

**CNIG / COMMISSION GÉOPOSITIONNEMENT
GROUPE DE TRAVAIL TEMPORAIRE « USAGES DES
INFRASTRUCTURES GÉODÉSIQUES »**

Réunion n°2 du 9 septembre 2022

Ordre du jour

	début	durée (mn)	
Introduction (Olivier Jamet)	9h30	5	
1/ Point sur les actions (Charles Velut)	9h35	10	
2/ Présentation de RESANA (Charles Velut)	9h45	10	
3/ Périmètre de l'étude	9h55	15	
4/ Livrable attendu	10h10	15	
5/ Présentation des statistiques IGN			
statistiques RGP et calculs en ligne (Sébastien Saur)	10h25	10	
statistiques réseaux matérialisés et collaboratif (Frédéric Bertrand)	10h35	10	
	Pause	10h45	15
6/ Trame du document : Proposition d'étude et de consultation portant sur l'usage des infrastructures géodésiques	11h00	40	
7/ Organisation de la rédaction	11h40	20	



Introduction

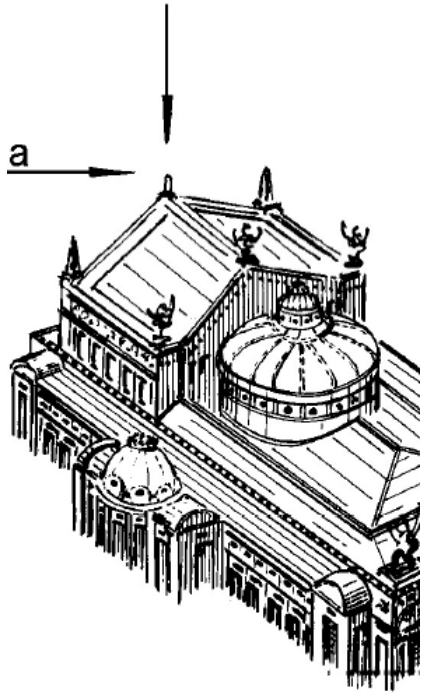
Objectif du groupe

évaluer les besoins actuels et émergents des usagers en matière d'infrastructures géodésiques, de façon à optimiser l'entretien de ces infrastructures

Ressources (http://cnig.gouv.fr/?page_id=20361)

- Questionnement de l'IGN concernant les infrastructures géodésiques (Olivier Jamet, 25/05/2022)
- Réunion du GTT le 1^{er} juin 2022
 - Compte rendu
 - Présentation GTT Usages des références géodésiques (Olivier Jamet, 1^{er} juin 2022)

1. Revue des actions



- Informer de la constitution du Groupe de travail et proposer aux organismes d'y contribuer : OGE, CCNGT, CRIGE, RTE, EDF, ENEDIS, VINCI Autoroutes, GRT Gaz, groupes du BTP, VNF, BRGM.
- Proposer une brève d'information à destination du CNIG, en accompagnement de la diffusion du compte-rendu, ainsi qu'une présentation en commission Besoins et Usages
- Proposer une brève d'information lorsque le questionnaire sera établi aux revues XYZ, Géomètre.
- Proposer une trame du cahier des charges de l'étude et mettre en place un espace dédié permettant aux membres du Groupe de travail d'y porter leurs contributions.
- Préparer et présenter au Groupe de travail l'état des statistiques routinières produites par l'IGN sur la consultation du RGP et des réseaux matérialisés.
- Relayer entre Groupe de travail Réglementation, Normes & Information Géodésique et Groupe de travail Usages des infrastructures géodésiques les invitations à réunion.

2. Plateforme collaborative Resana

<https://resana.numerique.gouv.fr/public/>

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
*Liberté
Égalité
Fraternité*

RESANA

Groupes de travail & suite collaborative en ligne

CONNEXION

Renseignez votre adresse email

Suivant

ou

S'identifier avec AgentConnect

Qu'est ce que Agent Connect ?

Pour créer un compte, deux solutions :

- 1/ envoyer un mail à : contact@resana.numerique.gouv.fr
- 2/ demander à un agent de l'État déjà membre de vous inviter.

