ENR 4.3 重要点的名称代码 NAME-CODE DESIGNATORS FOR SIGNIFICANT POINTS

名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route	名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route
1	2	3	1	2	3
ABTUB	N36°00.0′ E117°22.1′	A 593 W 568	AGTIS	N27°22.1′ E106°45.0′	A 581 W 3 W 182
ABVAX	N47°27.6′ E120°35.4′	A 345	AGULU	N32°15.7′ E107°11.5′	Used by ATC
ABVER	N35°42.7′ E120°33.4′	A 591 W 172	AKAGI	N36°34.0′ E096°35.5′	Y 1
ABVIL	N29°38.5′ E119°18.9′	G 204	AKAMI	N32°15.0′ E116°57.2′	W 571
ADBAG	N24°13.3′ E105°13.0′	A 599 R 471	AKARA	N31°30.0′ E123°30.0′	A 326 A 593
ADBAS	N30°20.6′ E120°16.0′	W 554	AKAVO	N27°15.6′ E119°33.4′	A 470
ADBIN	N21°58.1′ E112°49.3′	R200	AKOMA	N34°41.5′ E114°45.2′	A 461 V 32
ADKUN	N18°38.5′ E108°10.6′	V 40	AKSIG	N32°30.0′ E118°32.0′	W 543
ADMUX	N38°52.6′ E090°57.0′	W 112	AKTOB	N39°34.9′ E096°16.0′	G470 W 112
ADNEN	N35°30.4′ E107°41.2′	W 94 W 541	AKUBA	N28°45.3′ E113°36.0′	A 461
AGAVO	N37°10.0′ E124°00.0′	A 591 G 597	AKPAD	N42°11.1′ E116°28.5′	W 33
AGOXA	N44°04.5′ E088°50.7′	W 99	AKUKI	N40°30. 2′ E112°44.0′	A 596
AGPOR	N20°18.2 E110°13.8′	V 12 V 13	ALADU	N24°19.3′ E118°00.7′	W 123
AGPUX	N32°10.4′ E119°29.4′	V 14	ALALA	N24°58.3′ E100°35.8′	W 146
			ALARA	N38°33.7′ E120°33.1′	A 326 V45

名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route	名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route
1	2	3	1	2	3
ALDAP	N31°37.5′ E122°22.2′	B 221 G 455	APUKI	N28°09.6′ E106°42.2′	W 3 W 91
ALDEL	N30°08.3′ E107°11.5′	W 549 W 550	ARAPA	N31°28.9′ E105°21.5′	G 212
ALEKI	N21°51.0′ E109°05.7′	R 339	ARGUK	N47°53.0′ E134°39.5′	G 212
AMVIK	N40°04.0′ E116°59.5′	V 9	ASAVA	N40°20.2′ E116°19.6′	W 78 W131
ANDIN	N41°04.7′ E118°42.9′	A 575 W 83	ASSAD	N18°20.5′ E107°40.9′	A 202
ANISA	N28°18.0′ E114°59.6′	W46	ASURI	N42°36.2′ E111°54.0′	G 343 W 32
ANOLO	N40°06.5′ E114°00.0′	W 75	ATAGA	N24°09.7′ E113°41.0′	V 5
ANPIG	N37°03.3′ E112°51.0′	В 208	ATALA	N17°40.3′ E109°17.3′	V 40 W 170
ANRAT	N38°39.5′ E119°57.4′	A 326 V 47 W 176 W 575 W 576	ATBUG	N41°01.8′ E104°28.4′	W 66
ANRUG	N33°24.8′ E108°05.3′	Used by ATC	ATLED	N36°31.9′ E120°22.7′	W 5
ANSAR	N30°39.4′ E106°21.4′	B 213	ATODO	N43°48.5′ E129°01.2′	B 451
ANSUK	N41°02.9′ E124°11.6′	A 345 A575	ATOLO	N24°47.4′ E103°02.0′	W 143 W 150
APAKA	N23°51.8′ E118°26.7′	M 503 W 123	ATRIP	N30°36.8′ E121°47.0′	W 58
APITO	N29°35.0′ E124°00.0′	A 326	ATSAB	N25°05.6′ E118°37.1′	W 548
APOGO	N37°55.8′ E110°39.9′	B 215	ATVIM	N33°56.9′ E117°12.3′	W 127

