

REPUBLICQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO
MINISTRE DE LA SANTE PUBLIQUE, HYGIENE ET PREVENTION
SECRETARIAT GENERAL A LA SANTE
PRONANUT

BULLETIN
N°52

SNSAP

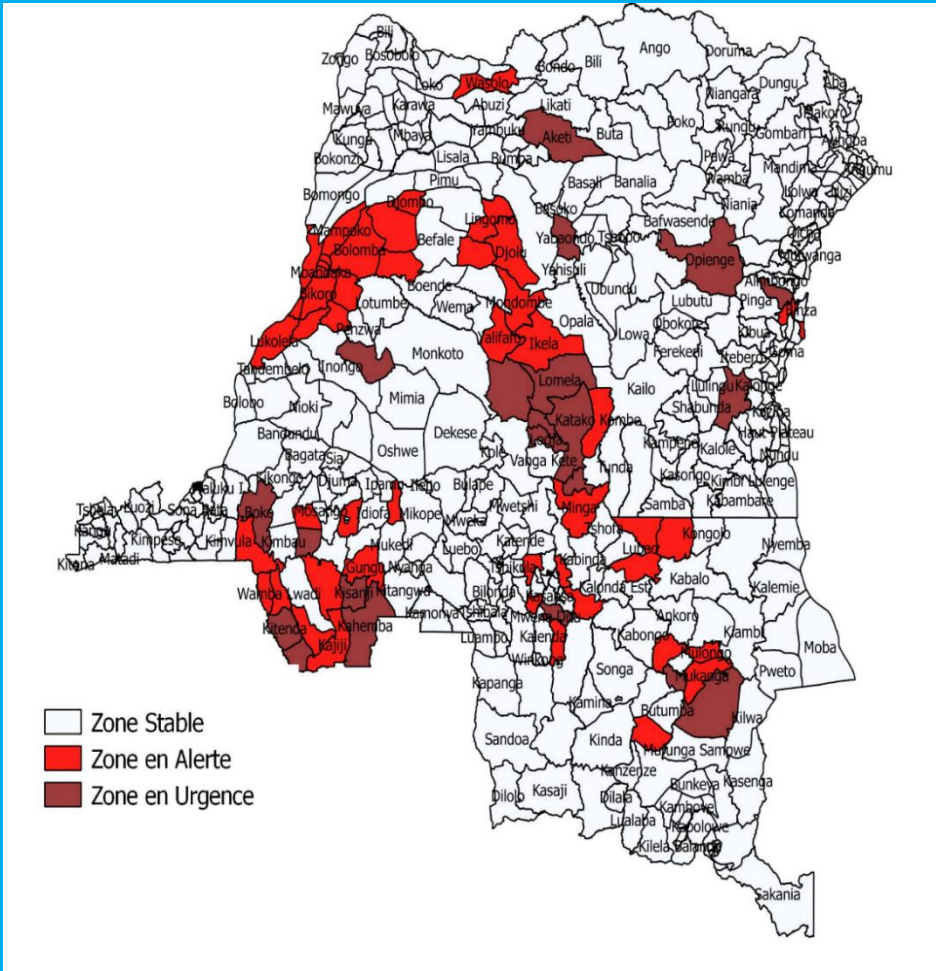
SURVEILLANCE NUTRITIONNELLE ET SUIVI DES ALERTES PRECOCES

Période Analysée : Avril –Juin 2023

Au total 22 ZS sont en urgence et 54 ZS en alerte

Les provinces Sankuru et du Kwango sont celles qui ont plus de ZS en urgence

La province de l'Equateur est celle qui a plus de ZS en alerte



SOMMAIRE

SIGLES ET ABREVIATIONS.....	2
RAPPEL DE LA METHODOLOGIE DU SNSAP	3
RESUME PAR PROVINCE DE LA SITUATION DU 1 ^{er} TRIMESTRE 2023	4
ZONES DE SANTE EN ALERTE	6
DETAILS SUR LES INDICATEURS DES ZS EN ALERTE.....	7
ZONES DE SANTE EN URGENCE	8
DETAILS SUR LES INDICATEURS DES ZS EN URGENCE	8
DETAILS DE LA SITUATION PAR PROVINCE ET PAR ZONE DE SANTE	9
SNSAP AUTRES INFO RESULTATS DES ENQUETES NUTRITIONNELLES.....	24

SIGLES ET ABREVIATIONS

ACF	Action Contre la Faim
ANJE	Alimentation du Nourrisson et du Jeune Enfant
BCZS	Bureau Central de la Zone de Santé
CPN	Consultations Périnatales
CPoN	Consultations Post natales
CPS	Consultations Préscolaires
DPS	Division Provinciale de la Santé
DHIS2	District Health information system
FOSA	Formation Sanitaire
INS	Institut National de la Statistique
IPC	Cadre intégré de classification de la sécurité alimentaire
MAG	Malnutrition aiguë Globale
MAM	Malnutrition Aiguë Modérée
MAS	Malnutrition Aiguë sévère
MUAC	Middle Upper Arm circonference
ND	Non Disponible
PAM	Programme Alimentaire Mondial
PCIMA	Prise en charge intégrée de la malnutrition aiguë
PMA	Paquet Minimum d'activités
PRONANUT	Programme National de Nutrition
UNTA	Unité Nutritionnelle Thérapeutique Ambulatoire
UNTI	Unité Nutritionnelle Thérapeutique Intensive
UNS	Unité Nutritionnelle supplémentaire
RN	Route Nationale
SNSA	Service National des Statistiques Agricoles
SNIS	Système National d'information Sanitaire
SNSAP	Surveillance Nutritionnelle et Suivi des Alertes Précoces
UNICEF	Fonds des Nations Unies pour l'Enfance
ZS	Zone de santé

Depuis Octobre 2022, une nouvelle méthodologie du SNSAP a été mise sur pied. Le système de surveillance est basé sur les indicateurs calculés à partir des données nutritionnelles collectées dans les sites sentinelles des structures de soins et en faisant une triangulation avec les données issues d'autres secteurs.

Site sentinelle

Un site sentinelle est une aire de santé fonctionnelle et représentative c-à-d ayant les FOSA qui ont intégré les activités de nutrition dans le PMA. Il s'agit essentiellement des plateformes suivantes : CPS, CPoN, CPN, maternité et consultations curatives. L'utilisation de différents services doit être optimale. En outre certains critères supplémentaires comme la présence du réseau téléphonique, l'accessibilité, la sécurité ne sont pas à négliger.

Tableau 1 : indicateurs et seuils de gravité et d'alerte dans le cadre du SNSAP redynamisé

INDICATEURS		SEUILS de gravité dans le cadre du SNSAP
1.	Proportion d'enfants avec PB inférieur à 125 mm	≥ 20%
2.	Proportion de femmes enceintes avec PB inférieur à 230 mm	≥ 20%
3.	Proportion de femmes allaitantes avec PB inférieur à 230 mm	≥ 20%
4.	Proportion d'enfants avec œdèmes chez les enfants de 0-59 mois	Supérieur à 5%
5.	Proportion d'enfants nés avec un faible poids à la naissance	Supérieur ou égal à 10%

Données de triangulation

La triangulation porte sur les principales données récentes sur les maladies (rougeole, diarrhée, choléra...), les prix des denrées de base, la production agricole, les données des enquêtes de consommation alimentaire (score de consommation alimentaire, et l'indice de stratégie de survie), les données sur la sécurité, les conflits, les déplacements de population ainsi que les données sur l'hygiène et l'assainissement. La triangulation est faite à chaque niveau, le compte rendu élaboré est transmis en fonction de la pyramide sanitaire et est archivé au niveau local.

