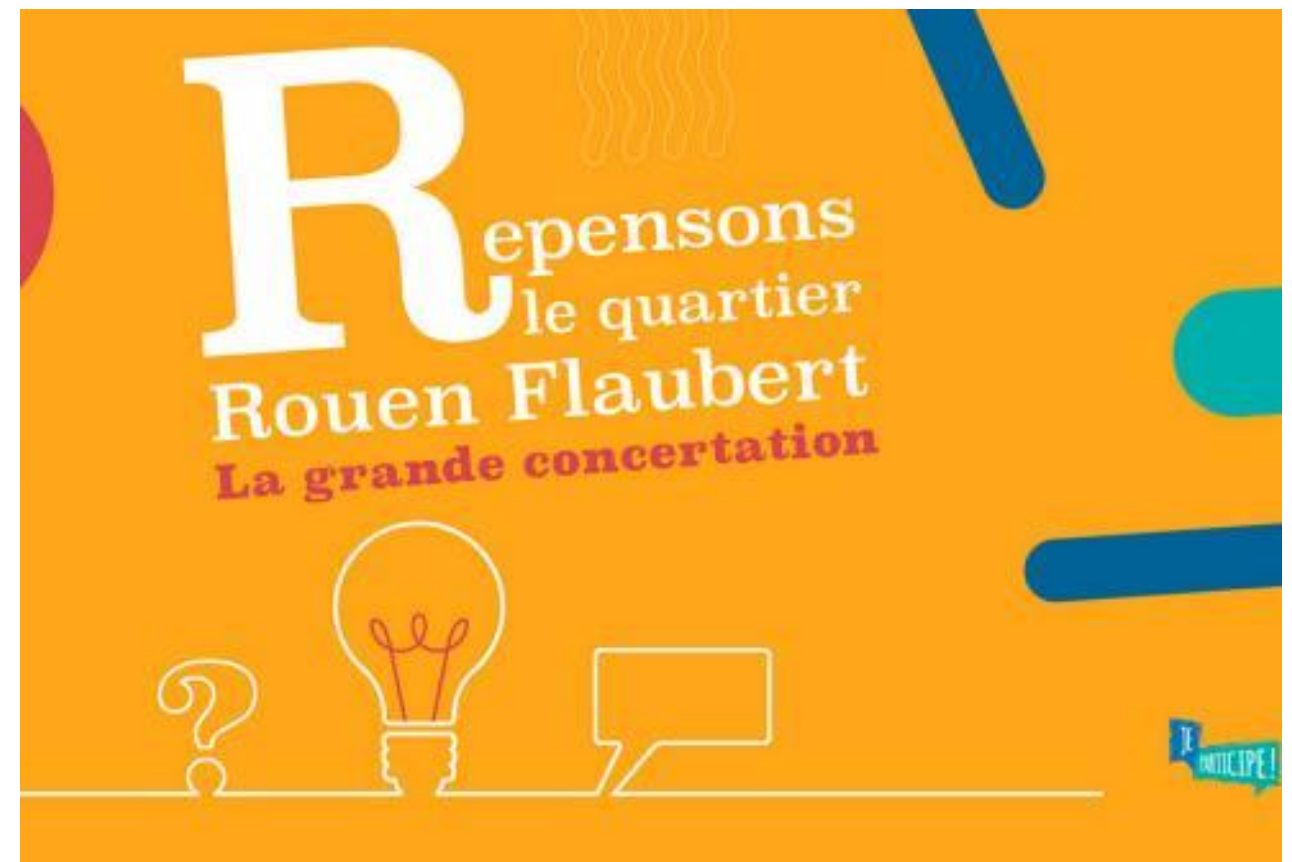


Compte-rendu

Atelier 1 / Groupe 2

- Jeudi 14 janvier 2021 à 18h
- 6 participants
- Expert : Clément Pourbaix,
Bureau d'étude EGIS



Tour de table

Participants

L'activité des participants

Plusieurs des participants sont d'ores et déjà membres de des dispositifs participatifs locaux, ou sont engagés dans le milieu associatif.

