

RÉHABILITATION ET EXTENSION DU CENTRE INRAE THONON

TABLEAU DES MENUISERIES EXTERIEURES

Date : 10/09/2025

Indice : A

CF : Châssis fixe

PT : Porte technique

FE : Fenêtre

Nomenclature		Localisation	Dimension totale		Nombre de vantaux	Nombre de fixe	Imposte vitrée à soufflet	Hauteur de poignée particulière	Huisserie bois épicea non abouté	Niveau acoustique particulier	Milieu humide	Parement vertical				Degrés Coupe Feu		Equipements - Quincaillerie															
Numéro de porte	Famille type d'élément		Hauteur	Largeur								Panneau Epicea	Stratifié	Vitrage	Peinture	Partie ouvrante	Chassis fixe	Cylindre européen	Béquille + verouillage intérieur + système de décommandation	Brise soleil orientable	Crémone encastrée DS6844	Verou encastré tête et sol	Sélecteur d'ouverture DORMA G91-92-93 GSR	Paumelle inox	Boitier à chaîne SOUCHIER - NANO, QSAR ou TWIN	Ferme Porte TS97	Barre de tirage	Protection bas de porte	Signalétique	Bande de vigilance vitrage	Contrôle d'accès ABLOY - EM524/564/565	Dormakaba SVP série 5000	
RDC																																	
ME 001	PV	NORD - Salle de restauration	2800	2330	2				x									x			x			x		x				x			
ME 002	CF	NORD - Salle de restauration	2800	2360		2			x																					x			
ME 003	PV	NORD - Salle de restauration	2800	2155	2				x									x			x			x				x	x	x			
ME 004	CF	NORD - Amphithéâtre	1830	2310		3			x											x													
ME 005	EM	NORD - Amphithéâtre	1830	2320	2	1	1		x											x			x										
ME 006	EM	NORD - Amphithéâtre	1830	2320	2	1	1		x											x			x										
ME 007	CF	NORD - Amphithéâtre	1830	2320		3			x											x													
ME 008	EM	NORD - Salle de réunion	1830	2320	2	1	1		x											x			x										
ME 009	EM	NORD - Salle de réunion	1830	2320	2	1	1		x											x			x										
ME 010	CF	NORD - Labo sédim.	1830	2320		3			x											x													
ME 011	EM	NORD - Labo sédim.	1830	2320	2	1	1		x											x			x										
ME 012	EM	NORD - Labo filtr.	1830	2320	2	1	1		x											x			x										
ME 013	CF	NORD - Labo filtr.	1830	2320		3			x											x													
ME 014	EM	NORD - Labo metro.	1830	2320	2	1	1		x											x			x										
ME 015	EM	NORD - Labo metro.	1830	2310	2	1	1		x											x			x										
ME 016	PV	NORD - Labo metro.	2500	1700	2				x		x							x			x			x		x		x		x	x		
ME 017	PV	EST - Circulation	2500	1700	2				x		x							x			x			x		x		x	x	x	x		
ME 018	PV	SUD - Connexion couverte	2340	1200	1				x									x					x		x								
ME 019	PP	porte CF chaufferie existante	2880	1590	2	1			x			x				30	30	x						x		x							
R+1																																	
ME 101	EM	NORD - Salle de restauration	3330	2330	2	2			x											x				x	2								
ME 102	EM	NORD - Salle de restauration	3330	2360	2	2			x											x				x	2								
ME 103	EM	NORD - Salle de restauration	3330	2155	2	2			x											x				x	2								
ME 104	CF	NORD - Salle de cours	1830	2310		3			x											x													
ME 105	EM	NORD - Salle de cours	1830	2320	2	1	1		x											x				x									
ME 106	EM	NORD - Salle de cours	1830	2320	2	1	1		x											x				x									
ME 107	CF	NORD - Salle de cours	1830	2320		3			x											x													
ME 108	EM	NORD - Pré PCR ADN rare	1830	2320	2	1	1		x											x				x									
ME 109	EM	NORD - Pré PCR ADN rare	1830	2320	2	1	1		x											x				x									
ME 110	CF	NORD - Pré PCR ADN ARN	1830	2320		3			x											x													
ME 111	EM	NORD - Pré PCR ADN ARN	1830	2320	2	1	1		x											x				x									

