

Contexte

Le code de la défense (articles R*1336-1) et la loi de modernisation de la sécurité civile précisent que la préparation et l'exécution des mesures de défense et de sécurité concernant les transports, les travaux publics et le bâtiment, incombent aux ministres chargés des transports et de l'équipement.

Ces ministres prescrivent en particulier toutes les mesures de recensement et de contrôle nécessaires à la connaissance de la ressource mobilisable dont ils ont la charge.

Les entreprises doivent fournir tous les renseignements et déclarations nécessaires (article R*1338-1 du code de la défense).

En situation de crise, les ressources des entreprises seront éventuellement mobilisées.

Ces entreprises interviennent dans les domaines suivants :

- ✓ Transport
- ✓ Activités industrielle, agricole et commerciale
- ✓ Location de véhicule
- ✓ Réparation-Dépannage
- ✓ Bâtiment
- ✓ Travaux Publics
- ✓ Location de matériel de génie civil
- ✓ Travaux Forestiers
- ✓ Dépollution
- ✓ Fourniture d'Énergie
- ✓ Divers

Le recensement est effectué par les agents du Ministère de la Transition Ecologique et Solidaire qui renseignent et tiennent à jour la base de données **PARADES**.

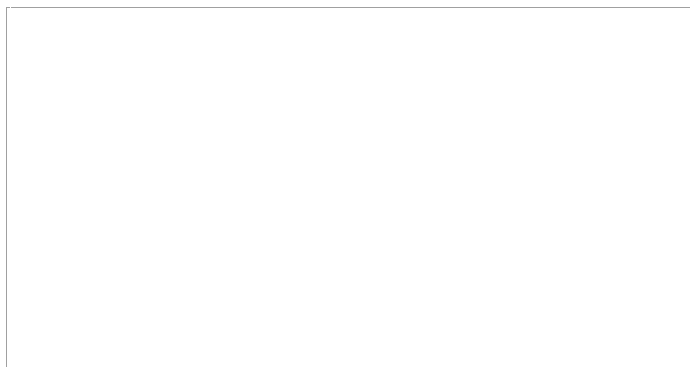


© Bernard Suard/MEDDE-MLET

La base de données **PARADES** comporte actuellement 12 000 établissements, dont 5 750 dans le transport routier et 3 300 dans le BTP.

PARADES est utilisé autant pour des événements majeurs (tempête Xynthia en 2010, inondations massif des Pyrénées en 2013) que pour des événements locaux.
(ex : accident routier → engin de levage).

Contact

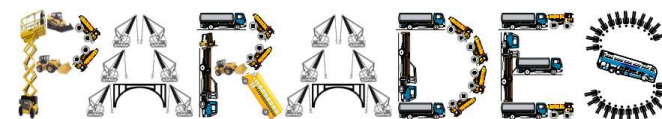


Secrétariat
Général du
MTES

Service de
Défense,
de Sécurité et
d'Intelligence
Économique

Secrétariat
Général du
MTES

Service de
Défense,
de Sécurité et
d'Intelligence
Économique



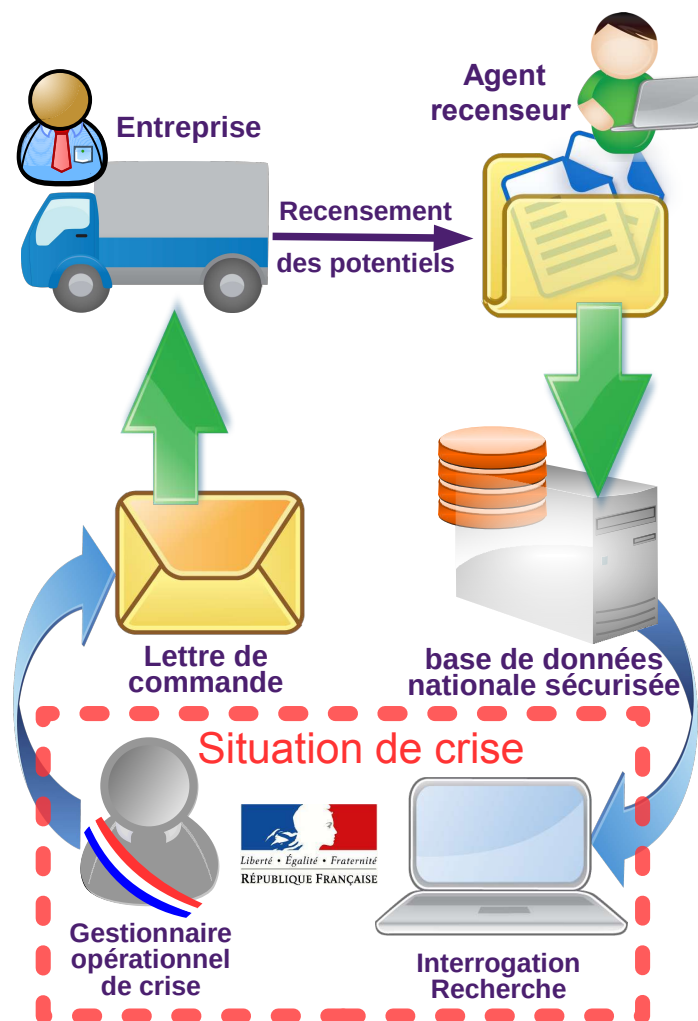
Pour une réponse immédiate et adaptée face à une situation de crise nécessitant la mobilisation des ressources de la responsabilité du Ministre de la Transition Ecologique et Solidaire



© 2014 www.lindependant.fr

Les enjeux

PARADES assure la connaissance de l'ensemble de la ressource mobilisable en situation d'urgence lors des gestions de crise.



Les acteurs



Les entreprises

Choisies selon des critères en rapport avec leurs capacités d'intervention, elles sont en mesure de répondre aux missions qui leur sont confiées dès lors que la situation d'urgence l'impose.



Les agents recenseurs du ministère

Par leurs compétences techniques, par leur connaissance du terrain, des acteurs de la vie locale et de la ressource constituée par les entreprises ; les agents recenseurs du ministère sont au cœur des dispositifs de soutien au secours, d'aide aux populations et de défense.



Le gestionnaire opérationnel de crise

La gestion opérationnelle de crise relève du préfet dès lors qu'un événement engage la sécurité des biens et des personnes.

Le préfet exerce son autorité directe sur les administrations et autres organismes publics. Il peut demander le concours des forces armées ou les requérir. Il peut également faire appel aux moyens zonaux ou nationaux.

Le préfet dispose aussi du pouvoir de réquisitionner des moyens privés.

CNIL

PARADES a fait l'objet d'un avis favorable à la CNIL.

Les données recensées sont strictement confidentielles et ne sont utilisées que par des personnes autorisées.

L'outil

Une base de données nationale assurant la connaissance de la ressource mobilisable :

Actualisé avec la base de données de l'INSEE et régulièrement tenu à jour par les contacts établis par les agents du Ministère avec les entreprises, **PARADES** regroupe les informations utiles sur les entreprises :

- compétences
- localisation géographique
- numéro de téléphone H24
- potentiels
- ressources humaines

Un outil de mobilisation partagé et souple :

PARADES permet l'interrogation de la base au niveau départemental, régional, zonal ou national et propose ainsi une réponse immédiate et adaptée face à la situation d'urgence.

Un outil complémentaire en mode dégradé : PARADES Déconnecté

PARADES déconnecté permet de s'affranchir des contraintes de lieu et de connexion aux réseaux. Il fonctionne sur une base de données copiée en local sur le poste qui sera utilisé en cas de crise.