554	養殖塩蔵わかめ	三陸やまだ（大浦）	H29. 4. 14	㈱同位体研究所	H29. 4. 14	不検出
3555	干まつも	綾里漁協	H29. 4. 13	㈱同位体研究所	H29. 4. 13	不検出
3556	干ふのり	綾里漁協	H29. 4. 13	㈱同位体研究所	H29. 4. 13	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

No.	検体名	採取場所	採取日	検査所	検体送付日	検査結果
3557	素干ひじき	綾里漁協	H29. 4. 13	㈱同位体研究所	H29. 4. 13	不検出
3558	湯通し干ひじき	綾里漁協	H29. 4. 13	㈱同位体研究所	H29. 4. 13	不検出
3559	養殖生わかめ	綾里漁協	H29. 4. 13	㈱同位体研究所	H29. 4. 13	不検出
3560	ほたてがい	釜石湾海域（平田）	H29. 4. 16	㈱同位体研究所	H29. 4. 16	不検出
3561	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 4. 16	㈱同位体研究所	H29. 4. 16	不検出
3562	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 4. 16	㈱同位体研究所	H29. 4. 16	不検出
3563	ほや	釜石湾（釜石）	H29. 4. 16	㈱同位体研究所	H29. 4. 16	不検出
3564	ほたてがい	野田村	H29. 4. 17	㈱同位体研究所	H29. 4. 17	不検出
3565	干ふのり	重茂漁協	H29. 4. 17	㈱同位体研究所	H29. 4. 17	不検出
3566	養殖塩蔵わかめ	重茂漁協	H29. 4. 17	㈱同位体研究所	H29. 4. 17	不検出
3567	干ふのり	玉川浜	H29. 4. 17	㈱同位体研究所	H29. 4. 17	不検出
3568	干まつも	玉川浜	H29. 4. 17	㈱同位体研究所	H29. 4. 17	不検出
3569	干まつも	戸類家	H29. 4. 17	㈱同位体研究所	H29. 4. 17	不検出
3570	養殖塩蔵わかめ	野田村	H29. 4. 17	㈱同位体研究所	H29. 4. 17	不検出
3571	干まつも	釜石湾（白浜浦）	H29. 4. 17	㈱同位体研究所	H29. 4. 17	不検出
3572	天然生わかめ	九戸地区	H29. 4. 19	㈱同位体研究所	H29. 4. 19	不検出
3573	天然生わかめ	普代村漁協	H29. 4. 19	㈱同位体研究所	H29. 4. 19	不検出
	アサリ	宮古漁協	H29. 4. 19	㈱同位体研究所	H29. 4. 19	不検出
3574	すきこんぶ	宮古漁協	H29. 4. 22	㈱同位体研究所	H29. 4. 22	不検出
3575	ゆでめ	宮古漁協	H29. 4. 22	㈱同位体研究所	H29. 4. 22	不検出
3576	干まつも	玉川浜	H29. 4. 22	㈱同位体研究所	H29. 4. 22	不検出
3577	干ふのり	玉川浜	H29. 4. 22	㈱同位体研究所	H29. 4. 22	不検出
3578	干ふのり	小子内浜	H29. 4. 22	㈱同位体研究所	H29. 4. 22	不検出
3579	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 4. 23	㈱同位体研究所	H29. 4. 23	不検出
3580	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 4. 23	㈱同位体研究所	H29. 4. 23	不検出
3581	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H29. 4. 23	㈱同位体研究所	H29. 4. 23	不検出
3582	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 4. 22	㈱同位体研究所	H29. 4. 22	不検出
3583	ほたてがい	中北部海域（宮古）	H29. 4. 22	㈱同位体研究所	H29. 4. 22	不検出
3584	湯通し塩蔵こんぶ	大船渡市（赤崎）	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3585	干ふのり	釜石東部漁協	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3586	干ふのり	吉浜漁協	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3587	干ふのり	越喜来漁協	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3588	養殖塩蔵わかめ	新おおつち（大槌）	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3589	養殖塩蔵わかめ	新おおつち（吉里吉里）	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3590	養殖塩蔵わかめ	釜石東部漁協	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3591	養殖塩蔵わかめ	釜石湾（釜石）	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3592	養殖塩蔵わかめ	釜石湾（白浜浦）	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3593	養殖塩蔵わかめ	唐丹町漁協	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3594	養殖塩蔵わかめ	吉浜漁協	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

No.	検体名	採取場所	採取日	検査所	検体送付日	検査結果
3595	養殖塩蔵わかめ	越喜来漁協	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3596	養殖塩蔵わかめ	綾里漁協（野白浜）	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3597	養殖塩蔵わかめ	綾里漁協（前浜）	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3598	養殖塩蔵わかめ	大船渡市（赤崎）	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3599	養殖塩蔵わかめ	大船渡市（末崎・北浜）	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3600	養殖塩蔵わかめ	大船渡市（末崎・南浜）	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3601	養殖塩蔵わかめ	広田湾（広田・南浜）	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3602	養殖塩蔵わかめ	広田湾（広田・北浜）	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3603	養殖塩蔵わかめ	広田湾（小友・只出）	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3604	養殖塩蔵わかめ	広田湾（小友・浦浜）	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3605	養殖塩蔵わかめ	広田湾（気仙町）	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3606	養殖塩蔵わかめ	小本浜（小本）	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3607	養殖塩蔵わかめ	小本浜（小成）	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3608	干まつも	小本浜	H29. 4. 24	㈱同位体研究所	H29. 4. 24	不検出
3609	干まつも	田老町	H29. 4. 25	㈱同位体研究所	H29. 4. 25	不検出
3610	干ふのり	田老町	H29. 4. 25	㈱同位体研究所	H29. 4. 25	不検出
3611	養殖塩蔵わかめ	重茂漁協	H29. 4. 25	㈱同位体研究所	H29. 4. 25	不検出
3612	養殖塩蔵わかめ	田野畑村（田野畑浜）	H29. 4. 25	㈱同位体研究所	H29. 4. 25	不検出
3613	養殖塩蔵わかめ	田野畑村（浜岩泉浦）	H29. 4. 25	㈱同位体研究所	H29. 4. 25	不検出
3614	岩かき	広田湾（米崎）	H29. 4. 25	㈱同位体研究所	H29. 4. 25	不検出
3615	干まつも	田野畑村	H29. 4. 26	㈱同位体研究所	H29. 4. 26	不検出
3616	養殖塩蔵わかめ	三陸やまだ（大沢）	H29. 4. 26	㈱同位体研究所	H29. 4. 26	不検出
3617	養殖塩蔵わかめ	三陸やまだ（大浦）	H29. 4. 26	㈱同位体研究所	H29. 4. 26	不検出
3618	養殖塩蔵わかめ	三陸やまだ（山田湾）	H29. 4. 26	㈱同位体研究所	H29. 4. 26	不検出
3619	養殖塩蔵こんぶ	重茂漁協	H29. 4. 27	㈱同位体研究所	H29. 4. 27	不検出
3620	殻付うに	新おおつち	H29. 4. 28	㈱同位体研究所	H29. 4. 28	不検出
3621	殻付うに	釜石東部漁協	H29. 4. 28	㈱同位体研究所	H29. 4. 28	不検出
3622	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 4. 30	㈱同位体研究所	H29. 4. 30	不検出
3623	ほたてがい	釜石湾海域（平田）	H29. 4. 30	㈱同位体研究所	H29. 4. 30	不検出
3624	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 4. 30	㈱同位体研究所	H29. 4. 30	不検出
3625	養殖塩蔵わかめ	小本浜	H29. 4. 30	㈱同位体研究所	H29. 4. 30	不検出
3626	すきこんぶ	宮古漁協	H29. 5. 6	㈱同位体研究所	H29. 5. 6	不検出
3627	ゆでめ	宮古漁協	H29. 5. 6	㈱同位体研究所	H29. 5. 6	不検出
3628	養殖塩蔵わかめ	田野畑村（浜岩泉浦）	H29. 5. 6	㈱同位体研究所	H29. 5. 6	不検出
3629	養殖塩蔵わかめ	田野畑村（田野畑浜）	H29. 5. 6	㈱同位体研究所	H29. 5. 6	不検出
3630	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H29. 5. 7	㈱同位体研究所	H29. 5. 7	不検出
3631	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 5. 6	㈱同位体研究所	H29. 5. 6	不検出
3632	ほたてがい	中北部海域（宮古）	H29. 5. 6	㈱同位体研究所	H29. 5. 6	不検出
3633	天然生わかめ	重茂漁協	H29. 5. 8	㈱同位体研究所	H29. 5. 8	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

No.	検体名	採取場所	採取日	検査所	検体送付日	検査結果
3634	養殖塩蔵わかめ	釜石湾（白浜浦）	H29. 5. 8	㈱同位体研究所	H29. 5. 8	不検出
3635	養殖塩蔵わかめ	大船渡市（赤崎）	H29. 5. 8	㈱同位体研究所	H29. 5. 8	不検出
3636	養殖塩蔵わかめ	大船渡市（末崎）	H29. 5. 8	㈱同位体研究所	H29. 5. 8	不検出
3637	養殖塩蔵わかめ	広田湾（広田・南浜）	H29. 5. 8	㈱同位体研究所	H29. 5. 8	不検出
3638	養殖塩蔵わかめ	広田湾（広田・北浜）	H29. 5. 8	㈱同位体研究所	H29. 5. 8	不検出
3639	養殖塩蔵わかめ	広田湾（小友・浦浜）	H29. 5. 8	㈱同位体研究所	H29. 5. 8	不検出
3640	養殖塩蔵わかめ	広田湾（気仙町）	H29. 5. 8	㈱同位体研究所	H29. 5. 8	不検出
3641	殻付うに	重茂漁協	H29. 5. 8	㈱同位体研究所	H29. 5. 8	不検出
3642	生うに	宮古漁協	H29. 5. 8	㈱同位体研究所	H29. 5. 8	不検出
3643	養殖塩蔵わかめ	新おおつち（吉里吉里）	H29. 5. 8	㈱同位体研究所	H29. 5. 8	不検出
3644	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 5. 9	㈱同位体研究所	H29. 5. 9	不検出
3645	ほたてがい	野田村	H29. 5. 10	㈱同位体研究所	H29. 5. 10	不検出
3646	干まつも	釜石湾（白浜浦）	H29. 5. 12	㈱同位体研究所	H29. 5. 12	不検出
3647	干ふのり	綾里漁協	H29. 5. 12	㈱同位体研究所	H29. 5. 12	不検出
3648	干まつも	綾里漁協	H29. 5. 12	㈱同位体研究所	H29. 5. 12	不検出
3649	干ふのり	吉浜漁協	H29. 5. 12	㈱同位体研究所	H29. 5. 12	不検出
3650	天然生わかめ	小本浜	H29. 5. 12	㈱同位体研究所	H29. 5. 12	不検出
3651	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 5. 14	㈱同位体研究所	H29. 5. 14	不検出
3652	養殖塩蔵こんぶ	綾里漁協	H29. 5. 16	㈱同位体研究所	H29. 5. 16	不検出
3653	養殖塩蔵こんぶ	釜石湾（白浜浦）	H29. 5. 16	㈱同位体研究所	H29. 5. 16	不検出
3654	養殖塩蔵こんぶ	三陸やまだ（山田湾）	H29. 5. 16	㈱同位体研究所	H29. 5. 16	不検出
3655	養殖塩蔵こんぶ	普代村漁協	H29. 5. 15	㈱同位体研究所	H29. 5. 15	不検出
3656	すきこんぶ	普代村漁協	H29. 5. 15	㈱同位体研究所	H29. 5. 15	不検出
3657	養殖塩蔵こんぶ	広田湾（小友・浦浜）	H29. 5. 15	㈱同位体研究所	H29. 5. 15	不検出
3658	養殖塩蔵こんぶ	広田湾（小友・只出）	H29. 5. 15	㈱同位体研究所	H29. 5. 15	不検出
3659	養殖塩蔵こんぶ	釜石東部漁協	H29. 5. 15	㈱同位体研究所	H29. 5. 15	不検出
3660	養殖塩蔵こんぶ	大船渡市（赤崎）	H29. 5. 15	㈱同位体研究所	H29. 5. 15	不検出
3661	養殖塩蔵こんぶ	大船渡市（末崎）	H29. 5. 15	㈱同位体研究所	H29. 5. 15	不検出
3662	養殖塩蔵こんぶ	唐丹町漁協	H29. 5. 15	㈱同位体研究所	H29. 5. 15	不検出
3663	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 5. 14	㈱同位体研究所	H29. 5. 14	不検出
3664	ほたてがい	釜石湾海域（平田）	H29. 5. 14	㈱同位体研究所	H29. 5. 14	不検出
3665	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 5. 14	㈱同位体研究所	H29. 5. 14	不検出
	ホッキ貝	宮古漁協	H29. 5. 17	㈱同位体研究所	H29. 5. 17	不検出
3666	殻付うに	吉浜漁協	H29. 5. 19	㈱同位体研究所	H29. 5. 19	不検出
3667	殻付うに	綾里漁協	H29. 5. 19	㈱同位体研究所	H29. 5. 19	不検出
3668	ほたてがい	野田村	H29. 5. 21	㈱同位体研究所	H29. 5. 21	不検出
3669	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H29. 5. 20	㈱同位体研究所	H29. 5. 20	不検出
3670	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 5. 20	㈱同位体研究所	H29. 5. 20	不検出
3671	ほたてがい	中北部海域（宮古）	H29. 5. 21	㈱同位体研究所	H29. 5. 21	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

