



Tableau de Bord KPI ISMS ISO 27004 : Excel [2 Indicateurs]



15 mai 2026



Mis à jour le 17 mai 2026



30 min de lecture



2647 mots



22 vues



Pilotage du SMSI sans données = pilotage à l'aveugle. Ce tableau de bord Excel compile 25 KPI ISO 27004 (couverture audit, MTTR incidents, % accès revus.



À RETENIR



Template gratuit · Excel

Pilotage du SMSI sans données = pilotage à l'aveugle. Ce tableau de bord Excel compile 25 KPI ISO 27004 (couverture audit, MTTR incidents, % accès

revus, conformité contrôles) avec graphiques automatiques pour la revue de direction.



Télécharger (Excel gratuit)

Le **tableau de bord KPI du SMSI** (Système de Management de la Sécurité de l'Information) est l'outil de pilotage qui permet au RSSI et à la direction de mesurer objectivement la performance du SMSI et de prendre des décisions basées sur des données. La clause **9.1** d'ISO/IEC 27001:2022 (Surveillance, mesure, analyse et évaluation) impose à l'organisation de surveiller et mesurer les processus et les contrôles du SMSI, d'analyser et évaluer les résultats, et de conserver des informations documentées sur ces résultats. La norme complémentaire **ISO/IEC 27004:2016** (Gestion de la sécurité de l'information — Surveillance, mesure, analyse et évaluation) fournit les lignes directrices pour construire un programme de mesure robuste, avec un modèle de définition d'indicateurs couvrant l'objet de mesure, la méthode de collecte, la fréquence, le responsable, et le seuil d'alerte. Ce template Excel, développé par **NEDJIMI**, consultant cybersécurité Lead Implementer ISO 27001, propose 25 KPI couvrant les principaux domaines du SMSI : gestion des incidents, couverture du programme d'audit, conformité des contrôles, gestion des accès, sensibilisation, gestion des risques, et continuité. Chaque KPI est présenté avec sa formule de calcul, sa source de données, sa fréquence de collecte, les seuils rouge/orange/vert, et un graphique d'évolution. Le tableau de bord est l'input principal de la revue de direction (clause 9.3) et le moyen de démontrer aux auditeurs de certification que le SMSI est piloté par des données objectives et non par des intuitions. Il articule les efforts du SMSI avec les objectifs stratégiques de l'organisation, et permet de prioriser les investissements de sécurité en fonction de l'impact réel sur la posture de sécurité. Il s'articule avec le plan d'audit interne, le registre des incidents, et le registre des non-conformités pour former un dispositif complet de pilotage du SMSI.