名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route	名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route
1	2	3	1	2	3
AVNIX	N38°43.0′ E116°04.5′	W 59 W 132 W133	BILAT	N23°52.1′ E114°08.8′	W 19
AVPAM	N23°12.5′ E111°49.6′	A 599 V 21 V 25	BIMEG	N39°20.0′ E117°54.0′	V 48
BASOV	N37°27.4′ E118°13.0′	W 4	BINOR	N35°00.0′ E121°01.3′	W 108
BEBAN	N38°24.4′ E119°59.0′		BIPIM	N32°33.9′ E116°11.0′	B 208
BEBEM	N22°57.0′ E116°21.6′	A 470 R 200	BIPIP	N27°12.0′ E106°22.5′	A 581 W 179
BEBEP	N42°12.6′ E084°00.1′	B 215	BIPOP	N23°21.0′ E111°08.9′	A 599
BEGMO	N28°00.0′ E121°50.0′	M 503 W 13 W 117	BISUN	N43°14.0′ E131°11.8′	B 451
BEGRI	N40°06.5′ E114°30.0′	W 75 W 76	BIVOR	N38°20.0′ E116°22.0′	W 60 W 82 W 157
BEKOL	N22°32.6′ E114°08.0′	A 461	BOBAK	N39°07.6′ E116°24.3′	B 215 W 81 W 133
BEMAG	N26°01.1′ E114°00.1′	R 473 V 5	BOLEX	N31°00.0′ E123°00.0′	B 591 G 327
BIDIB	N41°24.4′ E124°09.8′	A 345 A 575 A 588 W 512	BONBO	N29°47.2′ E107°42.6′	B 213 W 549 W 551
BIDRU	N22°43.1′ E100°57.9′	A 581 L 888	BONGI	N31°00.0′ E122°38.9′	G 327
BIGRO	N21°34.2′ E111°49.6′	G 221 R 200 V 20	BONSA	N28°14.4′ E106°56.8′	W 91 W 180
BIKNO	N40°54.9′ E093°50.9′	G 470	BUBDA	N25°52.1′ E113°27.8′	A 461
віков	N36°59.0′ E120°26.7′	W 5	BUBDI	N46°29.9′ E126°27.2′	A 588

名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route	名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route
1	2	3	1	2	3
BUBLO	N38°38.9′ E120°35.2′	W 576	DOBGA	N38°24.8′ E121°27.5′	A 326 W 8 W 574
BUNTA	N16°50.0′ E109°23.7′	A 1 G 221	DOGAR	N39°09.8′ E116°47.1′	A 326 W 82
BUNVA	N31°58.4′ E121°25.9′	V 3	DOGVI	N31°49.2′ E118°57.8′	A 470 W 554
BUTET	N43°40.9′ E124°17.8′	G 341	DONEN	N25°02.7′ E100°17.0′	L 888
BUTID	N43°37.4′ E127°17.0′	G 341	DONDA	N14°42.2′ E112°01.3′	M 771
ВИТРО	N41°50.2′ E112°54.3′	W 561	DONLA	N27°42.0′ E104°23.9′	W 24
DABER	N24°08.6′ E116°51.7′	W 155	DONVO	N37°34.0′ E123°20.0′	A 326 G 597 W 4
DABMA	N41°25.3′ E118°32.7′	G 212 W 74	DOPNO	N35°00.0′ E123°24.3′	A 326
DABUB	N19°31.2′ E109°11.6′	A 202 V 41	DOREX	N31°14.8′ E104°22.5′	В 330
DADAT	N30°27.0′ E121°14.8′	W 15	DOSUT	N17°02.0′ E113°40.8′	M 771
DADOL	N26°30.1′ E103°17.7′	W 144 W 149	DOTMI	N22°43.1′ E116°10.1′	A 470 V35
DAGMO	N27°26.2′ E119°33.4′	A 470	DOTOS	N40°31.7′ E111°56.9′	A 596 B 208
DALIM	N36°25.1′ E117°12.8′	A 593 W 142 W 157	DOVOP	N34°45.4′ E108°42.5′	W 540 W 541
DALNU	N33°48.8′ E118°10.1′	A 470 W 166	DUBAG	N34°51.8′ E113°43.8′	B 208 V 33 W 525
DAPRO	N29°15.5′ E113°38.4′	A 461	DUBGO	N29°51.3′ E119°39.9′	W 508

名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route	名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route
1	2	3	1	2	3
DUDIT	N23°49.3′ E108°09.7′	A 599 W 181	ELASU	N23°59.2′ E101°47.4′	A 581 W 147
DUMAM	N43°57.9′ E088°48.7′	B 215	ELBAD	N37°22.5′ E101°35.0′	G 470
DUMET	N31°21.7′ E122°46.5′	A 593 W 108 W 114	ELBAV	N26°17.6′ E107°02.8′	W 180 W 181
DUMIN	N38°10.0′ E092°30.0′	Y1 Y3	ELKAL	N26°05.8′ E108°23.8′	B 330 W 179
EGANA	N40°31.7′ E112°10.0′	W 559	ELNEX	N29°37.9′ E119°29.4′	A 599 G 204
EGEBI	N36°47.6′ E112°56.2′	B 208 W 557	ELPAN	N34°58.6′ E104°11.5′	В330
EGEDA	N25°20.9′ E115°06.7′	G 471	ELPUN	N46°18.4′ E121°04.3′	A 345
EGEMU	N17°00.0′ E112°17.0′	L 642	EMRAL	N29°06.0′ E115°50.0′	W 105
EKADI	N27°34.6′ E107°12.7′	A 581	EMSAN	N31°40.7′ E122°46.5′	G 455
EKADO	N45°06.1′ E125°11.2′	G 212	EMVUG	N37°02.2′ E112°43.9′	W 557
EKELA	N30°44.3′ E106°24.7′	W 550	ENGIL	N38°46.5′ E115°26.8′	В 215
EKETA	N37°52.5′ E112°35.4′	B 208 W 135	ENKUS	N24°40.7′ E109°49.2′	R 343
EKULI	N38°32.6′ E121°13.0′	W 5 W 576 W 578	ENLIL	N28°19.0′ E106°41.6′	W 3
EKVOK	N41°49.4′ E124°06.6′	A 345 W 513	ENSIX	N19°44.9′ E108°10.9′	V 40
ELAGO	N30°48.0′ E122°11.0′	В 221	ENTOV	N27°44.8′ E103°55.3′	W 144

