

MER. 26 NOVEMBRE			
12:00 → 14:30	Déjeuner	2h 30m	100/0-A015 - Salle A015
14:30 → 15:00	Introduction - Informations générales	30m	100/0-A015 - Salle A015
Orateur: Charles-Olivier Bacri			
15:00 → 16:15	WP4 - Chimie		100/0-A015 - Salle A015
15:00	Développement d'immunoconjugués	1h 15m	
Orateurs: Michel MEYER (Université de Bourgogne), Stéphane Brandès (ICMUB)			
16:15 → 16:45	Pause café	30m	100/0-A015 - Salle A015
16:45 → 17:45	WP4: Étude de la complexation du Tb(III) avec les acides hydroxamiques et pyridinecarboxyliques pour des applications en médecine nucléaire	1h	100/0-A015 - ...
Orateur: Sabine LAM			
19:30 → 23:30	Repas au restaurant	4h	

Le gramophone
 27 boulevard Dubreuil
 91400 Orsay

JEU. 27 NOVEMBRE			
08:30 → 09:00	Café de bienvenue	30m	
09:00 → 09:30	WP3 - Mesures de sections efficaces		100/0-A015 - Salle A015
09:00	Résultats de la thèse de Morgane Bouteculet	30m	
Orateur: Charles-Olivier Bacri			
09:30 → 10:30	WP1 et WP2 - Les cibles		100/0-A015 - Salle A015
09:30	Production par Dépôt Assisté par Polymère (PAD)	30m	
Orateur: Vladimir Sladkov			
10:00	Cibles de Gd par molecular plating et mesures de sections efficaces obtenues	30m	
Orateur: Vanessa Rhoden			
10:30 → 11:00	Pasue café	30m	100/0-A015 - Salle A015
11:00 → 12:00	Projets pour la prolongation de l'TTRIP		100/0-A015 - Salle A015
11:00	Le projet ProstaTerb (WP4)	30m	
Orateur: Jean-Claude Chambron			
11:30	Finalisation des boîtes de collection (WP1)	30m	
Orateur: Charles-Olivier Bacri			
12:00 → 12:30	Conclusions - Clôture	30m	100/0-A015 - Salle A015
Orateur: Charles-Olivier Bacri			
12:30 → 14:00	Buffet	1h 30m	102/0-XX - Cafeteria 102

MER. 26 NOVEMBRE			
12:00 → 14:30	Déjeuner	2h 30m	100/0-A015 - Salle A015
14:30 → 15:00	Introduction - Informations générales	30m	100/0-A015 - Salle A015
Orateur: Charles-Olivier Bacri			
15:00 → 16:15	WP4 - Chimie		100/0-A015 - Salle A015
15:00	Développement d'immunoconjugués	1h 15m	
Orateurs: Michel MEYER (Université de Bourgogne), Stéphane Brandès (ICMUB)			
16:15 → 16:45	Pause café	30m	100/0-A015 - Salle A015
16:45 → 17:45	WP4: Étude de la complexation du Tb(III) avec les acides hydroxamiques et pyridinecarboxyliques pour des applications en médecine nucléaire	1h	100/0-A015 - ...
Orateur: Sabine LAM			
19:30 → 23:30	Repas au restaurant	4h	

Le gramophone
27 boulevard Dubreuil
91400 Orsay

JEU. 27 NOVEMBRE			
08:30 → 09:00	Café de bienvenue	30m	
09:00 → 09:30	WP3 - Mesures de sections efficaces		100/0-A015 - Salle A015
09:00	Résultats de la thèse de Morgane Bouteculet	30m	
Orateur: Charles-Olivier Bacri			
09:30 → 10:30	WP1 et WP2 - Les cibles		100/0-A015 - Salle A015
09:30	Production par Dépôt Assisté par Polymère (PAD)	30m	
Orateur: Vladimir Sladkov			
10:00	Cibles de Gd par molecular plating et mesures de sections efficaces obtenues	30m	
Orateur: Vanessa Rhoden			
10:30 → 11:00	Pasue café	30m	100/0-A015 - Salle A015
11:00 → 12:00	Projets pour la prolongation de l'TTRIP		100/0-A015 - Salle A015
11:00	Le projet ProstaTerb (WP4)	30m	
Orateur: Jean-Claude Chambron			
11:30	Finalisation des boîtes de collection (WP1)	30m	
Orateur: Charles-Olivier Bacri			
12:00 → 12:30	Conclusions - Clôture	30m	100/0-A015 - Salle A015
Orateur: Charles-Olivier Bacri			
12:30 → 14:00	Buffet	1h 30m	102/0-XX - Cafeteria 102

