



REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO  
MINISTRE DE LA SANTE PUBLIQUE,  
HYGIENE ET PREVENTION  
INSTITUT NATIONAL DE SANTE PUBLIQUE



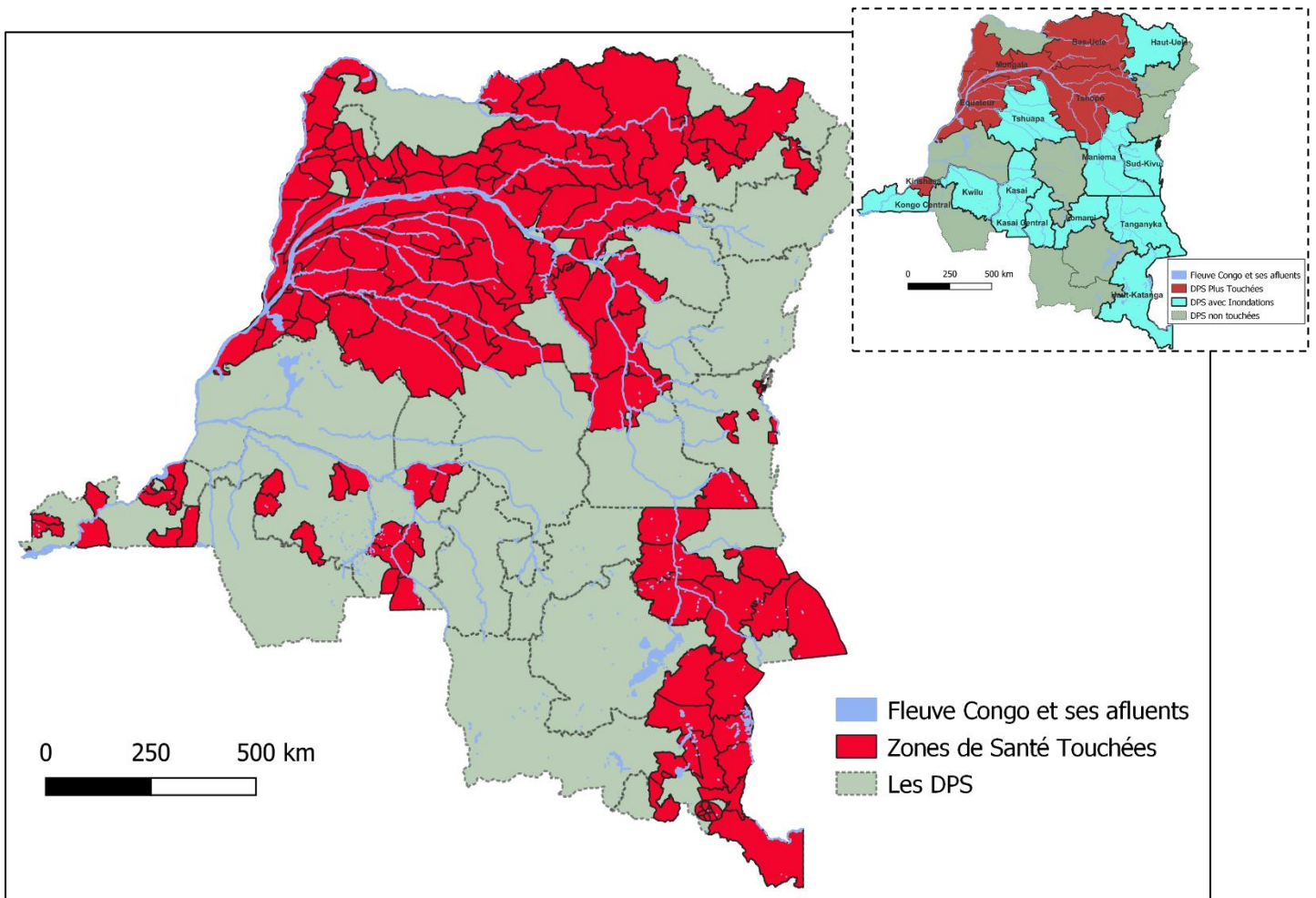
SITREP N°03

SITUATION DE LA REPOSE AUX INONDATIONS

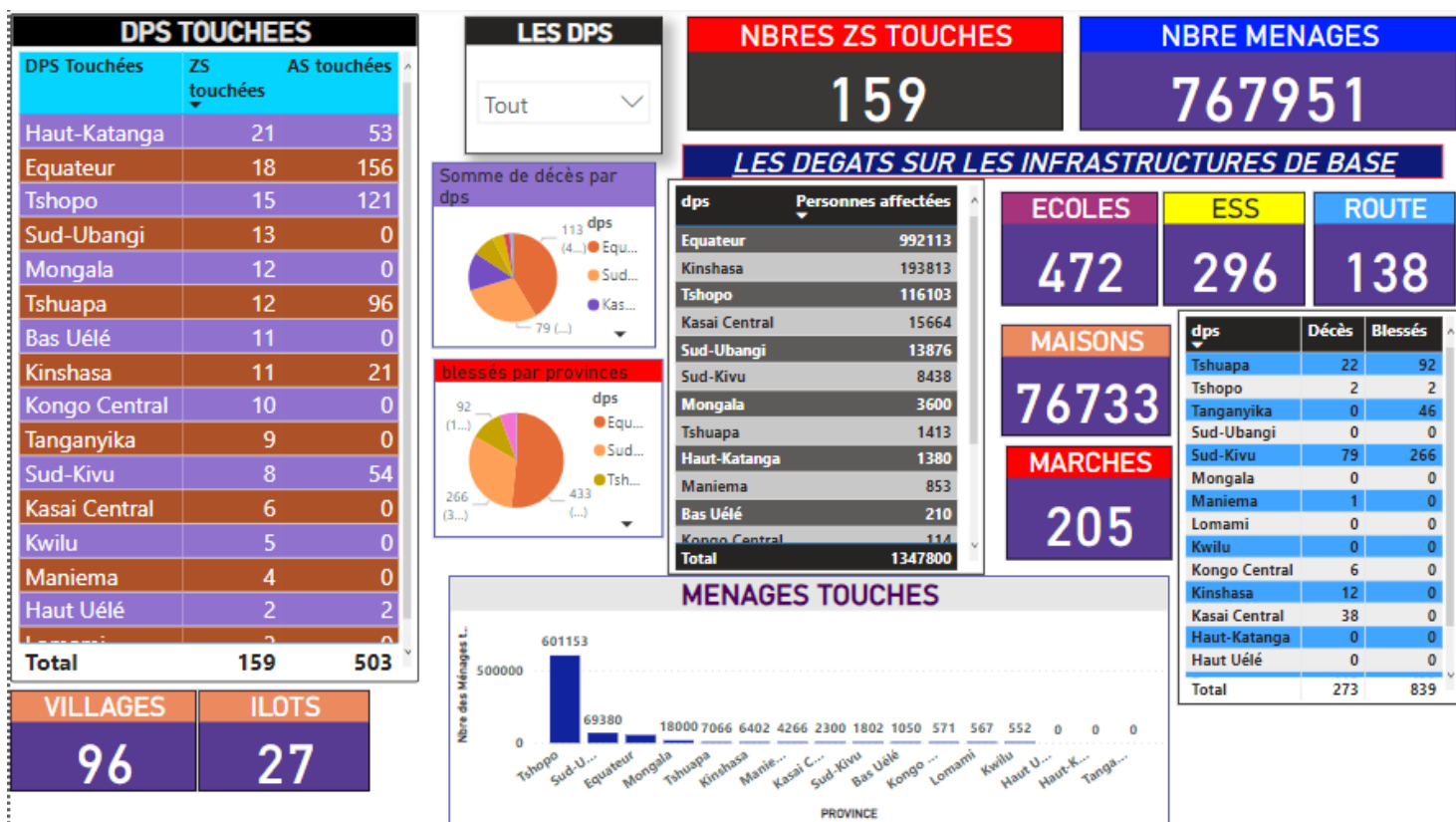
Données rapportées au 17 Février 2024



AS MBUDI / ZS MONT NGAFULA 2



## RESUME DE LA SITUATION



## CONTEXTE

La République Démocratique du Congo fait face à des inondations sans précédents dans les Provinces de Kinshasa, Mongala, Equateur, Tshopo, Tshuapa, Mongala, Sud Kivu, Kasai, Kasai Central, Haut Uele, Kongo Central, Kwilu, Lomami, Maniema, Tanganyika, Haut-Katanga et Bas Uele. La montée des eaux particulièrement importante a été enregistrée autour des principaux cours d'eau du Nord du pays depuis le mois d'Octobre, en fonction des zones et une décrue en cours.