Cadre décisionnel de la situation au bout de trois mois

L'appréciation de la situation nutritionnelle dans une zone de santé se fait au bout de trois mois. Pour améliorer la sensibilité, les indicateurs sont pondérés de manière suivante :

Tableau 2 : Pondération des indicateurs

N°	INDICATEURS	PONDERATION
1	Proportion des enfants de 6 à 59 mois avec PB < 125 mm	4
2	Proportion des enfants de 0 à 59 mois avec œdèmes nutritionnels	2
3	Proportion des enfants avec faible poids à la naissance	2
4	Proportion des femmes enceintes avec PB < 230 mm	1
5	Proportion des femmes allaitantes avec PB < 230 mm	1
Total du score		10

Ainsi au bout de trois mois, une zone de santé peut se trouver devant quatre types de situation ci-dessous selon le score :

Tableau 3 : Appréciation de la situation selon la pondération des indicateurs

Situation	Points des indicateurs
1) ZS Sous contrôle	0-3
2) ZS à suivre de près	4-7
3) ZS en Alerte	8-9
4) ZS en situation d'urgence	10

L'objectif du système de surveillance basé sur des données des sites sentinelles n'est pas de fournir des données statistiquement représentatives au niveau du site mais d'observer les changements intervenus, en vue de dégager des tendances et de comparer les résultats à la même période de l'année.

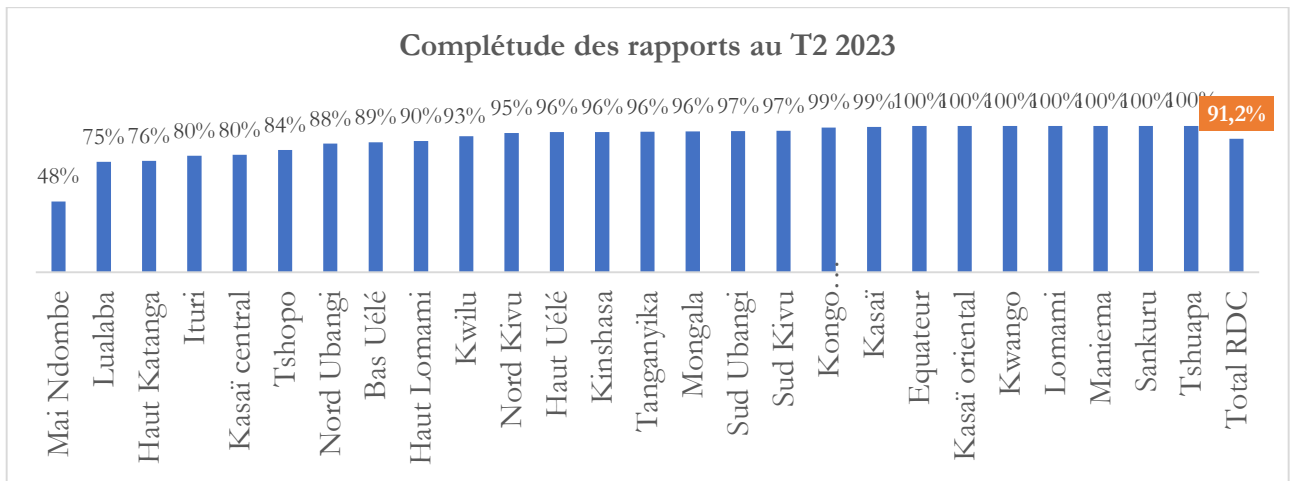
TABLEAU 4: RESUME PAR PROVINCE DE LA SITUATION DU
2^{eme} TRIMESTRE 2023

COMPLETUDE				SITUATION PAR PROVINCES				
Provinces	Nbre de rapports reçus au T2 2023	Nbre de rapports attendus au T2 2023	Complétude des rapports au T2 2023 en %	Nbre de ZS sous contrôle	Nbre de ZS à suivre de près	Nbre de ZS en alerte	Nbre de ZS en urgence nutritionnelle	Nbre de ZS silencieuses
Bas Uélé	88	99	89%	7	2	0	1	1
Equateur	162	162	100%	3	0	15	0	0
Haut Katanga	185	243	76%	20	3	0	1	3
Haut Lomami	129	144	90%	9	0	4	1	2
Haut Uélé	112	117	96%	13	0	0	0	0
Ituri	258	324	80%	0	33	0	0	3
Kasaï	161	162	99%	4	13	1	0	0
Kasaï central	188	234	80%	12	11	0	0	3
Kasaï oriental	171	171	100%	1	12	6	0	0
Kinshasa	302	315	96%	34	1	0	0	0
Kongo central	276	279	99%	29	2	0	0	0
Kwango	126	126	100%	3	0	6	5	0
Kwilu	201	216	93%	8	8	4	1	3
Lomami	144	144	100%	6	4	5	1	0
Lualaba	95	126	75%	3	9	0	0	2
Mai Ndombe	61	126	48%	10	3	0	1	0
Maniema	162	162	100%	9	7	0	0	2
Mongala	104	108	96%	11	0	0	0	1
Nord Kivu	291	306	95%	29	2	2	1	0
Nord Ubangi	87	99	88%	7	3	1	0	0
Sankuru	144	144	100%	2	4	3	7	0
Sud Kivu	296	306	97%	21	11	0	1	1
Sud Ubangi	139	144	97%	1	15	0	0	0
Tanganyika	95	99	96%	5	5	1	0	0
Tshopo	173	207	84%	17	1	0	2	3
Tshuapa	108	108	100%	2	4	6	0	0
Total	4258	4671	91,2%	266	153	54	22	24
				51%	30%	10%	4%	5%

Complétude des rapports

La complétude globale des rapports pour la période allant du mois d'Avril à Juin 2023 est de 91,2%. Sept provinces ont atteint 100% de complétude (Equateur, Kasaï Oriental, Kwango, Lomami, Maniema, Sankuru et Tshuapa).

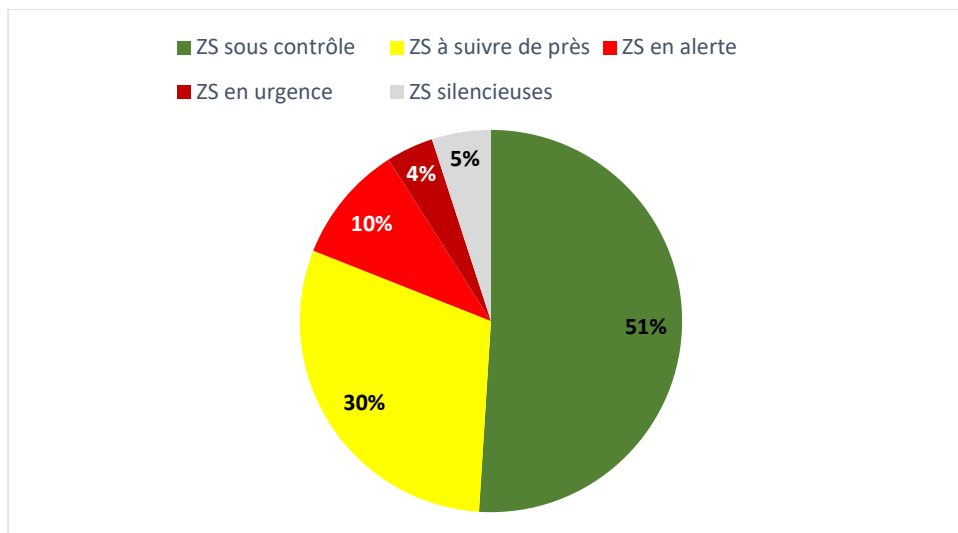
La province du Mai Ndombe n'a pas atteint 50% de complétude comme on peut le voir dans le graphique 1 ci-dessous. Pour ainsi dire que la nouvelle méthodologie SNSAP n'est pas encore mis en œuvre totalement dans cette province et un suivi rapproché s'impose.



