













CAPACITE D'ACCUEIL ¹ DES ESPACES Effectif total maximum 4 900 personnes <small>¹ Données indicatives maximum susceptibles d'adaptation aux prescriptions particulières de sécurité incendie</small>	Dimensions				Type d'aménagement						Caractéristiques techniques			
	L (m).	l. (m).	Hauteur libre (m).	Surface (m ²).							Lumière jour direct Ou 2 ^{ème} jour	Rideau d' occultation	Puissance vidéo projecteur résident	Nombre de cabines de traduction
RdC Hall d'accueil	18,00	8,00/14,00	5,95	126m ² /531	–	–	–	–	–	–	☀	–		
RdC Hall n°1 - Hall exposition	44,80	26,60	6,15	1200 m ²	–	–	–	–	1200	–	☀	●		
RdC Hall n°2 - Hall exposition	44,15	26,60	6,15	1200 m ²	–	–	870	–	1200	–	–	●		
RdC Hall n°1+ n°2	89,65	26,60	6,15	2400 m ²	–	–	1500	–	2400	–	☀	●		
RdC Hall n°3 - Espace polyvalent	27,00	23,50	2,76/5,95	615 m ²	–	–	–	–	600	–	☀	–		
R+1 Auditorium 850	–	–	–	705 m ²	–	–	851*	–	–	–	–	–	21 000 lum.	4
R+1 Auditorium 850 (1/2 jauge)	–	–	–	705 m ²	–	–	424*	–	–	–	–	–	21 000 lum.	4
R+1 Foyer 850	–	–	6,05/3,55	703 m ²	–	–	–	–	900	–	☀	–		
R+1 Salon belvédère	–	–	2,50	52 m ²	–	–	–	–	50	–	☞	–		
R+1 Auditorium 300	–	–	–	361 m ²	–	–	303**	–	–	–	–	–	21 000 lum.	4
R+1 Foyer 300	–	–	–	290 m ²	–	–	–	–	300	–	☀	–		
R+1 Salle 101	11,95	7,20	2,80	99m ²	31	38	80	55	–	–	☞	●	3 100 lum.	
R+1 Salle 102	9,50	8,70	2,80	83 m ²	26	34	80	48	–	–	☞	●	3 100 lum.	
R+1 Salle 103	10,45	7,95	2,80	83 m ²	26	38	80	50	–	–	☞	●	3 100 lum.	
R+1 Salle 104	11,20	7,95	2,80	93 m ²	32	40	80	55	–	–	☞	●	3 100 lum.	2
R+1 Salle 105	10,45	7,95	2,80	83 m ²	30	38	80	50	–	–	☞	●	3 100 lum.	
R+1 Salle 106	11,20	7,95	2,80	93 m ²	32	40	80	55	–	–	☞	●	3 100 lum.	2
R+1 Salles 103+104	21,70	7,95	2,80	176 m ²	66	74	160	127	–	–	☞	●	3 100 lum.	2

CAPACITE D'ACCUEIL ¹ DES ESPACES Effectif total maximum 4 900 personnes <small>¹ Données indicatives maximum susceptibles d'adaptation aux prescriptions particulières de sécurité incendie</small>	Dimensions				Type d'aménagement						Caractéristiques techniques			
	L (m).	l. (m).	Hauteur libre (m).	Surface (m ²).							Lumière jour direct Ou 2 ^{ème} jour	Rideau d' occultation	Puissance vidéo projecteur résident	Nombre de cabines de traduction
R+1 Salles 105+106	21,70	7,95	2,80	176 m ²	66	74	160	127	–	–	☞	●	3 100 lum.	2
R+1 Espace salon 100	12,00	9,00	5,95	108 m ²	–	–	–	–	100	–	☼	–		
R+1 Salle 107	7,6	4,55	2,80	35 m ²	–	20	29	–	–	–	☼	●	x	
R+1 Salle 108 (Bureau)	4,75	3,90	2,80	19 m ²	–	–	–	–	–	–	☼	●		
R+2 Espace salon 200	24,50	12	5,95	290 m ²	–	–	–	–	250	–	☼	–	–	–
R+2 Salle 201	17,80	9,40	5,95	194 m ²	52	62	160	108	–	–	☼	●	Écran LED 8 000 lum.	–
R+2 Salle 202	11,15	8,00	2,80	89 m ²	32	40	80	55	–	–	☞	●	3 100 lum.	–
R+2 Salle 203	11,15	8,00	2,80	89 m ²	32	40	80	55	–	–	☞	●	3 100 lum.	–
R+2 Salle 204	11,15	8,00	2,80	89 m ²	32	40	80	55	–	–	☞	●	3 100 lum.	–
R+2 Salle 205	11,15	8,00	2,80	89 m ²	32	40	80	55	–	–	☞	●	3 100 lum.	–
R+2 Salle 206	11,50	4,75	2,80	55 m ²	–	–	39	36	–	–	☼	●	8 500 lum.	–
R+3 Espace réceptif panoramique	72,5/27,3	12,5/24,5	2,70/6,05	1210 m ²	–	–	–	–	1200	860	☼	–	–	–
R+3 Espace réceptif panoramique - Coté Sud	36,00	24,50	6,05	450 m ²	–	–	400	–	350	290	☼	–	–	–
R+3 Espace réceptif panoramique - Coté Nord	27,30	24,50	2,70/6,05	669 m ²	–	–	–	–	520	520	☼	–	–	–
R+3 Espace réceptif en mezzanine	44,70	12,50	3,0	450 m ²	–	–	–	–	340	340	☼	–	–	–

* dont 5 à 24 places pour personnes à mobilité réduite

** dont 2 à 8 places pour personnes à mobilité réduite

☼ : jour direct

☞ : 2^{ème} jour