名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route	名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route
1	2	3	1	2	3
EPDAG	N43°17.6′ E086°12.1′	В 215	GIVIV	N20°57.2 E111°03.3′	G 221 R 339
EPGAL	N28°26.8′ E109°08.7′	A 581	GOBIN	N41°30.0′ E102°48.5′	B 330 W 66
EPGAM	N37°15.2′ E116°54.0′	A 593	GODON	N37°46.5′ E112°21.1′	B 215 W 135
EPKAL	N17°51.5′ E112°57.3′	L 642	GOLAK	N34°26.5′ E114°07.5′	W 151
ERVEB	N43°06.7′ E114°51.8′	В 339	GOLAL	N36°45.9′ E117°05.1′	A 593
ESBAG	N31°37.2′ E119°40.4′	R 343 W 545 W 581	GOLOT	N40°12.5′ E124°30.5′	A 345 A 575
ESBID	N43°22.4′ E090°32.1′	G 470	GOPTO	N49°05.5′ E087°28.0′	B 206
ESGIG	N35°37.9′ E106°26.2′	W 93	GORPI	N33°40.1′ E121°24.4′	B 221 W 113
ESMEP	N43°32.0′ E112°01.5′	A 575	GOSMA	N29°21.2′ E113°14.5′	R 343
ESNIB	N26°14.1′ E107°52.8′	В 330	GOSRO	N31°33.4′ E119°13.3′	W 546 W 554
ESPEG	N30°58.1′ E106°00.5′	Used by ATC	GOTVA	N37°21.4′ E117°09.9′	V 31
ЕХОТО	N15°21.5′ E111°03.0′	L 642	GUGAM	N30°13.0′ E113°11.1′	A 581
EXUMI	N38°05.0′ E113°04.9′	G 212 W 135 W 136	GULEK	N36°33.4′ E115°24.3′	W 4
GITUM	N40°44.7′ E116°59.1′	G 332 W 131	GULOT	N24°37.4′ E101°33.9′	A 599 W 146
GIVIL	N19°15.0′ E109°50.0′	G 221	GUMED	N38°01.0′ E120°34.3′	V 42 W 5 W 588

名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route	名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route
1	2	3	1	2	3
GURVO	N43°32.7′ E090°38.7′	B 215	IGADO	N45°57.8′ E127°24.7′	G 212
GUSNA	N32°44.2′ E104°39.9′	Used by ATC	IGAGA	N23°09.9′ E114°27.2′	V 17
IBAKI	N43°07.5′ E090°22.8′	Y 3	IGDEG	N38°00.4′ E120°48.3′	W 172 W 173 W 587
IBEGI	N31°49.4′ E122°16.6′	B 221	IGLIT	N26°56.0′ E107°01.0′	W 180 W 182
IBUNO	N38°37.1′ E115°30.3′	W 132	IGNOL	N32°37.7′ E107°39.2′	Used by ATC
IDEPO	N25°42.9′ E107°40.7	W 181	IGONO	N23°58.0′ E114°03.9′	W 44
IDKUP	N38°17.5′ E116°37.5′	W 40 W 79 W 159	IGPAR	N29°29.3′ E110°10.1′	W 139
IDLUS	N17°39.7′ E108°39.1′	V 40	IGPAS	N41°27.6′ E112°43.1′	G 218
IDKOT	N33°51.3′ E118°46.0′	W 177	IGPIT	N37°37.3′ E101°00.1′	G 470
IDPUG	N24°40.1′ E102°34.1′	W 146 W 147	IGRAT	N30°43.0′ E119°50.0′	A 470
IDSEG	N27°40.8′ E105°41.2′	В 330	IGRID	N24°33.2′ E103°11.1′	W 148
IDSID	N27°37.8′ E105°06.7′	W 30 W 91 W 145	IKADI	N34°05.5′ E123°29.0′	A 326 W 113
IDULA	N34°18.1′ E114°42.9′	W 151	IKAGA	N39°43.2′ E097°17.1′	W 112
IDUMA	N22°53.8′ E113°57.1′	A 461 W 22 W 68 W 501	IKATA	N23°45.9′ E117°08.2′	A 470
IDVEL	N35°22.9′ E120°34.9′	В 221	IKELA	N18°39.7′ E112°14.7′	A 1

