

Name.	Lat.	Long.	Plate	Name.	Lat.	Long.	Plate	Name.	Lat.	Long.	Plate	Name.	Lat.	Long.	Plate	
Trieste, G. of	0° 0' 0'	0° 0' 0'		Tashangli	37° 44' 27" 13'	XVII.	Tu. kestan	12° 0' 07" 0'	XVI.	Vad Rash-kov	47° 58' 28" 48'	VII.		0° 0' 0'	0° 0' 0'	
Trigono R.	45° 30' 13" 25'	XIII.	Tashishlik	39° 55' 20" 5'	XVII.	Turkestan	44° 30' 03" 20'	XVI.	Vadsoe	70° 10' 49" 45'	VI.					
Trikata	42° 0' 14" 40'	XIV.	Tashlik	39° 57' 20" 15'	XVII.	Turkey	40° 0' 30" 01'	XI.	Vaduus	17° 49' 0" 33"	XIII.					
Trilitina	37° 47' 22" 33'	XV.	Tashlim	37° 51' 20" 08'	XVII.	Turkey, European	41° 30' 25" 01'	II.	Vaga R.	61° 42' 55" 45	XIV.					
Trinucualle	33° 5' 33" 44'	XVIII.	Tashlima, R.	37° 52' 20" 10'	XVII.	Turkey I.	0° 40' 11" 55'	XXI.	Vaganus	44° 02' 15" 45	XV.					
Trinecum-tee	12° 15' 79" 5'	XX.	Tashlimpa	35° 21' 10" 08'	XX.	Turkey R.	21° 00' 20" 30'	XXVII.	Vaigatch I.	0° 58' 0" 01	XII.					
Tilungny	8° 18' 51" 30'	XX.	Tia, L.	58° 14' 0" 18'	IV.	Turkagaih, C.	21° 15' 71" 30'	XXIX.	Vaibhend	31° 7' 0" 04	XIX.					
Trinidad	5° 50' 10" 05'	XX.	Tiam	53° 31' 0" 45'	V.	Turagnal, P.	10° 20' 17" 00'	XXII.	Valen-	48° 37' 10" 20	XIX.					
Trinidad	10° 30' 01" 10'	XXXI.	Tiamer	53° 32' 0" 16'	XXV.	Turagnal, R.	0° 50' 10" 00'	XXVII.	Valson	44° 14' 5" 8	XIX.					
Trinidad	21° 40' 00" 55'	XXIX.	Tiamerk	28° 0' 3" 0	XXXIII.	Turnagain,	11° 20' 17" 00'	XXII.	Valasor	46° 0" 7" 35	XXII.					
Trinidad B.	40° 50' 12" 40'	XXVII.	Tat	23° 0' 4" 0	XXXIII.	Turnagain, R.	0° 58' 0" 00'	XXVII.	Valazor	45° 43' 20" 11	XXII.					
Trinidad			Tuban	0° 35' 11" 40'	XXI.	Turnagain, R.	41° 15' 14" 00'	XXVII.	Valeas	46° 0" 7" 35	XXII.					
G. of Trinidad I.	40° 30' 20" 75*	XXX.	Tubbis	33° 50' 52" 28'	XIX.	Turneff	17° 45' 27" 30'	XXIX.	Valecres	43° 30' 4" 33	XI.					
Trinidad	20° 30' 20" 30*		Tubbye	31° 22' 07" 30'	XIX.	Turnhout	31° 20' 4" 54'	VIII.	Valdivia	41° 17' 30" 00	X.					
Trinidad	11° 0" 03" 30	XVIII.	Tubee	33° 23' 08" 18'	XIX.	Turon			Vallavia	(8)						
Trinity H. de la	30° 0" 03" 30	XXVIII.	Tubig	19° 0' 22" 25'	XXI.	Harb.	16° 0' 08" 00'	XX.	Eisang de	43° 30' 4" 33	XI.					
Trinidadite	15° 0" 05" 20	XXX.	Tubingue	32° 32' 0" 0	XI.	Turreff	37° 34' 27" 20'	IV.	Valdivia	40° 40' 27" 15	XXX.					
Trinity I.	15° 0" 05" 20	XXX.	Tubinck	35° 20' 5" 30'	XXIV.	Turtugan	29° 45' 01" 15'	XX.	Tursua	34° 26" 00" 00	XIX.					