RÉHABILITATION ET EXTENSION DU CENTRE INRAE THONON

TABLEAU DES MENUISERIES EXTERIEURES

Date : 10/09/2025

Indice : A

CF : Châssis fixe

PT : Porte technique

FE : Fenêtre

Nomenclature		Localisation	Dimension totale		Nombre de vantaux	Nombre de fixe	Imposte vitrée à soufflet	Hauteur de poignée particulière	Huisserie bois épicea non abouté	Niveau acoustique particulier	Milieu humide	Parement vertical				Degrés Coupe Feu		Equipements - Quincaillerie															
Numéro de porte	Famille type d'élément		Hauteur	Largeur								Panneau Epicéa	Stratifié	Vitrage	Peinture	Partie ouvrante	Chassis fixe	Cylindre européen	Béquille + verouillage intérieur + système de décommandation	Brise soleil orientable	Crémone encastrée DS6844	Verou encastré tête et sol	Sélecteur d'ouverture DORMA G91-92-93 GSR	Paumelle inox	Boitier à chaîne SOUCHIER - NANO, QSAR ou TWIN	Ferme Porte TS97	Barre de tirage	Protection bas de porte	Signalétique	Bande de vigilance vitrage	Contrôle d'accès ABLOY - EM524/564/565	Dormakaba SVP série 5000	
ME 112	EM	NORD - Pré PCR ADN ARN / Post PCR quant.	1830	2320	2	1	1		x									x				x											
ME 113	CF	NORD - Post PCR quant.	1830	2320		3			x									x															
ME 114	EM	NORD - Post PCR quant.	1830	2320	2	1	1		x									x				x											
ME 115	EM	NORD - Post PCR revel.	1830	2310	2	1	1		x									x				x											
ME 116	EM	EST - Laverie	2500	1700	1	2			x									x				x											
ME 117	EM	EST - Circulation	2500	1700	1	2			x									x				x											
ME 118	CF	SUD - Connexion couverte	2500	1200		1			x																x								
ME 119	CF	SUD - Escaliers	2830	2330	1	2			x																x								
ME 120	EM	SUD - Escaliers	2830	2360	1	2	1		x													x			x								
ME 121	PV	SUD - Convivialité café	2830	2360	2				x										x			x		x	x	x	x						
ME 122	EM	SUD - Convivialité café	2830	2155	1	2	1		x													x				x							
ME 123	EM	SUD - WC PMR	2130	2270	2	1	1		x										x				x										
ME 124	EM	SUD - Bureau INRAE	2130	2320	2	1	1		x										x				x										
ME 125	CF	SUD - Bureau INRAE	2130	2320	2	1	1		x										x														
ME 126	EM	SUD - Bureau INRAE	2130	2320	2	1	1		x										x				x										
ME 127	EM	SUD - Bureau INRAE	2130	2320	2	1	1		x										x				x										
ME 128	EM	SUD - Bureau OFB	2130	2320	2	1	1		x										x				x										
ME 129	EM	SUD - Bureau OFB	2130	2320	2	1	1		x										x				x										
ME 130	CF	SUD - Bureau OFB	2130	2320	2	1	1		x										x														
ME 131	EM	SUD - Bureau OFB	2130	2320	2	1	1		x										x				x										
ME 132	EM	SUD - Séquençage	2130	2320	2	1	1		x										x				x										
ME 133	EM	SUD - Séquençage / Circulation	2130	2320	1	1			x										x				x										
ME 134	EM	SUD - Circulation	2130	600		1			x														x										
ME 135	PV	SUD - Circulation	2850	1710	2				x											x			x		x	x	x	x					
ME 136	CF	SUD - Connexion couverte	2500	1200		1			x																	x							

ATELIER																															
ME 201	EM	OUEST - Atelier	1760	3629	1	1			x														x								
ME 202	EM	OUEST - Stock OFB	1760	3600	1	1			x														x								
ME 203	EM	OUEST - Stock OFB	1730	3600	1	1			x														x								
ME 204	PP	NORD - Stock OFB	2660	1700	2	1			x			x									x			x		x	x	x	x	x	
ME 205	PP	NORD - Hall	2660	1700	2	1			x			x									x			x		x	x	x	x	x	
ME 206	EM	EST - Vestiaires femmes	1730	3600	1	1			x														x								

REHABILITATION ET EXTENSION DU CENTRE INRAE THONON

TABLEAU DES MENUISERIES EXTERIEURES

Date : 10/09/2025
Indice : A

CF : Châssis fixe
PT : Porte technique
FE : Fenêtre

Nomenclature		Localisation	Dimension totale		Nombre de vantaux	Nombre de fixe	Imposte vitrée à soufflet	Hauteur de poignée particulière	Huisserie bois épicea non abouté	Niveau acoustique particulier	Milieu humide	Parement vertical				Degrés Coupe Feu		Equipements - Quincaillerie															
Numéro de porte	Famille type d'élément		Hauteur	Largeur								Panneau Epicéa	Stratifié	Vitrage	Peinture	Partie ouvrante	Chassis fixe	Cylindre européen	Béquille + verouillage intérieur + système de décondanation	Brise soleil orientable	Crémone encastrée DS6844	Verou encastré tête et sol	Sélecteur d'ouverture DORMA G91-92-93 GSR	Paumelle inox	Boitier à chaîne SOUCHIER - NANO, QSAR ou TWIN	Ferme Porte TS97	Barre de tirage	Protection bas de porte	Signalétique	Bande de vigilance vitrage	Contrôle d'accès ABLOY - EM524/564/565	Dormakaba SVP série 5000	
ME 207	EM	EST - Vestiaires hommes	1730	3600	1	1			x															x									
ME 208	EM	EST - Atelier	1730	3629	1	1			x															x									

ECURIES																																	
ME 301	FE		1101	900	2				x										x						x								
ME 302	PP		2661	1211	1	1			x			x							x						x		x					x	
ME 303	PP		2920	2711	2				x			x							x				x		x		x						
ME 304	FE		1101	900	2				x															x									
ME 305	CF		x	Ø930		1			x																								
ME 306	PP		2500	1200	1				x			x							x						x		x					x	
ME 307	PF		2040	1010	1				x															x									
ME 308	PF		2360	1120	1				x															x									
ME 309	CF		x	Ø930		1			x																								