名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route	名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route
1	2	3	1	2	3
IKENU	N38° 45.5′ E116° 18.8′	A 461 W 132	KANVU	N43° 23.7′ E129° 03.9′	G 341 W 39
IKISI	N35° 51.0′ E104° 08.8′	В 330	KARPI	N38° 15.0′ E120° 43.0′	V 44 W 5 W 578
IKITI	N45° 54.9′ E121° 14.1′	A 345 W 27	KASKA	N28° 41′ 57″ E123° 41′ 39″	B 591
IKOKO	N42° 54.7′ E121° 04.6′	G 212	KATBO	N23° 21.6′ E105° 17.5′	R 471
IKUBA	N30° 51.3′ E115° 54.1′	W 50	KETOV	N45° 01.8′ E127° 10.6′	B 451
INTIK	N43° 40.8′ E111° 54.1′	A 575 W 32	KEVAR	N22° 37.5′ E113° 48.6′	W 501 W 509
INTIV	N38° 28.5′ E120° 31.2′	W 575	KIBES	N25° 51.1′ E104° 00.8′	W 143
IPMUN	N42° 31.1′ E091° 41.7′	Y 3 G 470	KIKEG	N31° 36.9′ E117° 03.1′	W 570
IPRAG	N31° 17.8′ E122° 26.5′	A 593 W 13	LADIX	N39° 07.8′ E116° 59.5′	A 326 B 339 V 15 V 31 W 40 W 77
IRVED	N27° 43.9′ E105° 51.3′	W 179	LAGAL	N33° 28.0′ E118° 42.3′	A 593 W 178 W 525
KABDO	N43° 32.6′ E086° 43.0′	В 215	LAGEX	N26° 25.8′ E109° 01.6′	G 586 V 50 W182
KAGRA	N26° 27.4′ E107° 02.4′	B 330 W 180	LAMEN	N31° 36.6′ E124° 00.0′	A 593 G 327 G 455
KAMAX	N30°47.0′ E101°54.2′	B 213	LANDA	N21° 36.8′ E113° 02.7′	W 130
KAMDA	N33°21.9′ E114°12.2′	W 128 W 129	LAPEN	N29° 35.8′ E115° 38.2′	W 105
KAMEX	N23°05.5′ E117°30.0′	M 503	LAPUG	N22°59.7′ E117°22.8′	M 503 R 200
KAMOM	N37°23.5′ E117°15.3′	V 30			
KAMUD	N41°34.0′ E078°50.0′	A 468			

名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route	名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route
1	2	3	1	2	3
LARAD	N39°08.8′ E114°36.2′	B 458 G 212	LIDLU	N20°30.0′ E109°43.0′	W 70
LASAN	N31°00.0′ E122°25.5′	G 327 W 13 W 114	LIKRI	N26°49.1′ E107°01.3′	W 180 W 584
LATOG	N43°40.2′ E090°43.4′	W 99	LINSO	N23°22.5′ E098°55.0′	A 599
LATOP	N22°16.9′ E113°38.6′	W 6	LOTGO	N38°32.0′ E120°09.5′	W 575
LATUX	N35°29.0′ E120°47.0′	A 591 W 108	LOTMO	N30°14.9′ E109°26.1′	B 213
LEBAK	N36°00.0′ E093°15.5′	L 888	LOVRA	N35°50.8′ E109°08.4′	W 540
LEGIP	N38°33.5′ E121°30.7′	W 8 W 575	LUGVO	N30°54.6′ E104°58.4′	Used by ATC
LEGIV	N31°36.5′ E117°34.5′	W 51 W 164 W165	LUPVI	N31°38.7′ E119°08.6′	R 343 W 554
LEKUB	N35°31.4′ E114°15.0′	V 33	LUSMA	N37°00.0′ E095°30.0′	Y 1
LELIM	N22°56.4′ E117°18.7′	M 503	LUVAR	N32°36.1′ E099°00.0′	L 888 Y 2
LELOG	N42°58.0′ E120°29.3′	В 334	LUVES	N38° 08.8′ E108° 18.4′	B 215
LEMOT	N42°49.5′ E125°11.0′	A 588	MABAG	N24° 18.8′ E114° 30.4′	W 19 W 20 W 44
LENKO	N17°25.0′ E110°18.0′	A 1 W 171	MADUK	N31° 43.1′ E118° 06.3′	R 343 W 51 W 73
LESVI	N40°07.2′ E080°10.3′	B 215	MAGIT	N47° 41.5′ E131° 09.0′	R 213
LEVBA	N27°56.9′ E100°00.0′	L 888	MAGOD	N38° 41.0′ E090° 42.1′	Y 1
			MAGOG	N22° 17.3′ E115° 49.4′	A 470