Graphique 1 : Complétude des rapports par province Période d'Avril à Juin 2023

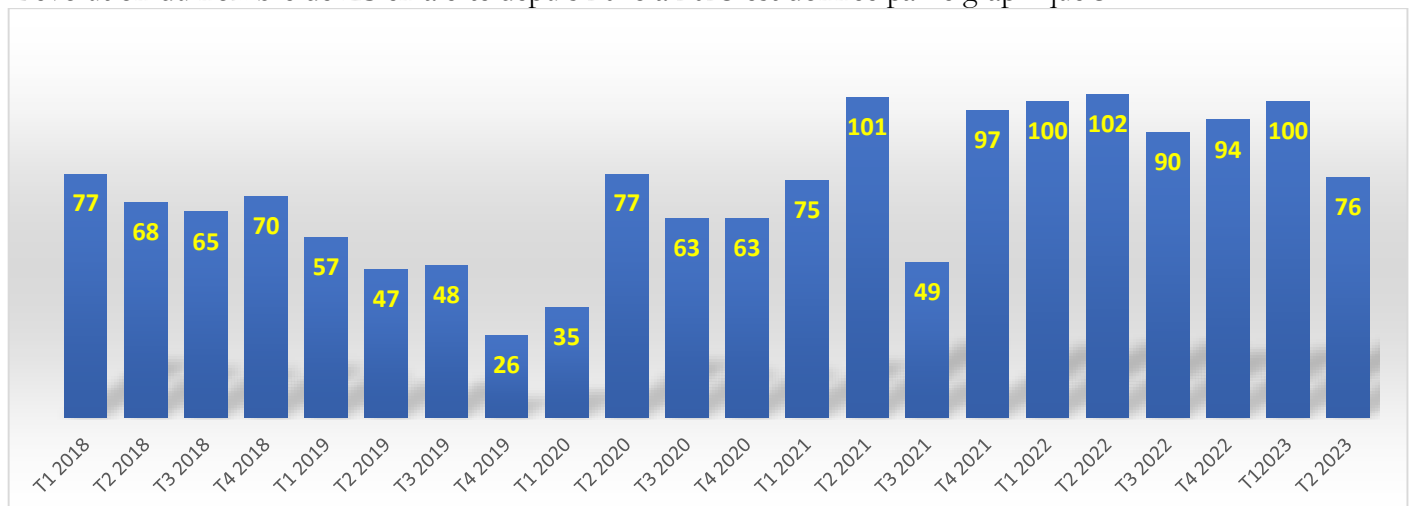
Situation des Zones de Santé au T2 2023

Le graphique 2 présente la situation des zones de santé au deuxième trimestre de l'année 2023 suivant la nouvelle méthodologie du SNSAP. Au total, 266 ZS sont sous contrôle (51%), 153 sont à suivre de près (30%), 54 ZS sont en alerte (10%) et 22 ZS sont en urgence soit 4%. Pour ce trimestre, 5% des ZS sont restées silencieuses (24 ZS) sur l'ensemble des ZS du pays.



Graphique 2 : Situation des ZS au T2 2023 (période allant d'Avril à Juin 2023)

L'évolution du nombre de ZS en alerte depuis 2018 à 2023 est donnée par le graphique 3.

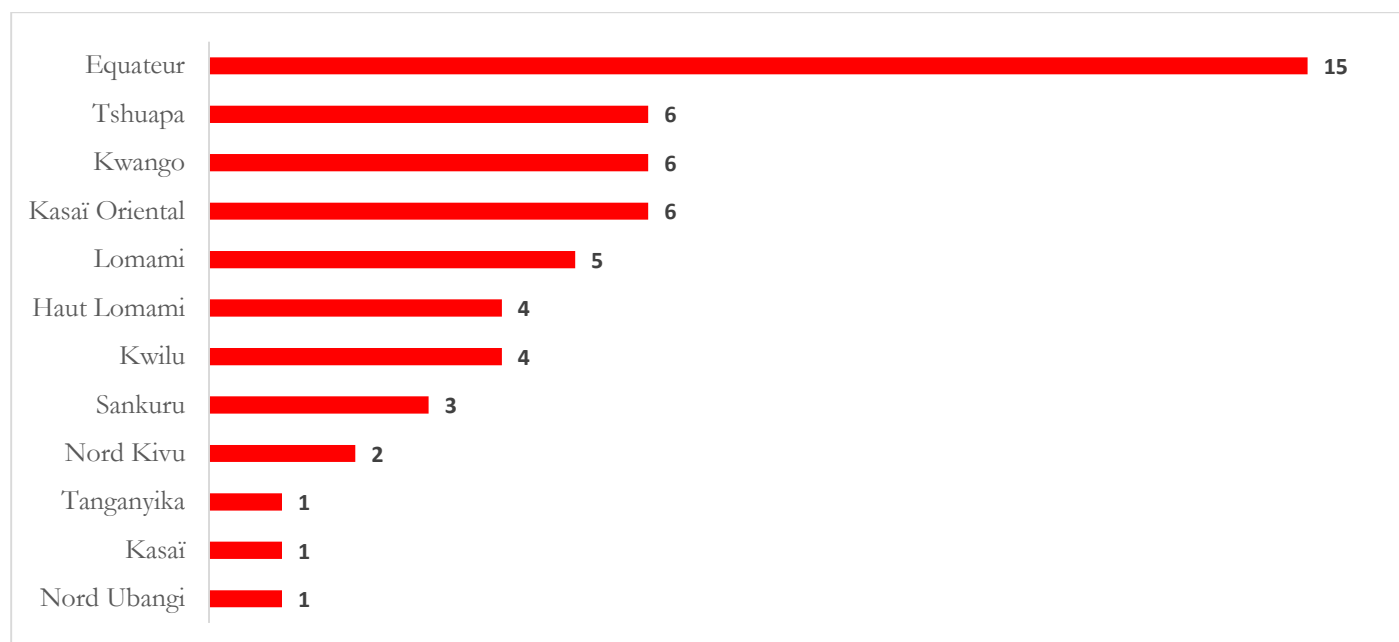


Graphique 3 : Evolution des ZS en alerte/urgence de 2018 à 2023

Le nombre de ZS en alerte ou en urgence reste toujours élevé même si on note une légère diminution par rapport au trimestre passé soit 100 ZS au premier trimestre 2023 contre 76 ZS au deuxième trimestre 2023.

ZONES DE SANTE EN ALERTE PAR PROVINCE AU DEUXIEME TRIMESTRE 2023

Pour le 2^{ème} trimestre 2023, 12 provinces sur les 26 ont au moins une zone de santé en alerte. La province de l'Equateur est celle qui présente plus de ZS en alerte, soit 15 zones. (Graphique 4).



