

20km圏内の水産物中のAg-110m、Sr-90の放射能濃度(2012/9/28~2013/5/31公表)

厚労 公表 日	東電 No.	産地		漁法・地点	魚種等	採取 部位	採取日	東電 公表日	検査結果(Bq/kg)					Sr90/Cs137 (%)
		地点No.	採取地						Ag-110m	Sr-90	セシウム 計	セシウム -134	セシウム -137	
	101	T-B1	小高区沖合15km	底引き網 1	エゾハリイカ	全体	2012/5/17	9/28	26	—	< 9.4	< 4.8	< 4.6	
	196	T-B1	小高区沖合15km	底引き網 1	エゾハリイカ	全体	2012/5/30	9/28	5.4	—	< 12	< 7.0	< 4.7	
	212	T-B2	請戸川沖合18km	底引き網 2	エゾハリイカ	全体	2012/5/30	9/28	26	—	< 9.7	< 5.0	< 4.7	
	51	T-B4	2F敷地沖合10km	底引き網 4	エゾハリイカ	全体	2012/4/26	9/28	23	—	< 9.5	< 4.3	< 5.2	
	257	T-B2	請戸川沖合18km	底引き網 2	ジンドウイカ	全体	2012/6/14	9/28	8.2	—	< 9.2	< 4.4	< 4.8	
	62	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	ガザミ	全体	2012/5/9	9/28	21	—	< 11.9	< 6.9	< 5.0	
	226	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	ガザミ	全体	2012/6/6	9/28	15	—	< 8.1	< 4.2	< 3.9	
	236	T-S2	小高区沖合3km	刺し網 2	ガザミ	全体	2012/6/6	9/28	23	—	7.7	< 4.6	7.7	
	180	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	ガザミ	全体	2012/5/30	9/28	19	—	7.1	< 4.1	7.1	
	373	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	ガザミ	全体	2012/8/1	11/30	14	—	22.7	8.7	14	
	490	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	ガザミ	全体	2012/9/5	11/30	16	—	14	4	10	
	380	T-S2	小高区沖合3km	刺し網 2	ガザミ	全体	2012/8/1	11/30	18	—	5.6	< 4.3	5.6	
	495	T-S2	小高区沖合3km	刺し網 2	ガザミ	全体	2012/9/5	11/30	12	—	< 8.8	< 4.7	< 4.1	
	391	T-S3	請戸川沖合3km	刺し網 3	ガザミ	全体	2012/7/18	11/30	10	—	12.5	3.9	8.6	
	420	T-S3	請戸川沖合3km	刺し網 3	ガザミ	全体	2012/8/8	11/30	14	—	14.5	4.9	9.6	
	580	T-S3	請戸川沖合3km	刺し網 3	ガザミ	全体	2012/9/19	11/30	17	—	4.8	< 4.6	4.8	
	438	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	ガザミ	全体	2012/8/11	11/30	21	—	13	5.8	7.2	
	594	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	ガザミ	全体	2012/9/15	11/30	28	—	6.6	< 4.9	6.6	
	343	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	ガザミ	全体	2012/7/15	11/30	16	—	25.3	9.3	16	
	445	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	ガザミ	全体	2012/8/11	11/30	26	—	40	13	27	
	600	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	ガザミ	全体	2012/9/15	11/30	35	—	8.2	< 4.4	8.2	
	663	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	ガザミ	全体	2012/10/18	2/28	11	—	< 9.4	< 4.6	< 4.8	
	713	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	ガザミ	全体	2012/11/8	2/28	7.6	—	< 8.5	< 4.5	< 4.0	
	671	T-S2	小高区沖合3km	刺し網 2	ガザミ	全体	2012/10/18	2/28	11	—	< 9.4	< 4.6	< 4.8	
	717	T-S2	小高区沖合3km	刺し網 2	ガザミ	全体	2012/11/8	2/28	12	—	< 8.5	< 4.5	< 4.0	
	612	T-S3	請戸川沖合3km	刺し網 3	ガザミ	全体	2012/10/13	2/28	14	—	37	16	21	
	766	T-S3	請戸川沖合3km	刺し網 3	ガザミ	全体	2012/11/21	2/28	5.5	—	< 8.9	< 4.2	< 4.7	
