

TMA NOUMEA

STAR RWY 11 NOUMEA LA TONTOUTA

Secteur Route ATS ou aéroport de provenance <i>ATS Route Sector or departure AD</i>	STAR	PROCEDURES	ALT MNM
B580 YSSY	POXAK 2	A POXAK suivre RM 032° jusqu'à LATEM. A LATEM suivre le radial 212° LTO (RM 032°) jusqu'à l'IAF LTO pour une procédure ILS W ou ILS V RWY 11. <i>At POXAK follow MAG 032° to LATEM. At LATEM follow RDL 212° LTO (MAG 032°) to IAF LTO for a ILS W or ILS V RWY 11 procedure.</i>	5600 ft
	POXAK 2 A	A POXAK suivre RM 032° jusqu'à LATEM. A LATEM suivre le radial 212° LTO (RM 032°), - si autorisé à l'approche jusqu'à l'IAF SUDOV pour une procédure ILS Z RWY 11. - si attente, à SUDOV (17 NM de LTO), virer à gauche et suivre l'arc 15 NM DME LTO jusqu'à l'IAF PEPIT pour une procédure ILS Z RWY 11. - si ILS hors service, à SUDOV (17 NM LTO), virer à gauche et suivre l'arc 15 NM DME LTO jusqu'à l'IAF PEPIT pour une procédure VOR W RWY 11. <i>At POXAK follow MAG 032° to LATEM. At LATEM follow RDL 212° LTO (MAG 032°), - if cleared for APCH go to IAF SUDOV for a ILS Z RWY 11 procedure. - if holding, at SUDOV (17 NM LTO), turn left and follow 15 NM DME LTO arc to IAF PEPIT for a ILS Z RWY 11 procedure. - if ILS U/S, at SUDOV (17 NM LTO), turn left and follow 15 NM DME LTO arc to IAF PEPIT for a VOR W RWY 11 procedure.</i>	7000 ft procédure ILS 4000 ft procédure VOR
B578 YBBN	NISAS 2	A NISAS suivre RM 052° jusqu'à KOKOL A KOKOL suivre le radial 231° LTO (RM 051°) jusqu'à l'IAF LTO pour une procédure ILS W ou ILS V RWY 11. <i>At NISAS follow MAG 052° to KOKOL. At KOKOL follow RDL 231° LTO (MAG 051°) to IAF LTO for a ILS W or ILS V RWY 11 procedure.</i>	5600 ft
	NISAS 2A	A NISAS suivre RM 052° jusqu'à KOKOL A KOKOL suivre le radial 231° LTO (RM 051°) jusqu'à l'IAF PEPIT pour une procédure ILS Z RWY 11, ou VOR W RWY 11 si ILS hors service. <i>At NISAS follow MAG 052° to KOKOL. At KOKOL follow RDL 231° LTO (MAG 051°) to IAF PEPIT for a ILS Z RWY 11 procedure, or VOR W RWY 11 procedure if ILS U/S.</i>	7000 ft procédure ILS 4000 ft procédure VOR
G591 YCNS	TEPAM 2	A TEPAM suivre RM 090° jusqu'à SOTAL A SOTAL suivre le radial 269° LTO (RM 089°) jusqu'à l'IAF LTO pour une procédure ILS W ou ILS V RWY 11. <i>At TEPAM follow MAG 090° to SOTAL. At SOTAL follow RDL 269° LTO (MAG 089°) to IAF LTO for a ILS W or ILS V RWY 11 procedure.</i>	5600 ft
	TEPAM 2A	A TEPAM suivre RM 090° jusqu'à SOTAL. Si autorisé à l'approche, à SOTAL suivre le radial 269° LTO (RM 089°) jusqu'à l'IAF SAMID pour une procédure ILS Y RWY 11 sinon arrivée TEPAM 2. <i>At TEPAM follow MAG 090° to SOTAL. If cleared for APCH, at SOTAL follow RDL 269° LTO (MAG 089°) to IAF SAMID for a ILS Y RWY 11 procedure; otherwise TEPAM 2 arrival.</i>	6000 ft
B586 AYPY	ONIBA 2	A ONIBA suivre RM 110° jusqu'à TESRA. A TESRA suivre le radial 289° LTO (RM 109°) jusqu'à l'IAF LTO pour une procédure ILS W ou ILS V RWY 11. <i>At ONIBA follow MAG 110° to TESRA. At TESRA follow RDL 289° LTO (MAG 109°) to IAF LTO for a ILS W or ILS V RWY 11 procedure.</i>	5600 ft
	ONIBA 2A	A ONIBA suivre RM 110° jusqu'à TESRA. A TESRA suivre le radial 289° LTO (RM 109°) jusqu'à l'IAF TOSAM pour une procédure ILS X RWY 11. <i>At ONIBA follow MAG 110° to TESRA. At TESRA follow RDL 289° LTO (MAG 109°) to IAF TOSAM for a ILS X RWY 11 procedure.</i>	7000 ft
A597 RJAA RJTT	GOPRA 2	A GOPRA suivre le radial 322° LTO (RM 142°) jusqu'à BASAR puis le radial 321° LTO (RM 141°), jusqu'à l'IAF LTO pour une procédure ILS W ou ILS V RWY 11. <i>At GOPRA follow RDL 322° LTO (MAG 142°) to BASAR, then RDL 321° LTO (MAG 141°) to IAF LTO, for a ILS W or ILS V RWY 11 procedure.</i>	12000 ft à / at 25 NM DME LTO 5800 ft