Trinity T.	17° 20' 53" 0	XXXV.	Tucan	0° 0" 01" 0	XXX.	Turtuez	36° 57" 5" 45'	XIX.	Turtschecz	40° 40' 17" 40	XIX.					
Trinity P.	30° 20' 15" 10	XXVII.	hunes, R.	0° 0" 01" 0	XXX.	Turtur	40° 40' 17" 40	XIX.	Turtschecz	40° 40' 17" 40	XIX.					
Trinleyntre	56° 45' 4" 4	IV.	Tuckader	30° 25" 0" 47	XXIV.	Turtur	36° 57" 5" 45'	XIX.	Turtschecz	40° 40' 17" 40	XIX.					
Trionte	20° 27" 10	XIV.	Tuckash	37° 6" 7" 23	XXIV.	Turtur	36° 57" 5" 45'	XIX.	Turtschecz	40° 40' 17" 40	XIX.					
Tripli	38° 11" 5	IV.	Tuckertow	30° 33" 74" 20	XXVIII	Tutl	30° 00" 30" 00	II.	Turtle I.	5° 20" 12" 40	XXI.					
Tripli	34° 23" 55" 52	XXVIII.	Tucumcan	20° 30" 04" 30	XXIV.	Turtle I.	10° 30" 17" 00	XXII.	Turtle I.	10° 30" 17" 00	XXII.					
Tripli, Old	31° 15" 15	XXIV.	Tudor	26° 0" 04" 0	XXX.	Turtle I.	10° 30" 17" 00	XXII.	Turtle I.	17° 45' 95" 30	XXVIII.					
Tripli, Pa-	32° 53" 11	XXII.	Tudela	51° 2" 5" 55	IX.	Turtman	16° 10" 7" 40	XII.	Turtle I.	7° 50" 10" 35	XXVI.					
Tripli, Pa-	35° 0" 36" 15	XVII.	Tudela	42° 5" 1" 37	X.	Turtman	32° 50" 07" 0	XIX.	Tulenes	10° 19" 3" 32	IX.					
Triplitz	37° 20" 22" 31	XXX.	Tuejar	41° 35" 4" 25	X.	Turunk, R.	37° 57" 14" 10	XIV.	Valentia I.	32° 20" 15" 15	X.					
Tristan	45° 36" 11" 10	XIII.	Tver	30° 48" 1" 0	X.	Tuscan	34° 24" 11" 0	XIII.	Valentia I.	S.						
d'Enuna	37° 20" 11" 0	XX.	Tver	57° 10" 35" 10	VII.	Tusis	46° 41" 0" 22	XII.	Valenzuela de	12° 19" 14" 2	XIII.					
Fiste, G. of Triton	10° 40" 08" 15	XXIX.	Tugasova	02° 0" 15" 16	VII.	Tuspa	18° 0" 08" 0	XXVII.	Valenzuela	45° 0" 8" 47	XIII.					
Tritato	13° 50" 11" 10	XXI.	Tuggala	13° 0" 41" 0	XXXIII.	Tuspan	21° 0" 07" 15	XXVII.	Valeria la	30° 52" 2" 11	X.					
Trizkala	24° 08" 09" 10	XX.	Tuggart	02° 50" 5" 42	XXIV.	Tuxford	53° 13" 0" 50	III.	Vleja	30° 52" 8" 45	IV.					
Trivand-	34° 20" 01" 0	XVI.	Tule, L.	45° 43" 7" 0	XIII.	Tuy	42° 3" 8" 24	X.	Valey I.	09° 8" 1" 45	IV.					
ram			Tujimozero	45° 43" 0" 0	VII.	Tuzhzhhee-			Valgod-							
Tro	8° 33" 77	XX.	Tukereah	35° 12" 2" 7	XXIV.	gong	33° 0" 70" 40	XX.	nard, S.							
Trivento	31° 40" 14" 32	XIV.	Tukkavaara	08° 40" 29" 20	VI.	Twee F.	30° 30" 10" 40	XXIII.	J.	44° 44" 6" 0	IX.					