Des centaines de villages le long du littoral fluvial ont été inondés, dont beaucoup complètement submergés par les eaux. On déplore le nombre 242 décès et 837 blésés. Les dégâts importants sont enregistrés sur les infrastructures : 79 163 Maisons, 211 marchés, 1 532 écoles, 280 établissements de soins de santé et 150 route.

Devant cette situation, une réponse est nécessaire en vue de venir en aide à ces populations. Les besoins prioritaires identifiées sont l'eau, l'assainissement, les abris, la nourriture et les biens non alimentaires essentiels.

## 1. LES POINTS SAILLANTS

- ✓ Un total de 159 ZS de la RDC sont affectées dans 16 provinces ;
- ✓ 273 décès et 839 blessés enregistrés ;
- ✓ 767 951 ménages touchés,
- ✓ 76 733 maisons, 205 marchés, 1 528 écoles, 296 établissements de soins de santé et 138 routes sont détruites ou ont subi des dégâts importants.
- ✓ Déploiement des équipes d'intervention rapides par le COUSP a Kinshasa ;
- ✓ Tenu des réunions de Haut niveau par le Ministre de la Santé, hygiène et prévention avec le COUSP pour renforcer la coordination des intervenants par le COUSP au niveau du secteur santé
- ✓ Mise à jour du Plan d'Action de l'incident multisectoriel conjointement entre le COUSP et le ministère des affaires sociales, humanitaire et solidarité.



**Figure 1** : Réunion de haut niveau sous SEM le ministre de la sante, hygiène et prévention

## 2. MISE A JOUR DE LA SITUATION DES INONDATIONS ET EPIDEMIOLOGIQUE
















**Tableau 1** : Situation des inondations des provinces de novembre 2023 à Février 2024

dps	zs touchées	aire santé touchées	ménages touchés	Personnes affectées	décès	blessés	maisons	ecoles	ess	marchés	routes	villages	Ilots touchés
Bas Uélé	11	-	1 050	210	0	0	7300	0	0	2	2	0	0
Equateur	18	156	54 842	992113	113	433	37 466	210	176	125	39	0	0
Sud-Ubangi	13	-	69 380	13 876	0	0	13 876	4	0	0	0	0	0
Mongala	12	-	18 000	3600	0	0	0	18	0	7	0	0	0
Haut Uélé	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0
Kongo Central	10	-	571	114	6	0	521	10	1	1	0	0	0
Kwilu	5	-	552	110	0	0	708	92	70	11	20	0	0
Tshuapa	12	96	7 066	1413	22	92	2973	58	0	18	16	96	0
Tshopo	15	121	601 153	116103	2	2	8833	58	25	39	55	0	0
Lomami	2	-	567	113	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sud-Kivu	8	54	1802	8438	79	266	1802	10	5	0	5	0	0
Maniema	4	-	4 266	853	1	0	0	5	0	0	0	0	0
Tanganyika	9	-	0	0	0	46	1271	0	0	0	0	0	0
Kasai Central	6	-	2300	15664	38	0	749	0	0	0	0	0	0
Haut-Katanga	21	53	0	1380	0	0	57	0	0	0	0	0	0
Kinshasa	11	21	6 402	193813	12	0	1177	7	18	1	0	0	27
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>159</b>	<b>503</b>	<b>698571</b>	<b>1333924</b>	<b>273</b>	<b>839</b>	<b>62857</b>	<b>472</b>	<b>296</b>	<b>205</b>	<b>138</b>	<b>96</b>	<b>27</b>

