



CERTIFICAT D'HOMOLOGATION PISTE NATIONALE

L'homologation de(s) la (les) piste(s) suivante(s) est confirmée : **oui**

LIEU OU STATION : le Corbier

Discipline	SLALOM	GEANT		
Piste pour :	H. <input checked="" type="checkbox"/> D. <input checked="" type="checkbox"/>	H. <input checked="" type="checkbox"/> D. <input checked="" type="checkbox"/>	H. <input type="checkbox"/> D. <input type="checkbox"/>	H. <input type="checkbox"/> D. <input type="checkbox"/>
Nom de la piste	PETITE VADROUILLE			
Catégorie	Toutes categ.	U16		
Altitude départ (m) :	1880	1880		
Altitude arrivée (m) :	1680	1680		
Dénivelé (m) :	200	200		
Longueur (m) :	760	760		
Sous le N° d'homologation	4380/08/23	4381/08/23		
Code FFS	2319	2320		
Ancien nom de la piste				

Piste(s) enregistrée(s) par la Fédération Française de Ski conformément aux prescriptions du RFCS.

Inspecteur : Jean Louis Costerg

Date d'expiration (1) :

07/33

Fait le : 18 Aout 2023

Le Responsable National
des Homologations de Pistes Alpines.

Le Président de la FFS.

Fédération Française de Ski
50, rue des Marquisats - B.P. 2451
74011 ANNECY CEDEX
Tél. 04.50.51.40.34 - Fax 04.50.51.75.90

(1) : La date d'expiration peut être remise en cause si la piste a subi des modifications naturelles ou artificielles ou que les règlements et les caractéristiques techniques n'ont pas été modifiés. (Voir article 11.3.8 – Homologation des pistes)

www.ffs.fr

2 rue René Dumont - Meythet - 74960 ANNECY - Tél. 04 50 51 40 34

Association Loi 1901 - Fondée le 24 avril 1924 - Reconnue d'utilité publique le 29 octobre 1970 - Siret 775 691 603 00077 - APE 9319Z



FEDERATION FRANCAISE DE SKI

Rapport d'inspection : Pistes Alpines Nationales

JLC/MF - Décembre 2019

Rapport d'inspection : Homologation . Ré homologation

1. Comité : **SA** Lieu : **le Corbier** Nom de la piste: **PETITE VADROUILLE**

2. Adresse à contacter : **Ski club Corbier**

Tél. : GSM : **0681469290** Email : **alainhuard73@gmail.com**

3. Déjà inspecté par :

Ancien N° d'homologation				
--------------------------	--	--	--	--

4.

Piste pour :	H. <input checked="" type="checkbox"/> D. <input checked="" type="checkbox"/>	H. <input checked="" type="checkbox"/> D. <input checked="" type="checkbox"/>	H. <input type="checkbox"/> D. <input type="checkbox"/>	H. <input type="checkbox"/> D. <input type="checkbox"/>
Discipline →	SL	GS		
Catégorie →	Toutes categ.	U16		
Altitude départ (m) :	1880	1880		
Altitude arrivée (m) :	1680	1680		
Dénivelé (m) :	200	200		
Longueur (m) :	760	760		
Pente moyenne % :	26	26		
Pente maximum % :	31	31		
Pente minimum % :	20	20		
Orientation de la piste :	N.E	N.E		

Si discipline = Vitesse » : Vitesse estimée en ski de vitesse				
--	--	--	--	--

5. Branchement d'eau : **NON**

6. Neige de culture : **NON**

7. Cette piste est-elle déjà en bon état ? ?

8. Taxe payée le :

Montant du chèque : **30**

9. Les besoins d'amélioration avant homologation :

10 : Travaux achevés ?

11. Mesure de protection et de sécurité qui sont nécessaires :

Interdire la piste à toutes personnes étrangères aux compétitions
Filets A coté droit depuis l'altitude 1785m jusqu'à l'altitude 1715m
fermer l'aire d'arrivée par des filets C , si la piste L'Escargot est ouverte , rajouter des filets B en avant des filets C sur la portion de la piste commune
En règle générale mettre en place les protections fixes ou mobile en fonction des dangers au moment de la compétition

Important ! Le jury peut demander toutes protections supplémentaires

12. Possibilités d'évacuation en cas d'accident :

Sans problème en bordure de piste

13. Possibilités de liaison départ -arrivée (téléphone et câble de chronométrage) :

Ondes : **OUI** / Câbles : **NON** ou autre / Radios : **OUI**

14 . Remontées mécaniques Précisez : Capacité horaire/personnes : **3000ph**
et **900ph**

TSD Voie Lactée
Télési de la Vadrouille

15. Etaient présent à l'inspection (Nom/Prénom/Fonction) :

M. Alain Huard president du ski club
M. Jean Michel Delèglisevice president du ski club

16. Observations générales :

17. Conclusions :

Bon pour homologation

18. Les dossiers sont-ils complets ? **OUI**

- Homologation ou ré-homologation - Documents techniques :

Photo Croquis Profil Descriptif Plan de situation

Lieu et date : **16 Aout 2023**

L'inspecteur Régional : **Jean Louis Costerg**

Signature :



DEMANDE : d'homologation de ré-homologation pour une inspection :
 NATIONALE et/ou **INTERNATIONALE** d'une piste **ALPINE**.

