

12^{ème} Congrès National des Réseaux de Cancérologie 2022 – Poster n°31

Etude de faisabilité d'un dispositif de dépistage coordonné des sujets à risque élevé de cancer colorectal

¹ Tournoux-Facon C, ² Feyler A, ³ Morin-Porchet C, ⁴ Smith D
 1-2-4 Centre Régional de Coordination des Dépistages des Cancers Nouvelle-Aquitaine, ³ Réseau Onco Nouvelle-Aquitaine
 Financement Appel à projets INCA DEPREV 2016

Contexte

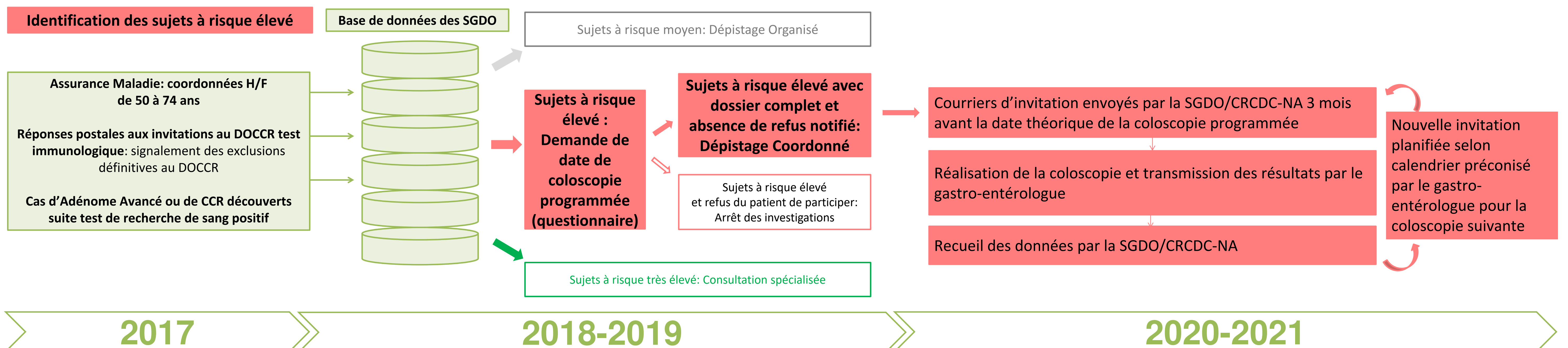
Le **3^{ème} Plan Cancer** prévoit dans le cadre de l'**action 1.5** d'étendre le dépistage organisé du cancer colorectal (CCR) géré par les structures de gestion des dépistages organisé (SGDO) à toutes les personnes, selon des modalités adaptées à chaque niveau de risque.

Objectif

Evaluer la faisabilité relative à la mise en place d'un **dispositif de dépistage coordonné** pour les **sujets à risque élevé de CCR**, entre 50 et 74 ans, identifiés par les SGDO de l'ex Poitou-Charentes (qui ont intégré le Centre Régional de Coordination des Dépistages des Cancers Nouvelle-Aquitaine (CRCDC-NA) depuis 2019).