Graphique 4: Nombre de ZS en alerte par Province au deuxième trimestre 2023

DETAILS SUR LES ZONES DE SANTE EN ALERTE AU T2 2023

TABLEAU 5 : Détails sur les indicateurs des zones de santé en alerte au T2

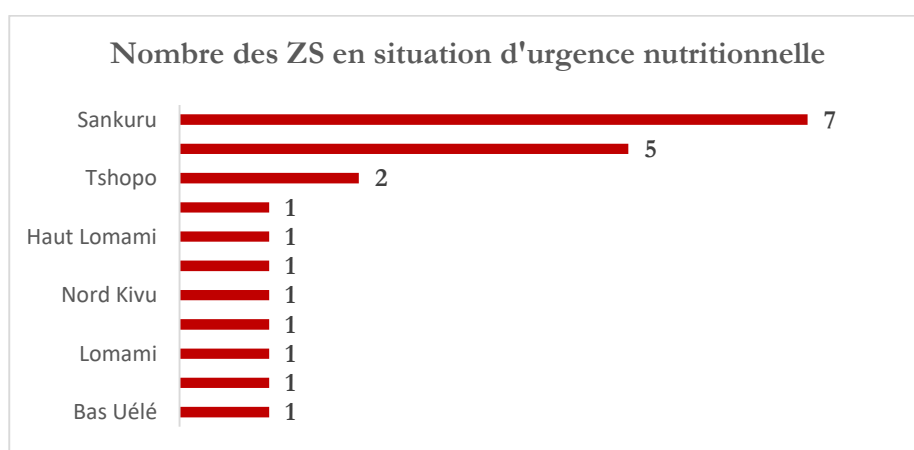
N°	PROVINCE	ZS	Proportion des enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Nombre d'alertes par le passé
1	Kasai Oriental	Kansele	33%	5%	14%	31%	9%	9	5
2		Diulu	32%	5%	14%	27%	11%	9	6
3		Lubilanji	37%	5%	18%	30%	10%	9	4
4		Bipemba	35%	5%	13%	32%	11%	9	4
5		Bibanga	33%	7%	14%	30%	8%	9	7
6		Kab kam	37%	5%	14%	28%	10%	9	11
7	Kwango	Feshi	30%	9%	7%	33%	32%	8	21
8		Kajiji	29%	9%	7%	28%	26%	8	15
9		Kasongo Lunda	27%	9%	8%	29%	31%	8	14
10		Panzi	29%	7%	8%	30%	32%	8	17
11		Popokabaka	29%	8%	6%	30%	28%	8	22
12		Wamba Luadi	30%	10%	5%	28%	32%	8	21
13	Kwilu	Lusanga	28%	6%	15%	12%	10%	8	4
14		Koshibanda	27%	8%	11%	14%	12%	8	3
15		Gungu	35%	6%	7%	31%	36%	8	20
16		Masimanimba	37%	8%	19%	19%	20%	9	11
17	Lomami	Muene Ditu	21%	6%	4%	24%	25%	8	2
18		Luputa	38%	0%	14%	24%	22%	8	4
19		Lubao	29%	6%	6%	27%	27%	8	5
20		Kamiji	31%	0%	11%	22%	22%	8	3
21		Kalambayi	30%	8%	12%	26%	16%	9	6
22	Nord Kivu	Rwanguba	37%	9%	11%	16%	16%	8	0
23		Kibirizi	30%	7%	13%	24%	18%	9	0
24	Nord Ubangi	Wasolo	36%	6%	12%	1%	0%	8	0
25	Sankuru	Katako Kombe	28%	7%	16%	27%	19%	9	5

26		Ototo	21%	3%	12%	22%	22%	8	5
27		Minga	30%	6%	17%	21%	16%	9	10
28	Tshuapa	Mompono	21%	6%	10%	12%	19%	8	5
29		Yalifafu	26%	8%	11%	9%	24%	9	21
30		Djolu	20%	7%	12%	9%	20%	9	5
31		Lingomo	24%	8%	10%	12%	17%	8	3
32		Ikela	26%	8%	10%	8%	20%	9	7
33		Mondombe	23%	9%	16%	10%	23%	9	23
34		Equateur	Mbandaka	22%	0%	15%	23%	26%	8
35	Wangata		22%	0%	12%	23%	28%	8	7
36	Bolenge		22%	0%	15%	21%	32%	8	9
37	Lilanga Bobangi		22%	0%	14%	23%	31%	8	11
38	Basankusu		21%	0%	13%	24%	27%	8	12
39	Djombo		22%	0%	14%	25%	29%	8	12
40	Iboko		22%	0%	12%	24%	31%	8	20
41	Bikoro		21%	0%	11%	22%	29%	8	18
42	Ntondo		22%	0%	13%	24%	30%	8	10
43	Ingende		22%	0%	16%	22%	36%	8	11
44	Irebu	23%	0%	13%	21%	30%	8	10	
45		Lukolela	23%	0%	14%	23%	29%	8	17
46		Bolomba	21%	0%	13%	25%	29%	8	12
47		Monieka	21%	0%	13%	22%	31%	8	12
48		Lolanga Mampoko	22%	0%	13%	23%	33%	8	10
49	Kasaï	Kanzala	31%	0%	12%	30%	27%	8	7
50	Tanganyika	Mbulula	30%	2%	13%	24%	28%	8	4
51	Haut Lomami	Bukama	23%	2%	11%	25%	24%	8	11
52		Kinkondja	23%	2%	12%	23%	23%	8	1
53		Mukanga	23%	1%	13%	23%	24%	8	5
54		Mulongo	21%	2%	12%	24%	23%	8	9

Parmi les 54 ZS en alerte au deuxième trimestre 2023, il y a 25 ZS qui sont apparues au moins dix fois par le passé et qui peuvent être considérés comme prioritaires pour les enquêtes de vérification.

ZONES DE SANTE EN URGENCE PAR PROVINCE AU DEUXIEME TRIMESTRE 2023

Onze provinces sur les 26 ont au moins une zone de santé en urgence selon le SNSAP. La province du Kwango est celle qui a plus de zones de santé en urgence selon la nouvelle méthodologie du SNSAP, soit 11 ZS sur les 14 ZS. La province du Kwango est suivie par les provinces du Sankuru, Kwilu et Kasai Oriental avec 4 ZS en urgence chacune (Graphique 4).



Graphique 4: Nombre de ZS en urgence par Province au deuxième trimestre 2023

DETAILS SUR LES ZONES DE SANTE EN URGENCE AU T2 2023

TABLEAU 6 : Détails sur les indicateurs des zones de sante en urgence au t2

N°	PROVINCE	ZS	Proportion d'enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision	Nombre d'alertes par le passé
1	Bas Uélé	Aketi	29%	9%	16%	28%	24%	10	Urgence	7
2	Kwango	Boko	33%	9%	13%	31%	30%	10	Urgence	15
3		Kahemba	30%	8%	11%	30%	28%	10	Urgence	15
4		Kisanji	28%	8%	10%	26%	30%	10	Urgence	17
5		Kitenda	30%	9%	12%	24%	29%	10	Urgence	21
6		Tembo	30%	8%	10%	30%	29%	10	Urgence	24
7		Kwilu	Moanza	24%	8%	17%	37%	38%	10	Urgence
8	Lomami	KandaKanda	28%	6%	12%	23%	25%	10	Urgence	15
9	Mai Ndombe	Kiri	27%	7%	19%	34%	31%	10	Urgence	6
10	Nord Kivu	Kayna	22%	5%	15%	29%	31%	10	Urgence	0
11	Sankuru	Dikungu	27%	7%	14%	26%	27%	10	Urgence	11
12		Djalo Ndjeka	33%	9%	11%	31%	34%	10	Urgence	10
13		Lodja	24%	6%	14%	25%	24%	10	Urgence	4
14		Omendjadi	32%	10%	14%	33%	32%	10	Urgence	11
15		Lomela	34%	9%	17%	28%	28%	10	Urgence	9
16		Tshudi Loto	29%	9%	13%	27%	29%	10	Urgence	15
17		Tshumbe	28%	6%	14%	24%	22%	10	Urgence	5
18	Sud Kivu	Mulungu	22%	7%	13%	36%	36%	10	Urgence	2
19	Tshopo	Opienge	34%	8%	14%	30%	30%	10	Urgence	6
20	Tshopo	Yabaondo	25%	10%	19%	24%	26%	10	Urgence	1
21	Haut Lomami	Malemba Nkulu	24%	6%	14%	25%	25%	10	Urgence	10
22	Haut Katanga	Mitwaba	33%	6%	13%	33%	28%	10	Urgence	11