03/2019

**CE DOCUMENT EST A COMPLETER ET A ADRESSER à L'INSPECTEUR NATIONAL FIS POUR UNE HOMOLOGATION Internationale ET AU RESPONSABLE REGIONAL POUR UNE HOMOLOGATION Régionale ACCOMPAGNE DES 4 PIECES DEMANDEES (11.3.2).
 A la réception du dossier l'inspecteur vous contactera afin de fixer une date pour l'inspection de la piste.**

Comité : SA		Club : LE CORBIER	
Lieu : Le CORBIER		Nom de la piste : PETITE VADROUILLE	
Nom et adresse du demandeur : Ski Club Corbier le tripode 73300 Le Corbier			
Tél. 0681469290 :	GSM :	Email : alainhuard73@gmail.com	

Ré-homologation : La piste a déjà été inspectée par :

(Veuillez indiquer ci-après le numéro d'homologation de chacune des pistes concernées)

Ancien(s) N° d'homologation	Néant			
-----------------------------	-------	--	--	--

1 - DESCRIPTIF DE LA PISTE

Piste pour :	H. <input checked="" type="checkbox"/> D. <input checked="" type="checkbox"/>	H. <input checked="" type="checkbox"/> D. <input checked="" type="checkbox"/>	H. <input type="checkbox"/> D. <input type="checkbox"/>	H. <input type="checkbox"/> D. <input type="checkbox"/>
Discipline →	SL	GS		
Catégorie →	Toutes categ.	U16		
Altitude départ (m) :	1880	1880		
Altitude arrivée (m) :	1680	1680		
Dénivelé (m) :	200	200		
Longueur (m) :	760	760		
Pente moyenne % :	26	26		
Pente maximum % :	31	31		
Pente minimum % :	20	20		
Orientation de la piste :	Nord est	Nord est		

☞ **Situation géographique, descriptif du terrain :** (Précisez)

10 km au Sud Ouest de Saint Jean de maurienne
Exposition globale de la piste Nord est
Le terrain est constitué d'alpages herbeux

☞ **Enneigement habituel :**

Branchement d'eau : NON

Neige de culture : NON

(Précisez) :

☞ **Effets du vent :** (Précisez) :

NEANT

☞ **Dispositif de sécurité et de protection :**

(L'indication de l'emplacement des filets de sécurité, l'indication de l'emplacement des haut-parleurs sur la piste, l'indication des possibilités de passage en bordure de piste pour les services techniques, techniciens, etc.)

Précisez :

Piste totalement isolée des autres pistes par de larges espaces naturels dépourvus d'obstacles particuliers.

La piste est barrée à son sommet par un filet de type C d'une cinquantaine de mètres.

En rive droite à mi parcours, filet de type A permanent d'environ 200m, permet de protéger cette partie plus escarpée.

Raquette d'arrivée: large aire isolée, délimitée par des filets de type C

Description des aires de départ et d'arrivée :

(une description des aires de départ et d'arrivée; cette description doit contenir, en plus de la structure du terrain et de la situation géographique, essentiellement concernant l'aire d'arrivée, des renseignements sur les emplacements réservés aux journalistes, aux commentateurs de radio et de télévision, ainsi qu'au public. Le nombre de lignes existantes, la nature de l'installation : câble souterrain, câble aérien définitif, câble aérien provisoire, section des câbles, nombre de dérivations sur la piste de compétition, liaison aire d'arrivée - secrétariat de course, liaison aire d'arrivée - centre de presse, indication du nombre de postes radios disponibles, indication sur la liaison départ/arrivée)

**Précisez : Départ en pente très douce.
Raquette d'arrivée située en amont du départ du téléski de la Vadrouille.**

- Possibilités d'abri au départ : (Précisez) :

Possibilité si besoin de placer un abris mobile sur la plateforme de départ si nécessaire...

- Description des locaux réservés aux concurrents au départ et à l'arrivée :

Précisez : aucun

- Possibilités de liaison départ -arrivée (téléphone et câble de chronométrage) :

(Description des moyens techniques de télécommunications. Le nombre de lignes existantes, la nature de l'installation – Câble souterrain – Câbles aérien définitif – provisoire – Section des câbles- Indication du nombre de postes radios disponibles)

Ondes : OUI / Câbles : NON / Radios : OUI

Précisez :

Possibilités d'accès (une description des possibilités de transport vers les aires de départ et d'arrivée, en outre les possibilités de remontées mécaniques), (Précisez) : ...