### 3. SITUATION METEOROLOGIE

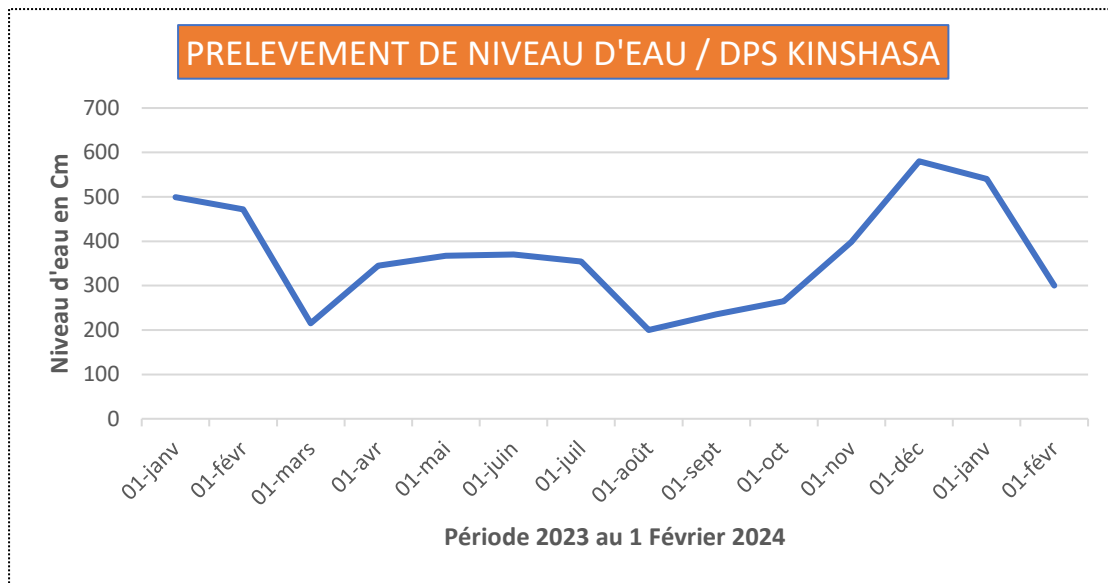
**BULLETIN METEOROLOGIQUE N°0037 / ELABORE LE SAMEDI 17/02/2024  
PREVISION DU TEMPS AXEE SUR L'IMPACT VALABLE LE DIMANCHE 18/02/2024**

Actuellement, le niveau d'eau dans toutes les DPS a baissé comme l'indique les figures ci-dessous et le risque est très faible.

N°	VILLES	ETAT DE L'ATMOSPHERE				RISQUE					
		PHENOMENES	T <sup>Min</sup> (°C)	T <sup>Max</sup> (°C)	Direction et vitesse du vent (Km/h)	Eau Précipitable (mm)	Très faible	Faible	Moyen	Fort	Très fort
Date valide DIMANCHE 18/02/2024											
1	Kinshasa	 Orages avec pluies isolées	24	32	Ouest 2km/h	0,2-0,5mm	x				
2	Matadi	 Orages avec pluies isolées	24	32	ouest 4km/h	0,2-0,5mm	x				
3	Kenge	 Nuageux avec Orages et pluies	23	32	Ouest 5km/h	2-3mm	x				
4	Bandundu	 Nuageux avec Orages et pluies	25	34	Sud-Ouest 5km/h	2-3mm	x				
Date valide DIMANCHE 18/02/2024											
5	Kikwit	 Nuageux avec Orages et pluies	24	33	Ouest 5km/h	6-7mm		x			
7	Boende	 Nuageux avec Orages et pluies	25	33	Sud-Ouest 8km/h	8-9mm		x			
8	Lisala	 Orages avec pluies isolées	24	34	Sud-Est 2km/h	0,2-0,5mm	x				
9	Mbandaka	 Nuageux avec Orages et pluies	25	30	Est 12km/h	8-9mm		x			
10	Gemena	 Nuageux avec éclaircis	25	32	Sud 5km/h	00mm					
Date valide DIMANCHE 18/02/2024											
11	Ghadolite	 Orages avec pluies isolées	26	35	Nord-Ouest 1km/h	0,2-0,5mm	x				
12	Buta	 Nuageux avec éclaircis	26	38	Nord-Est 4km/h	0,2-0,5mm	x				
13	Isiro	 Nuageux avec orages et pluies isolées	24	36	Nord 6km/h	0,2-0,5mm	x				
14	Bunia	 Nuageux avec Orages et pluies	24	31	Nord-Ouest 7km/h	2-3mm	x				
15	Kisangani	 Orages avec pluies	23	32	Sud 5km/h	2-3mm	x				
16	Goma	 Nuageux avec orages et pluies isolées	18	21	Nord 4km/h	0.5-1mm	x				