Parmi les 22 ZS en urgence au deuxième trimestre 2023, il y a 12 ZS qui sont apparues au moins dix fois par le passé et qui peuvent être considérés hautement comme prioritaires pour des interventions d'urgence. Cinq de ces zones sont situées dans la province du Kwango

PRINCIPAUX FACTEURS CONTRIBUTIFS ISSUES DES DONNEES DE TRIANGULATION



- Permet de renforcer l'interprétation
- Permet de mieux comprendre la situation et faciliter la prise des décisions devant les crises nutritionnelles
- Permet de mieux soutenir l'interprétation des

Principaux Facteurs contributifs issues des données de triangulation

Les faits suivants ont été plus cités par les provinces et expliqueraient la situation médiocre de plusieurs ZS au deuxième trimestre 2023 :

- La flambée de prix des denrées alimentaires de base
- Le délabrement des routes
- Les maladies épidémiques (rougeole, choléra)
- La situation sécuritaire surtout dans les provinces de l'Est : Ituri, Nord Kivu, et Sud Kivu

DETAILS DE LA SITUATION PAR PROVINCE ET PAR ZONE DE SANTE

1. PROVINCE DU BAS UELE

Tableau 7 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province du Bas Uélé

N°	ZS	Proportion des enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Buta	3%	2%	4%	0%	0%	0	Sous Contrôle
2	Aketi	29%	9%	16%	28%	24%	10	Urgence
3	Likati	9%	0%	0%	1%	0%	0	Sous Contrôle
4	Monga	19%	4%	19%	9%	9%	2	Sous Contrôle
5	Dingila	12%	2%	2%	1%	1%	0	Sous Contrôle
6	Titule	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
7	Bondo	10%	1%	1%	4%	2%	0	Sous Contrôle
8	Ango	33%	2%	2%	1%	1%	4	A suivre de près
9	Bili	9%	2%	0%	2%	0%	0	Sous Contrôle
10	Poko	18%	3%	2%	4%	2%	0	Sous Contrôle
11	Viadana	18%	5%	18%	19%	19%	4	A suivre de près

Commentaires sur la ZS d'Aketi en urgence

Les facteurs pouvant expliquer la situation d'urgence notée au T2 dans la ZS d'Aketi sont entre autres ;

- L'épidémie de rougeole (16 cas dont 0 décès)
- Un délabrement très avancé des routes de désertes agricoles avec comme conséquence la pénurie de certaines denrées de base et une hausse des prix des denrées alimentaires. A titre d'exemple dans cette ZS, un gobelet d'arachides qui se vendait à 700 Fc est passé à 1500Fc ; le prix d'une bouteille d'huile est passé de 300 Fc à 1000 Fc ; 1 verre de sucre est passé de 1000 Fc à 1600Fc et un verre de sel est passé de 300 Fc à 800 Fc

2. PROVINCE DE L'EQUATEUR

Tableau 8 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province du Haut Katanga

N°	ZS	Proportion des enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Mbandaka	22%	0%	15%	23%	26%	8	Alerte
2	Wangata	22%	0%	12%	23%	28%	8	Alerte
3	Bolenge	22%	0%	15%	21%	32%	8	Alerte
4	Makanza	12%	0%	13%	16%	27%	3	Sous Contrôle
5	Bomongo	11%	0%	12%	12%	32%	3	Sous Contrôle
6	Lilanga Bobangi	22%	0%	14%	23%	31%	8	Alerte
7	Basankusu	21%	0%	13%	24%	27%	8	Alerte
8	Djombo	22%	0%	14%	25%	29%	8	Alerte
9	Iboko	22%	0%	12%	24%	31%	8	Alerte
10	Bikoro	21%	0%	11%	22%	29%	8	Alerte
11	Ntondo	22%	0%	13%	24%	30%	8	Alerte
12	Ingende	22%	0%	16%	22%	36%	8	Alerte
13	Lotumbe	16%	0%	19%	17%	32%	3	Sous Contrôle
14	Irebu	23%	0%	13%	21%	30%	8	Alerte
15	Lukolela	23%	0%	14%	23%	29%	8	Alerte
16	Bolomba	21%	0%	13%	25%	29%	8	Alerte
17	Monieka	21%	0%	13%	22%	31%	8	Alerte
18	Lolanga Mampoko	22%	0%	13%	23%	33%	8	Alerte

Trois ZS sont sous contrôle Makanza, Bomongo et Lotumbe, les quinze autres sont en alerte. Il est à noter que c'est la même situation observée au T1 de cette année. Les principaux facteurs contributifs à cette situation sont liés à plusieurs faits.

- ✓ Une morbidité excessive notée dans les différentes zones de santé suite à :
 - L'épidémie de rougeole dans les ZS de Bikoro (27 cas dont 0 décès), Ntondo (8 cas dont 0 décès), Lukolela (107 cas dont 1 décès) et Monieka (25 cas dont 0 décès) : 167 cas au total
 - L'épidémie de Monkeypox dans les ZS de Bikoro (36 cas dont 2 décès), et Lotuambe (≠ 176 cas dont 10 décès)
- L'épidémie de Diarrhée (5 décès à Basankusu), Diarrhée avec déshydratation chez les enfants de moins de cinq ans : ZS Bolomba (1065 cas dont 0 décès)
- ✓ L'accès difficile de la population aux soins de santé primaires
- ✓ La déforestation avec comme conséquence impossibilité des peuples autochtones de chasser les gibiers
- ✓ Les inondations récurrentes dans la majorité des ZS

Le mauvais état des routes de desserte agricoles avec comme conséquence l'augmentation des prix des denrées alimentaires

3. PROVINCE DU HAUT KATANGA

Tableau 9 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province du Haut Katanga

N°	ZS	Proportion d'enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Kafubu	18%	4%	0%	8%	2%	0	Sous Contrôle
2	Kambove	12%	0%	8%	7%	5%	0	Sous Contrôle
3	Kamalondo	0%	0%	2%	0%	0%	0	Sous Contrôle
4	Kampemba	1%	0%	2%	0%	0%	0	Sous Contrôle
5	Kapolowe	3%	0%	7%	10%	9%	0	Sous Contrôle
6	Kasenga	7%	5%	3%	6%	10%	2	Sous Contrôle
7	Kashobwe	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
8	Katuba	5%	0%	0%	0%	0%	0	Sous Contrôle
9	Kilela Balanda	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
10	Kikula	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
11	Kilwa	12%	3%	1%	31%	31%	2	Sous Contrôle
12	Kipushi	4%	1%	3%	3%	0%	0	Sous Contrôle
13	Kisanga	6%	0%	2%	1%	0%	0	Sous Contrôle
14	Kenya	2%	0%	2%	0%	1%	0	Sous Contrôle
15	Kowe	0%	0%	1%	0%	0%	0	Sous Contrôle
16	Likasi	1%	0%	0%	1%	1%	0	Sous Contrôle
17	Lukafu	8%	8%	0%	1%	17%	2	Sous Contrôle
18	Lubumbashi	6%	0%	1%	3%	0%	0	Sous Contrôle
19	Mufunga Sampwe	24%	2%	9%	18%	15%	4	A suivre de près
20	Mumbunda	22%	1%	2%	2%	2%	4	A suivre de près
21	Mitwaba	33%	6%	13%	33%	28%	10	Urgence
22	Panda	20%	1%	9%	20%	17%	5	A suivre de près
23	Pweto	18%	2%	2%	21%	16%	1	Sous Contrôle
24	Ruashi	14%	2%	3%	1%	1%	0	Sous Contrôle
25	Sakania	1%	0%	2%	0%	0%	0	Sous Contrôle
26	Tshamilemba	19%	1%	5%	6%	4%	0	Sous Contrôle
27	Vangu	5%	0%	2%	0%	0%	0	Sous Contrôle