No.	検体名	採取場所	採取日	検査所	検体送付日	検査結果
3672	ゆでめ	宮古漁協	H29. 5. 20	㈱同位体研究所	H29. 5. 20	不検出
3673	すきこんぶ	宮古漁協	H29. 5. 20	㈱同位体研究所	H29. 5. 20	不検出
3674	干ふのり	船越湾漁協	H29. 4. 30	㈱同位体研究所	H29. 4. 30	不検出
3675	殻付うに	大船渡市（赤崎）	H29. 5. 22	㈱同位体研究所	H29. 5. 22	不検出
3676	殻付うに	越喜来漁協	H29. 5. 23	㈱同位体研究所	H29. 5. 23	不検出
3677	ほたてがい	野田村	H29. 5. 23	㈱同位体研究所	H29. 5. 23	不検出
3678	殻付うに	大船渡市（赤崎）	H29. 5. 24	㈱同位体研究所	H29. 5. 24	不検出
3679	うに	宮古漁協	H29. 5. 24	㈱同位体研究所	H29. 5. 24	不検出
3680	殻付うに	小本浜	H29. 5. 24	㈱同位体研究所	H29. 5. 24	不検出
3681	殻付かき	広田湾（気仙町）	H29. 5. 25	㈱同位体研究所	H29. 5. 25	不検出
3682	天然生わかめ	田老町	H29. 5. 26	㈱同位体研究所	H29. 5. 26	不検出
3683	養殖塩蔵こんぶ	三陸やまだ（山田湾）	H29. 5. 26	㈱同位体研究所	H29. 5. 26	不検出
3684	養殖塩蔵こんぶ	重茂漁協	H29. 5. 26	㈱同位体研究所	H29. 5. 26	不検出
3685	養殖塩蔵こんぶ	広田湾（小友・浦浜）	H29. 5. 25	㈱同位体研究所	H29. 5. 25	不検出
3686	干ふのり	綾里漁協	H29. 5. 25	㈱同位体研究所	H29. 5. 25	不検出
3687	養殖塩蔵こんぶ	広田湾（小友・只出）	H29. 5. 25	㈱同位体研究所	H29. 5. 25	不検出
3688	養殖塩蔵こんぶ	釜石東部漁協	H29. 5. 25	㈱同位体研究所	H29. 5. 25	不検出
3689	養殖塩蔵こんぶ	釜石湾（白浜浦）	H29. 5. 25	㈱同位体研究所	H29. 5. 25	不検出
3690	養殖塩蔵こんぶ	唐丹町漁協	H29. 5. 25	㈱同位体研究所	H29. 5. 25	不検出
3691	養殖塩蔵こんぶ	綾里漁協	H29. 5. 25	㈱同位体研究所	H29. 5. 25	不検出
3692	養殖塩蔵こんぶ	大船渡市（赤崎）	H29. 5. 25	㈱同位体研究所	H29. 5. 25	不検出
3693	養殖塩蔵こんぶ	大船渡市（末崎・南浜）	H29. 5. 25	㈱同位体研究所	H29. 5. 25	不検出
3694	養殖塩蔵こんぶ	大船渡市（末崎・北浜）	H29. 5. 25	㈱同位体研究所	H29. 5. 25	不検出
3695	養殖塩蔵こんぶ	広田湾（広田・北浜）	H29. 5. 25	㈱同位体研究所	H29. 5. 25	不検出
3696	養殖塩蔵こんぶ	広田湾（広田・南浜）	H29. 5. 25	㈱同位体研究所	H29. 5. 25	不検出
3697	養殖塩蔵こんぶ	広田湾（気仙町）	H29. 5. 25	㈱同位体研究所	H29. 5. 25	不検出
3698	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 5. 26	㈱同位体研究所	H29. 5. 26	不検出
3699	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 5. 28	㈱同位体研究所	H29. 5. 28	不検出
3700	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 5. 28	㈱同位体研究所	H29. 5. 28	不検出
3701	刻みこんぶ	普代村漁協	H29. 5. 29	㈱同位体研究所	H29. 5. 29	不検出
3702	すきこんぶ	普代村漁協	H29. 5. 29	㈱同位体研究所	H29. 5. 29	不検出
3703	うに	普代村漁協	H29. 5. 29	㈱同位体研究所	H29. 5. 29	不検出
3704	殻付うに	三陸やまだ	H29. 5. 30	㈱同位体研究所	H29. 5. 30	不検出
3705	殻付うに	田野畑村	H29. 5. 30	㈱同位体研究所	H29. 5. 30	不検出
3706	殻付うに	種市	H29. 5. 30	㈱同位体研究所	H29. 5. 30	不検出
3707	殻付うに	久慈地区	H29. 5. 31	㈱同位体研究所	H29. 5. 31	不検出
3708	ムラサキガイ	広田湾（小友）	H29. 6. 1	㈱同位体研究所	H29. 6. 1	不検出
3709	すきこんぶ	宮古漁協	H29. 6. 3	㈱同位体研究所	H29. 6. 3	不検出
3710	ゆでめ	宮古漁協	H29. 6. 3	㈱同位体研究所	H29. 6. 3	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

No.	検体名	採取場所	採取日	検査所	検体送付日	検査結果
3711	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 6. 3	㈱同位体研究所	H29. 6. 3	不検出
3712	ほたてがい	中北部海域（宮古）	H29. 6. 3	㈱同位体研究所	H29. 6. 3	不検出
3713	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H29. 6. 4	㈱同位体研究所	H29. 6. 4	不検出
3714	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 6. 4	㈱同位体研究所	H29. 6. 4	不検出
3715	養殖塩蔵こんぶ	三陸やまだ（山田湾）	H29. 6. 5	㈱同位体研究所	H29. 6. 5	不検出
3716	養殖塩蔵こんぶ	広田湾（気仙町）	H29. 6. 5	㈱同位体研究所	H29. 6. 5	不検出
3717	養殖塩蔵こんぶ	広田湾（広田・南浜）	H29. 6. 5	㈱同位体研究所	H29. 6. 5	不検出
3718	養殖塩蔵こんぶ	広田湾（広田・北浜）	H29. 6. 5	㈱同位体研究所	H29. 6. 5	不検出
3719	養殖塩蔵こんぶ	大船渡市（末崎・南浜）	H29. 6. 5	㈱同位体研究所	H29. 6. 5	不検出
3720	養殖塩蔵こんぶ	大船渡市（赤崎）	H29. 6. 5	㈱同位体研究所	H29. 6. 5	不検出
3721	養殖塩蔵こんぶ	綾里漁協	H29. 6. 5	㈱同位体研究所	H29. 6. 5	不検出
3722	養殖塩蔵こんぶ	唐丹町漁協	H29. 6. 5	㈱同位体研究所	H29. 6. 5	不検出
3723	養殖塩蔵こんぶ	釜石湾（白浜浦）	H29. 6. 5	㈱同位体研究所	H29. 6. 5	不検出
3724	養殖塩蔵こんぶ	釜石東部漁協	H29. 6. 5	㈱同位体研究所	H29. 6. 5	不検出
3725	養殖塩蔵こんぶ		H29. 6. 5	㈱同位体研究所	H29. 6. 5	不検出
3726	殻付うに	釜石東部漁協	H29. 6. 5	㈱同位体研究所	H29. 6. 5	不検出
3727	殻付うに	唐丹町漁協	H29. 6. 6	㈱同位体研究所	H29. 6. 6	不検出
3728	ほたてがい	野田村	H29. 6. 5	㈱同位体研究所	H29. 6. 5	不検出
3729	養殖塩蔵こんぶ	重茂漁協	H29. 6. 5	㈱同位体研究所	H29. 6. 5	不検出
3730	養殖塩蔵こんぶ	広田湾（小友・浦浜）	H29. 6. 5	㈱同位体研究所	H29. 6. 5	不検出
3731	養殖塩蔵こんぶ	広田湾（小友・只出）	H29. 6. 5	㈱同位体研究所	H29. 6. 5	不検出
3732	殻付うに	綾里漁協	H29. 6. 7	㈱同位体研究所	H29. 6. 7	不検出
3733	殻付うに	広田湾（広田）	H29. 6. 7	㈱同位体研究所	H29. 6. 7	不検出
3734	うに	宮古漁協	H29. 6. 7	㈱同位体研究所	H29. 6. 7	不検出
3735	うに	船越湾漁協	H29. 6. 7	㈱同位体研究所	H29. 6. 7	不検出
3736	殻付うに	新おおつち	H29. 6. 8	㈱同位体研究所	H29. 6. 8	不検出
3737	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 6. 9	㈱同位体研究所	H29. 6. 9	不検出
3738	岩かき	広田湾（広田）	H29. 6. 12	㈱同位体研究所	H29. 6. 12	不検出
3739	殻付うに	越喜来漁協	H29. 6. 12	㈱同位体研究所	H29. 6. 12	不検出
3740	殻付うに	釜石湾（平田）	H29. 6. 12	㈱同位体研究所	H29. 6. 12	不検出
3741	すきこんぶ	普代村漁協	H29. 6. 12	㈱同位体研究所	H29. 6. 12	不検出
3742	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 6. 11	㈱同位体研究所	H29. 6. 11	不検出
3743	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 6. 11	㈱同位体研究所	H29. 6. 11	不検出
3744	殻付うに	吉浜漁協	H29. 6. 14	㈱同位体研究所	H29. 6. 14	不検出
3745	養殖塩蔵こんぶ	釜石湾（白浜浦）	H29. 6. 14	㈱同位体研究所	H29. 6. 14	不検出
3746	養殖塩蔵こんぶ	唐丹町漁協	H29. 6. 14	㈱同位体研究所	H29. 6. 14	不検出
3747	養殖塩蔵こんぶ	綾里漁協	H29. 6. 14	㈱同位体研究所	H29. 6. 14	不検出
3748	養殖塩蔵こんぶ	大船渡市（赤崎）	H29. 6. 14	㈱同位体研究所	H29. 6. 14	不検出
3749	養殖塩蔵こんぶ		H29. 6. 14	㈱同位体研究所	H29. 6. 14	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

