

LOC I-CCI 108.9	APP CRS 334°	Rwy Idg TDZE 45 Apt Elev 46
---------------------------	------------------------	---

ILS or LOC RWY 33

CHARLESTON AFB/INTL (CHS)

▼

▲

DME from CHS VORTAC. Simultaneous reception of I-CCI and CHS DME required. DME Required. For inop MALSR, increase S-ILS 33 Cat E visibility to RVR 4000 and S-LOC 33 Cat E visibility to 1½%.
** RVR 1800 authorized with use of FD or AP or HUD to DA.

MALSR

MISSED APPROACH: Climb to 500 then climbing left turn to 2100 on heading 280° and on CHS VORTAC R-300 to GISTS/15.7 DME and hold.

ATIS 124.75	CHARLESTON APP CON 120.7 306.925	CHARLESTON TOWER 126.0 239.0	GND CON 121.9 348.6	CLNC DEL 127.325 291.65	CPDLC
-----------------------	--	--	-------------------------------	-----------------------------------	-------

ELEV 46	TDZE 45
----------------	----------------

500	2100	CHS R-300	GISTS	GAATR CHS 6.3	SHRMP CHS 13.1 RADAR	One Minute Holding Pattern
↑	hdg 280°		△			GS 3.00° TCH 51
LOC only.		SOGTY CHS 3.3	CHS 1.5	2000	1040	334°
		CHS 0.3		2000		154°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°
						334°
						3000
						154°