

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	
	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%
	1490	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	スズキ	筋肉	2013/4/20	8/28	< 8.1	0.33	530	170	360	0.09%
	1845	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	クロソイ	筋肉	2013/6/15	8/28	< 8.1	0.48	670	220	450	0.11%
	2199	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	カスザメ	筋肉	2013/8/29	12/4	< 4.9	0.21	282	92	190	0.11%
	2017	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	コモンカスベ	筋肉	2013/7/13	12/4	< 9.2	0.38	265	85	180	0.21%
	2022	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	コモンカスベ	筋肉	2013/7/13	12/4	< 9.2	0.45	390	130	260	0.17%
	2210	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	コモンカスベ	筋肉	2013/8/19	12/4	< 9.2	0.33	235	75	160	0.21%
	2349	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	シロメバル	筋肉	2013/9/20	12/4	< 9.2	0.65	350	110	240	0.27%
	2713	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	ババガレイ	筋肉	2013/12/13	3/7	< 5.6	1.3	253	73	180	0.72%
	2720	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	クロソイ	筋肉	2013/12/2	3/7	< 7.5	1.1	400	120	280	0.39%
	2574	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	ドチザメ	筋肉	2013/11/25	3/7	< 6.6	0.24	1070	300	770	0.03%
	2730	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	マコガレイ	筋肉	2013/12/2	3/7	< 4.4	0.56	322	92	230	0.24%
	2731	T-S8	熊川沖合4km	刺し網 8	カスザメ	筋肉	2013/12/9	3/7	< 6.4	0.2	279	79	200	0.10%
	2972	T-S3	請戸川沖合3km	刺し網 3	コモンカスベ	筋肉	2014/3/28	6/13	—	0.11	590	150	440	0.03%
	2985	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	クロソイ	筋肉	2014/3/17	6/13	—	0.24	312	82	230	0.10%
	2988	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	シロメバル	筋肉	2014/3/17	6/13	—	0.36	283	73	210	0.17%
	2885	T-S8	熊川沖合4km	刺し網 8	ババガレイ	筋肉	2014/2/3	6/13	—	0.47	258	78	180	0.26%
	2998	T-S8	熊川沖合4km	刺し網 8	ババガレイ	筋肉	2014/3/30	6/13	—	1.2	246	66	180	0.67%
	3195	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	シロメバル	筋肉	2014/5/30	9/5	—	0.22	199	49	150	0.15%
	3091	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	ババガレイ	筋肉	2014/4/14	9/5	—	0.7	176	46	130	0.54%
	3346	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	クロソイ	筋肉	2014/6/22	9/5	—	1.4	148	38	110	1.27%
	3358	T-S8	熊川沖合4km	刺し網 8	コモンカスベ	筋肉	2014/6/15	9/5	—	0.13	370	100	270	0.05%
	3370	T-B1	小高区沖合15km	底引き網 1	コモンカスベ	筋肉	2014/6/25	9/5	—	0.039	178	48	130	0.03%
	3587	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	イシガレイ	筋肉	2014/8/8	12/5	—	0.065	96	23	73	0.09%
	3589	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	コモンカスベ	筋肉	2014/8/8	12/5	—	0.34	98	23	75	0.45%
	3469	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	コモンカスベ	筋肉	2014/7/7	12/5	—	0.36	84	18	66	0.55%
	3478	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	コモンカスベ	筋肉	2014/7/7	12/5	—	0.48	131	40	91	0.53%
	3479	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	ババガレイ	筋肉	2014/7/7	12/5	—	0.59	91	23	68	0.87%
	4002	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	カスザメ	筋肉	2014/12/5	3/6	—	0.046	209	49	160	0.03%
	4004	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	コモンカスベ	筋肉	2014/12/5	3/6	—	0.088	53	14	39	0.23%
	4005	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	ババガレイ	筋肉	2014/12/5	3/6	—	0.27	72	15	57	0.47%
	3799	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	コモンカスベ	筋肉	2014/10/20	3/6	—	0.43	86	21	65	0.66%
	3806	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	コモンカスベ	筋肉	2014/10/20	3/6	—	0.21	88	23	65	0.32%
