

Secours d'urgence en cas de catastrophe

Des réponses rapides en cas d'urgence

● Système d'aide d'urgence de la JICA en cas de catastrophe

La JICA est chargée de gérer les opérations de secours du Japon en réponse aux demandes des gouvernements des pays affectés ou des organisations internationales, suite aux catastrophes de grande ampleur. La JICA dispose de deux types d'aide : l'envoi d'équipes du Secours d'urgence du Japon (JDR) et la fourniture de matériel de secours.

Le JDR est composé de quatre unités : les équipes de sauvetage, les équipes médicales, les équipes d'experts et les Forces d'autodéfense. La décision d'envoyer une équipe du JDR est prise en se basant sur la demande du pays affecté et en consultation avec les organisations gouvernementales concernées. La JICA prend en charge les opérations du JDR sur ordre du ministre des Affaires étrangères. En vertu de la loi sur l'agence administrative indépendante – Agence japonaise de coopération internationale, la JICA est chargée de la fourniture du matériel de secours d'urgence.

● Opérations du Secrétariat des équipes du Secours d'urgence du Japon

1. Envoi d'équipes du JDR

Le Secrétariat du JDR, établi au sein de la JICA, est chargé de gérer les ressources humaines et le matériel destinés aux zones affectées à l'étranger. Lorsque le gouvernement japonais décide de l'envoi d'une équipe du JDR, le Secrétariat du JDR procède à la constitution de l'équipe. En plus d'organiser le transport aérien des équipes et des marchandises, le Secrétariat du JDR envoie une équipe du personnel de la JICA assurer un soutien logistique et diverses aides pour faciliter le travail des équipes du JDR sur le terrain. Les équipes du JDR qui sont le plus fréquemment envoyées sont les équipes de sauvetage et les équipes médicales.

Les équipes de sauvetage du JDR sont constituées de membres du ministère des Affaires étrangères, de l'Agence nationale de police, de l'Agence de gestion des incendies et des catastrophes, des Garde-côtes japonais, de la JICA, ainsi que de personnel médical et d'ingénieurs structures. Elle recherche les victimes et porte secours aux personnes

affectées par des catastrophes de grande ampleur, telles que les séismes majeurs à l'étranger. Les équipes de sauvetage du JDR sont certifiées par le Groupe consultatif international de recherche et de sauvetage (INSARAG), elles appartiennent à la catégorie « lourd », la plus élevée.

Les équipes médicales du JDR sont constituées de médecins, d'infirmiers, de pharmaciens, de personnel paramédical et de membres de la JICA qui souhaitent venir en aide aux personnes affectées par des catastrophes et leur fournir une assistance médicale. Auparavant, l'équipe ne fournissait que les premiers soins en consultation externe. Aujourd'hui, l'équipe est capable de répondre à des besoins médicaux avancés, notamment de procéder à des opérations chirurgicales et des dialyses et de fournir des services d'hospitalisation. L'équipe médicale a la plus longue histoire et c'est l'équipe la plus fréquemment envoyée du JDR.

2. Fourniture de matériel

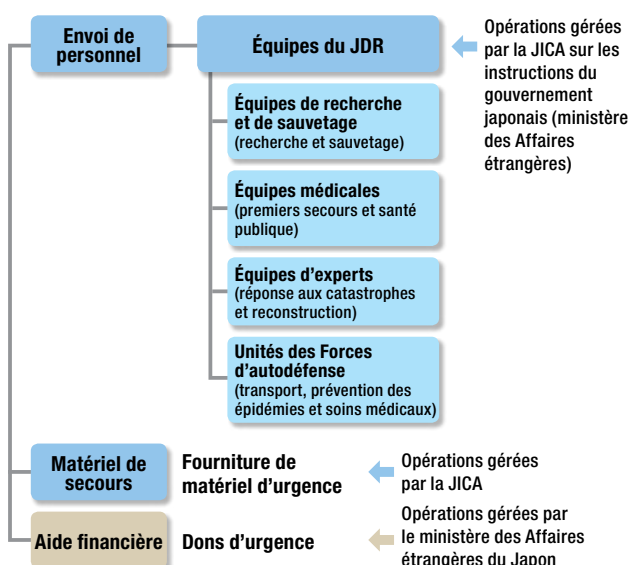
En vue de la fourniture rapide et sécurisée du matériel de secours d'urgence dans les régions affectées, l'approvisionnement et le stockage doivent être réalisés en amont dans un lieu permettant d'accéder facilement aux zones touchées. Le matériel de la JICA est stocké dans trois entrepôts à travers le monde et dans l'Entrepôt de fournitures humanitaires des Nations unies. Le mode de fourniture peut s'adapter de manière souple aux circonstances telles que la nature de la catastrophe et la disponibilité des moyens de transport. Par exemple, la JICA peut se procurer du matériel de secours dans les pays touchés ou les pays voisins lorsque cela est approprié.