No.	検体名	採取場所	採取日	検査所	検体送付日	検査結果
3750	養殖塩蔵こんぶ	広田湾（広田）	H29. 6. 14	㈱同位体研究所	H29. 6. 14	不検出
3751	養殖塩蔵こんぶ	広田湾（気仙町）	H29. 6. 14	㈱同位体研究所	H29. 6. 14	不検出
3752	ゆでめ	宮古漁協	H29. 6. 16	㈱同位体研究所	H29. 6. 16	不検出
3753	養殖塩蔵こんぶ	釜石東部漁協	H29. 6. 16	㈱同位体研究所	H29. 6. 16	不検出
3754	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H29. 6. 18	㈱同位体研究所	H29. 6. 18	不検出
3755	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 6. 17	㈱同位体研究所	H29. 6. 17	不検出
3756	ほたてがい	中北部海域（宮古）	H29. 6. 17	㈱同位体研究所	H29. 6. 17	不検出
3757	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 6. 18	㈱同位体研究所	H29. 6. 18	不検出
3758	殻付うに	綾里漁協	H29. 6. 19	㈱同位体研究所	H29. 6. 19	不検出
3759	殻付うに	越喜来漁協	H29. 6. 19	㈱同位体研究所	H29. 6. 19	不検出
3760	イシカゲガイ	広田湾（気仙町）	H29. 6. 19	㈱同位体研究所	H29. 6. 19	不検出
3761	イシカゲガイ	広田湾（米崎）	H29. 6. 19	㈱同位体研究所	H29. 6. 19	不検出
3762	ほたてがい	野田村	H29. 6. 19	㈱同位体研究所	H29. 6. 19	不検出
3763	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 6. 26	㈱同位体研究所	H29. 6. 26	不検出
3764	ほたてがい	大船渡湾東部海域	H29. 6. 23	㈱同位体研究所	H29. 6. 26	不検出
3765	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 6. 25	㈱同位体研究所	H29. 6. 27	不検出
3766	ほや	釜石湾（白浜）	H29. 6. 25	㈱同位体研究所	H29. 6. 27	不検出
3767	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 6. 25	㈱同位体研究所	H29. 6. 27	不検出
3768	うに	宮古漁協	H29. 6. 27	㈱同位体研究所	H29. 6. 27	不検出
3769	うに	田老町	H29. 6. 28	㈱同位体研究所	H29. 6. 28	不検出
3770	殻付うに	吉浜漁協	H29. 6. 22	㈱同位体研究所	H29. 6. 22	不検出
3771	殻付うに	大船渡市（末崎）	H29. 6. 29	㈱同位体研究所	H29. 6. 29	不検出
3772	生うに	普代村漁協	H29. 6. 29	㈱同位体研究所	H29. 6. 29	不検出
3773	すきこんぶ	普代村漁協	H29. 6. 29	㈱同位体研究所	H29. 6. 29	不検出
3774	あわび	久慈地区	H29. 7. 1	㈱同位体研究所	H29. 7. 1	不検出
3775	ほたてがい	中南部海域（唐丹町）	H29. 7. 2	㈱同位体研究所	H29. 7. 2	不検出
3776	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 7. 1	㈱同位体研究所	H29. 7. 1	不検出
3777	ほたてがい	中北部海域（宮古）	H29. 7. 1	㈱同位体研究所	H29. 7. 1	不検出
3778	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 7. 2	㈱同位体研究所	H29. 7. 2	不検出
3779	あわび	種市地区	H29. 7. 3	㈱同位体研究所	H29. 7. 3	不検出
3780	ほたてがい	野田村	H29. 7. 4	㈱同位体研究所	H29. 7. 4	不検出
3781	殻付うに	越喜来漁協	H29. 7. 4	㈱同位体研究所	H29. 7. 4	不検出
3782	殻付うに	大船渡市（末崎）	H29. 7. 4	㈱同位体研究所	H29. 7. 4	不検出
3783	殻付うに	唐丹町漁協	H29. 7. 4	㈱同位体研究所	H29. 7. 4	不検出
3784	殻付うに	釜石湾漁協（平田）	H29. 7. 4	㈱同位体研究所	H29. 7. 4	不検出
3785	殻付うに	綾里漁協	H29. 7. 4	㈱同位体研究所	H29. 7. 4	不検出
3786	殻付うに	広田湾漁協（広田）	H29. 7. 6	㈱同位体研究所	H29. 7. 6	不検出
3787	素干こんぶ	重茂漁協	H29. 7. 9	㈱同位体研究所	H29. 7. 9	不検出
3788	素干こんぶ	田老町漁協	H29. 7. 9	㈱同位体研究所	H29. 7. 9	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

No.	検体名	採取場所	採取日	検査所	検体送付日	検査結果
3789	殻付うに	種市地区	H29. 7. 7	㈱同位体研究所	H29. 7. 7	不検出
3790	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 7. 9	㈱同位体研究所	H29. 7. 9	不検出
3791	殻付うに	大船渡市漁協（赤崎）	H29. 7. 8	㈱同位体研究所	H29. 7. 8	不検出
3792	殻付うに	久慈地区	H29. 7. 9	㈱同位体研究所	H29. 7. 9	不検出
3793	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 7. 9	㈱同位体研究所	H29. 7. 9	不検出
3794	ほたてがい	大船渡湾東部海域（千丸）	H29. 7. 10	㈱同位体研究所	H29. 7. 10	不検出
3795	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 7. 10	㈱同位体研究所	H29. 7. 10	不検出
3796	うに	宮古漁協	H29. 7. 10	㈱同位体研究所	H29. 7. 10	不検出
3797	殻付うに	吉浜漁協	H29. 7. 12	㈱同位体研究所	H29. 7. 12	不検出
3798	養殖素干こんぶ	重茂漁協	H29. 7. 13	㈱同位体研究所	H29. 7. 13	不検出
3799	養殖素干こんぶ	田老町漁協	H29. 7. 14	㈱同位体研究所	H29. 7. 14	不検出
3800	ほたてがい	中南部海域（唐丹町）	H29. 7. 17	㈱同位体研究所	H29. 7. 17	不検出
3801	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 7. 17	㈱同位体研究所	H29. 7. 17	不検出
3802	ほたてがい	野田村	H29. 7. 15	㈱同位体研究所	H29. 7. 15	不検出
3803	殻付うに	綾里漁協	H29. 7. 18	㈱同位体研究所	H29. 7. 18	不検出
3804	殻付うに	大船渡市（末崎）	H29. 7. 19	㈱同位体研究所	H29. 7. 19	不検出
3805	殻付うに	越喜来漁協	H29. 7. 20	㈱同位体研究所	H29. 7. 20	不検出
3806	殻付うに	種市地区	H29. 7. 21	㈱同位体研究所	H29. 7. 21	不検出
3807	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 7. 21	㈱同位体研究所	H29. 7. 21	不検出
3808	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 7. 22	㈱同位体研究所	H29. 7. 22	不検出
3809	ほたてがい	中北部海域（宮古）	H29. 7. 22	㈱同位体研究所	H29. 7. 22	不検出
3810	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 7. 23	㈱同位体研究所	H29. 7. 23	不検出
3811	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 7. 23	㈱同位体研究所	H29. 7. 23	不検出
3812	殻付うに	新おおつち	H29. 7. 24	㈱同位体研究所	H29. 7. 24	不検出
3813	うに	宮古漁協	H29. 7. 24	㈱同位体研究所	H29. 7. 24	不検出
3814	養殖干こんぶ	田老町漁協	H29. 7. 25	㈱同位体研究所	H29. 7. 25	不検出
3815	殻付うに	吉浜漁協	H29. 7. 26	㈱同位体研究所	H29. 7. 26	不検出
3816	エゾイシカゲガイ	南部海域（広田）	H29. 7. 26	㈱同位体研究所	H29. 7. 26	不検出
3817	ほや	釜石湾海域（白浜）	H29. 7. 27	㈱同位体研究所	H29. 7. 27	不検出
3818	殻付うに	釜石東部漁協	H29. 7. 27	㈱同位体研究所	H29. 7. 27	不検出
3819	養殖干こんぶ	小本浜漁協	H29. 7. 27	㈱同位体研究所	H29. 7. 27	不検出
3820	ほたてがい	中南部海域（唐丹町）	H29. 7. 30	㈱同位体研究所	H29. 7. 30	不検出
3821	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 7. 30	㈱同位体研究所	H29. 7. 30	不検出
3822	養殖干こんぶ	重茂漁協	H29. 8. 1	㈱同位体研究所	H29. 8. 5	不検出
3823	養殖こんぶ刻み	重茂漁協	H29. 8. 1	㈱同位体研究所	H29. 8. 5	不検出
3824	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 8. 5	㈱同位体研究所	H29. 8. 5	不検出
3825	ほたてがい	中北部海域（宮古）	H29. 8. 5	㈱同位体研究所	H29. 8. 5	不検出
3826	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 8. 5	㈱同位体研究所	H29. 8. 5	不検出
3827	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 8. 6	㈱同位体研究所	H29. 8. 6	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

No.	検体名	採取場所	採取日	検査所	検体送付日	検査結果
3828	殻付うに	三陸町海域（越喜来）	H29. 8. 6	㈱同位体研究所	H29. 8. 6	不検出
3829	ほたてがい	野田村	H29. 8. 7	㈱同位体研究所	H29. 8. 7	不検出
3830	ほたてがい	吉浜漁協	H29. 8. 9	㈱同位体研究所	H29. 8. 9	不検出
3831	ほたてがい	中南部海域（唐丹町）	H29. 8. 13	㈱同位体研究所	H29. 8. 13	不検出
3832	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 8. 13	㈱同位体研究所	H29. 8. 13	不検出
3833	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 8. 19	㈱同位体研究所	H29. 8. 19	不検出
3834	ほたてがい	中北部海域（宮古）	H29. 8. 19	㈱同位体研究所	H29. 8. 19	不検出
3835	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 8. 20	㈱同位体研究所	H29. 8. 20	不検出
3836	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 8. 20	㈱同位体研究所	H29. 8. 20	不検出
3837	養殖干こんぶ	小本浜漁協	H29. 8. 21	㈱同位体研究所	H29. 8. 21	不検出
3838	養殖干こんぶ	田野畑村	H29. 8. 22	㈱同位体研究所	H29. 8. 22	不検出
3839	生うに	普代村漁協	H29. 8. 22	㈱同位体研究所	H29. 8. 22	不検出
3840	殻付うに	大船渡市（末崎）	H29. 8. 24	㈱同位体研究所	H29. 8. 24	不検出
3841	殻付うに	新おおつち	H29. 8. 24	㈱同位体研究所	H29. 8. 24	不検出
3842	殻付うに	釜石東部漁協	H29. 8. 24	㈱同位体研究所	H29. 8. 24	不検出
3843	殻付うに	綾里漁協	H29. 8. 24	㈱同位体研究所	H29. 8. 24	不検出
3844	殻付うに	広田湾漁協	H29. 8. 24	㈱同位体研究所	H29. 8. 24	不検出
3845	殻付うに	越喜来漁協	H29. 8. 24	㈱同位体研究所	H29. 8. 24	不検出
3846	ほたてがい	中南部海域（唐丹町）	H29. 8. 27	㈱同位体研究所	H29. 8. 27	不検出
3847	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 8. 27	㈱同位体研究所	H29. 8. 27	不検出
3848	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 8. 27	㈱同位体研究所	H29. 8. 27	不検出
3849	マガキ	大船渡湾西部海域（末崎）	H29. 8. 28	㈱同位体研究所	H29. 8. 28	不検出
3850	養殖干こんぶ	田老町漁協	H29. 8. 29	㈱同位体研究所	H29. 8. 29	不検出
3851	殻付うに	釜石湾（平田）	H29. 8. 22	㈱同位体研究所	H29. 8. 22	不検出
3852	ほたてがい	野田村	H29. 8. 22	㈱同位体研究所	H29. 8. 22	不検出
3853	養殖干こんぶ	重茂漁協	H29. 8. 22	㈱同位体研究所	H29. 8. 22	不検出
3854	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 9. 2	㈱同位体研究所	H29. 9. 2	不検出
3855	ほたてがい	中北部海域（宮古）	H29. 9. 2	㈱同位体研究所	H29. 9. 2	不検出
3856	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 9. 4	㈱同位体研究所	H29. 9. 4	不検出
3857	ほたてがい	野田村	H29. 9. 5	㈱同位体研究所	H29. 9. 5	不検出
3858	マガキ	南部海域（小友）	H29. 9. 7	㈱同位体研究所	H29. 9. 7	不検出
3859	ほたてがい	中南部海域（唐丹町）	H29. 9. 10	㈱同位体研究所	H29. 9. 10	不検出
3860	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 9. 10	㈱同位体研究所	H29. 9. 10	不検出
3861	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 9. 10	㈱同位体研究所	H29. 9. 10	不検出
	マガキ	宮古漁協	H29. 9. 11	㈱同位体研究所	H29. 9. 11	不検出
3862	養殖生めかぶ	重茂漁協	H29. 9. 19	㈱同位体研究所	H29. 9. 19	不検出
3863	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 9. 19	㈱同位体研究所	H29. 9. 19	不検出
3864	ほたてがい	野田村	H29. 9. 19	㈱同位体研究所	H29. 9. 19	不検出
3865	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 9. 19	㈱同位体研究所	H29. 9. 19	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

