



Gear	StatRec	ShootLatDec	ShootLonDec	HaulLatDec	HaulLonDec	ShootLatDegMin	ShootLonDegMin	HaulLatDegMin	HaulLonDegMin
GOV	43F9	57.4865	9.1455	57.4873	9.0846	57° 29.19' N	9° 8.73' E	57° 29.238' N	9° 5.076' E
GOV	43F9	57.3613	9.1668	57.3708	9.1099	57° 21.678' N	9° 10.008' E	57° 22.248' N	9° 6.594' E
GOV	43F8	57.4548	8.5407	57.4565	8.5985	57° 27.288' N	8° 32.442' E	57° 27.39' N	8° 35.91' E
GOV	43F8	57.2897	8.5965	57.3038	8.5467	57° 17.382' N	8° 35.79' E	57° 18.228' N	8° 32.802' E
GOV	44F5	57.8048	5.5802	57.8321	5.5473	57° 48.288' N	5° 34.812' E	57° 49.926' N	5° 32.838' E
GOV	43F7	57.1184	7.2666	57.1179	7.2702	57° 7.104' N	7° 15.996' E	57° 7.074' N	7° 16.212' E
GOV	43F7	57.1395	7.7823	57.1392	7.7225	57° 8.37' N	7° 46.938' E	57° 8.352' N	7° 43.35' E
GOV	43F6	57.1402	6.2724	57.1606	6.2258	57° 8.412' N	6° 16.344' E	57° 9.636' N	6° 13.548' E
GOV	43F5	57.3513	5.7924	57.3610	5.7325	57° 21.078' N	5° 47.544' E	57° 2.166' N	5° 43.95' E
GOV	42F7	56.5752	7.1650	56.5979	7.1293	56° 34.512' N	7° 0.99' E	56° 35.874' N	7° 7.758' E
GOV	42F7	56.8846	7.5329	56.8541	7.5073	56° 53.076' N	7° 31.974' E	56° 51.246' N	7° 30.438' E
GOV	42F6	56.6053	6.8093	56.5967	6.8640	56° 36.318' N	6° 48.558' E	56° 35.802' N	6° 5.184' E
GOV	42F6	56.9631	6.5712	56.9606	6.5089	56° 57.786' N	6° 34.272' E	56° 57.636' N	6° 30.534' E
GOV	42F5	56.6632	5.6503	56.6449	5.6943	56° 39.792' N	5° 39.018' E	56° 38.694' N	5° 41.658' E
GOV	41F7	56.3369	7.0716	56.3071	7.0492	56° 20.214' N	7° 4.296' E	56° 18.426' N	7° 2.952' E
GOV	41F6	56.1806	6.5050	56.1827	6.5647	56° 10.836' N	6° 3.03' E	56° 10.962' N	6° 33.882' E
GOV	41F5	56.3528	5.7141	56.3724	5.7589	56° 21.168' N	5° 42.846' E	56° 22.344' N	5° 45.534' E
GOV	41F4	56.3328	4.7605	56.3292	4.8218	56° 19.968' N	4° 45.63' E	56° 19.752' N	4° 49.308' E
GOV	40F7	55.5972	7.0899	55.5640	7.0783	55° 35.832' N	7° 5.394' E	55° 3.384' N	7° 4.698' E
GOV	40F6	55.6823	6.7313	55.6745	6.7875	55° 40.938' N	6° 43.878' E	55° 40.47' N	6° 47.25' E
GOV	40F5	55.9164	5.4608	55.8976	5.5079	55° 54.984' N	5° 27.648' E	55° 53.856' N	5° 30.474' E
GOV	40F4	55.9523	4.8305	55.9199	4.8324	55° 57.138' N	4° 49.83' E	55° 55.194' N	4° 49.944' E
GOV	39F8	55.2894	8.0238	55.3106	8.0721	55° 17.364' N	8° 1.428' E	55° 18.636' N	8° 4.326' E
GOV	39F7	55.3388	7.1037	55.3371	7.0443	55° 20.328' N	7° 6.222' E	55° 20.226' N	7° 2.658' E
GOV	39F6	55.3198	6.6239	55.2862	6.6208	55° 19.188' N	6° 37.434' E	55° 17.172' N	6° 37.248' E
GOV	39F5	55.0475	5.3886	55.0669	5.4312	55° 2.85' N	5° 23.316' E	55° 4.014' N	5° 25.872' E
GOV	39F4	55.3084	4.2791	55.2863	4.2345	55° 18.504' N	4° 16.746' E	55° 17.178' N	4° 14.07' E
GOV	39F3	55.1117	3.7772	55.0871	3.7401	55° 6.702' N	3° 46.632' E	55° 5.226' N	3° 44.406' E
GOV	39F0	55.1890	0.3228	55.1710	0.3000	55° 1.134' N	0° 19.368' E	55° 1.026' N	0° 0.018' E
GOV	38F7	54.8683	7.1498	54.8749	7.1975	54° 52.098' N	7° 8.988' E	54° 52.494' N	7° 11.85' E
GOV	38F6	54.8412	6.3757	54.8241	6.4254	54° 50.472' N	6° 22.542' E	54° 49.446' N	6° 25.524' E
GOV	38F5	54.7525	5.5633	54.7684	5.6113	54° 45.15' N	5° 33.798' E	54° 46.104' N	5° 36.678' E
GOV	38F4	54.9057	4.1308	54.8801	4.1624	54° 54.342' N	4° 7.848' E	54° 52.806' N	4° 9.744' E
GOV	38F3	54.8884	3.6889	54.8582	3.6678	54° 53.304' N	3° 41.334' E	54° 51.492' N	3° 40.068' E
GOV	38F2	54.6732	2.6943	54.6408	2.6913	54° 40.392' N	2° 41.658' E	54° 38.448' N	2° 41.478' E
GOV	38F1	54.6729	1.7114	54.6441	1.6959	54° 40.374' N	1° 42.684' E	54° 38.646' N	1° 41.754' E
GOV	38F0	54.7156	0.7320	54.7166	0.6760	54° 42.936' N	0° 4.392' E	54° 42.996' N	0° 4.056' E
GOV	37F3	54.3128	3.4948	54.2800	3.5022	54° 18.768' N	3° 29.688' E	54° 0.168' N	3° 30.132' E
GOV	37F2	54.1329	2.5223	54.1374	2.5775	54° 7.974' N	2° 31.338' E	54° 8.244' N	2° 34.65' E
GOV	37F1	54.4703	1.6190	54.4501	1.6642	54° 28.218' N	1° 3.714' E	54° 27.006' N	1° 39.852' E
GOV	37F0	54.2975	0.5687	54.2715	0.6052	54° 17.85' N	0° 34.122' E	54° 16.29' N	0° 36.312' E
GOV	40E9	55.8575	-0.7328	55.8432	-0.7766	55° 51.45' N	0° 43.968' W	55° 50.592' N	0° 46.596' W
GOV	39E9	55.3456	-0.1167	55.3375	-0.1531	55° 20.736' N	0° 7.002' W	55° 20.25' N	0° 9.186' W
GOV	38E9	54.8518	-0.2294	54.8363	-0.2810	54° 51.108' N	0° 13.764' W	54° 50.178' N	0° 1.686' W
GOV	40E8	55.9738	-1.1246	55.9413	-1.1339	55° 58.428' N	1° 7.476' W	55° 56.478' N	1° 8.034' W
GOV	39E8	55.3833	-1.1662	55.3543	-1.1387	55° 22.998' N	1° 9.972' W	55° 21.258' N	1° 8.322' W