3. Préparation en temps normal

Afin de permettre aux équipes du JDR d'apporter une réponse rapide et adaptée lors de catastrophes majeures, il est essentiel de rester d'être toujours bien préparé en temps normal. Pour ce faire, la JICA fournit divers types de formations pour renforcer les capacités des membres des équipes du JDR.

L'équipe de sauvetage effectue un exercice de 48 heures de recherche et de sauvetage de survivants sous les décombres dans un environnement spécialement recréé. L'équipe médicale fournit des formations initiales pour les candidats qui souhaitent rejoindre l'équipe. Trois fois par an, elle offre également une formation spécialisée de niveau intermédiaire dans le cadre de ses efforts pour améliorer les compétences et les connaissances dans le domaine de la médecine en cas de catastrophe. En ce qui concerne la coordination des donateurs, le Secrétariat du JDR renforce les relations avec d'autres organisations internationales, notamment le Bureau des Nations unies pour la coordination des affaires humanitaires (UNOCHA) et l'Organisation mondiale de la santé (OMS). En 2014, le Secrétariat du JDR a signé un protocole d'accord pour le renforcement des liens avec l'UNOCHA.

Secours international du Japon en cas de catastrophe



● Aide continue pour couvrir à la fois la phase de réponse d'urgence et la phase de rétablissement et de reconstruction

Ces dernières années, les catastrophes naturelles ont gagné en fréquence et en intensité partout dans le monde. Par conséquent, les opérations internationales de secours en cas de catastrophe du Japon, un pays régulièrement victime de catastrophes et disposant d'une grande expérience en la matière, sont de plus en plus importantes. La JICA fournit une aide continue dans ce secteur en associant, par exemple, l'envoi d'équipes du JDR à des équipes pour évaluer les besoins de l'aide au rétablissement et à la reconstruction.

Secours d'urgence durant l'exercice 2014 : 28 interventions

N°	Date de la catastrophe	Pays/Région	Type de catastrophe	Nature de l'aide	Valeur de l'aide matérielle/ Nombre de personnes	Matériel fourni
1	Avril 2014	Îles Salomon	Inondations	Fourniture de matériel	env. 13 millions JPY	Couvertures, bidons, purificateurs d'eau
2	Mai 2014	Afghanistan	Glissement de terrain	Fourniture de matériel	env. 11 millions JPY	Couvertures, tentes, matelas
3	Mai 2014	Bosnie-Herzégovine	Inondations	Fourniture de matériel	env. 12 millions JPY	Couvertures, tentes, matelas, générateurs, rouleaux de câbles, réservoirs d'eau
4	Mai 2014	Serbie	Inondations	Fourniture de matériel	env. 12 millions JPY	Tentes, matelas, générateurs, rouleaux de câbles, réservoirs d'eau
5	Juin 2014	Croatie	Inondations	Fourniture de matériel	env. 11 millions JPY	Couvertures, tentes, matelas, générateurs, rouleaux de câbles, réservoirs d'eau
6	Juin 2014	Paraguay	Inondations	Fourniture de matériel	env. 19 millions JPY	Tentes
7	Août 2014	Sierra Leone	Ebola	Fourniture de matériel	env. 29 millions JPY	Couvertures, tentes, matelas, bâches en plastique, générateurs, rouleaux de câbles, bidons, réservoirs d'eau
8	Août 2014	Libéria	Ebola	Fourniture de matériel	env. 30 millions JPY	Couvertures, tentes, matelas, bâches en plastique, générateurs, rouleaux de câbles, bidons, réservoirs d'eau, purificateurs d'eau
9	Septembre 2014	Sierra Leone	Ebola	Fourniture de matériel	230 000 combinaisons	Équipements de protection individuelle (EPI)
10	Septembre 2014	Libéria	Ebola	Fourniture de matériel	230 000 combinaisons	Équipements de protection individuelle (EPI)
11	Septembre 2014	Guinée	Ebola	Fourniture de matériel	env. 30 millions JPY	Matelas, générateurs, rouleaux de câbles, bidons, réservoirs d'eau, purificateurs d'eau, thermomètres sans contact
12	Octobre 2014	Sierra Leone, Libéria	Ebola	Équipe d'experts	13 personnes	
13	Novembre 2014	Guinée	Ebola	Fourniture de matériel	230 000 combinaisons	Équipements de protection individuelle (EPI)
14	Novembre 2014	Mali	Ebola	Fourniture de matériel	30 000 combinaisons	Équipements de protection individuelle (EPI)
15	Novembre 2014	Ghana	Ebola	Équipe des Forces japonaises d'autodéfense	17 personnes	
16	Décembre 2014	Cap-Vert	Éruption volcanique	Fourniture de matériel	env. 3,5 millions JPY	Générateurs, rouleaux de câbles
17	Décembre 2014	Philippines	Typhon	Fourniture de matériel	env. 22 millions JPY	Couvertures, matelas, bâches en plastique, bidons, purificateurs d'eau
18	Décembre 2014	Maldives	Incendie	Équipe d'experts	1 personne	
19	Décembre 2014	Indonésie	Disparition d'un avion	Équipe des Forces japonaises d'autodéfense	375 personnes	
20	Janvier 2015	Malaisie	Inondations	Fourniture de matériel	env. 19 millions JPY	Générateurs, rouleaux de câbles, réservoirs d'eau, purificateurs d'eau
21	Janvier 2015	Malaisie	Inondations	Fourniture de matériel	env. 10 millions JPY	Couvertures, tentes, matelas
22	Janvier 2015	Malawi	Inondations	Fourniture de matériel	env. 19 millions JPY	Couvertures, tentes, matelas, bâches en plastique
23	Janvier 2015	Mozambique	Inondations	Fourniture de matériel	env. 15 millions JPY	Tentes, bâches en plastique
24	Janvier 2015	Madagascar	Cyclone	Fourniture de matériel	env. 17 millions JPY	Tentes, bâches en plastique, purificateurs d'eau
25	Février 2015	Albanie	Inondations	Fourniture de matériel	env. 6,1 millions JPY	Couvertures, matelas
26	Février 2015	Vanuatu	Cyclone	Fourniture de matériel	env. 20 millions JPY	Tentes, matelas, bâches en plastique
27	Mars 2015	Vanuatu	Cyclone	Équipe médicale	13 personnes et 1 membre de l'UNDAC	
28	Mars 2015	Chili	Inondations	Fourniture de matériel	env. 16 millions JPY	Couvertures, tentes, matelas, bâches en plastique, générateurs, rouleaux de câbles