Les raisons de la participation

Les sujets ayant poussé les participants à participer à la concertation sont :

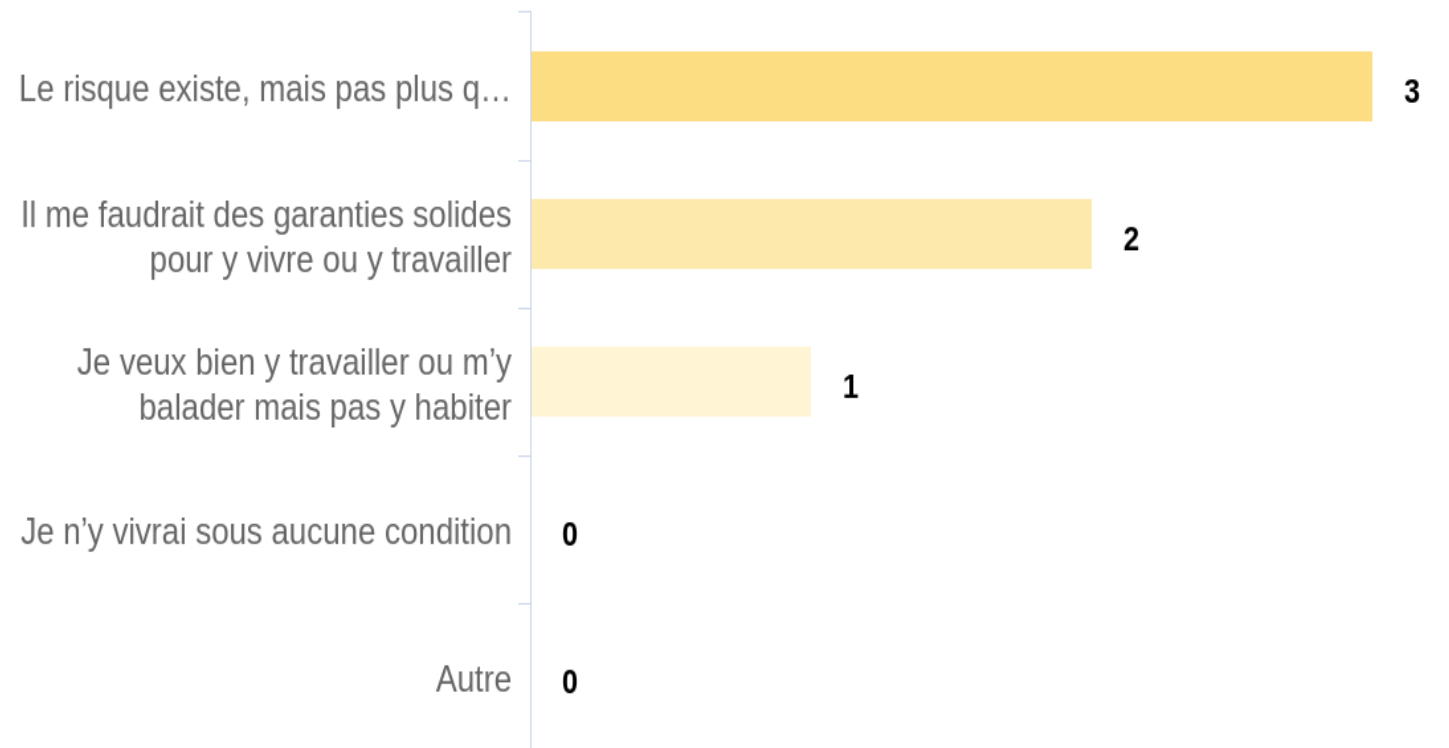
- Risques industriels
- Curiosité vis-à-vis du projet

Pourrais-je vivre ou travailler dans le quartier Flaubert ?