名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route	名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route
1	2	3	1	2	3
MAKNO	N38° 27.8′ E121° 08.9′	A 326 W 5 W 106 W 173	MIDOX	N31°19.3′ E115°52.9′	R 343
MAKUL	N24° 07.3′ E100° 33.4′	A 599 L 888	MIGOL	N30°45.8′ E123°41.7′	A 326 B 591
MAMSI	N25° 12.3′ E110° 12.7′	B 330 G 586 R 343	MIGUG	N15°16.4′ E114°00.0′	N 892
MANLI	N49°35.0′ E117°27.0′	A 345 W 539	MIKOS	N30°41.9′ E102°57.5′	B 213
MAPMU	N37°02.7′ E110°38.3′	W 92 W135	MIMOK	N38°12.0′ E107°45.0′	B 215
MASRO	N26°38.0′ E107°08.6′	W 179	MIPAG	N22°55.3′ E113°44.5′	W 21
MATNU	N31°39.6′ E122°38.0′	W 108 W 115 G 455	MOLGU	N29°51.0′ E119°58.0′	W 507
MAVRA	N27°58.2′ E106°07.9′	W 91	MONBO	N14°30.0′ E113°25.7′	N 892
MEBNA	N26°10.8′ E103°39.0′	G 212	MORIT	N42°02.0′ E102°49.0′	В 330
MEGUS	N40°15.1′ E113°38.7′	W 75	МОТОМ	N24°41.4′ E109°47.6	W 2
MEMAG	N27°28.5′ E106°59.2′	A 581 W 180	MUBEL	N24°12.6′ E111°16.2′	В 330
MEPAN	N24°06.2′ E105°42.2′	A 599	MUDAL	N36°49.9′ E123°21.3′	A 326 A 591
MEPEP	N36°09.1′ E097°38.0′	Y1 Y2	MULUR	N37°24.9′ E112°24.7′	W 557
MEPOG	N21°51.5′ E112°32.8′	R 200 V 21	MUMAN	N34°06.5′ E096°30.0′	L 888
MEXUP	N34°00.6′ E118°05.8	A 470 W 125	MUPIK	N36°31.2′ E120°33.6′	W 172

名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route	名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route
1	2	3	1	2	3
NIKIT	N40°39.2′ E117°27.0′	V 1 W 83	NODOG	N24°34.6′ E111°17.7′	G 586
NIKUK	N22°07.0′ E108°45.1′	R 339	NOKAK	N38°25.0′ E118°55.0′	W 176
NIKUN	N27°59.4′ E106°43.1′	W 3	NOKUL	N32°09.8′ E116°51.4′	W 571
NINAS	N31°00.0′ E122°15.0′	B 221 G 327	NOLEP	N38°34.5′ E088°42.5′	L 888 W 112
NIPES	N38°32.7′ E115°04.8′	W 132 W 562	NOLON	N24°06.5′ E113°56.8′	A 599 R 473 W 20 W 90
NIRON	N38°51.2′ E116°37.7′	W 82 W 132	NOMAR	N23°30.5′ E113°51.4′	W 18 W 19
NIVIK	N30°45.7′ E119°54.7′	W 554	NONIM	N27°50.0′ E087°26.0′	В 345
NIVUX	N26°00.0′ E100°00.0′	L 888	NONIT	N38°40.5′ E113°55.6′	G 212 W 76 W 137
NIXAL	N43°12.7′ E110°53.0′	B 208 G 343	NOPIN	N35°26.8′ E113°28.3′	В 208
NIXEM	N32°56.5′ E119°09.6′	A 593 V 49 W 185 W 592	NUBKI	N41°58.8′ E124°35.9′	A 588 W 513
NIXEP	N38°15.0′ E120°59.3′	W 8 W 173	NUDPO	N26°45.0′ E121°04.3′	M 503 W 121
NIXUR	N41°02.0′ E112°14.2′	W 558	NUGLA	N35°46.8′ E109°22.6′	G 212 W 135 W 514
NOBOB	N35°49.2′ E121°24.5′	A 591	NUSLA	N23°24. 7′ E113°30.9′	W 21 W22
NOBUP	N37°21.3′ E117°25.0′	W 4 W 569	NUKTI	N41°51.7′ E095°12.0′	B 215 W 66
NODAL	N40°02.8′ E123°10.7′	A 588	OBKEL	N25°00.0′ E119°53.0′	M 503