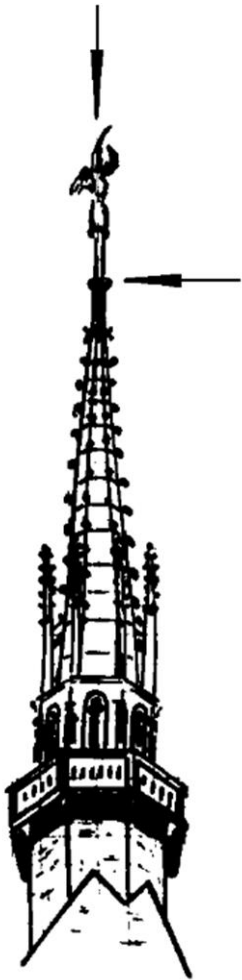
En cas de difficulté de connexion ou de problème technique, contacter directement le support officiel de RESANA : support@inrlenstis.fr

Aide



3. Périmètre de l'étude

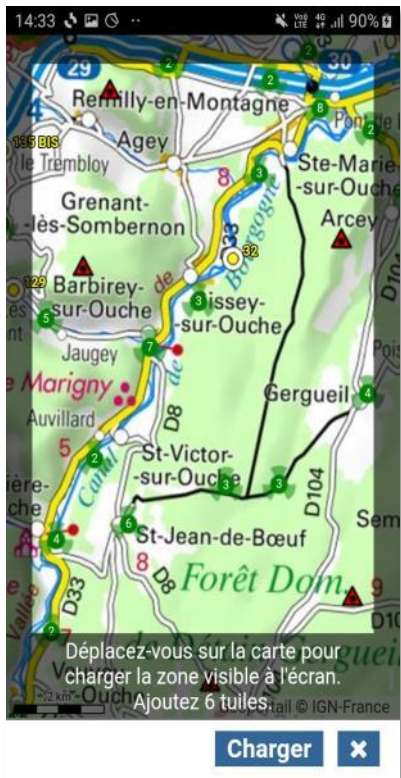
- **Quels lieux ?** : territoire national
- **Quelles références ?** :
 - GNSS / géodésie / nivellement / gravimétrie
Niveau de précision géodésique (centimétrique)
(le cas particulier de la gravimétrie a été souligné)
- **Quelles infrastructures ?** :
 - Toute infrastructure pérenne qui permet d'accéder à des coordonnées nationales ou internationales
(quel que soit l'organisme ou l'entreprise qui l'a mise en place)
- **Quels usages ?** :
 - Tous usages publics et privés, sauf défense..



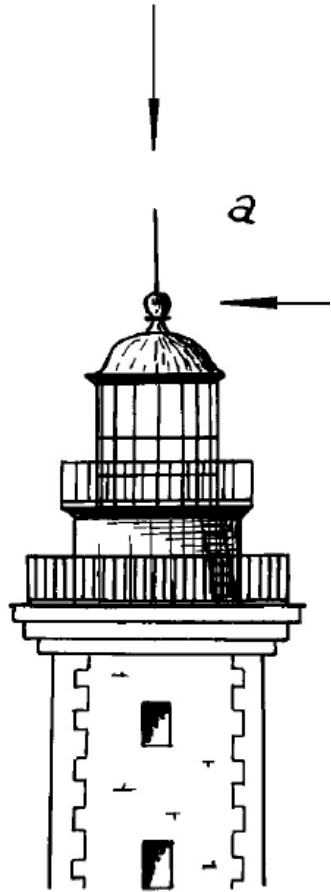
4. Livrable attendu

- **Niveau de contribution** du GTT Usages ?
 - + Cahier des charges
 - + Cahier des charges + questionnaire
 - ++ Cahier des charges + questionnaire + supervision de l'étude
 - +++ Cahier des charges + questionnaire + réalisation de l'étude
- **Articulation** GTT Usages – GEOPOS – CNIG
 - Relation à la commission Besoins et Usages ?
- **Livrables** :
 - Quoi ? Cahier des charges ou rapport selon niveau de contribution
 - A qui ? A la commission GEOPOS (à valider CNIG)
 - → Première étape : cahier des charges et questionnaire ?

5. Présentation des statistiques IGN



- statistiques RGP et calculs en ligne (Sébastien Saur)
<https://rgp.ign.fr/>
- statistiques réseaux matérialisés et collaboratif (Frédéric Bertrand)
<https://geodesie.ign.fr/index.php?page=geodesie-poche>



6. Trame du document 1/3

Proposition d'étude et de consultation portant sur l'usage des infrastructures géodésiques