	839	T-S3	請戸川沖合3km	刺し網 3	ガザミ	全体	2012/12/13	2/28	8	—	< 8.9	< 4.8	< 4.1	
	622	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	ガザミ	全体	2012/10/13	2/28	10	—	< 8.8	< 5.4	< 3.4	
	777	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	ガザミ	全体	2012/11/21	2/28	6.8	—	< 8.6	< 4.0	< 4.6	
	635	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	ガザミ	全体	2012/10/15	2/28	10	—	8.5	3.6	4.9	
	641	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	ガザミ	全体	2012/10/15	2/28	9.3	—	< 8.5	< 4.4	< 4.1	
	733	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	ガザミ	全体	2012/11/15	2/28	5.9	—	< 8.3	< 4.4	< 3.9	
	650	T-S8	熊川沖合4km	刺し網 8	ガザミ	全体	2012/10/14	2/28	6.5	—	< 8.7	< 4.4	< 4.3	
	738	T-S8	熊川沖合4km	刺し網 8	ガザミ	全体	2012/11/10	2/28	11	—	14.8	5.4	9.4	
	786	T-S8	熊川沖合4km	刺し網 8	ガザミ	全体	2012/11/19	2/28	7.1	—	< 7.9	< 4.0	< 3.9	
	914	T-B2	請戸川沖合18km	底引き網 2	ガザミ	全体	2012/12/21	2/28	7.9	—	< 8.9	< 4.3	< 4.6	
	1131	T-S8	熊川沖合4km	刺し網 8	ガザミ	全体	2013/2/10	5/31	11	—	13.3	5.7	7.6	
	68	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	ヒラツメガニ	全体	2012/5/9	9/28	25	—	< 11.9	< 6.9	< 5.0	
	233	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	ヒラツメガニ	全体	2012/6/6	9/28	13	—	8.3	< 4.6	8.3	
	80	T-S2	小高区沖合3km	刺し網 2	ヒラツメガニ	全体	2012/5/9	9/28	24	—	< 10.6	< 5.7	< 4.9	
	242	T-S2	小高区沖合3km	刺し網 2	ヒラツメガニ	全体	2012/6/6	9/28	24	—	< 9.6	< 4.6	< 5.0	
	296	T-S3	請戸川沖合3km	刺し網 3	ヒラツメガニ	全体	2012/6/27	9/28	22	—	9.6	< 5.0	9.6	
	167	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	ヒラツメガニ	全体	2012/5/25	9/28	43	—	15.1	6.5	8.6	
	305	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	ヒラツメガニ	全体	2012/6/27	9/28	24	—	8.2	< 4.9	8.2	
	10	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	ヒラツメガニ	全体	2012/4/7	9/28	42	—	26	12	14	
	21	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	ヒラツメガニ	全体	2012/4/11	9/28	69	—	11.9	6.3	5.6	
	383	T-S2	小高区沖合3km	刺し網 2	ヒラツメガニ	全体	2012/8/1	11/30	16	—	12.5	4.5	8	
	499	T-S2	小高区沖合3km	刺し網 2	ヒラツメガニ	全体	2012/9/5	11/30	11	—	6.6	< 4.7	6.6	
	395	T-S3	請戸川沖合3km	刺し網 3	ヒラツメガニ	全体	2012/7/18	11/30	20	—	5.7	< 4.0	5.7	
	433	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	ヒラツメガニ	全体	2012/8/8	11/30	25	—	5	< 4.7	5	
	442	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	ヒラツメガニ	全体	2012/8/11	11/30	30	—	21.5	7.5	14	
	449	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	ヒラツメガニ	全体	2012/8/11	11/30	43	—	17.6	5.6	12	
	716	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	ヒラツメガニ	全体	2012/11/8	2/28	16	—	< 8.5	< 4.5	< 4.0	
