

**Calendrier 2023 d'utilisation des instruments SisMob**

<b>Nom mission</b>	<b>Resp. scientifique</b>	<b>Institut</b>	<b>Jan</b>	<b>Fév</b>	<b>Mars</b>	<b>Avr</b>	<b>Mai</b>	<b>Juin</b>	<b>Juil</b>	<b>Aout</b>	<b>Sept</b>	<b>Oct</b>	<b>Nov</b>	<b>Déc</b>
Copiaco	D.Zigone	ITES												
Courmayeur	A.Helmstetter	ISTerre												
DEEP-trigger Chili	A.Socquet	ISTerre												
DEEP-trigger Pérou	A.Socquet	ISTerre												
Lisisker	A.Maggi	ITES												
Seis Adeline	G.Barruol	IGE												
Chauvet	L.Audin	ISTerre												
Hautbois	P.Guéguen	ISTerre												
Tour Perret	P.Guéguen	ISTerre												
SW-Taiwan	E.Pathier	ISTerre												
Maciv LB	A.Paul/A.Mordret	ISTerre												
<b>Total Moyenne Bande - Large Bande utilisés</b>			<b>79</b>	<b>79</b>	<b>114</b>	<b>114</b>	<b>114</b>	<b>114</b>	<b>114</b>	<b>114</b>	<b>114</b>	<b>114</b>	<b>114</b>	<b>114</b>
GreenlandSeismic	F.Gimbert	IGE												
<b>Total station autonome node utilisés</b>				<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>			