No.	検体名	採取場所	採取日	検査所	検体送付日	検査結果
3866	殻付かき	広田湾（気仙町）	H29. 9. 21	㈱同位体研究所	H29. 9. 21	不検出
3867	マガキ	南部海域（米崎）	H29. 9. 21	㈱同位体研究所	H29. 9. 21	不検出
3868	殻付かき	南部海域（広田）	H29. 9. 21	㈱同位体研究所	H29. 9. 21	不検出
3869	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 9. 23	㈱同位体研究所	H29. 9. 23	不検出
3870	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H29. 9. 24	㈱同位体研究所	H29. 9. 24	不検出
3871	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 9. 24	㈱同位体研究所	H29. 9. 24	不検出
3872	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）	H29. 9. 23	㈱同位体研究所	H29. 9. 23	不検出
3873	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 9. 23	㈱同位体研究所	H29. 9. 23	不検出
3874	ほたてがい	釜石湾海域（白浜沖）	H29. 10. 1	㈱同位体研究所	H29. 10. 1	不検出
3875	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 10. 1	㈱同位体研究所	H29. 10. 1	不検出
3876	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 10. 1	㈱同位体研究所	H29. 10. 1	不検出
3877	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）	H29. 10. 9	㈱同位体研究所	H29. 10. 9	不検出
3878	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 10. 9	㈱同位体研究所	H29. 10. 9	不検出
3879	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H29. 10. 9	㈱同位体研究所	H29. 10. 9	不検出
3880	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 10. 9	㈱同位体研究所	H29. 10. 9	不検出
3881	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 10. 9	㈱同位体研究所	H29. 10. 9	不検出
3882	ほたてがい	野田村	H29. 10. 10	㈱同位体研究所	H29. 10. 10	不検出
3883	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 10. 15	㈱同位体研究所	H29. 10. 15	不検出
3884	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 10. 15	㈱同位体研究所	H29. 10. 15	不検出
3885	天然干こんぶ	重茂漁協	H29. 10. 15	㈱同位体研究所	H29. 10. 15	不検出
3886	エゾアワビ	広田湾漁協	H29. 10. 16	㈱同位体研究所	H29. 10. 16	不検出
3887	エゾアワビ	大船渡市漁協	H29. 10. 16	㈱同位体研究所	H29. 10. 16	不検出
3888	エゾアワビ	唐丹町漁協	H29. 10. 16	㈱同位体研究所	H29. 10. 16	不検出
3889	エゾアワビ	釜石湾漁協	H29. 10. 16	㈱同位体研究所	H29. 10. 16	不検出
3890	エゾアワビ	新おおつち漁協	H29. 10. 16	㈱同位体研究所	H29. 10. 16	不検出
3891	エゾアワビ	綾里漁協	H29. 10. 17	㈱同位体研究所	H29. 10. 17	不検出
3892	エゾアワビ	船越湾漁協	H29. 10. 17	㈱同位体研究所	H29. 10. 17	不検出
3893	エゾアワビ	重茂漁協	H29. 10. 17	㈱同位体研究所	H29. 10. 17	不検出
3894	エゾアワビ	田老町漁協	H29. 10. 17	㈱同位体研究所	H29. 10. 17	不検出
3895	エゾアワビ	普代村漁協	H29. 10. 17	㈱同位体研究所	H29. 10. 17	不検出
3896	エゾアワビ	久慈市漁協	H29. 10. 17	㈱同位体研究所	H29. 10. 17	不検出
3897	エゾアワビ	小子内浜漁協	H29. 10. 17	㈱同位体研究所	H29. 10. 17	不検出
3898	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 10. 22	㈱同位体研究所	H29. 10. 22	不検出
3899	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 10. 21	㈱同位体研究所	H29. 10. 21	不検出
3900	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）	H29. 10. 21	㈱同位体研究所	H29. 10. 21	不検出
3901	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H29. 10. 22	㈱同位体研究所	H29. 10. 22	不検出
3902	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 10. 22	㈱同位体研究所	H29. 10. 22	不検出
3903	天然干こんぶ	普代村漁協	H29. 10. 22	㈱同位体研究所	H29. 10. 22	不検出
3904	ほたてがい	野田村	H29. 10. 24	㈱同位体研究所	H29. 10. 24	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

No.	検体名	採取場所	採取日	検査所	検体送付日	検査結果
3905	殻付かき	広田湾（気仙町）	H29. 10. 26	㈱同位体研究所	H29. 10. 26	不検出
3906	天然干こんぶ	小本浜漁協	H29. 10. 30	㈱同位体研究所	H29. 10. 30	不検出
3907	天然干こんぶ	綾里漁協	H29. 10. 30	㈱同位体研究所	H29. 10. 30	不検出
3908	天然干こんぶ	田老町漁協	H29. 11. 1	㈱同位体研究所	H29. 11. 1	不検出
3909	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 10. 29	㈱同位体研究所	H29. 10. 29	不検出
3910	天然干こんぶ	久慈市漁協（久慈浜）	H29. 11. 1	㈱同位体研究所	H29. 11. 1	不検出
3911	天然干こんぶ	久慈市漁協（夏井）	H29. 11. 1	㈱同位体研究所	H29. 11. 1	不検出
3912	天然干こんぶ	久慈市漁協（南侍浜）	H29. 11. 1	㈱同位体研究所	H29. 11. 1	不検出
3913	天然干こんぶ	久慈市漁協（小袖）	H29. 11. 1	㈱同位体研究所	H29. 11. 1	不検出
3914	天然干こんぶ	久慈市漁協（大尻）	H29. 11. 1	㈱同位体研究所	H29. 11. 1	不検出
3915	天然干こんぶ	小子内浜漁協	H29. 11. 1	㈱同位体研究所	H29. 11. 1	不検出
3916	天然干こんぶ	種市南漁協（有家浜）	H29. 11. 1	㈱同位体研究所	H29. 11. 1	不検出
3917	天然干こんぶ	種市南漁協（宿戸）	H29. 11. 1	㈱同位体研究所	H29. 11. 1	不検出
3918	天然干こんぶ	玉川浜	H29. 11. 1	㈱同位体研究所	H29. 11. 1	不検出
3919	天然干こんぶ	種市漁協	H29. 11. 1	㈱同位体研究所	H29. 11. 1	不検出
3920	天然干こんぶ	宮古漁協	H29. 11. 6	㈱同位体研究所	H29. 11. 6	不検出
3921	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 11. 5	㈱同位体研究所	H29. 11. 5	不検出
3922	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H29. 11. 5	㈱同位体研究所	H29. 11. 5	不検出
3923	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 11. 4	㈱同位体研究所	H29. 11. 4	不検出
3924	ほたてがい	中北部海域（宮古）	H29. 11. 4	㈱同位体研究所	H29. 11. 4	不検出
3925	ほたてがい	大船渡湾西部海域（赤崎）	H29. 11. 5	㈱同位体研究所	H29. 11. 5	不検出
3926	天然干こんぶ	田野畑村	H29. 11. 7	㈱同位体研究所	H29. 11. 7	不検出
3927	ほたてがい	野田村	H29. 11. 7	㈱同位体研究所	H29. 11. 7	不検出
3928	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 11. 12	㈱同位体研究所	H29. 11. 12	不検出
3929	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 11. 12	㈱同位体研究所	H29. 11. 12	不検出
3930	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 11. 12	㈱同位体研究所	H29. 11. 12	不検出
3931	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H29. 11. 19	㈱同位体研究所	H29. 11. 19	不検出
3932	ほたてがい	中北部湾海域（宮古漁協）	H29. 11. 18	㈱同位体研究所	H29. 11. 18	不検出
3933	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 11. 18	㈱同位体研究所	H29. 11. 18	不検出
3934	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 11. 19	㈱同位体研究所	H29. 11. 19	不検出
3935	ほたてがい	野田村	H29. 11. 20	㈱同位体研究所	H29. 11. 20	不検出
3936	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 11. 26	㈱同位体研究所	H29. 11. 26	不検出
3937	あわび	久慈地区	H29. 11. 26	㈱同位体研究所	H29. 11. 26	不検出
3938	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 11. 26	㈱同位体研究所	H29. 11. 26	不検出
3939	ほたてがい	大船渡湾西部海域（赤崎）	H29. 11. 26	㈱同位体研究所	H29. 11. 26	不検出
3940	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 11. 26	㈱同位体研究所	H29. 11. 26	不検出
3941	あわび	唐丹町漁協	H29. 11. 27	㈱同位体研究所	H29. 11. 27	不検出
3942	あわび	釜石湾漁協	H29. 11. 28	㈱同位体研究所	H29. 11. 28	不検出
3943	あわび	大船渡市漁協	H29. 11. 28	㈱同位体研究所	H29. 11. 28	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