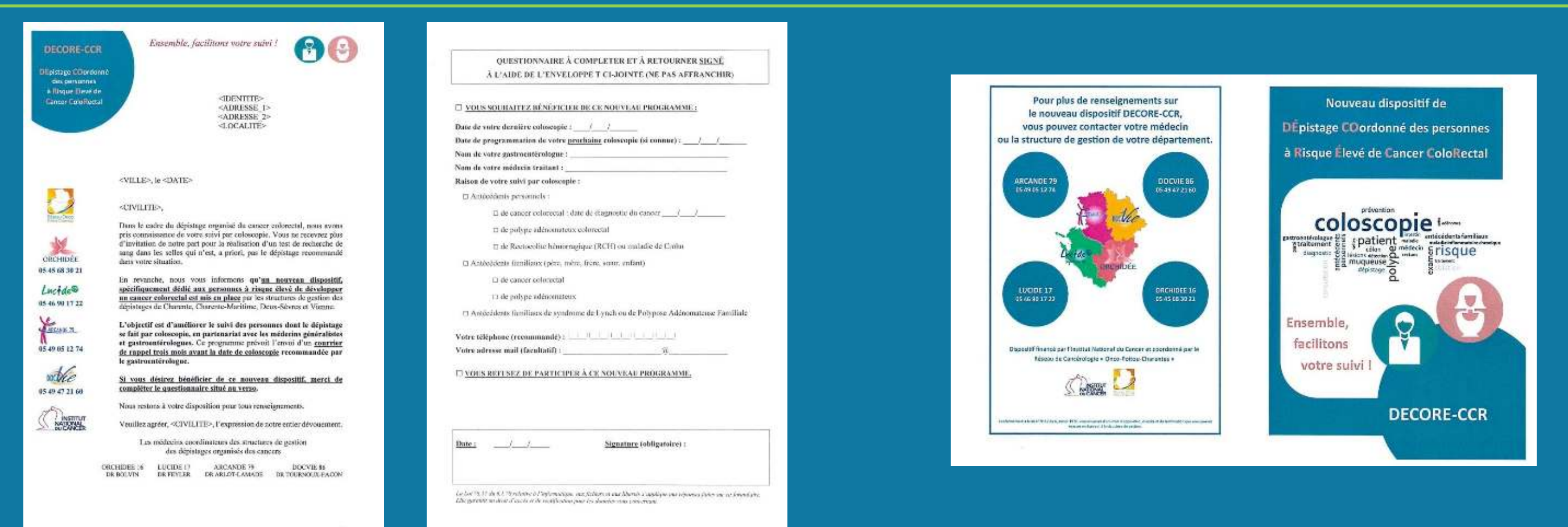
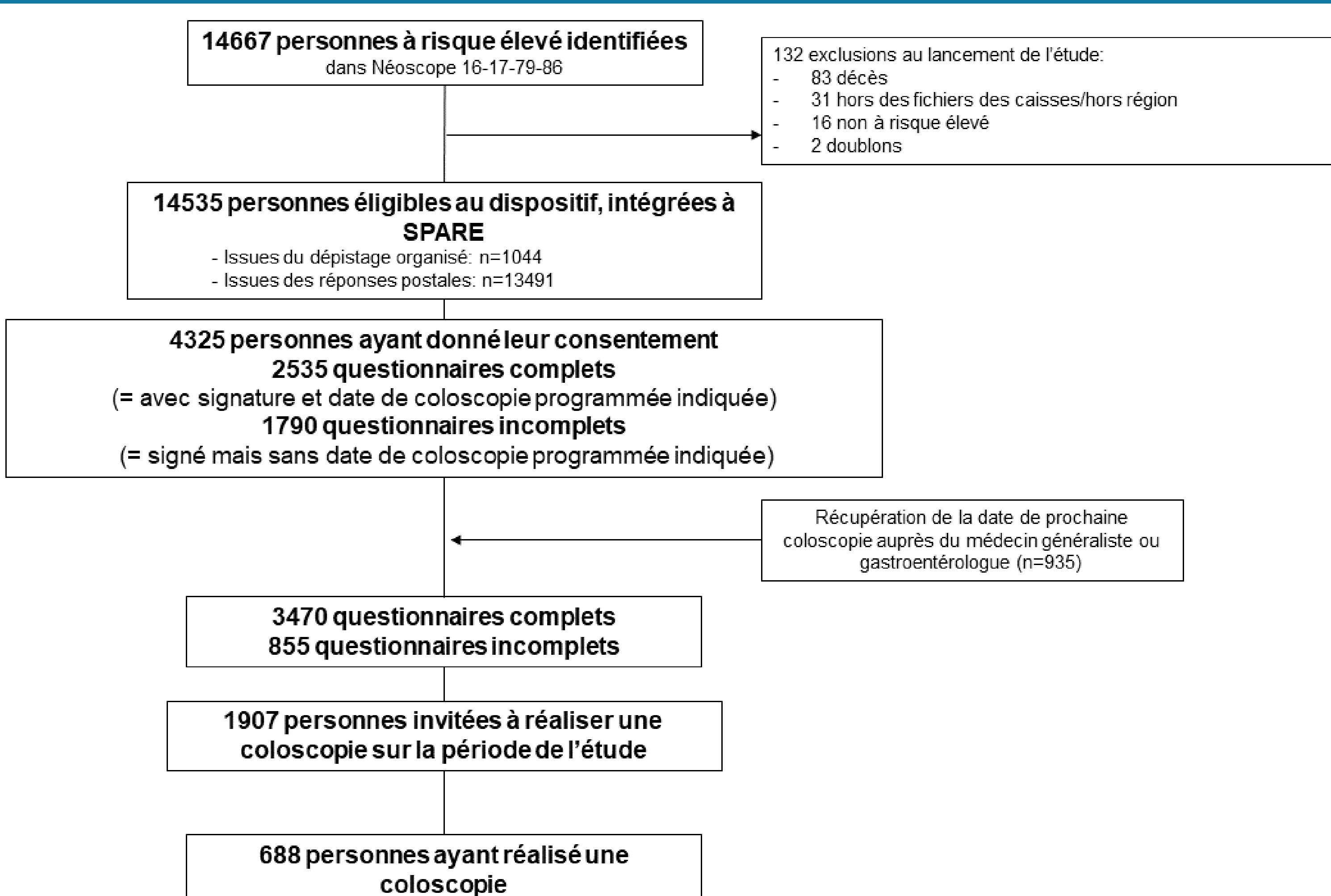
Méthodes

