

PATUXENT RIVER, MARYLAND

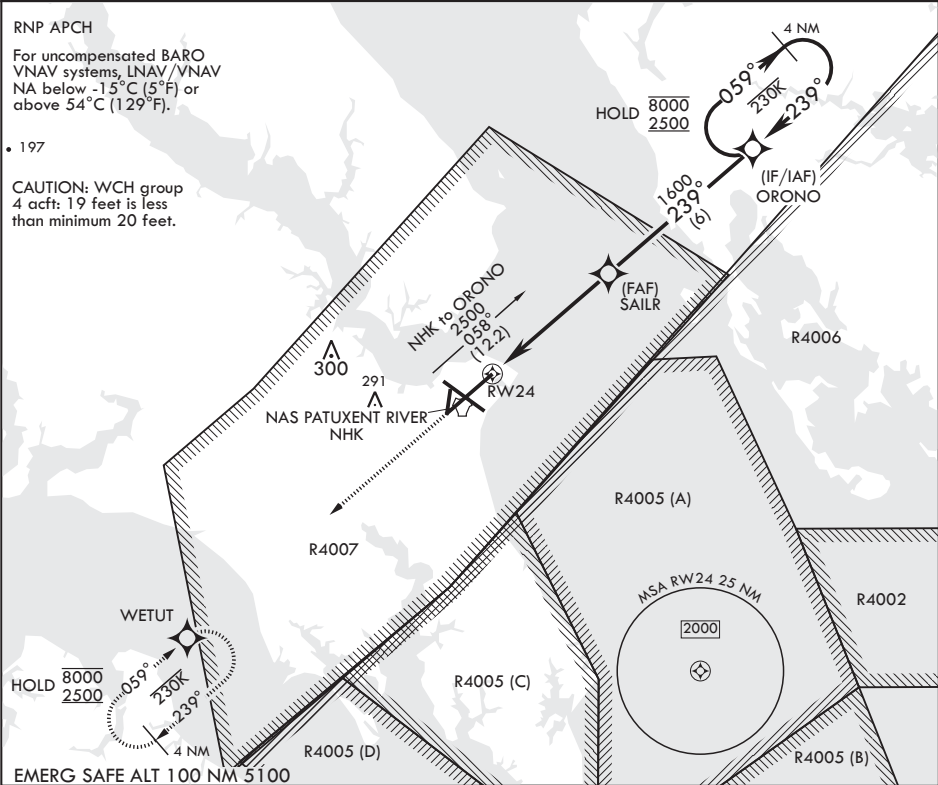
RNAV (GPS) RWY 24

APCH CRS	Rwy Idg	11,799
239°	TDZE	20
	Arpt Elev	39

AL-314 (USN) PATUXENT RIVER NAS (TRAPNELL FLD) (KNHK)

	MISSED APPROACH: Climb to 2500 direct WETUT and hold.
--	---

ATIS 322.425	APP CON/DEP CON 121.0 250.3	TOWER 123.7 343.65	GND CON 120.6 336.4	CLNC DEL 135.2 316.125	ASR/PAR
-----------------	--------------------------------	-----------------------	------------------------	---------------------------	---------



2500

WETUT

ELEV 39

TDZE 20

ORONO

059°

2500

239°

239°

SAILR

1600

1.2 NM to RW24

RW24

4.8 NM

GP 3.00°

TCH 44

CATEGORY	A	B	C	D
LNAV/VNAV DA	309-7/8 289 (300-7/8)	320-7/8 300 (300-7/8)	328-7/8 308 (300-7/8)	339-7/8 319 (300-7/8)
LNAV MDA	440-1 420	(500-1)	440-1 1/8 420	(500-1 1/8)
CIRCLING	560-1 521 (600-1)	600-1 561 (600-1)	620-1 1/2 581 (600-1 1/2)	680-2 641 (700-2)

HIRL Rwy 6-24, 14-32

TDZL/CL Rwy 6

239° to RW24

11,799 x 200

9732 x 200

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

5028 x 150

PATUXENT RIVER, MARYLAND

38°17'N - 76°25'W PATUXENT RIVER NAS (TRAPNELL FLD) (KNHK)

Amndt 2 02DEC21

RNAV (GPS) RWY 24

NE-3, 13 JUL 2023 to 10 AUG 2023

NE-3, 13 JUL 2023 to 10 AUG 2023