

Description de la table L_ENV_DOMAINE_SKIABLE_S_074

| | |
|---|---|
| Nom original de la table : | (si fournie par un partenaire extérieur) : |
| Emplacement : | CULTURE_SOCIETE_SERVICE\N_TOURISME |
| Libellé court : | Enveloppe de domaine skiable alpin |
| Type d'objets : | surface |
| Système de projection : | Lambert 93 |
| Échelle d'utilisation maximale : | 1 / 1 000 |
| Échelle d'utilisation minimale : | 1 / 600 000 |
| Emprise : | Haute-Savoie + une partie de la Savoie et une partie de la Suisse |
| Références temporelles : | Date de création / acquisition : 2006 |
| | Fréquence de mise à jour sur le serveur de la DDT : tous les ans |
| | Date de dernière mise à jour sur le serveur de la DDT : juin 2019 |
| | Actualité : juin 2019 |
| Définition : | <p>Zone enneigée accessible aux skieurs (et pratiques assimilées) par gravité depuis les remontées mécaniques, et permettant de revenir (toujours par gravité skis aux pieds) sur une piste de ski ou un départ de remontée mécanique du même domaine skiable au sens de l'article R. 122-4 du code de l'urbanisme.</p> <p>L'enveloppe comprend des secteurs « hors-piste », mais ne comporte aucun secteur impropre au ski du fait de la difficulté du relief, d'un boisement trop dense, d'une interdiction réglementaire ou de conditions d'enneigement trop aléatoires.</p> |
| Sélection : | Sont représentés tous les domaines skiabiles accessibles depuis les stations de Haute-Savoie, desservis par au moins 3 remontées mécaniques autorisées à fonctionner. |
| Référentiel utilisé en saisie : | SCAN25©, BDTOPO©, BD ORTHO©, SPOT© |
| Échelle de saisie : | 1 / 1 000 |
| Mode d'obtention : | Les enveloppes de domaines skiabiles ont été numérisées à l'écran en utilisant en fond la BD ORTHO©, les images satellites SPOT©, les courbes de niveau de la BDTOPO© ou le SCAN25© (pour une meilleure visualisation du relief), en s'appuyant sur les informations fournies par les plans des pistes des stations et sur la connaissance du terrain. |
| Fournisseur : | |
| Droits et restrictions d'usage : | <ul style="list-style-type: none"> - Aucune restriction ne s'applique. - Mention à faire figurer sur toute représentation des données ; « Enveloppes de domaines skiabiles alpins de Haute-Savoie – données juin 2019 - DDT 74 » |
| Dernière date de mise à jour de la présente fiche de métadonnées : | 25/06/19 JP VINCENT |
| Commentaires : | |

| Attributs | | | | |
|------------|--|-------------------|-----------------|--------------------------|
| Nom | Définition | Valeurs possibles | Unité de mesure | Type informatique |
| ID_DS | Identifiant du domaine skiable Cet identifiant est unique pour chaque domaine skiable alpin. Attribué par la DDT 74, il est stable d'une édition à l'autre de la base de données | | | Caractères (5) |
| NOM_DS | Nom du domaine skiable | | | chaîne de 50 caractères |
| STATIONS | stations possédant une porte d'entrée donnant accès au domaine skiable (cf. définition de la porte d'entrée d'un domaine skiable) | | | chaîne de 100 caractères |
| SURFACE_HA | surface plane (ou horizontale) calculée par le logiciel Qgis | | hectares | entier |
| ALT_HAUT | altitude maximale (point haut), calculée à l'aide du logiciel Qgis à partir du MNT de la BDTOPO© | | m | entier |
| ALT_BAS | altitude minimale (point bas), calculée à l'aide du logiciel Qgis à partir du MNT de la BDTOPO© | | m | entier |
| PTS_ACCES | nombre de portes d'entrée donnant accès au domaine skiable (cf. définition de la porte d'entrée d'un domaine skiable) | | m | entier |
| NB_RM | nombre de remontées mécaniques en service desservant le domaine skiable | | | entier |
| MP_DS | moment de puissance du domaine skiable = somme des moments de puissance de chacune des remontées Le MP est un indicateur permettant d'apprécier la capacité du parc de RM à offrir de la dénivelée ; c'est un bon indicateur de « capacité de production de ski » du domaine skiable, qui permet de cerner l'offre technique et commerciale des stations. | | km x skieurs /h | entier |
| AGE_MOY_RM | moyenne d'âge des remontées du domaine | | années | entier |
| LH_PISTES | Longueur cumulée des pistes du domaine (longueurs horizontales) | | m | entier |
| L_PISTES_N | Longueur cumulée des secteurs de piste équipés pour la production de neige (équipement existant ou en projet) (longueurs horizontales) | | m | entier |
| TAUXEQPT_N | Taux d'équipement en neige de culture = Proportion de pistes équipée pour la production de neige sur le domaine | | % | entier |