名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route	名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route
1	2	3	1	2	3
OBLAP	N31°40.8′ E119°06.5′	G 345 W 554	OMLIP	N27°42.6′ E104°17.2′	G 212
OBLIK	N32°19.8′ E114°31.5′	A 461 W129	OMUDI	N33°58.2′ E118°16.0′	A 593 W 125 W 177
ODULO	N33°15.2′ E121°37.2′	B 221 V 2 V 3 V 51	ONEBA	N32°48.6′ E107°29.7′	Used by ATC
OGIPO	N38°51.1′ E121°49.5′	W 574 W 579	ONEMI	N25°45.1′ E110°36.5′	R 343
OGOMO	N30°51.1′ E105°00.3′	W 26 W 29	ONIKI	N30°19.1′ E104°05.2′	W 530
OKATO	N27°35.1′ E121°34.6′	R 596 W 13	ONINA	N46°16.3′ E125°20.2′	B 451
OKTUG	N30°05.3′ E120°57.6′	B 221 W 506	OPULI	N38°44.1′ E105°05.3′	В 215
OKTUV	N30°19.1′ E109°26.3′	V 38	OPUNO	N29°30.3′ E092°11.6′	W 500
OKVUM	N36°28.4′ E110°30.6′	G 212 W 134	ORAVA	N38°42.6′ E120°12.4′	W 576
OLDID	N23°00′ 00" E117°30′ 00"	R 200	OREVO	N31°40.0′ E118°10.5′	W 164 W 546
OLRAP	N37°29.9′ E114°47.4′	B 458	OSIKA	N22°51.3′ E110°33.2′	R 474
OLRED	N37°07.1′ E116°49.2′	W 567	OSONO	N27°45.9′ E115°39.3′	W 19
OMBON	N33°21.4′ E104°16.3′	B 330 Y 1	OTABO	N44°27.3′ E123°54.9′	G 212
OMDAX	N44°34.5′ E087°59.5′	B 206 V 11	OTLEK	N28°11.3′ E107°26.4′	V 50
OMGUS	N30°38.6′ E104°07.8′	W 527			
OMKAK	N37°50.1′ E111°43.0′	B 215			

名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route	名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route
1	2	3	1	2	3
OVGOT	N22°47.0′ E114°45.0′	R200	PIKEM	N33°30.7′ E108°51.6′	W 152 W 153
OVTAN	N28°12.7′ E114°20.9	W 46	PIMOL	N32°14.8′ E119°45.7′	A 593 G 330 V 14 W 184 W 593
PABKI	N44°43.9′ E126°03.6′	A 588	PINOT	N31°27.0′ E122°27.0′	B 221 W 11 W 13 W 38 W 115
PADNO	N35°50.8′ E113°17.6′	В 208	POKOR	N42°02.6′ E116°08.9′	W 86
PADSA	N40°56.8′ E111°53.9′	W 561	POLHO	N44°47.0′ E133°15.0′	B 339 G 218 W 33
PANKO	N31°05.8′ E104°44.9′	Used by ATC	POMOK	N31°27.0′ E121°07.0′	G 330 V 27
PAMDA	N38°48.2′ E119°03.7′	A 326 V 1 V 9 V 48	PONAB	N30°35.3′ E122°24.1′	W 13
PANKI	N37°17.8′ E117°00.0′	V 10 V 15 W 40 W 158	PONEN	N25°37.5′ E120°24.0′	M 503 W 122
PEDNU	N32°11.3′ E116°43.7′	B 208 V 39 W 570	POSOT	N43°11.0′ E085°58.4′	A 343 B 215
PEGDU	N20°53.0′ E109°23.0′	W 70	POVAG	N38°16.7′ E122°15.1′	A 326 V 43 W 577
PEXEK	N29°20.0′ E115°45.1′	W 105	PUBAM	N44°28.7′ E089°04.1′	V 11
PEXUN	N30°55.7′ E100°00.0′	B 213 L 888	PUGIM	N29°05.0′ E119°37.0′	A 470 W 536
PIDOX	N41°14.1′ E116°37.5′	A 575 B 334 B 339 V 1 W 33	PUMEV	N31°59.4′ E118°48.5′	W 73 W 95
PIGAN	N38°30.3′ E114°00.1′	W 136	PURPA	N36°56.5′ E075°24.5′	B 215 W 112
PIKAS	N32°10.0′ E120°44.0′	G 330 V 53 W 109	RANBO	N38°58.8′ E121°08.6′	V 46

名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route	名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route
1	2	3	1	2	3
RANGA	N31°12.6′ E119°24.6′	A 470	RUPOX	N27°07.6′ E120°11.3′	B 221
RAXEV	N37°09.8′ E116°56.1′	A 593 W 4	RUROK	N44°47.4′ E087°59.9′	В 206
REDEM	N38°48.4′ E121°20.4′	V 43 V 45	RUSDI	N39°45.1′ E092°10.8′	Y 3
RELUT	N27°27.6′ E104°21.9′	W 24 W 145	SABED	N28°19.8′ E105°52.4′	W 30
REMAX	N28°22.6′ E115°31.2′	W 19 W 46	SABEM	N41°00.0′ E117°10.0′	G 332 W 74
REMIM	N28°51.5′ E120°44.4′	B 221	SADAN	N40°04.6′ E086°00.0′	L 888 Y 1
RENOB	N39°45.3′ E115°26.8′	G 212 W 503	SADLI	N31°49.8′ E125°00.0′	A 593
REPEP	N40°32. 4′ E111°11.0′	A 596	SAGAG	N21°11.5′ E101°37.4′	A 581
REPOL	N37°35.5′ E119°40.7′	W 4 V 42	SAGSU	N17°30.1′ E109°09.8′	G 221 W 171
ROMEO	N21°51.8′ E113°26.9′	W 552	SAGUD	N30°51.9′ E114°27.6′	R 343 W 50
RULAD	N43°30.0′ E080°44.0′	A 343 A 460	SAGUT	N35°00.0′ E120°46.0′	B 221
RULMU	N30°15.0′ E122°23.0′	W 13	SAKOD	N38°40.4′ E115°09.8′	B 215 W 562
RULOP	N41°14.5′ E118°37.9′	G 332	SALIS	N41°57.5′ E115°57.1′	A 575 B 339
RUNEG	N20°30.0′ E108°11.1′	V 40 V 41 W 169	SAMAS	N20°30.3′ E110°29.7′	A 202 G 221
RUPID	N38°24.5′ E122°24.7′	W 579	SAMAV	N43°47.1′ E128°47.5′	W 39