Troja, T. della	32° 50" 15" 15	XIV.	Tukunam	32° 0" 23" 0	VII.	Twee F.	31° 10" 25" 32	XXVI.	Vallucco R.	41° 43" 9" 0	XIII.					
Trottkozek	61° 50" 32" 32	VII.	Tuh	37° 0" 10" 00	XVI.	Tweed R.	55° 45" 2" 12	IV.	Valk	37° 42" 20" 0	VII.					
Trotkenholt	30° 30" 43" 40	VII.	Tulang	4° 0" 01" 00	XXI.	Two Isca-	6" 0" 0" 00	XXII.	Valkens-							
Trompla	52° 41" 0" 2	III.	Tulbagh	33° 0" 19" 40	XXVI.	Two Is-	10° 8" 18" 4	XXVII.	waard	51° 21" 5" 25	VIII.					
Trot	45° 50" 10" 13	XIII.	Tulbagh	33° 13" 0" 10	XXVII.	Two Oxen	20° 2" 21" 2	XXVII.	Valladolid	41° 30" 4" 34	X.					
Trot	50° 52" 1" 5	VIII.	Tullamore	34° 10" 5" 20	XXIV.	Kral	30° 0" 2" 21" 2	XXVII.	Valladolid	41° 0" 01" 0" 25	XXVII.					
Trot	63° 20" 10" 20	II.	Tull	30° 5" 08" 16	XX.	Two Sevres	(30)		Valladolid	41° 0" 01" 0" 25	XXVII.					
Trot	63° 0" 10" 0	VI.	Tulle	53° 10" 7" 23	V.	Twint	16° 5" 1" 28	XXIV.	Valladolid	41° 30" 20" 15	XXVII.					
Trot	63° 35" 10" 30	VI.	Tillow	45° 10" 1" 50	IX.	Ty fore	33° 12" 1" 28	XXIV.	Valle	45° 15" 7" 20	VI.					
Trotto	32° 50" 13" 45	XIII.	Tulsek	52° 48" 0" 40	V.	Ty h, El	20° 40" 32" 40	XXV.	Valljetten	50° 30" 18" 12	XXVI.					
Trotto	38° 39" 15" 55	XIV.	Tulsterp	53° 23" 12" 21	XI.	Tymok R.	31° 0" 7" 77	VI.	Vallier, St.	45° 10" 4" 51	X.					
Trotto	40° 54" 17" 47	XI.	Tum R.	30° 18" 30" 20	XVII.	Tyne R.	54° 0" 7" 1" 56	III.	Vallieve	40° 30" 10" 41	XV.					
Trotto	43° 30" 24" 30	XV.	Tumba P.	8° 27" 0" 85	XXII.	Tynemouh	55° 0" 2" 25" 3	III.	Vallieve	40° 30" 1" 20" 19	XV.					
Trotto	46° 9" 20" 40	XV.	Tumel R.	58" 45" 4" 0	IV.	Tytie	55° 0" 4" 2" 45	IV.	Vallieve	40° 30" 1" 20" 19	XV.					
Trotto	46° 30" 43" 45	VII.	Tana	60° 30" 15" 30	VI.	Tyrol	16° 42" 11" 0	XII.	Vallieve	40° 30" 1" 20" 19	XV.					
Trotto	47° 42" 2" 20	IV.	Tanak, Pt.	25° 49" 34" 22	XXV.	Tyronc	16° 27" 11" 0	XIII.	Vallieve	40° 30" 1" 20" 19	XV.					
Trotto	53° 40" 0" 01	XXVII.	Tanevinla, R.	10° 20" 57" 00	XXIX.	Tyrcor	16° 8" 47" 44	XX.	Vallieve	40° 30" 1" 20" 19	XV.					
Troyes	30° 54" 8" 55	XXVIII.	Tongonski	0° 0" 00" 0	XVI.	Tys Kraal	33° 50" 20" 40	XXVI.	Vallieve	31° 45" 10" 50	XXVII.					
Troyne	48° 17" 4" 3	XI.	Tungura-	0° 0" 0" 0	XXX.	Tzagli	30° 23" 58" 45	XIX.	Vallieve	40° 25" 10" 50	XXV.					
Troyne	44° 45" 2" 40	X.	gna, R.	0° 0" 0" 0	XXX.	Tzamlin	10° 20" 05" 0	XIX.	Vallieve	40° 25" 10" 50	XXV.					