No.	検体名	採取場所	採取日	検査所	検体送付日	検査結果
3944	あわび	広田湾漁協	H29. 11. 28	㈱同位体研究所	H29. 11. 28	不検出
3945	あわび	種市地区	H29. 11. 28	㈱同位体研究所	H29. 11. 28	不検出
3946	あわび	新おおつち漁協	H29. 11. 28	㈱同位体研究所	H29. 11. 28	不検出
3947	あわび	大船渡市（赤崎）湾内	H29. 11. 29	㈱同位体研究所	H29. 11. 29	不検出
3948	あわび	普代村漁協	H29. 11. 28	㈱同位体研究所	H29. 11. 28	不検出
3949	なまこ	大船渡市（赤崎）	H29. 11. 29	㈱同位体研究所	H29. 11. 29	不検出
3950	殻付かき	広田湾（気仙町）	H29. 11. 30	㈱同位体研究所	H29. 11. 30	不検出
3951	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 12. 2	㈱同位体研究所	H29. 12. 2	不検出
3952	ほたてがい	中北部湾海域（宮古漁協）	H29. 12. 2	㈱同位体研究所	H29. 12. 2	不検出
3953	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 12. 3	㈱同位体研究所	H29. 12. 3	不検出
3954	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H29. 12. 3	㈱同位体研究所	H29. 12. 3	不検出
3955	あわび	山田町船越湾	H29. 12. 2	㈱同位体研究所	H29. 12. 2	不検出
3956	ほたてがい	野田村	H29. 12. 5	㈱同位体研究所	H29. 12. 5	不検出
3957	あわび	綾里漁協	H29. 12. 7	㈱同位体研究所	H29. 12. 7	不検出
3958	天然干こんぶ	大船渡市（末崎）	H29. 12. 6	㈱同位体研究所	H29. 12. 6	不検出
3959	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 12. 10	㈱同位体研究所	H29. 12. 10	不検出
3960	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 12. 10	㈱同位体研究所	H29. 12. 10	不検出
3961	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 12. 10	㈱同位体研究所	H29. 12. 10	不検出
3962	天然ふのり	新おおつち	H29. 12. 12	㈱同位体研究所	H29. 12. 12	不検出
3963	天然ひじき	新おおつち	H29. 12. 12	㈱同位体研究所	H29. 12. 12	不検出
3964	天然まつも	新おおつち	H29. 12. 12	㈱同位体研究所	H29. 12. 12	不検出
3965	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H29. 12. 17	㈱同位体研究所	H29. 12. 17	不検出
3966	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H29. 12. 16	㈱同位体研究所	H29. 12. 16	不検出
3967	ほたてがい	中北部湾海域（宮古漁協）	H29. 12. 16	㈱同位体研究所	H29. 12. 16	不検出
3968	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H29. 12. 17	㈱同位体研究所	H29. 12. 17	不検出
3969	生ふのり	種市地区	H29. 12. 14	㈱同位体研究所	H29. 12. 14	不検出
3970	ほたてがい	大船渡湾西部海域（赤崎）	H29. 12. 17	㈱同位体研究所	H29. 12. 17	不検出
3971	ほたてがい	釜石湾海域（平田）	H29. 12. 17	㈱同位体研究所	H29. 12. 17	不検出
3972	なまこ	広田湾漁協	H29. 12. 18	㈱同位体研究所	H29. 12. 18	不検出
3973	ほたてがい	野田村	H29. 12. 19	㈱同位体研究所	H29. 12. 19	不検出
3974	あわび	田老町	H29. 12. 20	㈱同位体研究所	H29. 12. 20	不検出
3975	あわび	重茂漁協	H29. 12. 21	㈱同位体研究所	H29. 12. 21	不検出
3976	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H29. 12. 24	㈱同位体研究所	H29. 12. 24	不検出
3977	ほたてがい	南部海域（広田）	H29. 12. 24	㈱同位体研究所	H29. 12. 24	不検出
3978	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H29. 12. 24	㈱同位体研究所	H29. 12. 24	不検出
3979	なまこ	釜石東部漁協	H29. 12. 26	㈱同位体研究所	H29. 12. 26	不検出
3981	なまこ	釜石湾漁協	H29. 12. 28	㈱同位体研究所	H29. 12. 28	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成31年2月14日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg(株)同位体研究所)

No.	品目	採取場所	採取日	測定日	分析機関	測定値(単位：Bq/kg)		
						放射性ヨウ素	放射性セシウム	
							I-131	Cs-134
3980	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H30.1.3	H30.1.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
3981	なまこ	釜石湾漁協	H29.12.28	H30.1.5	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
3982	ほたてがい	大船渡湾西部海域（赤崎）	H30.1.4	H30.1.5	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
3983	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H30.1.4	H30.1.5	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
3984	ほたてがい	南部海域（広田）	H30.1.8	H30.1.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
3985	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H30.1.8	H30.1.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
3986	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）	H30.1.8	H30.1.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
3987	なまこ	広田湾漁協（小友）	H30.1.5	H30.1.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
3988	なまこ	吉浜漁協	H30.1.6	H30.1.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
3989	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H30.1.8	H30.1.10	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
3990	ほたてがい	野田村	H30.1.6	H30.1.10	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
3991	殻付かき	広田湾漁協（気仙町）	H30.1.9	H30.1.10	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
3992	なまこ	唐丹町漁協	H30.1.10	H30.1.11	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
3993	なまこ	重茂漁協	H30.1.9	H30.1.11	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
3994	天然生まつも	釜石東部漁協	H30.1.10	H30.1.11	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
3995	早採りわかめ 春いちばん	重茂漁協	H30.1.9	H30.1.11	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
3996	なまこ	新おおつち漁協	H30.1.11	H30.1.12	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
3997	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H30.1.14	H30.1.15	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
3998	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H30.1.14	H30.1.15	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
3999	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H30.1.14	H30.1.15	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4000	なまこ	三陸やまだ漁協	H30.1.16	H30.1.18	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4001	なまこ	越喜来漁協	H30.1.16	H30.1.18	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4002	天然生まつも	綾里漁協	H30.1.17	H30.1.18	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4003	生ふのり	種市地区	H30.1.19	H30.1.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4004	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H30.1.20	H30.1.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4005	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）	H30.1.20	H30.1.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4006	ほたてがい	大船渡湾西部海域（赤崎）	H30.1.21	H30.1.24	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4007	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H30.1.21	H30.1.24	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4008	ほたてがい	南部海域（広田）	H30.1.21	H30.1.24	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4009	養殖生めかぶ	吉浜漁協	H30.1.23	H30.1.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成31年2月14日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg(株)同位体研究所)

No.	品目	採取場所	採取日	測定日	分析機関	測定値(単位：Bq/kg)		
						放射性ヨウ素	放射性セシウム	
							I-131	Cs-134
4010	ほたてがい	釜石湾漁協（白浜沖）	H30.1.25	H30.1.29	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4011	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H30.1.28	H30.1.29	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4012	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）	H30.1.28	H30.1.29	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4013	なまこ	田野畑村漁協	H30.2.1	H30.2.2	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4014	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H30.2.3	H30.2.5	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4015	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）	H30.2.3	H30.2.5	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4016	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H30.2.4	H30.2.6	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4017	ほたてがい	南部海域（広田）	H30.2.4	H30.2.6	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4018	ふのり	種市地区		H30.2.8	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4019	殻付かき	広田湾漁協（気仙町）	H30.2.8	H30.2.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4020	ほたてがい	釜石湾海域（白浜沖）	H30.2.8	H30.2.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4021	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H30.2.12	H30.2.13	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4022	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）		H30.2.13	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4023	なまこ	宮古漁協	H30.2.11	H30.2.14	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4024	天然生ふのり	綾里漁協	H30.2.16	H30.2.19	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4025	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H30.2.18	H30.2.20	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4026	ほたてがい	南部海域（広田）	H30.2.18	H30.2.20	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4027	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H30.2.25	H30.2.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4028	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）		H30.2.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4029	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）	H30.2.24	H30.2.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4030	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H30.2.24	H30.2.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4031	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H30.2.25	H30.2.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4032	ほたてがい	大船渡湾西部海域（赤崎）	H30.2.25	H30.2.27	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4033	天然干ふのり	吉浜漁協	H30.2.26	H30.2.28	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4034	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H30.3.4	H30.3.6	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4035	ほたてがい	南部海域（広田）	H30.3.4	H30.3.6	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4036	養殖生わかめ	唐丹町漁協	H30.3.5	H30.3.6	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4037	干ふのり	田野畑村漁協		H30.3.6	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4038	干まつも	田野畑村漁協		H30.3.6	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4039	殻付かき	広田湾漁協（気仙町）	H30.3.8	H30.3.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成31年2月14日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg(株)同位体研究所)

No.	品目	採取場所	採取日	測定日	分析機関	測定値(単位：Bq/kg)		
						放射性ヨウ素	放射性セシウム	
							I-131	Cs-134
4040	養殖湯通し塩蔵わかめ	重茂漁協		H30.3.8	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4041	養殖干わかめ	宮古漁協		H30.3.8	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4042	天然干ふのり	広田湾漁協(広田)	H30.3.7	H30.3.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4043	天然干まつも	広田湾漁協(広田)	H30.3.7	H30.3.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4044	養殖湯通し塩蔵わかめ	唐丹町漁協	H30.3.8	H30.3.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4045	養殖湯通し塩蔵わかめ	大船渡市漁協(末崎)	H30.3.8	H30.3.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4046	養殖湯通し塩蔵わかめ	綾里漁協(野白浜)	H30.3.8	H30.3.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4047	養殖湯通し塩蔵わかめ	綾里漁協(前浜)	H30.3.8	H30.3.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4048	養殖湯通し塩蔵わかめ	広田湾漁協(広田)	H30.3.8	H30.3.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4049	養殖生わかめ	釜石湾漁協(白浜浦)	H30.3.8	H30.3.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4050	養殖生わかめ	越喜来漁協	H30.3.8	H30.3.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4051	養殖生わかめ	大船渡市漁協(末崎)	H30.3.8	H30.3.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4052	養殖湯通し塩蔵わかめ	新おおつち漁協	H30.3.8	H30.3.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4053	生ふのり	種市地区		H30.3.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4054	養殖生わかめ	普代村漁協		H30.3.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4055	養殖湯通し塩蔵わかめ	三陸やまだ漁協(大浦)		H30.3.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4056	ほたてがい	宮古湾海域(宮古)	H30.3.10	H30.3.12	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4057	ほたてがい	中北部海域(宮古漁協)	H30.3.10	H30.3.12	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4058	ほたてがい	中南部海域(唐丹)	H30.3.11	H30.3.12	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4059	ほたてがい	山田湾海域(三陸やまだ)		H30.3.12	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4060	ほたてがい	大槌湾海域(大槌)	H30.3.11	H30.3.12	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4061	養殖生わかめ	広田湾漁協(広田)	H30.3.2	H30.3.13	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4062	天然干ふのり	綾里漁協	H30.3.12	H30.3.13	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4063	天然干まつも	綾里漁協	H30.3.12	H30.3.13	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4064	養殖生わかめ	田老町漁協		H30.3.13	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4065	ほたてがい	釜石湾海域(白浜沖)	H30.3.11	H30.3.13	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4066	ほたてがい	大船渡湾西部海域(赤崎)	H30.3.11	H30.3.13	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4067	ほたてがい	南部海域(広田)	H30.3.18	H30.3.21	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4068	ほたてがい	三陸町海域(越喜来)	H30.3.18	H30.3.21	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4069	天然生まつも	田老町漁協		H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成31年2月14日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg(株)同位体研究所)