#### 4. EVOLUTION DE L'ECHELLE LIMNIMETRIQUE



Depuis la fin de l'année 2023, la tendance est à la hausse pour la montée des eaux un site identifié par la Régie des voies Fluviale (RVF) : Kinshasa. Les prédictions annoncent vers la décrue vers fin février 2024.

#### 5. ACTIONS DE REPONSE DE SANTE PUBLIQUE

Les actions de réponse sont menées par le ministère de la Santé Publique, Hygiène et Prévention (MSPHP) dans le respect de l'approche Une Santé (la multisectorialité) ; on note :

- ✓ Elaboration des messages sur les inondations ;
- ✓ Briefing des relais communautaires (RECO) sur la surveillance à base communautaire (SBC) ;
- ✓ Lancement des RECO sur terrain pour la sensibilisation de la communauté sur les pratiques familiales essentielles ;
- ✓ Décontaminations de locaux de la régie des voies fluviales (RVF) dans la Zs de Gombe ;
- ✓ Décontaminations de ménages du camp force navale dans la Zs militaire KOKOLO ;
- ✓ L'élaboration d'un Plan d'action de communication sur les inondations à Kinshasa pour la réponse et la résiliences Inondation ;
- ✓ Investigation des cas de diarrhées notifiés dans camp force navale dans la Zs militaire KOKOLO ;
- ✓ Implémentation du plan de préparation du choléra à Kinshasa (réhabilitation de 2 unités de traitement des premiers cas de choléra).
- ✓ Poursuite de déploiement des EIR dans la ville de KINSHASA sous le Centre d'Operations d'urgence de sante publique pour une évaluation

rapide des besoins ;



Fig2 : Briefing des relais communautaires (RECO) de deux ZS de **MALUKU1** et **N'SELE** sur la surveillance à base communautaire (SBC)



Fig3 : Briefing des relais communautaires (RECO) de deux ZS de **BARUMBU** et de **GOMBE** sur la surveillance à base communautaire (SBC)



Fig4 : Briefing des relais communautaires (RECO) de deux ZS de **BARUMBU** et de **GOMBE** sur la surveillance à base communautaire (SBC) à l'ITM Kinoise



Fig5 : Briefing des relais communautaires (RECO) de deux ZS de **Mont-Ngafula** et de **Binza Ozone** sur la surveillance à base communautaire (SBC)





fig 6: décontamination, dératisation et désinsectisation des messages du camp force navale/zs kokolo/dps kinshasa



Fig7 : décontamination, dératisation et désinsectisation des messages du camp force



**Figures 3 et 4** : Réhabilitation de l'unité de traitement des cas de choléra : UTC Pakadjuma/ZS Kingabwa à Kinshasa.



## 5. Les Principales interventions

- Coordination de la réponse sectorielle santé sous le leadership du Centre des Opérations d'Urgences de Santé Publique (COUSP),
- Appui aux 5 provinces prioritaires ;
- Renforcement de l'offre de soins (couverture sanitaire des lieux de regroupements et aires de santé dans les zones inondées : déploiement du personnel de santé du MSP dans les sites avec l'appui en kits Basic, Kits SR, antipaludiques et autres intrants à fournir par les partenaires (OMS, UNICEF, UNFPA et World Vision),
- Renforcement/Amélioration de l'accès à l'eau potable, à l'hygiène et l'assainissement dans les communautés affectées pour limiter la propagation des épidémies (cholera, PFA, etc)
- Distribution des MILDA sur les sites des déplacés avec l'appui de World Vision,
- Soutien aux activités de communication dans les sites sur les pratiques familiales essentielles pour la prévention des maladies d'origine hydriques avec l'appui de l'OMS et de l'UNICEF,
- Renforcement de la surveillance à base communautaire avec l'appui technique de l'OMS (mise en place du système d'Alerte précoce).