Population: hommes et femmes, de 50 ans à 74 ans inclus, résidant dans les départements de Charente, Charente-Maritime, Deux-Sèvres et Vienne, et **identifiés** à la date de début et en cours d'étude par les SGDO comme étant **à risque élevé de cancer colorectal** (antécédents personnels ou familiaux d'adénomes ou de cancers justifiant un suivi par coloscopie). **Principe général du dispositif: Inviter à réaliser une coloscopie 3 mois avant la date théorique** et recueillir les résultats pour **faciliter le suivi médical** et permettre une **évaluation épidémiologique**.



Résultats

Au 31/12/2021: Parmi 14 535 personnes éligibles, 4325 personnes (29.8%) ont renvoyé le consentement signé mais 41% d'entre elles n'ont pas été en mesure d'indiquer la date de leur prochaine coloscopie programmée. Cette information a pu être retrouvée auprès de leurs médecins près de la moitié. Au total, **3470 personnes avec date de prochaine coloscopie programmée connue (soit 80%)** ont donc été **retenues pour la cohorte**. Sur la période de l'étude, 1907 personnes ont été invitées (voire relancées) à réaliser une coloscopie suivant la date programmée. Parmi elles, **688 personnes (36%) ont réalisé une coloscopie dont presque la moitié après l'un de nos courriers**. Sur les 502 coloscopies dont le résultat est connu et complet, **2 cancers, 38 polypes à haut risque et 54 polypes à bas risque** ont été identifiés.



Courrier et dépliant d'accompagnement adressés aux personnes identifiées



Logiciel SPARE®: Plateforme WEB créée par la société Epiconcept® permettant l'envoi des invitations/relances, le suivi des résultats et l'évaluation du dispositif via un module de requêtes statistiques

Conclusion

Ce projet a permis le développement d'une solution de coordination du dépistage des personnes à risque élevé de cancer colorectal. **Une étude évaluant l'impact en santé de ce dispositif doit maintenant être menée.**