Accès édition (membres du GT): <https://resana.numerique.gouv.fr/public/>

1 Contexte

1.1 Objet du document

1.2 Rôles

1.2.1 Le CNIG

1.2.2 L'IGN

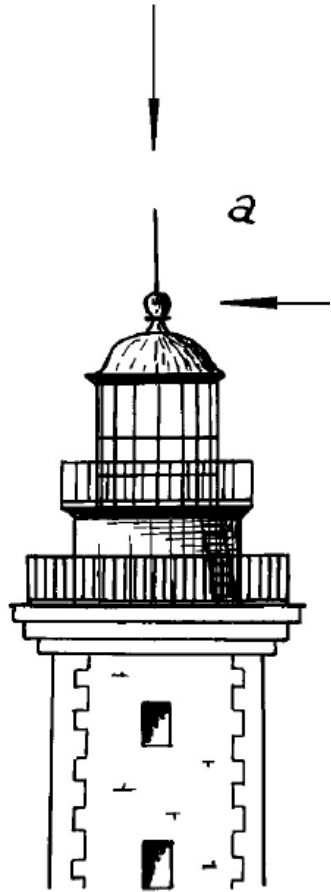
1.3 Présentation des infrastructures géodésiques

1.3.1 IGN

1.3.2 Opérateurs de l'Etat

1.3.3 Collectivités territoriales

1.3.4 Secteur privé



6. Trame du document 2/3

L'étude a pour objet de répondre au questionnement de l'IGN concernant les infrastructures géodésiques. L'étude fournit le cadre de la consultation, prend appui sur les résultats de la consultation, en réalise la synthèse et l'analyse.

2 Étude sur l'usage des infrastructures géodésiques

2.1 Objet de l'étude

2.2 Limitations de l'étude

2.3 Périmètre géographique

2.4 Périmètre thématique

2.4.1 GNSS

2.4.2 infrastructure altimétrique

2.4.3 infrastructure géométrique

2.4.4 infrastructure gravimétrique

2.5 Cartographie des acteurs

2.5.1 GNSS

2.5.2 infrastructure altimétrique

2.5.3 infrastructure géométrique

2.5.4 infrastructure gravimétrique



6. Trame du document 3/3

La consultation a pour objet de recueillir le point de vue des utilisateurs et de caractériser les besoins à moyen et long terme, dans le cadre de l'étude.

3 Consultation sur l'usage des infrastructures géodésiques

3.1 Objet de la consultation

3.2 Modalités de consultation

3.3 Thèmes de consultation

3.3.1 Qui êtes-vous ?

3.3.2 Pour quels usages actuels ?

3.3.3 Quelles techniques de mise en œuvre utilisées ?

3.3.4 Quel degré de satisfaction et quelle limite identifiée ?

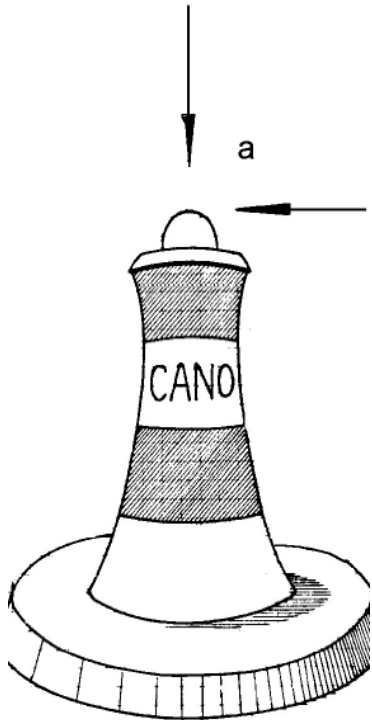
3.3.5 Questionner les nouveaux besoins

3.4 Livrables

3.5 Synthèse de la consultation

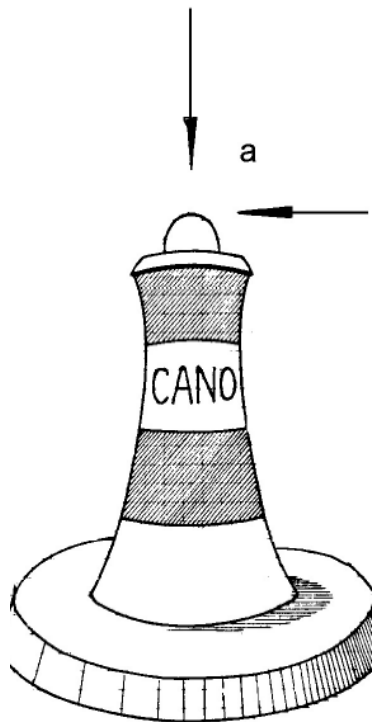
3.6 Calendrier

7. Organisation de la rédaction – appel à contributions



<https://resana.numerique.gouv.fr/public/document/consulter/3318583?slug=174017>

7. Organisation de la rédaction - calendrier



9/9/2022

Réunion n°2

- Trame du document
- Organisation rédaction

12/2022

Réunion n°4

- Rédaction finale du document

12/10/2022
Réunion n°3

- Rédaction v1 des §