## 6. DEFIS MAJEURS DE LA REPONSE

- Pré-tester les messages élaborés sur les inondations ;
- Traduire les messages sur les inondations dans les 4 langues nationales ;
- Appuyer la **coordination locale des communautés** pour une meilleure gouvernance de la gestion des inondations ;
- Mettre en place un **système de gestion des incidents inondations** pour une coordination opérationnelle efficace des ressources et des opérations de terrain ;
- Poursuivre les efforts de **plaidoyer et mobilisation** des ressources en faveur du plan de préparation et réponse inondation ;
- Mettre en place un **appui psycho-social** en faveur des personnes victimes des inondations ;
- Renforcer la **surveillance à base communautaire dans les 16 provinces touchées par les inondations**, la détection précoce des alertes en rapport avec les inondations et maladies diarrhéiques et bien d'autres maladies a potentiel épidémique, et la remontée des données à partir des communautés vers le bureau central de la ZS, la division provinciale de la sante et le niveau central y compris les sites de PDIs ;
- Appuyer le **briefing/formation des communautés sur la Surveillance basée sur les évènements** ;
- Renforcer les **capacités diagnostiques des laboratoires** provinciaux vis-à-vis de la confirmation des maladies hydriques et celles à potentiel épidémique

- ;
- Appuyer l'amélioration des **conditions EHA** dans les camps de déplacés y compris la mise en place/construction de forages ;
  - Identifier les **Établissements des soins de santé** (ESS) prioritaires pour y mener des interventions de PCI ;
  - Suivre les commandes d'intrants et autres matériels médicaux.
  - Appuyer la **communication des risques** envers les communautés victimes des inondations.
  - Organiser les **activités de décrue** (curage des espaces, décontaminations, analyse d'impact).

## 7. LES DIFFICULTES RENCONTREES

- L'insuffisance des moyens logistiques ;
- Manque de dénombrement des déplacés par les IT et membres des équipes cadres des Zones de Santé ;
- Certains déplacés se trouvent dans les familles d'accueil loin des Zones de Santé ;
- Insuffisance d'appuis aux déplacés surtout en rapport de l'alimentation ;
- Non alignement de certains partenaires technique et financiers pour appuyer le COUSP ;
- Manque de pré positionnement des Kits de Prise en Charge (Basique, Palu, Hygiène...) pour venir en aide aux déplacés ;
- Faible rapportage des données par les RECOs.

## 8. LES RECOMMANDATIONS

- Au niveau de la Zone de Santé
  - Dénombrer tous les déplacés ;
  - Mener de plaidoyer auprès des APA pour trouver les sites d'hébergement ;
  - Mettre à la disposition de la coordination COUSP les données des indicateurs sur le monitoring de l'urgence de l'inondation de façon journalière.
- Au niveau de la Division Provinciale de la Santé
  - Accompagner les Zones de Santé dans les dénombrements ;
  - Mettre à la disposition de l'INSP des EIR de qualité.
- Au niveau du COUSP
  - De mettre en place une contingence financière et des contre-mesures médicales pour les urgences

**POUR TOUTES INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES VEILLER CONTACTER :**

- Pour l'Institut National de la Santé Publique (INSP) de la RDC

**Le Directeur Général de l'institut national de santé publique (INSP) :**

**Dr MWAMBA KAZADI Dieudonné**

**E-mail : [dieudonnmwambakazadi@gmail.com](mailto:dieudonnmwambakazadi@gmail.com)**

**Le coordonnateur national du centre des opérations des urgences de santé publique  
(COUSP//INSP) :**

**Prof. NGANDU Christian**

**E-mail : [nganduchristian@ymail.com](mailto:nganduchristian@ymail.com)**

**Coordonnateur de la plateforme pour la réponse aux inondations aux Actions  
Humanitaires**

**Mr. BOKELO VAVA Jacques**

**[jackbova@yhoo.fr](mailto:jackbova@yhoo.fr)**