Au T2, la ZS de Mitwaba est en urgence nutritionnelle, cela pourrait être dû principalement aux facteurs ci-après :

- La baisse du prix de la cassitérite qui est la principale activité et source de revenu de la population dans la ZS
- La pénurie alimentaire et une instabilité des prix des denrées alimentaires de premières nécessités

4. PROVINCE DU HAUT UÉLÉ

Tableau 10 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province du Haut Uélé

N°	ZS	Proportion d'enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Aba	2%	0%	0%	0%	0%	0	Sous Contrôle
2	Bomamangbetu	3%	0%	2%	0%	0%	0	Sous Contrôle
3	Doruma	3%	0%	1%	0%	0%	0	Sous Contrôle
4	Dungu	4%	0%	1%	0%	0%	0	Sous Contrôle
5	Faradje	1%	0%	0%	0%	0%	0	Sous Contrôle
6	Gombari	1%	1%	0%	0%	0%	0	Sous Contrôle
7	Isiro	4%	0%	3%	1%	0%	0	Sous Contrôle
8	Makoro	17%	1%	0%	0%	0%	0	Sous Contrôle
9	Niangara	6%	0%	0%	0%	0%	0	Sous Contrôle
10	Pawa	2%	1%	3%	0%	0%	0	Sous Contrôle
11	Rungu	3%	2%	0%	0%	1%	0	Sous Contrôle
12	Wamba	2%	1%	1%	3%	0%	0	Sous Contrôle
13	Watsa	0%	0%	7%	0%	0%	0	Sous Contrôle

5. PROVINCE DU HAUT LOMAMI

Tableau 11 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province du Haut Lomami

N°	ZS	Proportion des enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Baka	12%	1%	5%	6%	7%	0	Sous Contrôle
2	Kamina	5%	1%	2%	5%	1%	0	Sous Contrôle
3	Kinda	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
4	Songa	9%	1%	6%	3%	12%	0	Sous Contrôle
5	Kabongo	5%	0%	1%	6%	6%	0	Sous Contrôle
6	Kayamba	15%	2%	4%	12%	13%	0	Sous Contrôle
7	Kitenge	10%	2%	8%	7%	7%	0	Sous Contrôle
8	Kaniama	9%	1%	5%	13%	11%	0	Sous Contrôle
9	Bukama	23%	2%	11%	25%	24%	8	Alerte
10	Butumba	7%	0%	2%	7%	7%	0	Sous Contrôle
11	Kabondo Dianda	7%	0%	3%	4%	2%	0	Sous Contrôle
12	Kinkondja	23%	2%	12%	23%	23%	8	Alerte
13	Lwamba	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
14	Malemba Nkulu	24%	6%	14%	25%	25%	10	Urgence
15	Mukanga	23%	1%	13%	23%	24%	8	Alerte
16	Mulongo	21%	2%	12%	24%	23%	8	Alerte

Toutes ces ZS mentionnées en urgence ou en alerte se situent dans le territoire de Malemba Nkulu

Les faits ci-après peuvent être considérés comme contributifs à la situation nutritionnelle médiocre observée au T2 dans ces ZS :

- Hausse de prix des denrées alimentaires :
 - Un « méga » de maïs est passé de 1500 Fc à 3500 Fc
 - Un « méga » de la farine de manioc de 800 Fc à 1500 Fc
 - Une bouteille d'huile de palme est passée de 1500 Fc à 2300 Fc
- Epidémie de rougeole (3 cas dont 0 décès)
- Endémie de cholera (53 cas dont 2 décès)
- Effets des inondations survenues au T1 dans ces ZS et qui ont ravagé les champs
- Non-respect des pratiques de l'ANJE

6. PROVINCE DE L'ITURI

Tableau 12 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province de l'Ituri

N°	ZS	Proportion d'enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Nia nia	31%	4%	7%	6%	6%	4	A suivre de près
2	Mambasa	38%	6%	1%	5%	5%	6	A suivre de près
3	Mandima	35%	4%	3%	13%	18%	4	A suivre de près
4	Lolwa	39%	9%	3%	12%	11%	6	A suivre de près
5	Komanda	37%	6%	1%	6%	8%	6	A suivre de près
6	Nyankunde	22%	2%	0%	3%	2%	4	A suivre de près
7	Bunia	38%	5%	1%	5%	5%	6	A suivre de près
8	Rwampara	32%	5%	1%	7%	6%	6	A suivre de près
9	Gethy	33%	5%	2%	9%	8%	6	A suivre de près
10	Boga	35%	4%	0%	8%	7%	4	A suivre de près
11	Jiba	34%	4%	3%	10%	10%	4	A suivre de près
12	Linga	30%	10%	0%	9%	13%	6	A suivre de près
13	Mangala	32%	4%	1%	9%	11%	4	A suivre de près
14	Mongwalu	37%	8%	4%	9%	12%	6	A suivre de près
15	Bambu	33%	7%	3%	10%	8%	6	A suivre de près
16	Nizi	33%	6%	3%	7%	6%	6	A suivre de près
17	Fataki	36%	6%	2%	7%	6%	6	A suivre de près
18	Drodoro	30%	5%	4%	9%	8%	6	A suivre de près
19	Rethy	32%	6%	2%	5%	6%	6	A suivre de près
20	Damas	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
21	Kilo	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
22	Lita	34%	8%	0%	20%	17%	7	A suivre de près
23	Tchomia	31%	3%	1%	8%	7%	4	A suivre de près

24	Logo	39%	2%	0%	6%	8%	4	A suivre de près
25	Rimba	38%	7%	1%	7%	10%	6	A suivre de près
26	Mahagi	29%	2%	0%	8%	7%	4	A suivre de près
27	Angumu	36%	9%	1%	8%	11%	6	A suivre de près
28	Nyarambe	33%	6%	1%	7%	11%	6	A suivre de près
29	Aungba	36%	5%	1%	7%	10%	6	A suivre de près
30	Kambala	34%	8%	2%	8%	9%	6	A suivre de près
31	Aru	35%	3%	0%	5%	7%	4	A suivre de près
32	Adi	37%	8%	1%	10%	9%	6	A suivre de près
33	Adja	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
34	Ariwara	39%	5%	1%	8%	9%	6	A suivre de près
35	Biringi	33%	4%	2%	8%	9%	4	A suivre de près
36	Laybo	36%	7%	3%	11%	16%	6	A suivre de près

7. PROVINCE DU KASAI

Tableau 13 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province du Kasai