Étude de cas Vanuatu : Opérations de secours d'urgence après le cyclone**Une aide médicale parfaitement adaptée aux conditions des zones affectées**

Du 13 au 14 mars 2015, le cyclone Pam a dévasté les Vanuatu, un pays insulaire du sud du Pacifique, déplaçant plus de 100 000 personnes et détruisant 90 % des bâtiments de la capitale, Port-Vila. À la demande du gouvernement du Vanuatu, le 16 mars, la JICA a envoyé une équipe médicale du JDR dans le pays.

L'équipe médicale du JDR s'est concentrée sur l'hôpital central de la capitale et sur une île isolée

Lors de son arrivée, l'équipe médicale du JDR a discuté de l'approche d'aide à adopter avec des responsables du gouvernement du Vanuatu et des équipes de sauvetage et de secours d'autres pays. L'équipe a ainsi appris que la demande de soins médicaux était la plus importante dans les hôpitaux de la capitale et que les dégâts subis par les installations médicales des îles les plus isolées du pays n'avaient pas encore été évalués. Par conséquent, l'équipe médicale du JDR a décidé de concentrer ses ressources sur l'hôpital central de la capitale, où les soins médicaux étaient les plus demandés, et sur l'île de Pentecôte, au nord.

L'hôpital central était rempli de patients, la plupart d'entre eux venant d'autres îles. Le personnel de l'hôpital était épuisé. Dans ces circonstances, l'équipe médicale du JDR a mené plusieurs activités, notamment des visites médicales, des conseils et une aide pour les opérations chirurgicales, des soins infirmiers dans les salles d'opération, et une aide à la distribution de médicaments dispensée par les pharmaciens de l'équipe. Ces activités ont été très

appréciées par le personnel local qui a déclaré que l'équipe médicale du JDR avait soulagé le fardeau de l'hôpital, submergé par les patients blessés dont le flux grossissait au fur et à mesure que les décombres étaient dégagés.

Sur l'île de Pentecôte, qui souffrait d'une pénurie d'eau et d'électricité, l'équipe médicale du JDR a fait le tour des villages par bateau ou à bord d'un pickup pour évaluer les dégâts subis par les installations médicales. Les membres de l'équipe ont même marché le long de chemins forestiers inaccessibles en voiture pour apporter des soins médicaux. Un jour, ils sont arrivés dans un village où les habitants faisaient déjà la queue pour bénéficier de soins médicaux. Le chef du village a déclaré que l'équipe médicale japonaise avait été la première à arriver sur les lieux après le cyclone et qu'il avait beaucoup apprécié le fait que l'équipe soit sortie de son itinéraire initial pour atteindre des zones très difficiles d'accès.

L'équipe médicale du JDR est venue en aide à 1 000 patients au total, notamment ceux qu'elle avait soignés avec des préparations médicales. Cette aide a été possible, car chaque membre a assumé plusieurs rôles et fait de son mieux alors que les routes et les infrastructures de communication n'avaient pas été



Un membre de l'équipe procède à une opération avec un médecin des Samoa à l'hôpital Vila Central.



Des membres de l'équipe enjambent un arbre tombé pour apporter des soins médicaux sur l'île de Pentecôte.

restaurées.

L'équipe médicale du JDR avait l'habitude de fournir des soins médicaux, avec des tentes et d'autres équipements. Cependant, les nombreux survivants de catastrophes partout dans le monde ont besoin d'une assistance médicale qui soit parfaitement adaptée à leur situation particulière. L'équipe médicale du JDR continuera de prendre des dispositions de manière à pouvoir fournir des soins médicaux qui répondront au mieux aux besoins locaux d'une manière flexible.