No.	品目	採取場所	採取日	測定日	分析機関	測定値(単位：Bq/kg)		
						放射性ヨウ素	放射性セシウム	
							I-131	Cs-134
4070	天然生ふのり	田老町漁協		H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4071	養殖湯通し塩蔵わかめ	野田村漁協		H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4072	天然干まつも	玉川浜漁協		H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4073	天然干ふのり	玉川浜漁協		H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4074	天然干ふのり	越喜来漁協	H30.3.20	H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4075	天然干まつも	大船渡市漁協（赤崎）	H30.3.20	H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4076	天然干ふのり	大船渡市漁協（赤崎）	H30.3.20	H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4077	養殖湯通し塩蔵わかめ	釜石東部漁協	H30.3.20	H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4078	養殖湯通し塩蔵わかめ	唐丹町漁協	H30.3.20	H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4079	養殖湯通し塩蔵わかめ	広田湾漁協（広田・南浜）	H30.3.20	H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4080	養殖湯通し塩蔵わかめ	広田湾漁協（広田・北浜）	H30.3.20	H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4081	養殖湯通し塩蔵わかめ	大船渡市漁協（末崎・北浜）	H30.3.20	H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4082	養殖湯通し塩蔵わかめ	大船渡市漁協（末崎・南浜）	H30.3.20	H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4083	養殖湯通し塩蔵わかめ	綾里漁協（前浜）	H30.3.20	H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4084	養殖湯通し塩蔵わかめ	綾里漁協（野白浜）	H30.3.20	H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4085	生ひじき	綾里漁協	H30.3.20	H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4086	養殖生わかめ	越喜来漁協	H30.3.20	H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4087	養殖生わかめ	唐丹町漁協	H30.3.20	H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4088	養殖生わかめ	釜石東部漁協	H30.3.20	H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4089	養殖生わかめ	広田湾漁協（広田）	H30.3.20	H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4090	養殖生わかめ	大船渡市漁協（末崎）	H30.3.20	H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4091	養殖干わかめ	宮古漁協		H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4092	養殖湯通し塩蔵わかめ	小本浜漁協		H30.3.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4093	養殖湯通し塩蔵わかめ	三陸やまだ漁協		H30.3.23	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4094	養殖湯通し塩蔵わかめ	重茂漁協		H30.3.23	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4095	養殖湯通し塩蔵わかめ	田老町漁協		H30.3.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4096	天然干ふのり	田老町漁協		H30.3.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4097	天然干まつも	田老町漁協		H30.3.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4098	天然干ふのり	重茂漁協		H30.3.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4099	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）		H30.3.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成31年2月14日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg(株)同位体研究所)

No.	品目	採取場所	採取日	測定日	分析機関	測定値(単位：Bq/kg)		
						放射性ヨウ素	放射性セシウム	
							I-131	Cs-134
4100	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H30.3.24	H30.3.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4101	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）	H30.3.24	H30.3.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4102	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H30.3.25	H30.3.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4103	ほたてがい	大船渡湾西部海域（赤崎）	H30.3.25	H30.3.27	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4104	ほたてがい	釜石湾海域（白浜浦）	H30.3.25	H30.3.27	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4105	養殖生わかめ	普代村漁協		H30.3.29	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4106	養殖湯通し塩蔵わかめ	小本浜漁協		H30.4.2	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4107	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H30.4.1	H30.4.3	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4108	ほたてがい	南部海域（広田）	H30.4.1	H30.4.3	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4109	養殖生わかめ	広田湾漁協（広田）	H30.4.2	H30.4.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4110	養殖生わかめ	大船渡市漁協（末崎）	H30.4.2	H30.4.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4111	養殖湯通し塩蔵わかめ	広田湾漁協（広田）	H30.4.2	H30.4.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4112	天然干ふのり	吉浜漁協	H30.4.2	H30.4.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4113	養殖湯通し塩蔵わかめ	釜石東部漁協	H30.4.2	H30.4.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4114	養殖湯通し塩蔵わかめ	唐丹町漁協	H30.4.2	H30.4.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4115	養殖湯通し塩蔵わかめ	綾里漁協	H30.4.2	H30.4.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4116	養殖湯通し塩蔵わかめ	大船渡市漁協（末崎）	H30.4.2	H30.4.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4117	湯通し干ひじき	綾里漁協	H30.4.2	H30.4.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4118	天然干ふのり	綾里漁協	H30.4.2	H30.4.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4119	天然干まつも	綾里漁協	H30.4.2	H30.4.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4120	養殖湯通し塩蔵わかめ	野田村漁協		H30.4.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4121	天然干まつも	種市漁協（鹿糠）		H30.4.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4122	養殖生わかめ	唐丹町漁協	H30.4.3	H30.4.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4123	養殖生わかめ	越喜来漁協	H30.4.3	H30.4.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4124	養殖生わかめ	釜石東部漁協	H30.4.3	H30.4.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4125	養殖湯通し塩蔵わかめ	田野畑村漁協		H30.4.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4126	養殖湯通し塩蔵わかめ	三陸やまだ漁協		H30.4.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4127	養殖生わかめ	田老町漁協		H30.4.5	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4128	養殖湯通し塩蔵わかめ	田老町漁協		H30.4.5	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4129	天然干ふのり	船越湾漁協		H30.4.5	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成31年2月14日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg(株)同位体研究所)

No.	品目	採取場所	採取日	測定日	分析機関	測定値(単位：Bq/kg)		
						放射性ヨウ素	放射性セシウム	
							I-131	Cs-134
4130	養殖湯通し塩蔵わかめ	重茂漁協		H30.4.5	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4131	殻付かき	広田湾漁協（気仙町）	H30.4.5	H30.4.8	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4132	天然干ふのり	釜石湾漁協（白浜浦）	H30.4.5	H30.4.8	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4133	天然干まつも	釜石湾漁協（白浜浦）	H30.4.5	H30.4.8	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4134	ほたてがい	新おおつち漁協	H30.4.8	H30.4.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4135	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H30.4.7	H30.4.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4136	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）	H30.4.7	H30.4.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4137	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）		H30.4.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4138	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H30.4.8	H30.4.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4139	ほたてがい	大船渡湾西部海域（赤崎）	H30.4.8	H30.4.10	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4140	ほたてがい	南部海域（広田）	H30.4.8	H30.4.10	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4141	ほや	釜石湾海域（白浜沖）		H30.4.10	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4142	天然干ふのり	小本浜漁協		H30.4.11	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4143	天然干まつも	小本浜漁協		H30.4.11	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4144	養殖湯通し塩蔵わかめ	重茂漁協		H30.4.11	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4145	すき昆布	宮古漁協		H30.4.11	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4146	ゆでめ	宮古漁協		H30.4.11	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4147	ほたてがい	野田村	H30.4.11	H30.4.16	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4148	養殖湯通し塩蔵わかめ	小本浜漁協		H30.4.16	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4149	ほたてがい	南部海域（広田）	H30.4.15	H30.4.16	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4150	養殖湯通し塩蔵わかめ	三陸やまだ漁協		H30.4.16	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4151	養殖湯通し塩蔵わかめ	広田湾漁協（広田）	H30.4.16	H30.4.17	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4152	養殖湯通し塩蔵わかめ	大船渡市漁協（末崎）	H30.4.16	H30.4.17	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4153	養殖湯通し塩蔵わかめ	綾里漁協	H30.4.16	H30.4.17	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4154	養殖湯通し塩蔵わかめ	唐丹町漁協	H30.4.16	H30.4.17	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4155	養殖湯通し塩蔵わかめ	釜石東部漁協	H30.4.16	H30.4.17	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4156	天然干ふのり	綾里漁協	H30.4.16	H30.4.17	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4157	天然干ふのり	越喜来漁協	H30.4.16	H30.4.17	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4158	養殖湯通し塩蔵わかめ	田野畑村漁協		H30.4.17	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4159	養殖湯通し塩蔵わかめ	田老町漁協		H30.4.17	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成31年2月14日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg(株)同位体研究所)

No.	品目	採取場所	採取日	測定日	分析機関	測定値(単位：Bq/kg)		
						放射性ヨウ素	放射性セシウム	
							I-131	Cs-134
4160	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H30.4.15	H30.4.17	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4161	天然干まつも	玉川浜漁協		H30.4.17	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4162	養殖湯通し塩蔵わかめ	野田村漁協		H30.4.19	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4163	天然干まつも	戸類家漁協		H30.4.19	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4164	養殖生わかめ	重茂漁協		H30.4.19	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4165	養殖生めかぶ	重茂漁協		H30.4.19	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4166	天然干ふのり	重茂漁協		H30.4.19	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4167	殻付うに	釜石東部漁協	H30.4.17	H30.4.19	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4168	天然干ふのり	玉川浜漁協		H30.4.20	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4169	天然干ふのり	釜石東部漁協	H30.4.19	H30.4.21	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4170	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H30.4.22	H30.4.23	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4171	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H30.4.21	H30.4.23	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4172	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）	H30.4.21	H30.4.23	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4173	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）		H30.4.23	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4174	ほたてがい	新おおつち漁協	H30.4.22	H30.4.23	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4175	養殖湯通し塩蔵わかめ	田野畑村漁協		H30.4.24	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4176	すき昆布	宮古漁協		H30.4.24	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4177	ゆでめ	宮古漁協		H30.4.24	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4178	天然干まつも	小本浜漁協		H30.4.24	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4179	養殖湯通し塩蔵わかめ	小本浜漁協		H30.4.24	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4180	天然干まつも	玉川浜漁協		H30.4.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4181	天然干ふのり	玉川浜漁協		H30.4.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4182	天然干ふのり	小子内浜漁協		H30.4.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4183	養殖湯通し塩蔵わかめ	重茂漁協		H30.4.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4184	養殖湯通し塩蔵こんぶ	重茂漁協		H30.4.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4185	養殖湯通し塩蔵わかめ	三陸やまだ漁協		H30.4.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4186	ほたてがい	野田村漁協	H30.4.20	H30.4.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4187	養殖湯通し塩蔵わかめ	広田湾漁協	H30.4.24	H30.4.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4188	養殖湯通し塩蔵わかめ	大船渡市漁協（末崎）	H30.4.24	H30.4.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4189	養殖湯通し塩蔵わかめ	綾里漁協	H30.4.24	H30.4.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成31年2月14日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg(株)同位体研究所)

No.	品目	採取場所	採取日	測定日	分析機関	測定値(単位：Bq/kg)		
						放射性ヨウ素	放射性セシウム	
							I-131	Cs-134
4190	養殖湯通し塩蔵わかめ	唐丹町漁協	H30.4.24	H30.4.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4191	養殖湯通し塩蔵わかめ	釜石東部漁協	H30.4.24	H30.4.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4192	天然干ふのり	吉浜漁協	H30.4.24	H30.4.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4193	天然干まつも	綾里漁協	H30.4.27	H30.5.2	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4194	天然干ふのり	綾里漁協	H30.4.27	H30.5.2	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4195	天然干ふのり	釜石東部漁協	H30.4.27	H30.5.2	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4196	天然生わかめ	普代村漁協		H30.5.2	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4197	殻付うに	新おおつち漁協	H30.4.27	H30.5.2	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4198	天然干まつも	玉川浜漁協		H30.5.7	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4199	天然生わかめ	九戸地区		H30.5.7	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4200	天然干ふのり	玉川浜漁協		H30.5.7	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4201	ほたてがい	新おおつち漁協	H30.5.6	H30.5.7	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4202	養殖湯通し塩蔵わかめ	田野畑村漁協		H30.5.8	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4203	天然干まつも	釜石湾（白浜浦）	H30.5.8	H30.5.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4204	すき昆布	宮古漁協		H30.5.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4205	ゆでめ	宮古漁協		H30.5.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4206	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H30.5.6	H30.5.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4207	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）	H30.5.6	H30.5.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4208	養殖湯通し塩蔵こんぶ	重茂漁協		H30.5.10	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4209	うに	宮古漁協		H30.5.10	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4210	殻付かき	広田湾漁協（気仙町）	H30.5.10	H30.5.14	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4211	養殖湯通し塩蔵こんぶ	釜石湾漁協（白浜浦）	H30.5.10	H30.5.14	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4212	天然干ふのり	吉浜漁協	H30.5.10	H30.5.14	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4213	養殖湯通し塩蔵こんぶ	三陸やまだ漁協		H30.5.14	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4214	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）		H30.5.14	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4215	ほたてがい	野田村漁協	H30.5.9	H30.5.14	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4216	殻付うに	大船渡市漁協（赤崎）	H30.5.14	H30.5.16	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4217	殻付うに	大船渡市漁協（赤崎）湾内	H30.5.14	H30.5.16	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4218	すき昆布	普代村漁協		H30.5.21	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4219	天然干ふのり	戸類家漁協		H30.5.21	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成31年2月14日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg(株)同位体研究所)

