



Portail sur l'Accès aux Soins de Santé dans les Territoires dans le Cadre de E-Meuse Santé

Pascal TATON et Mamadou KEITA, Agence Scalen Julien SCHMITZ, Agence Agape

Journée de la donnée en Meurthe-et-Moselle – 17 octobre 2023











Sommaire

01.

Contexte et objectifs

02.

Méthodes

03.

Résultats

Discussions

1. Contexte et objectifs

Le PASST : Un outil de référence partagé au service des acteurs du programme E-Meuse

Contexte de E-Meuse

- ✓ Accès aux soins en s'appuyant sur des innovations technologiques et numériques et une communauté d'acteurs (élus; professionnels de santé; associations; entreprises/SU
- ✓ Lauréat du concours national « Territoires d'Innovation de Grande Ambition » financé par la Caisse des Dépôts
 - ✓ Se déploie sur un territoire d'expérimentation en Meuse, en Haute-Marne et en Meurthe-et-Moselle
 - ✓ Participe à la création d'une filière e-santé Grand Est et française ainsi qu'à son développement
- ✓ Projet porté par les départements de la Meuse, Meurthe-et-Moselle et Haute-Marne
- ✓ Lancé opérationnellement en 2020, E-Meuse santé dispose d'un budget de 26 millions d'euros.

Objectifs du PASST

- ✓ Un outil webcartographique de connaissance de l'offre en lien avec les dynamiques socio-démographiques et économiques des territoires
- ✓ Diagnostic co-construit et partagé pour une base de discussion
- ✓ Suivi des activités de la télémédecine
- ✓ Aide à la programmation et à l'organisation spatiales des sites de télémédecine.
- ✓ Aide à la décision

1. Contexte et objectifs

Le PASST : Un outil de référence partagé au service des acteurs du programme E-Meuse

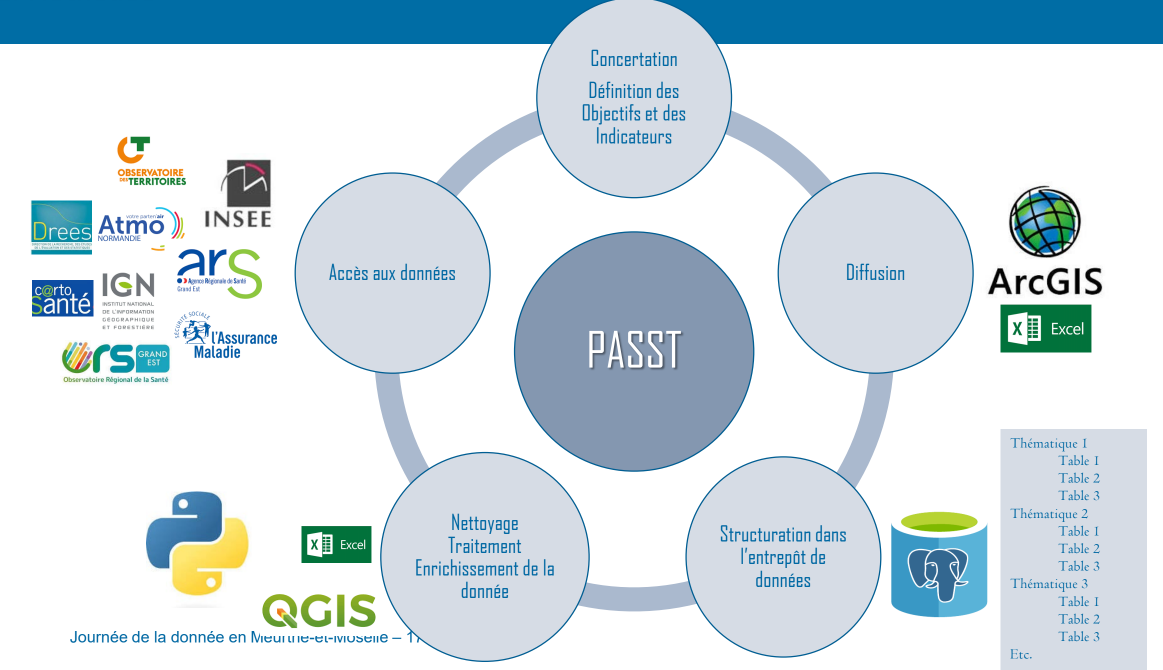
Contenu du PASST Offre de Soins de Santé (ARS Grand Est) Etablissements de santé et socio-médicaux (ARS Grand Est; FINESS) Etat de santé de population (CPAM, Carto Santé, SNDS, ...) Etc.