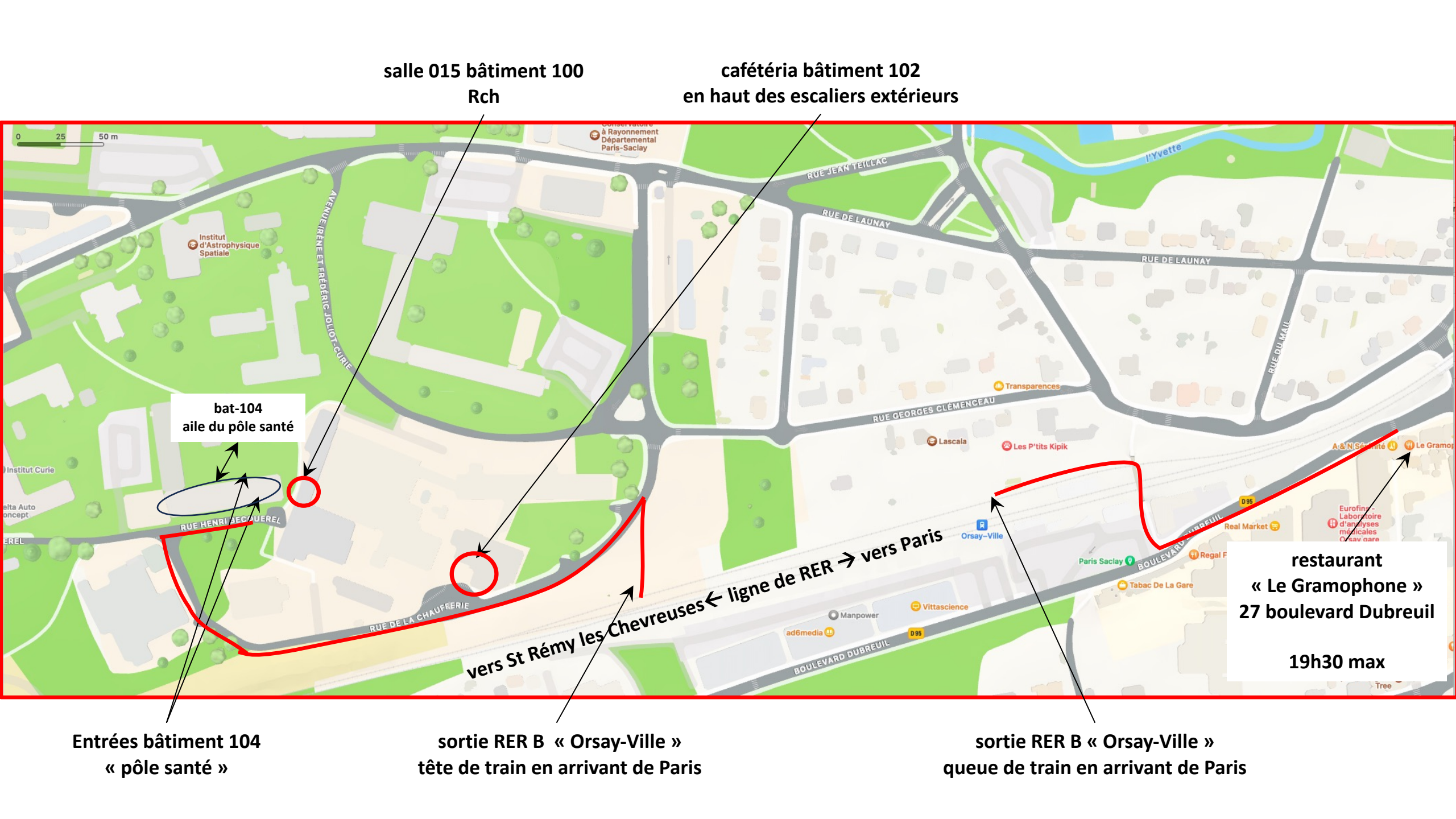
Prolongation de l'ANR → 30/06/2025

Prolongation de l'ANR : → fin le 30/06/2026

Les livrables: *citer l'ANR-21-CE19-0037 dans les publications/exposés/posters/...*

	Échéance	Date limite
Rapport scientifique	Rapport final dans les 3 mois après la fin du projet	31/12/2025 → 30/06/2026
Relevé de dépenses	Relevé intermédiaire chaque année Relevé de dépenses pour solde (ie récapitulatif de l'ensemble des dépenses)	
Plan de Gestion des Données (PGD)	6 mois après le début du projet	01/07/2022 → rendu
	Actualisé à mi-parcours	01/01/2024 → rendu
	Actualisé à la fin du projet	31/12/2025 → 30/06/2026

Condition	Nom personnalisé	Date attendue	Date de dépôt	Statut	Bloquante	Abrogation
Plan de gestion des données initial 6 mois	Plan de gestion des données à 6 mois	01/07/2022	01/07/2022	Validé par l'ANR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Plan de gestion des données à 24 mois	Plan de gestion des données à 24 mois	01/01/2024	19/12/2023	Validé par l'ANR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rapport final	Rapport final	30/06/2026		Attendu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Plan de gestion des données final	Plan de gestion des données final	30/06/2026		Attendu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



salle 015 bâtiment 100
Rch

cafétéria bâtiment 102
en haut des escaliers extérieurs

bat-104
aile du pôle santé

restaurant
« Le Gramophone »
27 boulevard Dubreuil
19h30 max

Entrées bâtiment 104
« pôle santé »

sortie RER B « Orsay-Ville »
tête de train en arrivant de Paris

sortie RER B « Orsay-Ville »
queue de train en arrivant de Paris