No.	品目	採取場所	採取日	測定日	分析機関	測定値(単位：Bq/kg)		
						放射性ヨウ素	放射性セシウム	
							I-131	Cs-134
4220	天然干ふのり	玉川浜漁協		H30.5.21	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4221	殻付うに	小本浜漁協	H30.5.17	H30.5.21	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4222	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）	H30.5.19	H30.5.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4223	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H30.5.19	H30.5.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4224	すき昆布	宮古漁協		H30.5.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4225	ゆでめ	宮古漁協		H30.5.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4226	天然干ふのり	船越湾漁協		H30.5.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4227	天然生わかめ	田野畑村漁協		H30.5.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4228	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H30.5.20	H30.5.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4229	養殖湯通し塩蔵こんぶ	唐丹町漁協	H30.5.22	H30.5.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4230	養殖生こんぶ	重茂漁協	H30.5.23	H30.5.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4231	養殖湯通し塩蔵こんぶ	重茂漁協	H30.5.23	H30.5.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4232	養殖湯通し干こんぶ	重茂漁協		H30.5.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4233	養殖湯通し塩蔵こんぶ	重茂漁協		H30.5.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4234	養殖湯通し塩蔵刻みこんぶ	重茂漁協		H30.5.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4235	天然生わかめ	重茂漁協	H30.5.23	H30.5.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4236	ほたてがい	野田村漁協	H30.5.21	H30.5.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4237	うに	宮古漁協		H30.5.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4238	殻付うに（キタムラサキウニ）	重茂漁協		H30.5.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4239	殻付うに（パフンウニ）	重茂漁協		H30.5.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4240	殻付うに	吉浜漁協	H30.5.23	H30.5.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4241	生うに	普代村漁協		H30.5.29	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4242	長切こんぶ	普代村漁協		H30.5.29	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4243	すき昆布	普代村漁協		H30.5.29	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4244	養殖湯通し塩蔵こんぶ	三陸やまだ漁協		H30.5.29	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4245	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）		H30.5.29	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4246	養殖湯通し塩蔵こんぶ	綾里漁協	H30.5.25	H30.5.29	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4247	養殖湯通し塩蔵こんぶ	大船渡市漁協（末崎）	H30.5.25	H30.5.29	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4248	養殖湯通し塩蔵こんぶ	広田湾漁協（広田）	H30.5.25	H30.5.29	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4249	刻みこんぶ	普代村漁協		H30.5.31	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成31年2月14日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg(株)同位体研究所)

No.	品目	採取場所	採取日	測定日	分析機関	測定値(単位：Bq/kg)		
						放射性ヨウ素	放射性セシウム	
							I-131	Cs-134
4250	すき昆布	宮古漁協		H30.5.31	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4251	ゆでめ	宮古漁協		H30.5.31	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4252	干ふのり	宮古漁協		H30.5.31	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4253	殻付うに	山田湾海域（三陸やまだ）		H30.6.5	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4254	殻付うに	田野畑村漁協		H30.6.5	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4255	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H30.6.2	H30.6.5	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4256	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）	H30.6.2	H30.6.5	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4257	殻付うに	釜石湾漁協	H30.6.1	H30.6.5	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4258	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H30.6.3	H30.6.5	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4259	殻付うに	越喜来漁協	H30.6.4	H30.6.6	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4260	殻付うに	唐丹町漁協	H30.6.5	H30.6.6	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4261	殻付うに	綾里漁協	H30.6.5	H30.6.6	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4262	養殖湯通し塩蔵こんぶ	三陸やまだ漁協		H30.6.6	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4263	養殖湯通し塩蔵こんぶ	綾里漁協		H30.6.6	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4264	養殖湯通し塩蔵こんぶ	大船渡市漁協（末崎）	H30.6.4	H30.6.6	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4265	養殖湯通し塩蔵こんぶ	釜石東部漁協	H30.6.4	H30.6.6	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4266	養殖湯通し塩蔵こんぶ	広田湾漁協（広田）	H30.6.5	H30.6.6	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4267	養殖湯通し塩蔵こんぶ	唐丹町漁協	H30.6.5	H30.6.6	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4268	天然干ふのり	船越湾漁協		H30.6.6	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4269	殻付うに	広田湾漁協（広田）	H30.6.6	H30.6.8	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4270	ほたてがい	野田村漁協	H30.6.6	H30.6.8	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4271	殻付うに	田老町漁協		H30.6.8	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4272	天然あわび	久慈地区		H30.6.8	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4273	天然生わかめ	田老町漁協		H30.6.8	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4274	養殖湯通し塩蔵こんぶ	重茂漁協		H30.6.8	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4275	殻付うに	釜石東部漁協	H30.6.7	H30.6.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4276	殻付かき	広田湾漁協（気仙町）	H30.6.7	H30.6.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4277	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）		H30.6.13	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4278	殻付うに	吉浜漁協	H30.6.11	H30.6.13	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4279	殻付うに	新おおつち漁協	H30.6.11	H30.6.13	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成31年2月14日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg(株)同位体研究所)

No.	品目	採取場所	採取日	測定日	分析機関	測定値(単位：Bq/kg)		
						放射性ヨウ素	放射性セシウム	
							I-131	Cs-134
4280	かき殻(粉体)	三陸やまだ漁協		H30.6.13	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4281	養殖湯通し塩蔵こんぶ	大船渡市漁協(末崎)	H30.6.13	H30.6.14	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4282	養殖湯通し塩蔵こんぶ	綾里漁協	H30.6.13	H30.6.14	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4283	養殖湯通し塩蔵こんぶ	唐丹町漁協	H30.6.13	H30.6.14	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4284	すき昆布	普代村漁協		H30.6.15	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4285	すき昆布	宮古漁協		H30.6.15	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4286	ゆでめ	宮古漁協		H30.6.15	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4287	養殖湯通し塩蔵こんぶ	広田湾漁協(広田)	H30.6.14	H30.6.15	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4288	養殖湯通し塩蔵こんぶ	重茂漁協		H30.6.15	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4289	ほたてがい	宮古湾海域(宮古)	H30.6.16	H30.6.18	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4290	ほたてがい	中北部海域(宮古漁協)	H30.6.16	H30.6.18	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4291	ほたてがい	大槌湾海域(大槌)	H30.6.17	H30.6.18	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4292	養殖湯通し塩蔵こんぶ	釜石東部漁協	H30.6.15	H30.6.18	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4293	すき昆布	普代村漁協		H30.6.24	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4294	ほたてがい	野田村漁協		H30.6.24	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4295	エゾイシカゲガイ	広田湾漁協(気仙町)	H30.6.21	H30.6.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4296	ほたてがい	山田湾海域(三陸やまだ)		H30.6.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4297	殻付うに	越喜来漁協	H30.6.25	H30.6.28	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4298	殻付うに	大船渡市漁協(末崎)	H30.6.25	H30.6.28	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4299	うに	宮古漁協		H30.6.28	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4300	殻付うに	広田湾漁協(広田)	H30.6.26	H30.6.28	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4301	殻付うに	大船渡市漁協(赤崎)	H30.6.26	H30.6.28	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4302	殻付うに	綾里漁協	H30.6.26	H30.6.28	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4303	殻付うに	唐丹町漁協	H30.6.26	H30.6.28	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4304	うに	船越湾漁協	H30.6.26	H30.6.29	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4305	ほたてがい	中北部海域(宮古漁協)	H30.6.30	H30.7.2	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4306	ほたてがい	宮古湾海域(宮古)	H30.6.30	H30.7.2	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4307	ほたてがい	大槌湾海域(大槌)	H30.7.1	H30.7.2	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4308	殻付うに	大船渡市漁協(末崎)	H30.7.2	H30.7.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4309	殻付うに	越喜来漁協	H30.7.2	H30.7.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成31年2月14日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg(株)同位体研究所)

No.	品目	採取場所	採取日	測定日	分析機関	測定値(単位：Bq/kg)		
						放射性ヨウ素	放射性セシウム	
							I-131	Cs-134
4310	殻付うに	吉浜漁協	H30.7.2	H30.7.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4311	殻付うに	釜石湾漁協（平田）	H30.7.3	H30.7.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4312	あわび	種市地区		H30.7.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4313	養殖素干しこんぶ	田老町漁協		H30.7.6	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4314	養殖素干しこんぶ	重茂漁協		H30.7.6	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4315	生うに	普代村漁協		H30.7.6	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4316	殻付かき	広田湾漁協（気仙町）	H30.7.5	H30.7.6	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4317	ほたてがい	野田村漁協	H30.7.9	H30.7.11	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4318	殻付うに	唐丹町漁協	H30.7.10	H30.7.11	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4319	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）		H30.7.11	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4320	うに	宮古漁協		H30.7.11	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4321	殻付うに	釜石東部漁協	H30.7.12	H30.7.13	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4322	殻付うに	種市地区		H30.7.13	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4323	殻付うに	久慈地区		H30.7.13	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4324	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H30.7.16	H30.7.18	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4325	殻付うに	新おおつち漁協	H30.7.17	H30.7.18	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4326	養殖素干しこんぶ	田老町漁協		H30.7.20	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4327	養殖素干しこんぶ	重茂漁協		H30.7.20	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4328	焼うに	重茂漁協		H30.7.20	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4329	エゾイシカゲガイ	広田湾漁協（気仙町）	H30.7.19	H30.7.20	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4330	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）		H30.7.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4331	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）		H30.7.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4332	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）		H30.7.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4333	養殖干こんぶ	小本浜漁協		H30.7.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4334	殻付うに	広田湾漁協（広田）	H30.7.24	H30.7.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4335	ほたてがい	野田村漁協	H30.7.23	H30.7.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4336	ほや	釜石湾海域（白浜浦）	H30.7.23	H30.7.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4337	殻付うに	大船渡市漁協（赤崎）	H30.7.25	H30.7.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4338	殻付うに	綾里漁協	H30.7.25	H30.7.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4339	うに	宮古漁協		H30.7.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成31年2月14日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg(株)同位体研究所)

No.	品目	採取場所	採取日	測定日	分析機関	測定値(単位：Bq/kg)		
						放射性ヨウ素	放射性セシウム	
							I-131	Cs-134
4340	養殖干こんぶ	田老町漁協		H30.7.31	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4341	養殖干こんぶ	田野畑村漁協		H30.7.31	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4342	養殖干こんぶ	重茂漁協		H30.7.31	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4343	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H30.7.29	H30.7.31	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4344	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H30.7.29	H30.7.31	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4345	殻付うに	吉浜漁協	H30.8.2	H30.8.7	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4346	天然ほや	田老町漁協		H30.8.7	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4347	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）	H30.8.4	H30.8.7	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4348	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H30.8.4	H30.8.7	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4349	生うに	普代村漁協		H30.8.7	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4350	殻付うに	大船渡市漁協（末崎）	H30.8.4	H30.8.7	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4351	殻付うに	大船渡市漁協（赤崎）	H30.8.4	H30.8.7	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4352	殻付うに	綾里漁協	H30.8.4	H30.8.7	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4353	殻付うに	釜石湾漁協（平田）	H30.8.3	H30.8.7	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4354	殻付うに	広田湾漁協（広田）	H30.8.3	H30.8.7	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4355	殻付うに	越喜来漁協	H30.8.4	H30.8.7	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4356	殻付うに	唐丹町漁協	H30.8.3	H30.8.7	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4357	殻付うに	釜石東部漁協	H30.8.6	H30.8.8	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4358	ほたてがい	野田村漁協	H30.8.6	H30.8.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4359	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H30.8.12	H30.8.16	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4360	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）		H30.8.16	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4361	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H30.8.12	H30.8.16	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4362	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）		H30.8.20	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4363	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）		H30.8.20	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4364	殻付うに	新おおつち漁協	H30.8.20	H30.8.24	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4365	ほたてがい	野田村漁協	H30.8.22	H30.8.24	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4366	殻付うに	田老町漁協		H30.8.24	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4367	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H30.8.26	H30.8.27	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4368	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）		H30.8.27	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4369	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H30.8.26	H30.8.27	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成31年2月14日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg(株)同位体研究所)