1. Contexte et objectifs

Le PASST : Un outil de référence partagé au service des acteurs du programme E-Meuse

	✓ Dynamique
Fonctionnalités	✓ Consultation des informations
	✓ Téléchargement des cartographiques sur mesure
	✓ Fiche territoire (EPCI et département)
	✓ Multi-filtres / Recherche à l'adresse et autour
Actualisation	✓ Données socio- démographiques et économiques : une fois par an avec N-3.
	✓ Professionnels de Santé à date N ou N-1 (selon transmission des données)
T	
Technologie	✓ ArcGIS Online (ESRI)
pour diffusion	

2. Méthodes



3. Résultats



3. Résultats



Accueil

Tableau de bord

Suivi de la télémédecine

Carte interactive de l'offre de soins

Glossaire

Publications

EPCI

Périodes

Acte moyen

par site

XXX

Âge moyen des

bénéficiaires

XXX

Part de

Bénéficiaires sans

médecin traitant

Suite du recours

Simple d'utilisation et interactif l'outil permet de

3. Résultats Tableau de bord Suivi de la télémédecine Carte interactive de l'offre de soins Glossaire Publications Suivi de la télémédecine Département **CPTS EPCI** CARTOGRAPHIE Sites **Périodes** ► SCALEN Indicateurs pouvant figurer sur la carte : Nombre total Portail sur l'Accès aux Soins et à la Santé dans les Territoi Acte moyen par site d'actes ✓ EPCI Accueil Tableau de bord Suivi de la télémédecine Carte interactive de l'offre de soins XXX XXX Localisation des sites/cabines de télémédecine Âge moyen des Nombre de √ Localisation des professionnels de santé adhérents au dispositif bénéficiaires bénéficiaires XXX XXX Nombre de recours à la commune/EPCI (en respect du secret statistique) OBSERVATOIRE DE L'OFFRE DE SOINS SUR LES TERRI Nombre de Part de ✓ Recours journalier moyen sur le mois écoulé LA HAUTE-MARNE, LA MEUSE ET LA MEURTHE-ET bénéficiaires Bénéficiaires sans sans médecin traitant médecin traitant √ Recours moyen par site Choisir son EPCI Choisir la CPTS OFFRE DE SOINS DANS LES TERRITOIRES DE LA HAUTE-MARNE, MEUSE ET MEURTHE-ET-MOSELLE Choisir son département **Causes du Recours** Suite du recours Métropole du Grand Nancy Nombre de praticiens 2053 Répartition des professions par spécialités Bois-de-Haye Masseur-Kinésith 16,46 Médecin 15,78 % Infirmier 15,39 % Dentiste 11,01 % Orthophoniste 6.67 9 Haraucourt Ostéopathe 5,99 % Psychologue 5,21 % D121 Pharmacie 4,82 % Cardiologue 3,31 % Psychiatre 2,97 % Ophtalmologue 2,19 APL aux médecins généralistes Part de la population vivant dans les territoires situation de précartité médicale (2021) 5,5 Habitants en 2019 % des 65 ans et plus en 2019 Indice de vieillissement % de motorisation des % de pauvreté de la population ménages (2020) ▲ Télécharger ici la fiche ▲ Télécharger ici la fiche ▲ Télécharger ici la fiche 17,9 **78** 257915 du département de la du département de la du département de la Haute-Marne Meuse Meurthe-et-Moselle