名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route	名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route
1	2	3	1	2	3
SANIP	N24°01.6′ E114°00.9′	W 18	SIKOU	N20°50.6′ E111°30.0′	A 202 R 339
SANKO	N38°15.0′ E122°27.2′	A 326 A 588 B 332 W 107 W 579	SIMLI	N50°17.4′ E127°22.1′	A 588
SANLI	N32°00.0′ E100°00.0′	L 888	SOSDI	N40°06.8′ E115°29.5′	W 75 W 78
SAPIN	N31°33.9′ E119°04.0′	W 580	SOSMA	N33°43.1′ E121°38.9′	W 108 W 113
SAPUT	N23°53.5′ E117°02.7′	V 36	SUBUL	N32°19.7′ E106°42.6′	G 212 W 29
SAREX	N22°52.9′ E113°29.0′	W 6 W 7 W 21	SULAS	N22°55.0′ E114°13.3′	V 17
SARIN	N46°51.9′ E082°53.3′	A 368	SULEM	N27°26′ 20" E122°25′ 19"	R 596
SARUD	N38°49.9′ E120°09.8′	V 47	SULEP	N30°32.6′ E107°00.4′	W 550
SARUG	N23°14.8′ E108°42.4′	R 343	SUMDO	N22°54.0′ E115°52.9′	R 200
SARUL	N48°30.9′ E115°47.2′	G 338	SUMUN	N26°47.2′ E106°46.8′	W 3 W 179
SASAN	N31°35.4′ E120°19.2′	R 343 W 161 W 167	SUNBO	N31°47.5′ E118°05.3′	W 163
SAVNO	N17°29.5′ E109°17.4′	W 170 W 171	SUPAR	N30°01.4′ E120°51.5′	B 221 W 67 W 505
SEGPI	N32°32.0′ E117°16.0′	V 39 W 127 W 571	SURAK	N31°46.4′ E123°29.5′	A 326 G 455
SELGO	N40°28.7′ E113°05.2′	A 596 W 75	TAMIX	N35°36.7′ E113°23.9′	B 208 W 4
SIERA	N21°59.1′ E113°33.2′	R 473	TAMOT	N22°21.5′ E113°52.0′	B 330 W 18 W 68

名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route	名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route
1	2	3	1	2	3
TAMOX	N42°52.9′ E091°12.5′	G 470	TEPOD	N47°48.1′ E122°46.2′	B 451
TANIB	N38°22.9′ E121°05.2′	W 173 W 575	TESIG	N31°11.8′ E119°23.3′	W 580
TAPEN	N31°12.4′ E119°31.6′	W 554	TESAN	N47°01.7′ E089°47.8′	G 588
TAPUN	N30°00.2′ E093°04.5′	B 213 W 500	TODAM	N39°29.5′ E112°12.1′	B 208 W 559 W 560
TAXOR	N27°49.7′ E107°46.4′	A 581 V 50	TOGUG	N29°12.0′ E122°32.0′	W 13
TEBAK	N22°10.5′ E106°40.5′	R 474	TOMUK	N38°43.0′ E124°00.0′	В 332
TEBIB	N35°21.1′ E107°53.9′	W 541	TONAX	N37°45.5′ E090°11.3′	L 888
TEBON	N24°07.0′ E117°32.0′	A 470 V 36 W 155	TONIL	N39°54.0′ E117°23.3′	V 9 V 10
TEBUN	N30°39.7′ E104°56.9′	B 213	TONIX	N31°19.9′ E123°32.6′	A326 G327
TEBUS	N47°25.1′ E090°27.7′	G 588	TOREG	N31°21.5′ E106°03.8′	W 29
TEDIB	N38°25.9′ E113°50.4′	W 136 W 137	TULMU	N29°47.5′ E115°33.1′	W 105
TEKAM	N37°35.2′ E120°45.3′	W 4 W 172	TUMLO	N37°13.0′ E116°47.7′	W 157 W 160
TELOK	N49°38.0′ E117°22.0′	A 345	TUSGI	N37°35.6′ E122°58.0′	W4
TEMOL	N35°27.1′ E094°12.2′	L 888	TUSLI	N39°05.0′ E092°18.0′	Y 3 W 112
TEPID	N23°32.1′ E113°23.1′	W 22 W 90	UBDID	N26°46.9′ E107°36.8′	W 182