No.	品目	採取場所	採取日	測定日	分析機関	測定値(単位：Bq/kg)		
						放射性ヨウ素	放射性セシウム	
							I-131	Cs-134
4370	養殖干こんぶ	田野畑村漁協		H30.8.30	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4371	養殖干こんぶ	小本浜漁協		H30.8.31	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4372	養殖干こんぶ	重茂漁協		H30.8.31	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4373	養殖干こんぶ	田老町漁協		H30.9.5	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4374	ほたてがい	野田村漁協	H30.9.5	H30.9.7	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4375	マガキ	大船渡市漁協（末崎）	H30.9.6	H30.9.10	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4376	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H30.9.9	H30.9.10	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4377	ほたてがい	南部海域（広田）	H30.9.9	H30.9.10	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4378	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H30.9.9	H30.9.10	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4379	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H30.9.1	H30.9.10	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4380	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）	H30.9.1	H30.9.10	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4381	ほたてがい	釜石湾海域		H30.9.12	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4382	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）		H30.9.12	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4383	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H30.9.9	H30.9.12	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4384	ほたてがい	大船渡湾東部海域（千丸）	H30.9.10	H30.9.12	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4385	ほたてがい	野田村漁協	H30.9.18	H30.9.20	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4386	殻付かき	南部海域（広田）	H30.9.24	H30.9.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4387	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）	H30.9.24	H30.9.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4388	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H30.9.24	H30.9.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4389	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）		H30.9.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4390	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H30.9.24	H30.9.26	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4391	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H30.9.30	H30.10.2	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4392	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H30.9.30	H30.10.2	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4393	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）		H30.10.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4394	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）		H30.10.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4395	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H30.10.8	H30.10.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4396	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H30.10.8	H30.10.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4397	ほたてがい	野田村漁協	H30.10.9	H30.10.10	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4398	天然干こんぶ	種市漁協		H30.10.15	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4399	天然干こんぶ	玉川浜漁協		H30.10.15	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成31年2月14日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg(株)同位体研究所)

No.	品目	採取場所	採取日	測定日	分析機関	測定値(単位：Bq/kg)		
						放射性ヨウ素	放射性セシウム	
							I-131	Cs-134
4400	天然干こんぶ	種市南漁協（宿戸）		H30.10.15	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4401	天然干こんぶ	種市南漁協（有家浜）		H30.10.15	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4402	天然干こんぶ	小子内浜漁協		H30.10.15	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4403	エゾアワビ	広田湾漁協	H30.10.15	H30.10.17	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4404	エゾアワビ	大船渡市漁協	H30.10.15	H30.10.17	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4405	エゾアワビ	越喜来漁協	H30.10.15	H30.10.17	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4406	エゾアワビ	唐丹町漁協	H30.10.15	H30.10.17	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4407	エゾアワビ	釜石湾漁協	H30.10.15	H30.10.17	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4408	エゾアワビ	釜石東部漁協	H30.10.15	H30.10.17	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4409	エゾアワビ	船越湾漁協	H30.10.16	H30.10.19	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4410	エゾアワビ	重茂漁協	H30.10.16	H30.10.19	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4411	エゾアワビ	田老町漁協	H30.10.16	H30.10.19	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4412	エゾアワビ	田野畑村漁協	H30.10.16	H30.10.19	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4413	エゾアワビ	久慈市漁協	H30.10.16	H30.10.19	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4414	エゾアワビ	種市南漁協	H30.10.16	H30.10.19	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4415	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）		H30.10.24	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4416	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）		H30.10.24	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4417	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H30.10.21	H30.10.24	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4418	天然干昆布	戸類家漁協		H30.10.24	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4419	天然干昆布	久慈市漁協（久慈浜）		H30.10.24	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4420	天然干昆布	久慈市漁協（南侍浜）		H30.10.24	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4421	天然干昆布	久慈市漁協（夏井）		H30.10.24	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4422	天然干昆布	久慈市漁協（大尻）		H30.10.24	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4423	天然干昆布	久慈市漁協（小袖）		H30.10.24	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4424	ほたてがい	大槌湾海域（大槌）	H30.10.28	H30.10.31	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4425	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）		H30.10.31	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4426	天然干こんぶ	普代村漁協		H30.11.2	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4427	エゾアワビ	大船渡湾西部海域（赤崎）	H30.11.1	H30.11.2	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4428	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H30.11.4	H30.11.5	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4429	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H30.11.4	H30.11.5	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成31年2月14日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg(株)同位体研究所)

No.	品目	採取場所	採取日	測定日	分析機関	測定値(単位：Bq/kg)		
						放射性ヨウ素	放射性セシウム	
							I-131	Cs-134
4430	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）	H30.11.4	H30.11.5	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4431	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H30.11.4	H30.11.5	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4432	天然あわび	田老町漁協		H30.11.7	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4433	天然干こんぶ	田野畑村漁協		H30.11.13	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4434	天然干こんぶ	重茂漁協		H30.11.13	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4435	天然干こんぶ	宮古漁協		H30.11.13	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4436	天然干こんぶ	三陸やまだ漁協		H30.11.14	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4437	天然干こんぶ	田老町漁協		H30.11.14	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4438	殻付かき	広田湾漁協（気仙町）	H30.11.15	H30.11.16	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4439	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H30.11.18	H30.11.19	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4440	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）	H30.11.18	H30.11.19	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4441	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H30.11.18	H30.11.19	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4442	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）		H30.11.19	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4443	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H30.11.18	H30.11.19	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4444	天然あわび	重茂漁協		H30.11.28	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4445	ほたてがい	南部海域（広田）	H30.11.25	H30.11.28	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4446	ほたてがい	釜石湾海域（白浜沖）	H30.11.25	H30.11.28	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4447	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H30.12.2	H30.12.3	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4448	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）	H30.12.2	H30.12.3	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4449	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H30.12.2	H30.12.3	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4450	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H30.12.2	H30.12.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4451	ほたてがい	山田湾海域（三陸やまだ）		H30.12.12	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4452	ほたてがい	大船渡湾西部海域（赤崎）	H30.12.10	H30.12.12	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4453	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H30.12.16	H30.12.18	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4454	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）	H30.12.16	H30.12.18	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4455	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H30.12.16	H30.12.18	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4456	なまこ	大船渡湾東部海域（赤崎）	H30.12.17	H30.12.18	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4457	なまこ	大船渡湾西部海域（赤崎）	H30.12.17	H30.12.18	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4458	ほたてがい	野田村漁協	H30.12.17	H30.12.20	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4459	生ふのり	釜石東部漁協	H30.12.22	H30.12.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成31年2月14日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg(株)同位体研究所)

No.	品目	採取場所	採取日	測定日	分析機関	測定値(単位：Bq/kg)		
						放射性ヨウ素	放射性セシウム	
							I-131	Cs-134
4460	生まつも	釜石東部漁協	H30.12.22	H30.12.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4461	生ひじき	釜石東部漁協	H30.12.22	H30.12.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4462	なまこ	大槌湾海域(大槌)	H30.12.20	H30.12.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4463	なまこ	釜石東部漁協	H30.12.22	H30.12.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4464	殻付かき	広田湾漁協(気仙町)	H30.12.20	H30.12.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4465	なまこ	釜石湾漁協	H30.12.25	H30.12.27	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4466	なまこ	広田湾漁協(気仙町)	H30.12.25	H30.12.27	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4467	まつも	大槌湾海域(大槌)	H30.12.26	H30.12.27	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4468	ふのり	大槌湾海域(大槌)	H30.12.26	H30.12.27	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4469	なまこ	広田湾漁協(小友)	H31.1.5	H31.1.7	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4470	なまこ	広田湾漁協(米崎)	H31.1.5	H31.1.7	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4471	ほたてがい	中南部海域(唐丹)	H31.1.7	H31.1.8	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4472	ほたてがい	中北部海域(宮古漁協)	H31.1.7	H31.1.8	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4473	ほたてがい	宮古湾海域(宮古)	H31.1.7	H31.1.8	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4474	ほたてがい	三陸町海域(越喜来)	H31.1.7	H31.1.8	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4475	なまこ	吉浜漁協	H31.1.7	H31.1.8	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4476	なまこ	唐丹町漁協	H31.1.8	H31.1.9	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4477	ほたてがい	野田村漁協	H31.1.9	H31.1.10	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4478	なまこ	宮古漁協	H31.1.9	H31.1.10	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4479	なまこ	重茂漁協	H31.1.8	H31.1.10	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4480	生ふのり	種市地区		H31.1.15	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4481	なまこ	広田湾漁協(広田)	H31.1.11	H31.1.15	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4482	なまこ	大船渡市漁協(末崎)	H31.1.14	H31.1.15	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4483	なまこ	越喜来漁協	H31.1.16	H31.1.17	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4484	なまこ	三陸やまだ漁協		H31.1.18	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4485	ほたてがい	三陸町海域(越喜来)	H31.1.20	H31.1.21	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4486	ほたてがい	中南部海域(唐丹)	H31.1.20	H31.1.22	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4487	殻付かき	広田湾漁協(気仙町)	H31.1.24	H31.1.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4488	養殖生わかめ	重茂漁協		H31.1.25	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4489	ほたてがい	中北部海域(宮古漁協)	H31.1.26	H31.1.28	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出

岩手県産水産物の放射性物質検査結果

平成31年2月14日 現在

【放射能検査に関する注記】

本測定は「緊急時モニタリング計画における食品の放射能測定・分析」に基づき、ゲルマニウム半導体検出器により、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）の放射線核種を測定する。

測定装置：CANBERRA GC2020またはORTEC GEM20-70

測定容器：2Lマリネリ容器 ただし、検体量が不足する場合、U8型容器にて実施

測定時間：1,200秒以上

(株)同位体研究所

定量下限値：20Bq/kg、海藻類10Bq/kg (株)同位体研究所)

No.	品目	採取場所	採取日	測定日	分析機関	測定値(単位：Bq/kg)		
						放射性セシウム		放射性ヨウ素
						I-131	Cs-134	
4490	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H31.1.26	H31.1.28	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4491	ほたてがい	野田村漁協	H31.1.21	H31.1.30	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4492	なまこ	田野畑村漁協		H31.1.30	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4493	養殖生わかめ	大船渡市漁協（末崎）	H31.1.30	H31.1.31	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4494	ほたてがい	宮古湾海域（宮古）	H31.2.2	H31.2.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4495	ほたてがい	中北部海域（宮古漁協）	H31.2.2	H31.2.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4496	ほたてがい	三陸町海域（越喜来）	H31.2.3	H31.2.4	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4497	ほたてがい	中南部海域（唐丹）	H31.2.3	H31.2.5	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4498	養殖早採りわかめ	田老町漁協		H31.2.8	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4499	ほたてがい	釜石湾海域（白浜浦）	H31.2.11	H31.2.12	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出
4500	なまこ	久慈地区		H31.2.13	(株)同位体研究所	不検出	不検出	不検出