Assembl Live

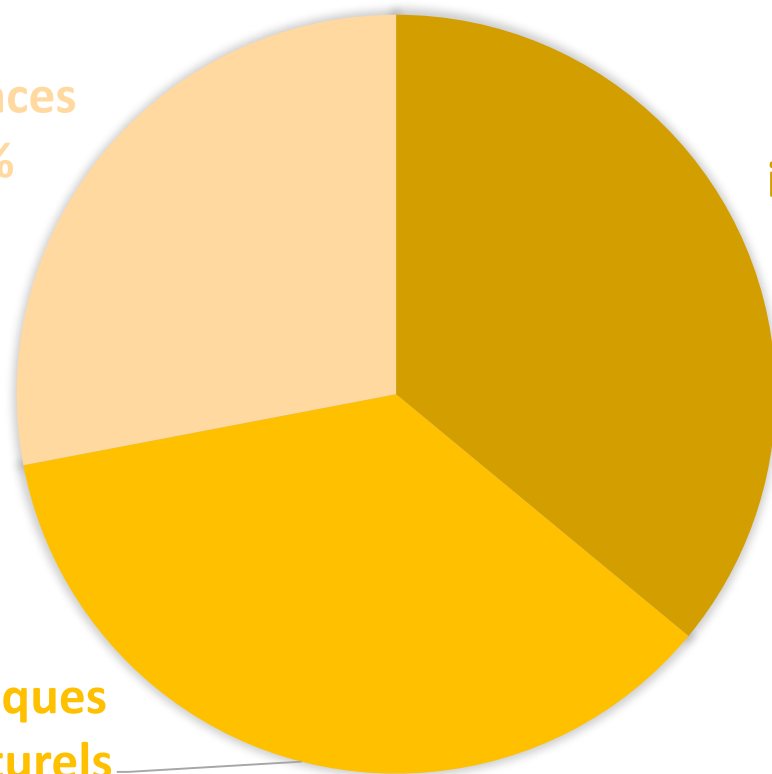
Après la présentation du projet, les participants semblent envisager de vivre ou travailler dans le quartier Rouen-Flaubert.

Pour autant, un tiers d'entre eux réclame des garanties solides avant d'intégrer ce nouveau quartier.



Mon sentiment de danger

Pollutions
et
nuisances
28%



Risques
naturels
36%

Risques
industriels
36%

Quelles sont les situations de danger dans lesquelles je pourrais me retrouver ?

11 réponses

Sont évoqués le risque industriel (36%), le risque naturel (36%) et les pollutions et nuisances (28%).

Plus particulièrement, on retrouve :

- Inondation : 2 occurrences
- Incendie : 2 occurrences

Les odeurs en début d'année ont ravivé le sentiment de danger des habitants et le besoin de transparence vis-à-vis des industries proches.

Quelles sont les situations de danger dans lesquelles je pourrais me retrouver ?

Résultats exhaustifs

Risque industriel (36%) :

- Incendie industriel
- Risques Seveso
- Incendie
- Risques industriels des entreprises à proximité

