

Département fédéral de la défense, de la protection de la population et des sports DDPS

Office fédéral de topographie swisstopo

Aux services cantonaux du cadastre

Numéro de dossier: 511.36 Dossier traité par: Daniel Willi **Wabern, le 26 février 2024**

MO-Express nº 2024 / 03

Assurer l'unicité des numéros de points des points fixes planimétriques 1 (confédération) et points fixes planimétriques 2 (cantons)

Mesdames, Messieurs,

Les points fixes planimétriques de catégorie 1 (PFP1) et les points fixes planimétriques de catégorie 2 (PFP2) sont gérés dans deux applications différentes (PFP1 dans «FiDa», PFP2 dans «FPDS2.0»). Cependant, les PFP1 et les PFP2 partagent la même numérotation (numérotation continue par feuille de carte nationale et par colonne, aussi bien pour les PFP1 que pour les PFP2). Il faut donc s'assurer qu'aucun numéro de point déjà attribué à un PFP1 ne soit attribué dans FPDS2.0 et qu'aucun numéro de point déjà attribué à un PFP2 ne soit attribué dans FiDa.

Il incombe à la personne qui crée le nouveau PFP et le saisit dans la base de données correspondante de contrôler que le numéro du point soit encore libre. Les numéros de points déjà utilisés peuvent être consultés en ligne. Chaque nuit, un fichier contenant tous les numéros de points déjà utilisés est automatiquement généré et publié en ligne. Le fichier contient également tous les points supprimés. Ces numéros de points ne peuvent pas non plus être utilisés pour de nouveaux points.

Une page HTML avec la liste des points utilisés est disponible à l'adresse suivante: https://data.geo.admin.ch/ch.swisstopo.fixpunkte-lfp1/occupied numbers/

Le domaine «Géodésie et Direction fédérale des mensurations cadastrales» se tient volontiers à votre disposition par courriel (<u>mensuration@swisstopo.ch</u>) pour répondre à d'éventuelles questions.



Nous vous adressons, Mesdames, Messieurs, nos cordiales salutations.

Office fédéral de topographie Géodésie et Direction fédérale des mensurations cadastrales Office fédéral de topographie Géodésie et Direction fédérale des mensurations cadastrales

Marc Nicodet, ing. géom. brev. Responsable de domaine Dr. Daniel Willi Suppléant responsable du domaine Mensuration