名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route	名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route
1	2	3	1	2	3
UBDOB	N23°21.7′ E114°37.5′	V 17 V18	UNRIX	N28°46.0′ E106°55.0′	V 50 W 180
UBLAT	N38°03.0′ E113°26.6′	B 215 W 134	UNSEK	N38°36.8′ E120°14.1′	A 326 V 46
UBLIM	N22°53.3′ E113°40.2′	W 18	UNTAN	N32°12.2′ E120°17.1′	G 330 G 345
UBTAB	N38°29.8′ E114°40.5′	B 215 B 458	UPGED	N25°08.3′ E100°15.4′	L 888 W 162
UDETI	N38°41.5′ E122°09.6′	A 588 W 106 W 510 W 579	UPKUS	N28°03.7′ E106°57.4′	W180
UDINO	N34°49.4 E117°48.2′	A 593	UPNAT	N41°56.6′ E119°25.5′	G 212
UDOXI	N31°52.6′ E121°47.1′	V 2	UPSAT	N39°09.0′ E118°56.5′	V 1 V 48
UDUTI	N21°51.0′ E111°56.0′	V 19 V 20 V 21	UPVOP	N36°25.8′ E102°51.4′	W 111
UGABI	N44°07.6′ E128°33.0′	B 451 W 39	URBAD	N36°07.0′ E120°28.8′	W 172
UGAGO	N29°37.7′ E119°39.1	A 470 G 204 W 507 W 537	URDIN	N18°03.7′ E108°11.0′	V 40
UGPEL	N44°33.1′ E087°17.2′	A 368	UVUNO	N23°01.8′ E107°38.5′	R 339
UGSUT	N33°45.4′ E109°34.6′	W 152	UXALO	N31°41.1′ E117°00.5′	W 570
UGUGU	N26°35.0′ E108°22.2′	W 182 W 183 W 585	VABRA	N38°58.7′ E121°21.7′	V 43 V 44
UKBAD	N43°00.7′ E113°11.4′	A 575 G 218	VANVO	N42°37.6′ E114°12.3′	A 575
UKEGO	N28°00.0′ E105°30.8′	B 330 W 30	VAPNA	N22°41.7′ E109°07.3′	R 474

名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route	名称代码 Name-code Designator	坐标 Coordinates	航路 ATS route or other route
1	2	3	1	2	3
VARMI	N44°20.1′ E087°41.1′	A 368 V 11	XEREN	N22°25.6′ E107°15.3′	R 474
VASRO	N42°27.8′ E129°44.4′	R 224	XINSU	N26°35.9′ E107°02.0′	W 180
VEGDO	N18°11.5′ E109°17.1′	W 170	XIREM	N31°44.7′ E120°57.5′	G 330 W 591
VEMEX	N31°47.7′ E118°18.1′	W 163 W 545	XISLI	N25°58.5′ E103°54.0′	A 581
VENON	N31°04.2′ E104°42.2′	G 212 W 504	XITUP	N42°41.5′ E081°44.4′	A 460
VENOS	N38°54.2′ E122°19.6′	A 588 W 573	XIVEP	N37°37.9′ E112°39.5′	B 208 W 134
VEPGI	N36°22.8′ E120°29.7′	W 172	XIVID	N36°34.5′ E120°28.8′	W 174
VETIB	N24°09.6′ E116°26.2′	W 155 W 563	XIXAN	N36°16.8′ E104°07.5′	B 330 W 111 W 565
VEXEX	N29°58.4′ E121°02.8′	G 204 W 67	XODAS	N34°54.8′ E108°10.7′	W 154
VEXOT	N20°59.3′ E108°16.0′	W 169	XOGAX	N31°48.7′ E118°41.2′	W 543
VIBOS	N22°37.5′ E113°19.7′	R 473	XOLAL	N29°29.6′ E106°52.9′	W 168 W 180
VIDUX	N39°00.9′ E120°52.6′	V 47	XOLON	N24°32.3′ E108°04.5′	W 181
VIKOK	N37°38.5′ E122°19.4′	W4 W 53	XONID	N27°03.4′ E108°28.0′	V 50
VIPAP	N22°45.7′ E114°31.9′	R 200	XONIG	N38°31.0′ E120°16.0′	W 575
VISIN	N35°25.6′ E106°23.3′	G 470	XUTGU	N32°27.8′ E119°34.5′	A 593 V 52 W 582
XEBUL	N24°17.0′ E114°51.0′	G 471 V 18	XUVGI	N27°31.2′ E116°55.3′	A 599
XELOV	N19°15.7′ E108°10.8′	V 40			