- Remontées mécaniques (Capacité horaire/personnes) : (Précisez) :

Accès au départ : Télésiège Voie Lactée (3000 pers/heure) puis téléski de la Vadrouille (900 pers/heure max)
Accès à l'arrivée: Télésiège Voie Lactée par gravité.

Possibilités d'évacuation en cas d'accident, plan de secours :

**Précisez : Evacuation tout le long de la piste sans problème.
Le poste de secours est situé à 100m en amont du départ, au sommet du télésiège Charvin Express**

- Disposez-vous d'aires d'atterrissage pour hélicoptère : OUI

- Dispositif hospitalier : (La distance en kilomètres jusqu'à l'hôpital le plus proche)
(Précisez) : Saint Jean de Maurienne 16 kms par la route

Date de la demande : 15 juillet 2023

Nom du demandeur: ski club Corbier

GSM : 0681469290

Email : alainhuard73@gmail.com



Départ 1880 m

LE CORBIER 2023
Vue aérienne
Piste de la petite Vadrouille
Départ 1880 m
Arrivée 1680 m
Dénivelée : 200 m
Longueur : 760m
Pente moyenne : 26%

Arrivée 1680m

TKVADROUILLE

Télesiège Charvin Express

PISTE DE LA
GRANDE
VADROUILLE

SKI CLUB LE CORBIER 2023

CROQUIS

PISTE DE LA PETITE
VADROUILLE

Longueur 760m

Dénivelée 200m

Pente moyenne 26%

Légende

FILET A 

FILET C 

CONSTRUCTION 

PYLONE 

PISTE 

MATELAS AFNOR 

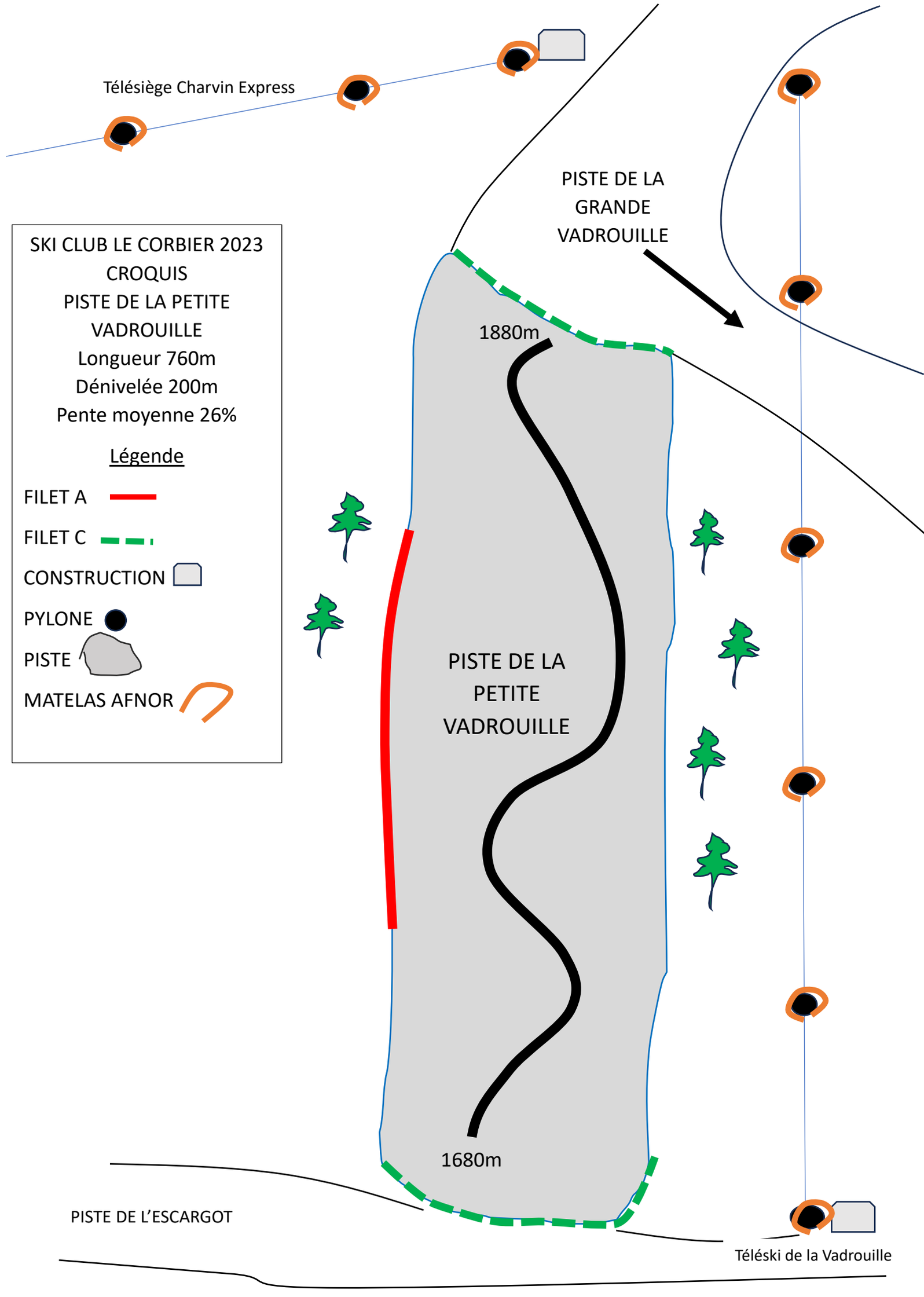
1880m

PISTE DE LA
PETITE
VADROUILLE

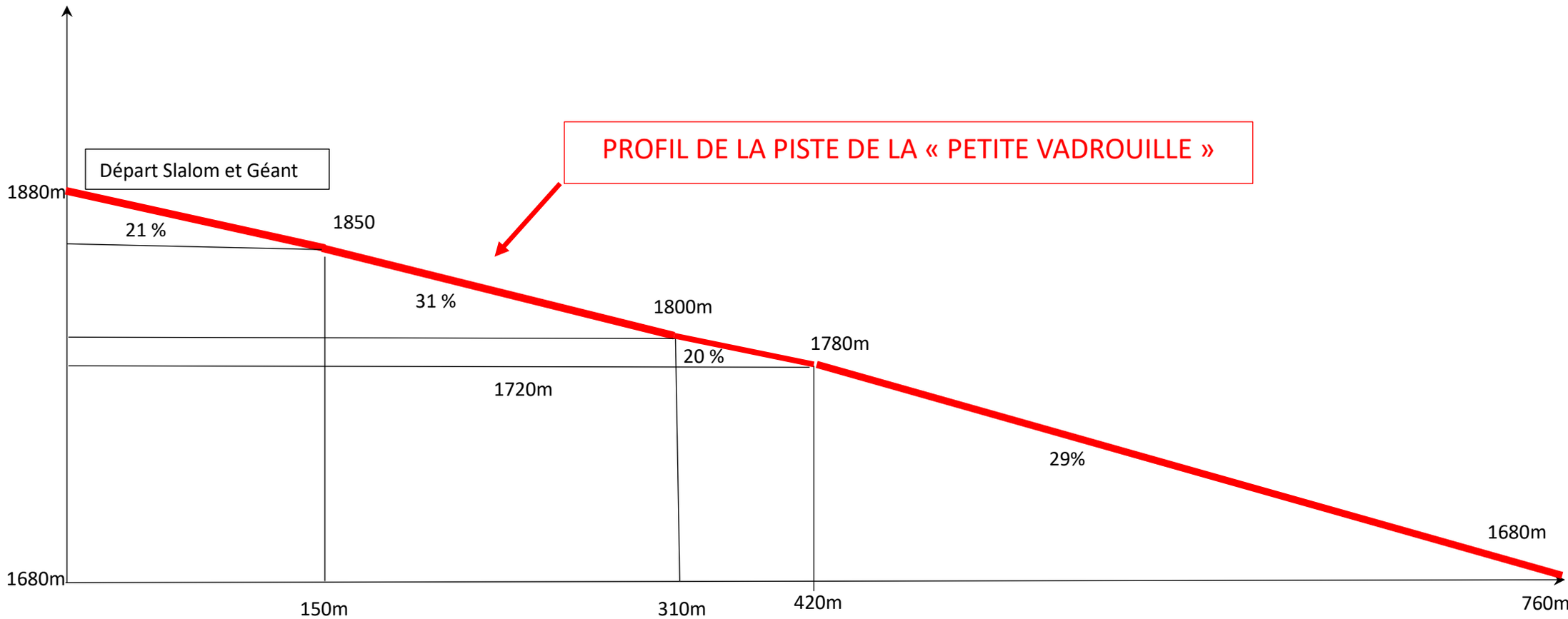
1680m

PISTE DE L'ESCARGOT

Téleski de la Vadrouille



LE CORBIER 2023
PISTE DE LA « PETITE VADROUILLE »- PROFIL EN LONG
Longueur 760m- Dénivelée 200m- Pente max 31% - Pente moyenne 26%



LE CORBIER 2023 – PISTE DE LA PETITE VADROUILLE

Tracé de la piste sur une carte topographique au 1/25 000 Départ 1880 m Arrivée 1680 m
Dénivelée 200m Longueur de la piste 760m Pente max 31% Pente moyenne 26 %

