

TOURS VAL DE LOIRE
SID RNAV RWY 02
 (Protégés pour / Protected for CAT A, B, C, D)

| SID RNAV RWY 02 | | | |
|------------------------|---|-----------------------------------|--|
| CAT | A B C D | | |
| PBN Box | RNAV1 GNSS requis / required. | | |
| Climb gradient | Pentes minimales théoriques de montée : 3,3 %. Minimum theoretical slope gradients : 3.3 %. | | |
| General RMK | Les waypoints soulignés sont des WP "à survoler" / Underlined waypoints are "flyover" WP. | | |
| | Panne de radiocommunication : voir AD 2 LFOT.22 Radiocommunication failure : see AD 2 LFOT.22 | | |
| SID | Itinéraires / Routes | Clr Initiale Initial clearance | RMK |
| OMARI 1N | Monter RM 015°, à 800 (443) virer à droite direct vers OMARI (FL 070 MNM). Ne pas tourner avant la DER. <i>Climb MAG 015°, at 800 (443) turn right direct to OMARI (FL 070 MNM). Do not turn before DER.</i> | FL070 | Pente ATS minimale 7 % jusqu'au FL 070. <i>Minimal ATS gradient 7 % up to FL 070.</i> |
| SOPIL 1N | Monter RM 015°, à 800 (443) virer à droite direct vers OMARI (FL 070 MNM), puis continuer vers SOPIL. Ne pas tourner avant la DER. <i>Climb MAG 015°, at 800 (443) turn right direct to OMARI (FL 070 MNM), then proceed to SOPIL. Do not turn before DER.</i> | FL070 | Pente ATS minimale 7 % jusqu'au FL 070. <i>Minimal ATS gradient 7 % up to FL 070.</i> |
| VANAD 1N | Monter RM 015°, à 800 (443) direct vers VANAD (FL 070 MNM). <i>Climb MAG 015°, at 800 (443) direct to VANAD (FL 070 MNM).</i> | FL070 | Pente ATS minimale 7 % jusqu'au FL 070. <i>Minimal ATS gradient 7 % up to FL 070.</i> |

Départs omnidirectionnels / Omnidirectional departures RWY 02

Monter RM 015° à 800 (443), puis route directe en montée jusqu'à l'altitude de sécurité en route.

Climb MAG 015 up to 800 (443), then direct routing climbing up to en route safety altitude.