

Indicateur gestion - Moyen d'alerte - G301

[GE-CRISE-ALERTE]

C.Meur-Férec, V. Cug, E.Quillet, S.Bouland, M.Weiss; 08/2018

Vocation :

A travers cet indicateur, on cherche à identifier le ou les modes d'alerte utilisés par la collectivité pour prévenir la population de l'approche d'une situation à risque. Le Signal National d'Alerte (SNA, sirène) est l'outil réparti sur l'ensemble du territoire français, mais il est possible qu'une seule partie de la population soit sensible à ce signal. Au-delà du SNA, la collectivité peut mettre en œuvre d'autres moyens de diffusion des alertes (comme les alertes « vague submersion » par exemple). La multitude de systèmes d'alerte qui peuvent exister et la difficulté à se rendre compte du nombre de personnes réceptives rend complexe la hiérarchisation des différents modes d'alerte. Parmi les systèmes que nous avons pu recenser, on retrouve : les affichages publics, les véhicules haut-parleurs, le réseau de télé-alerte, l'usage des médias locaux, l'usage des réseaux sociaux.

→ Plus la collectivité utilise des systèmes d'alerte variés, plus une part importante de la population est susceptible de recevoir l'alerte, donc moins le territoire est vulnérable..

Sources :

- Présence de cette information dans les DICRIM, et/ou PCS.
- En complément, entretiens avec la commune

Le caractère évolutif de cet indicateur est important. L'indicateur peut être mis à jour tous les ans.

Qualité de la donnée :

	faible	Moyen	Elevé
Fiabilité			X
Pertinence			X

	faible	Moyen	Elevé
Compétences nécessaires	X		
Coût		X	

Protocoles :

- 1) Récupération des données sur les différentes communes.
- 2) Ouverture sur Qgis du carroyage utilisé pour Osirisc+ (CARLITTO)
- 3) Création d'un champ "data"
 - Sélectionner les carreaux d'une communes
 - Mise à jour d'un champ existant (data) pour les unités sélectionnées
- 4) Insertion d'une donnée brute sous forme de texte (exemple : SNA +2) grâce à l'outil calculateur de champ

Calibrage :

Notation en fonction du nombre de systèmes d'alerte

- 1. SNA seul
- 2. SNA + 1 autre système d'alerte
- 3. SNA + 2 autres systèmes d'alerte
- 4. SNA + 3 autres systèmes d'alerte
- 5. SNA + 4 ou plus autres systèmes d'alerte ou alerte individuelle chez l'habitant