N°	ZS	Proportion d' enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Bulape	26%	1%	12%	0%	0%	6	A suivre de près
2	Dekese	34%	0%	12%	6%	26%	7	A suivre de près
3	Ilebo	24%	1%	9%	3%	0%	4	A suivre de près
4	Kakenge	26%	1%	4%	8%	14%	4	A suivre de près
5	Luebo	24%	0%	3%	22%	28%	6	A suivre de près
6	Mikope	1%	1%	12%	0%	0%	2	Sous Contrôle
7	Mushenge	3%	0%	0%	2%	2%	0	Sous Contrôle
8	Mweka	23%	1%	4%	30%	30%	6	A suivre de près
9	Ndjoku Punda	22%	1%	0%	23%	29%	6	A suivre de près
10	Banga Lubaka	9%	1%	19%	7%	6%	2	Sous Contrôle
11	Kalonda Ouest	22%	0%	3%	20%	21%	6	A suivre de près
12	Kamonia	35%	0%	0%	34%	19%	5	A suivre de près
13	Kamuesha	34%	1%	1%	35%	36%	6	A suivre de près
14	Kanzala	31%	0%	12%	30%	27%	8	Alerte
15	Kitangwa	39%	1%	2%	34%	36%	6	A suivre de près
16	Mutena	15%	0%	1%	14%	16%	0	Sous Contrôle
17	Nyanga	36%	1%	0%	30%	31%	6	A suivre de près
18	Tshikapa	24%	0%	0%	32%	39%	6	A suivre de près

La ZS de Kanzala est en alerte au T2. Il est à noter que c'est une des ZS qui bénéficie de l'appui du projet PMNS de la banque Mondiale Les faits ci-après sont considérés comme facteurs contributifs à cette situation notée au T2 dans cette ZS :

- Augmentation des prix des denrées alimentaires suite à l'inflation monétaire
- Une morbidité excessive dont :
 - Epidémie de rougeole (ZS Kanzala [195 cas dont 29 décès],
 - Diarrhée avec déshydratation chez les enfants de moins de cinq ans : ZS Kanzala (1172 cas de dont 0 décès)
 - 140 cas de diarrhée avec déshydratations

8. PROVINCE DU KASAI CENTRAL

Tableau 14 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province du Kasai Central

N°	ZS	Proportion d' enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Kananga	12%	1%	1%	18%	17%	0	Sous Contrôle
2	Katoka	23%	3%	6%	2%	3%	4	A suivre de près
3	Ndesha	15%	3%	2%	3%	10%	0	Sous Contrôle
4	Lukonga	8%	4%	0%	3%	14%	0	Sous Contrôle
5	Tshikaji	11%	2%	2%	12%	12%	0	Sous Contrôle
6	Bobozo	21%	1%	9%	16%	17%	4	A suivre de près
7	Demba	33%	3%	1%	33%	20%	6	A suivre de près
8	Benaleka	32%	1%	4%	26%	23%	6	A suivre de près
9	Mutoto	15%	1%	6%	16%	18%	0	Sous Contrôle
10	Bunkonde	6%	0%	4%	11%	13%	0	Sous Contrôle
11	Tshikula	7%	0%	1%	13%	10%	0	Sous Contrôle
12	Dibaya	10%	0%	4%	13%	16%	0	Sous Contrôle

13	Lubondaie	17%	0%	3%	17%	19%	0	Sous Contrôle
14	Katende	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
15	Lubunga	36%	2%	2%	25%	19%	5	A suivre de près
16	Muetshi	20%	3%	3%	26%	27%	6	A suivre de près
17	Bena Tshiadi	37%	2%	3%	13%	17%	4	A suivre de près
18	Mikalayi	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
19	Bilomba	16%	4%	4%	22%	22%	2	Sous Contrôle
20	Ndekesha	20%	1%	3%	11%	21%	5	A suivre de près
21	Tshibala	26%	1%	0%	28%	37%	6	A suivre de près
22	Kalomba	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
23	Luiza	17%	1%	1%	25%	36%	2	Sous Contrôle
24	Luambo	9%	2%	1%	14%	37%	1	Sous Contrôle
25	Masuika	31%	3%	5%	20%	35%	6	A suivre de près
26	Yangala	24%	2%	9%	17%	20%	5	A suivre de près

9. PROVINCE DU KASAI ORIENTAL

Tableau 14 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province du Kasai Central

N°	ZS	Proportion des enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Muya	23%	2%	14%	27%	10%	7	A suivre de près
2	Kansele	33%	5%	14%	31%	9%	9	Alerte
3	Bonzola	20%	2%	13%	30%	10%	7	A suivre de près
4	Diulu	32%	5%	14%	27%	11%	9	Alerte
5	Dibindi	31%	4%	17%	28%	11%	7	A suivre de près
6	Lubilanji	37%	5%	18%	30%	10%	9	Alerte
7	Lukelelenge	24%	4%	14%	29%	10%	7	A suivre de près
8	Nzaba	26%	4%	16%	27%	12%	7	A suivre de près
9	Mpokolo	31%	4%	11%	27%	8%	7	A suivre de près
10	Bipemba	35%	5%	13%	32%	11%	9	Alerte
11	Tshilenge	20%	4%	12%	27%	9%	7	A suivre de près
12	Kasansa	15%	4%	13%	27%	9%	3	Sous Contrôle
13	Bibanga	33%	7%	14%	30%	8%	9	Alerte
14	Citenge	29%	4%	10%	28%	11%	7	A suivre de près
15	Tshishimbi	27%	4%	13%	31%	10%	7	A suivre de près
16	Mukumbi	27%	4%	12%	27%	11%	7	A suivre de près
17	Miabi	27%	4%	14%	27%	10%	7	A suivre de près
18	Tshilundu	27%	4%	14%	30%	11%	7	A suivre de près
19	Kabeya Kamwanga	37%	5%	14%	28%	10%	9	Alerte

Au T2, six ZS de la province du Kasai Oriental sont en alerte. Ci-après les faits saillants notés au cours du trimestre et qui peuvent justifier la situation médiocre dans ces différentes ZS

- ZS de Kabeya Kamuanga :
 - Conflits de terre entre la population paysanne du territoire de Kabeya Kamuanga population du Kasai-Oriental et celle de Dimbelenge (Province du Kasai Central) ayant entraîné la mort d'hommes et le déplacement massif de la population vers le centre de refuge à Kabeya Kamuanga
 - Faible production agricole dans ce Territoire comparativement aux années antérieures.
- ZS de Kansele et de Bipemba
 - La hausse vertigineuse des prix des denrées alimentaires de base,
 - L'épidémie de la rougeole enregistrée durant ce trimestre (Bipemba 4 cas dont 0 décès)
- ZS de Lubilanji et de Diulu
 - La flambée vertigineuse de prix des denrées alimentaires de base,
 - Insécurité alimentaire dans les ménages de creuseurs car le diamant étant devenu moins rentable et moins chers ;

10. PROVINCE DU KWANGO

Tableau 16 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province du Kwango

N°	ZS	Proportion d'enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Boko	33%	9%	13%	31%	30%	10	Urgence nutritionnelle
2	Feshi	30%	9%	7%	33%	32%	8	Alerte
3	Kahemba	30%	8%	11%	30%	28%	10	Urgence nutritionnelle
4	Kajiji	29%	9%	7%	28%	26%	8	Alerte
5	Kasongo Lunda	27%	9%	8%	29%	31%	8	Alerte
6	Kenge	14%	0%	0%	5%	2%	0	Sous Contrôle
7	Kimbao	13%	0%	3%	9%	4%	0	Sous Contrôle
8	Kisanji	28%	8%	10%	26%	30%	10	Urgence nutritionnelle
9	Kitenda	30%	9%	12%	24%	29%	10	Urgence nutritionnelle
10	Mwela Lembua	15%	0%	0%	3%	2%	0	Sous Contrôle
11	Panzi	29%	7%	8%	30%	32%	8	Alerte
12	Popokabaka	29%	8%	6%	30%	28%	8	Alerte
13	Tembo	30%	8%	10%	30%	29%	10	Urgence nutritionnelle
14	Wamba Luadi	30%	10%	5%	28%	32%	8	Alerte