Trotra	50° 15" 5" 1	III.	Tunis	0° 0" 0" 0	XXXIV.	Tzartzilin	12° 0" 37" 10	XXII.	Vallieve	40° 25" 10" 50	XXV.					
Trotra	31° 28" 18" 40	XXVI.	Tunis	30° 40" 10" 12	XIV.	Tzarov	18° 45" 4" 50	II.	Vanahon, R.	42° 40" 80" 20	XXVII.					
Troxillo	39° 22" 5" 42	X.	Tunis, B. of	37° 0" 10" 40	XIV.	santchurisk	30° 30" 18" 0	VII.	Uapan, R.							
Troxillo	8° 70" 28" 20	XX.	Tunis, G. of	37° 0" 10" 40	XIV.	Tzegretz	17° 55" 40" 40	VII.	Vaneou-							
Troxillo (1)	72° 28" 28" 20	XXX.	Turbach	33° 15" 7" 26	XII.	Tzereba	10° 18" 25" 47	IV.	vera's I.	50° 0" 12" 0" 20	XXVII.					
Troxillo	8° 70" 28" 20	XXX.	Turbal	43° 46" 7" 26	XII.	Tzerna Go-	14° 20" 10" 40	IV.	Vandely	02° 2" 5" 40	VI.					
Truzza	35° 16" 10" 10	XXIV.	Turbat Hy-	35° 20" 50" 12	XIX.	ra M.	14° 20" 10" 40	IV.	Vandely	31° 0" 13" 0	XVI.					
Trazen-	51° 30" 4" 3	VIII.	Turcomans	40° 3" 30" 33	XVII.	Tzitzil	14° 28" 4" 30	XIX.	Vandiem-	31° 0" 13" 0	XVI.					
damme			Turcan	44° 0" 0" 0	XVI.	Tzivilik	15° 35" 47" 30	VII.	men, C.	31° 10" 10" 30	XXI.					
Trazen-	51° 30" 4" 3	VIII.	Turfan	42° 0" 0" 0	XVI.	U. V.	08° 10" 13" 0	II.	Vandiemen,	31° 0" 13" 0	XVI.					
Trazen-	51° 30" 4" 3	VIII.	Turgab, R.	50° 0" 0" 0	XVI.	Vaagen, V.	08° 10" 13" 0	II.	men's G.	31° 0" 13" 0	XVI.					
Trazen-	56" 50" 7" 52	XII.	Turgab, M.	38° 0" 0" 0	XVI.	Vaassen, V.	18° 12" 5" 37	VII.	Vandiem-	31° 0" 13" 0	XVI.					
Nosa	01° 15" 17" 30	XVI.	Turgab, T.	38° 35" 27" 38	XVII.	Vacen, I.	38° 56" 8" 24	XIV.	men's G.	31° 0" 13" 0	XVI.					
Teclil	32° 55" 35" 50	XVIII.	Turi	40° 52" 17" 3	XIV.	Vacen, C.	31° 25" 0" 22	XXVI.	Vandiem-	31° 0" 13" 0	XVI.					
Tschallak	30° 1" 34" 52	XVII.	Turis, R.	42° 3" 7" 41	XIII.	Vache, I.	61° 0" 0" 0	XVI.	men's G.	31° 0" 13" 0	XVI.					
Tschallak	37° 40" 30" 30	XVII.	Turis, R.	2" 2" 15" 10	XXX.	Vache, II.	61° 0" 0" 0	XVI.	Vandolena	42° 0" 14" 0	I.					
Tschallak	37° 40" 30" 30	XVII.	Turis, R.	43° 30" 27" 22	XIII.	Vada, T. d.	43° 22" 10" 30	XIII.	J.	40° 40" 13" 25	XIV.					
Tschallak	37° 40" 30" 30	XVII.	Turis, R.	43° 30" 27" 22	XIII.	Vado, V.	43° 18" 8" 23	XIII.	Vandolena	58° 0" 7" 0	VI.					
Tschallak	37° 40" 30" 30	XVII.	Turis, R.	43° 30" 27" 22	XIII.	Vanoen-	43° 10" 20" 20	XVI.	Vandolena	58° 0" 7" 0	VI.					