	4294	T-S3	請戸川沖合3km	刺し網 3	ババガレイ	筋肉	2015/3/20	6/11	—	0.42	96	21	75	0.56%
	4134	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	ババガレイ	筋肉	2015/1/28	6/11	—	0.29	84	21	63	0.46%
	4301	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	ババガレイ	筋肉	2015/3/20	6/11	—	0.47	108	20	88	0.53%
	4145	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	キツネメバル	筋肉	2015/1/12	6/11	—	0.38	113	31	82	0.46%
	4312	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	ババガレイ	筋肉	2015/3/13	6/11	—	0.67	104	21	83	0.81%
	4486	T-S2	小高区沖合3km	刺し網 2	アカエイ	筋肉	2015/5/22	9/9	—	0.036	256	56	200	0.02%
	4415	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	マコガレイ	筋肉	2015/4/13	9/9	—	0.46	166	36	130	0.35%
	4418	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	ババガレイ	筋肉	2015/4/13	9/9	—	0.64	91	19	72	0.89%
	4666	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	ババガレイ	筋肉	2015/6/5	9/9	—	0.54	84	19	65	0.83%
	4537	T-S8	熊川沖合4km	刺し網 8	ババガレイ	筋肉	2015/5/11	9/9	—	0.25	77	18	59	0.42%
	4952	T-S2	小高区沖合3km	刺し網 2	カスザメ	筋肉	2015/9/17	12/9	—	0.086	110	19	91	0.09%
	4973	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	カスザメ	筋肉	2015/9/3	12/9	—	0.035	45.1	9.1	36	0.10%
	4975	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	ドチザメ	筋肉	2015/9/3	12/9	—	0.18	89	19	70	0.26%
	4782	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	カスザメ	筋肉	2015/7/3	12/9	—	0.03	45.1	8.1	37	0.08%
	4785	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	ババガレイ	筋肉	2015/7/3	12/9	—	0.47	49	9	40	1.18%
	4899	T-S8	熊川沖合4km	刺し網 8	マゴチ	筋肉	2015/8/3	12/9	—	0.38	53	11	42	0.90%
	5138	T-S3	請戸川沖合3km	刺し網 3	カスザメ	筋肉	2015/11/18	12/17	—	0.031	83	14	69	0.04%
	5238	T-S3	請戸川沖合3km	刺し網 3	カスザメ	筋肉	2015/12/10	1/19	—	0.11	86	15	71	0.15%
	5254	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	カスザメ	筋肉	2015/12/18	1/19	—	0.047	41.4	7.4	34	0.14%
	5066	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	ドチザメ	筋肉	2015/10/16	11/18	—	0.093	43.3	8.3	35	0.27%
	5261	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	ババガレイ	筋肉	2015/12/18	1/19	—	0.8	62	11	51	1.57%
	5457	T-S3	請戸川沖合3km	刺し網 3	コモンカスベ	筋肉	2016/2/17	3/17	—	0.19	34.7	5.7	29	0.66%
	5463	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	コモンカスベ	筋肉	2016/2/17	3/17	—	0.14	38	7	31	0.45%
	5464	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	ババガレイ	筋肉	2016/2/17	3/17	—	0.2	34.6	6.6	28	0.71%
	5568	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	シロメバル	筋肉	2016/3/17	4/15	—	0.39	55	10	45	0.87%
	5594	T-B1	小高区沖合15km	底引き網 1	マコガレイ	筋肉	2016/3/3	4/15	—	0.13	41	7	34	0.38%
	5766	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	ババガレイ	筋肉	2016/5/11	6/15	—	0.13	58.7	9.7	49	0.27%
	5658	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	ババガレイ	筋肉	2016/4/21	5/18	—	0.45	30	< 5.1	30	1.50%
	5782	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	コモンカスベ	筋肉	2016/5/19	6/15	—	0.38	34.6	5.6	29	1.31%
	5915	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	ババガレイ	筋肉	2016/6/2	7/22	—	0.5	40.7	6.7	34	1.47%
	5786	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	ムラソイ	筋肉	2016/5/19	6/15	—	0.43	63	9	54	0.80%
	6333	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	シロザケ(アキサケ)	筋肉	2016/11/11	12/20	—	< 0.014	ND	< 4.2	< 4.0	—
	6344	T-S2	小高区沖合3km	刺し網 2	シロザケ(アキサケ)	筋肉	2016/11/11	12/20	—	< 0.015	ND	< 3.6	< 3.8	—
	6394	T-B1	小高区沖合15km	底引き網 1	ブリ	筋肉	2016/11/18	12/20	—	0.013	ND	< 3.5	< 3.9	—