	875	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	ヒラツメガニ	全体	2012/12/20	2/28	8	—	13.7	4.5	9.2	
	723	T-S2	小高区沖合3km	刺し網 2	ヒラツメガニ	全体	2012/11/8	2/28	15	—	13.6	4.4	9.2	
	844	T-S3	請戸川沖合3km	刺し網 3	ヒラツメガニ	全体	2012/12/13	2/28	19	—	5.2	< 4.8	5.2	
	627	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	ヒラツメガニ	全体	2012/10/13	2/28	21	—	4.3	< 4.7	4.3	
	654	T-S8	熊川沖合4km	刺し網 8	ヒラツメガニ	全体	2012/10/14	2/28	26	—	19.9	6.9	13	
	743	T-S8	熊川沖合4km	刺し網 8	ヒラツメガニ	全体	2012/11/10	2/28	21	—	4.2	< 4.6	4.2	
	992	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	ヒラツメガニ	全体	2013/1/31	5/31	9.2	—	23.5	7.5	16	
	1118	T-S3	請戸川沖合3km	刺し網 3	ヒラツメガニ	全体	2013/2/20	5/31	14	—	6.8	< 4.5	6.8	
	1127	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	ヒラツメガニ	全体	2013/2/20	5/31	13	—	17.3	5.3	12	
	1209	T-S2	小高区沖合3km	刺し網 2	ヒラツメガニ	全体	2013/3/8	5/31	6.6	—	< 8.2	< 4.0	< 4.2	
	1261	T-S3	請戸川沖合3km	刺し網 3	ヒラツメガニ	全体	2013/3/27	5/31	9.6	—	4.8	< 4.4	4.8	
	1283	T-S8	熊川沖合4km	刺し網 8	ヒラツメガニ	全体	2013/3/26	5/31	14	—	6.6	< 4.6	6.6	
	53	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	シロメバル	筋肉	2012/5/2	9/28	< 10	0.33	1880	780	1100	0.03%
	164	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	シロメバル	筋肉	2012/5/25	9/28	< 10	0.53	1590	620	970	0.05%
	4	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	スズキ	筋肉	2012/4/7	9/28	< 12	0.25	1610	670	940	0.03%
	18	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	ババガレイ	筋肉	2012/4/11	9/28	< 12	1.5	1260	530	730	0.21%
	56	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	ババガレイ	筋肉	2012/5/2	9/28	< 12	1.1	1140	460	680	0.16%
	81	T-S2	小高区沖合3km	刺し網 2	ヒラメ	筋肉	2012/5/9	9/28	< 9.3	0.12	1190	490	700	0.02%
	265	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	コモンカスベ	筋肉	2012/6/16	11/30	< 11	0.48	1000	400	600	0.08%
	337	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	シロメバル	筋肉	2012/7/15	11/30	< 11	0.61	1630	640	990	0.06%
	352	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	マツカワ	筋肉	2012/7/15	11/30	< 10	0.81	1670	670	1000	0.08%
	602	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	ドチザメ	筋肉	2012/9/15	2/28	< 11	0.82	1430	560	870	0.09%
	642	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	クロソイ	筋肉	2012/10/15	2/28	< 11	1.2	1470	560	910	0.13%
	859	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	マコガレイ	筋肉	2012/12/13	5/31	< 9.5	6	1690	590	1100	0.55%
	1117	T-S3	請戸川沖合3km	刺し網 3	スズキ	筋肉	2013/2/20	5/31	< 9.5	0.87	880	310	570	0.15%
	1219	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	クロソイ	筋肉	2013/2/28	5/31	< 9.5	1	780	270	510	0.20%