

# CERTIFICAT D'HOMOLOGATION PISTE NATIONALE

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

**LIEU OU STATION:** Aillons Margeriaz 1400

Discipline	GEANT	SLALOM PARALLELE				
Piste pour :	H. 🖂 D. 🖂	H. ⊠ D.⊠	H. 🖂 D.🖂	H D		
Nom de la piste	LE LAPIAZ					
Catégorie	U10	U16	U16			
Altitude départ (m) :	1715	1715	1700			
Altitude arrivée (m) :	1605	1605	1625			
Dénivelé (m) :	110	110	75			
Longueur (m):	650	650	200			
Sous le N° d'homologation	4470/02/24	4471/02/24	4472/02/24			
Code FFS Ancien nom de la piste	1735	1736	2363			

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

Inspecteur: Mario Mascia

Fait le:15 fevrier 2024 Le Responsable National des Homologations de Pistes Alpines.

> Fédération Française de Ski 50, rue des Marquisats - B 2451 74011 ANNISCY QEDFX Tél. 04.50.51 40.34 Fax 04.50.51.75.90

Date d'expiration (1):

07/34

Le Président de la FFS.

(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



## FEDERATION FRANCAISE DE SKI Rapport d'inspection : Pistes Alpines Nationales

JLC/MF - Janvier 2020

Déjà inspecté par :Mario	MASCIA	······································		
Ancien N° d'homologation	3097/02/14	3098/02/14		
a memere <b>g</b> amen				ı
Piste pour :	H. 🖂 D. 🖂	H. 🖂 D. 🖂	H. \( \sqrt{D}\)	H D
Discipline	GS	SL	Р	
Catégorie	U10	U16	U16	
Altitude départ (m) :	1715	1715	1700	
Altitude arrivée (m):	1605	1605	1625	
Dénivelé (m) :	110	110	75	
Longueur (m):	650	650	200	
Pente moyenne % :	20	20	37	
Pente maximum %:	47	47	47	
Pente minimum %:	5	5	25	
Orientation de la piste :	NORD	NORD	NORD	
Si discipline = Vitesse » : Vitesse estimée en ski de vitesse				
Branchement d'eau : <b>NO</b> Cette piste est-elle déjà e		8.	ige de culture : <b>NON</b> Taxe payée le : <b>15/02</b> Montant du chèque	: 30€
. Les besoins d'amélioration	on avant homologati			
	on avant homologati			
	on avant homologati			

12. Possibilités d'évacuation en cas d'accident	t:
Tout le long de la piste Possibilité dépose hélicoptere à proximité de la zone d'arriv	vée
13. Possibilités de liaison départ -arrivée (télép	phone et câble de chronométrage) :
Ondes: OUI / Câb	oles : NON ou autre / Radios : OUI
14 . Remontées mécaniques Précisez : Ca	pacité horaire/personnes :
Télésiège Roc de Balme puis Téléski de La Bergerie pour rota	ation 900 pers/h
45 50 1 ( 1) 11 11 11 15 ( 1)	
. ,	m/Fonction) :
Monsieur Philippe VUAGNOUX, Président du Club Monsieur Robert REMANDET, Président du District CACS	ş
16. Observations générales :	
Piste intéressante, avec mouvements de terrain, bien adaptée a	aux catégories concernées
17. Conclusions :	
PISTE RE-HOMOLOGABLE	
18. Les dossiers sont-ils complets ?	DUI
·	manufactoria de la Companya
- Homologation ou ré-homologation - Docun	nents techniques :
Photo Croquis Profil	Descriptif  ☐ Plan de situation ☐
Lieu et date : Margériaz 1400, 15/02/2024	L'inspecteur Régional : Mario MASCIA

Signature .M. MASCIA

03/2019 <u>CE DOCUMENT EST A COMP</u> <u>RESPONSABLE REG</u>	TIONALE et/o	OU INT	TEUR NATIONAL F Régionale <u>ACCOM</u>	LE d'une   IS POUR UNE I PAGNE DES 4	DISTE ALP HOMOLOGATI PIECES DEMA	PINE.  JON Internation ANDEES (11.3.)	nale ET AU	
Comité : <b>SA</b>	Clu	Club: SKI SNOW USCC						
Lieu: AILLONS MARGERIA	Nom de la piste : LE LAPIAZ							
Nom et adresse du demandeur : F	REMANDET Robe	ert : SKI SNO	W USCC 146, ave	enue de la B	oisse 73000	CHAMBER	Y	
Tél. :	GSM: 06 25 54 81 55 Email: evyschuss@free.fr				r			
Ré-homologation: La pis (Veuillez indiquer ci-après le numéro d'Ancien(s) N° d'homologation		cune des pistes d					:	
1 - DESCRIPTIF DE LA PISTE								
Piste pour :	H. 🛛 D.	H. [		H. 🖂	D.	Н	D	
Discipline	GS		SL	Р				
Catégorie	U10 U		12-U14-U16	U12-U14-U16				
Altitude départ (m) :	1715		1715	1700				
Altitude arrivée (m):	1605		1605		1625			

Situation géographique, descriptif du terrain :(Précisez)

110

650

20

47

5

**NORD** 

•••

Dénivelé (m):

Longueur (m):

Pente moyenne %:

Pente maximum %:

Pente minimum %:

Orientation de la piste :

Enneigement habituel:

Branchement d'eau : NON Neige de culture : NON

110

650

20

47

5

**NORD** 

75

200

37

47

25

**NORD** 

(Précisez): ...

Fifets du vent : (Précisez) :

••

### 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 : Filets B de protection pour les pylônes 4,5,6 & 7 du téléski Filets pour fermer la piste de compétition à la clientèle à l'arrivée du téléski Filets C pour fermer l'aire d'arrivée

#### 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 : Aire de départ fermée avec abri demontable pour les coureurs Aire d'arrivée fermée avec abri demontable pour le chronométrage

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

.Abri démontable..

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

Précisez : Néant

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: 5 radios JURY

3 radios Chrono 2 radios logistique

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): Télésiege du Roc de Balme puis piste du chamois

Téleski de la Bergerie 900p/h .Skidoo service des pistes

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

..Téleski de la Bergerie 900p/h.

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

Précisez : Pisteurs service des pistes

- Disposez-vous d'aires d'atterrissage pour hélicoptère : OUI
- Dispositif hospitalier : (La distance en kilomètres jusqu'à l'hôpital le plus proche)
   (Précisez) : ...Hopital de Chambérys 35km par la route, a vol d'oiseau 10km
   Hopital d'Aix les Bains 40 km par la route, a vol d'oiseau 15km.

#### Date de la demande :

Nom du demandeur: REMANDET Robert : SKI SNOW USCC 146, avenue de la Boisse 73000 CHAMBERY

GSM: 06 25 54 81 55 Email: evyschuss@free.fr