3. Résultats



meuse	Fich	e-meuse Fiche - EPCI			
- S A N T É		Métropole du Grand Nancy			
	Métropole d			,	
		3 RECOURS AUX SOINS			
	S MÉNAGES ET NIVEAU DE 1	Sources des données: CPAM Meurthe-et-Mosell	e, 2021		
ource des données: INSE				Ta	
OMPOSITION DES N			Nombre de personnes	Métropole d	
Nombre de ménages dans l'EPCI : 131 1				Metropole C	
Métropolo de Crond		Population sans médecin traitant	33 145		
Métropole du Grand Nancy	50%	Population ayant un médecin traitnt âgé de 60 an ou plus	68 786		
		Population bénéficiaire de la CSS	36 625		
		Recours aux soins généralistes	167 880		
Meurthe-et-Moselle	39% 9%		Prévention - Dépis	stage	
		Cancer Colorectal (chez les 50 à 74 ans)	14 927		
	210	Cancer Col Utérus (chez les femmes de 25 à 65 ans)	10 198		
Grand Est	36% 9%	Cancer du Sein (chez les femmes de 50 à 74 ans)	22 605		
		Bucco-dentaire(enfants de 6, 9 et 12 ans)	4 402		
ATÉCODIES SOCIO	DOCESSIONNELLES DE LA	Ces données ci-dessus portent exclusivement sur les	bénéficiaires du régime général	de l'assurance	

Métropole du Gra

Nancy

0%

5%

25%

29%

27%

14%

Taux de

Pauvreté (2020)

Employe

Ouvrier

PROFESSIONNELS DE SANTÉ DU SECTEUR LIBÉRAL (AU 01/01

Métropole du

Sources des données: ARS Grand Est et INSEE

NOMBRE DE PRATICIENS PAR SPÉCIALITÉ

		Métropole du	Grand Nanc
	Mambua	Répartition des praticiens pa	
	Nombre	Moins de 45 ans	45 à 55 ans
Médecins Généralistes	324	36%	21%
Infirmiers	316	54%	27%
Masseurs-Kinésithérapeutes	338	72%	13%
Dentistes	226	42%	21%
Pharmacies	99		
Ophtalmologues	45	29%	33%
Gynécologues	40	33%	20%
Pédiatres	26	38%	38%
Psychiatres	61	28%	25%
Cardiologues	68	37%	15%
Gériartres	1	S.S.	S.S.
Sages-Femmes	45	78%	13%
Orthoptistes	27	67%	19%
Orthophonistes	137	73%	19%
Pédicures-Podologues	45	56%	24%
Psychologues	107	59%	34%
Ostéopathes	123	70%	14%
Ergothérapeutes	25	100%	0%

Seuls les médecins âgés de 75 ans au plus et les paramadécicaux de moins de 62 sont pl

S.S.: Secret Statistique / En dessous de 5 praticiens dans le territoire, la répartition par âg pour garantir la confidentialité sur l'âge.

Les Pharmacies ne sont pas prises en compte dans le calcul des classes d'âge

e-meuse Fiche - EPCI

DENSITÉ DE L'OFFRE DANS L'EPCI : NOMBRE D'HABITANTS POUR UN PRATICIEN EN 2022

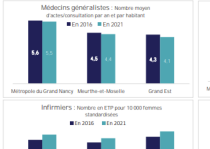
Métropole du Grand Nancy

	Métropole du Grand Nancy	Meurthe-et-Moselle
Médecins Généralistes	796	1 005
Infirmiers	816	745
Masseurs-Kinésithérapeutes	763	1 041
Dentistes	1 141	1 634
Pharmacies	2 605	2 959
Ophtalmologues	5 731	12 651
Gynécologues	6 448	13 588
Pédiatres	9 920	20 382
Psychiatres	4 228	12 029
Cardiologues	3 793	6 381
Gériartres	257 915	733 760
Sages-Femmes	5 731	6 858
Orthoptistes	9 552	14 111
Orthophonistes	1 883	2 329
Pédicures-Podologues	5 731	6 493
Psychologues	2 410	4 529
Ostéopathes	2 097	3 429
Ergothérapeutes	10 317	15 287

ACCESSIBILITÉ POTENTIELLE LOCALISÉE ET ÉVOLUTION

Vivent dans un territoire en situation de précarité médicale*





Métropole du Grand Nancy Meurthe-et-Moselle



SCALEN AGENCE DE DÉVELOPPER

SCALEN DES TERRITORIES

HANCY SUD LORRAINE



*Territoire où les habitants ont accès en moyenne à moins de 2,5 consultations/actes généralistes par an.