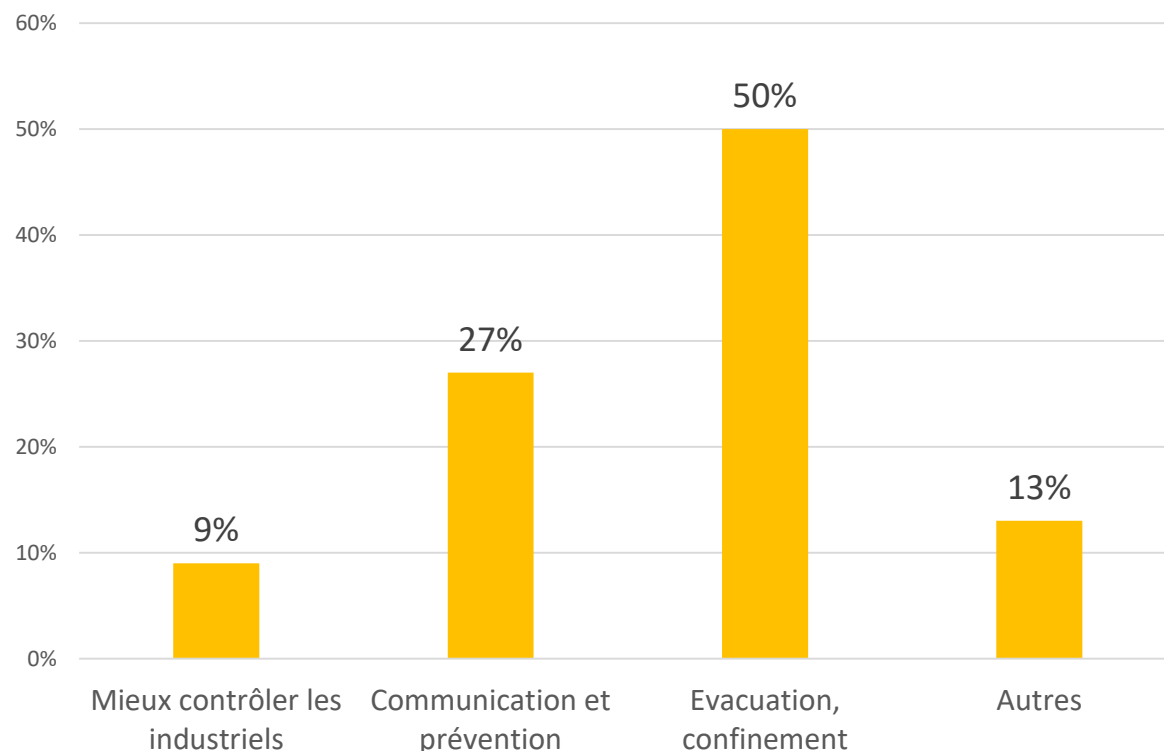
Risque naturel (36%) :

- Risques inondation
- Inondations
- Chaleur liées aux épisodes de canicules
- Inondation voire submersion

Pollution, nuisances et autres (28%) :

- Pénurie alimentaire
- Pollution
- Dangers liés à la circulation automobile quand je circule en vélo ou à pied

Améliorer mon sentiment de sécurité et pistes de mesures



Qu'est-ce qui pourrait me rassurer à l'intérieur d'un quartier ?

22 réponses

Sont évoqués la communication et la prévention (27%), la possibilité d'évacuation et de confinement (50%), le contrôle des industriels (9%).

Plus particulièrement, on retrouve :

- Faciliter l'évacuation : 4 occurrences
- Se confiner : 3 occurrences
- Faciliter l'alerte : 3 occurrences

Les risques industriels ont été soulignés par les participants et il leur importe, autant que de mettre en place une culture du risque, de réduire l'aléa en contrôlant mieux les industriels.

Améliorer mon sentiment de sécurité :

Objectifs et pistes de mesures

Résultats exhaustifs

Communication et prévention (27%) :

- Avoir plusieurs systèmes d'informations, d'alerte (sms/sirènes...)
- Réseau d'alerte notifiant les habitants sur la nature de l'air en temps réel
- Avoir une caserne de pompiers
- Capteurs de polluants, thermiques, montée des eaux
- Jeux pour ado

Évacuation et confinement (50%) :

- Avoir des services de secours à proximité
- Pouvoir se confiner
- Fléchage sortie/évacuation quartier
- Existe-t-il un lieu sécurisé vers lequel les habitants pourraient se réfugier ?
- Le temps pour quitter le quartier en cas de danger
- La proximité des commerces et transport T5
- Confinement public
- Lieu de sécurisation
- La mise en place de navettes fluviales

Mieux contrôler les industriels (10%) :

- Limiter les quantités de produits et de stockage
- Réduire le risque SEVESO à la source

Autres (13%) :

- Et je suis d'accord pour arrêter ma VMC
- Si c'est pris à la source pas grand-chose à faire

Quelques verbatims

“

L'absorption de la pollution par un terrain éponge pose la question : où la pollution finit-elle ?

”

“

Pour que le quartier dure dans le temps, il faut commencer par les fondations

”

“

Il faut réfléchir à la relocalisation du tissu industriel

”

“

Il faut apprendre des projets similaires de l'Union Européenne

”

“

On anticipe la montée des eaux, mais on ne peut rien faire contre les risques industriels

”