Les faits ci-après sont signalés dans les zones de santé en alerte et peuvent expliquer la situation nutritionnelle médiocre
 ZS de Popokabaka : conflit intercommunautaire Teke et Yaka provoquant un déplacement massif de la population et une pénurie alimentaire dans la zone

ZS de Wamba- Luadi : Flambée de prix de première nécessité, épidémie de rougeole, absence de partenaire d'intervention de lutte contre la malnutrition

ZS de Feshi : flambée de prix de denrées de première nécessité, absence de partenaires, manque de terres cultivables

ZS de Panzi et Kajiji : Augmentation des prix de denrées de premières nécessités

ZS de Kasongo Lunda : Insécurité alimentaire car les hommes vont en Angola et abandonnent leur ferme

11. PROVINCE DE KINSHASA

Tableau 17 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province de Kinshasa

N°	ZS	Proportion des enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Barumbu	2%	0%	2%	0%	0%	0	Sous Contrôle
2	Bumbu	21%	1%	7%	7%	6%	4	A suivre de près
3	Kalamu 1	14%	0%	5%	9%	14%	0	Sous Contrôle
4	Kalamu 2	8%	1%	3%	5%	1%	0	Sous Contrôle
5	Kasa Vubu	1%	0%	3%	0%	0%	0	Sous Contrôle
6	Kokolo	7%	0%	6%	0%	0%	0	Sous Contrôle
7	Lingwala	1%	0%	2%	0%	0%	0	Sous Contrôle
8	Police	5%	0%	6%	3%	1%	0	Sous Contrôle
9	Makala	4%	1%	4%	0%	0%	0	Sous Contrôle
10	Ngiri Ngiri	2%	0%	3%	1%	1%	0	Sous Contrôle
11	Gombe	17%	0%	5%	0%	0%	0	Sous Contrôle
12	Kingabwa	2%	0%	5%	1%	0%	0	Sous Contrôle
13	Limete	5%	0%	2%	4%	4%	0	Sous Contrôle
14	Kimbanseke	2%	0%	1%	0%	0%	0	Sous Contrôle
15	Kinsenso	1%	0%	4%	0%	0%	0	Sous Contrôle
16	Lemba	2%	0%	5%	0%	0%	0	Sous Contrôle
17	Kinshasa	1%	0%	5%	0%	0%	0	Sous Contrôle
18	Matete	2%	0%	3%	0%	0%	0	Sous Contrôle
19	Bandalungwa	2%	0%	2%	0%	0%	0	Sous Contrôle

20	Binza meteo	4%	0%	5%	0%	0%	0	Sous Contrôle
21	Binza ozone	7%	0%	5%	4%	7%	0	Sous Contrôle
22	Kintambo	8%	0%	3%	1%	2%	0	Sous Contrôle
23	Mont Ngafula 1	1%	0%	8%	1%	0%	0	Sous Contrôle
24	Mont Ngafula 2	7%	0%	7%	2%	2%	0	Sous Contrôle
25	Ngaba	9%	0%	4%	2%	1%	0	Sous Contrôle
26	Selembao	1%	0%	6%	0%	0%	0	Sous Contrôle
27	Biyela	2%	0%	2%	2%	0%	0	Sous Contrôle
28	Kikimi	16%	0%	3%	2%	0%	0	Sous Contrôle
29	Kingasani	11%	0%	0%	0%	0%	0	Sous Contrôle
30	Maluku1	3%	0%	0%	0%	0%	0	Sous Contrôle
31	Maluku2	5%	0%	1%	0%	0%	0	Sous Contrôle
32	Masina1	4%	0%	1%	0%	0%	0	Sous Contrôle
33	Masina2	6%	0%	1%	0%	1%	0	Sous Contrôle
34	Ndjili	5%	0%	5%	0%	1%	0	Sous Contrôle
35	Nsele	3%	0%	5%	1%	0%	0	Sous Contrôle

12. PROVINCE DU KONGO CENTRAL

Tableau 18 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province du Kongo Central

N°	ZS	Proportion des enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Seke Banza	2%	0%	4%	2%	1%	0	Sous Contrôle
2	Inga	4%	0%	3%	1%	1%	0	Sous Contrôle
3	Tshela	17%	1%	12%	17%	17%	2	Sous Contrôle
4	Vaku	11%	0%	2%	4%	0%	0	Sous Contrôle
5	Kuimba	4%	0%	3%	2%	0%	0	Sous Contrôle
6	Kinkonzi	3%	0%	0%	2%	1%	0	Sous Contrôle
7	Kizu	11%	1%	6%	11%	5%	0	Sous Contrôle
8	Lukula	1%	0%	2%	5%	2%	0	Sous Contrôle
9	Kangu	4%	0%	1%	0%	0%	0	Sous Contrôle
10	Boma	9%	0%	10%	2%	2%	2	Sous Contrôle
11	Boma Bungu	1%	0%	6%	0%	0%	0	Sous Contrôle
12	Kitona	0%	0%	0%	0%	0%	0	Sous Contrôle
13	Muanda	4%	0%	3%	0%	1%	0	Sous Contrôle
14	Kwilu Ngongo	2%	0%	2%	2%	0%	0	Sous Contrôle
15	Mbanza Ngungu	0%	0%	4%	1%	0%	0	Sous Contrôle
16	Boko Kivulu	5%	0%	1%	0%	0%	0	Sous Contrôle
17	Gombe Matadi	4%	0%	0%	0%	1%	0	Sous Contrôle
18	Kimpangu	14%	0%	1%	6%	2%	0	Sous Contrôle
19	Kimpese	2%	0%	6%	0%	0%	0	Sous Contrôle
20	Nsona Mpangu	20%	1%	0%	0%	0%	4	A suivre de près
21	Luozi	0%	0%	5%	2%	0%	0	Sous Contrôle
22	Kibunzi	4%	0%	0%	2%	1%	0	Sous Contrôle
23	Mangembo	3%	0%	0%	2%	0%	0	Sous Contrôle
24	Sona Bata	1%	0%	0%	5%	0%	0	Sous Contrôle
25	Masa	14%	0%	5%	2%	2%	0	Sous Contrôle
26	Kisantu	1%	0%	6%	0%	0%	0	Sous Contrôle
27	Ngidinga	5%	0%	1%	0%	0%	0	Sous Contrôle
28	Nselo	1%	0%	3%	2%	0%	0	Sous Contrôle
29	Kimvula	28%	0%	10%	11%	1%	6	A suivre de près
30	Matadi	1%	0%	5%	1%	0%	0	Sous Contrôle
31	Nzanza	3%	0%	3%	0%	0%	0	Sous Contrôle

13. PROVINCE DU KWILU

Tableau 19 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province du Kwilu

N°	ZS	Proportion d'enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Bagata	27%	1%	6%	5%	9%	4	A suivre de près
2	Kikongo	6%	1%	18%	9%	7%	2	Sous Contrôle
3	Sia	3%	2%	2%	0%	0%	0	Sous Contrôle
4	Bandundu	15%	4%	17%	27%	26%	4	A suivre de près
5	Bulungu	21%	4%	5%	7%	13%	4	A suivre de près
6	Djuma	8%	1%	12%	11%	12%	2	Sous Contrôle
7	Lusanga	28%	6%	15%	12%	10%	8	Alerte
8	Vanga	29%	2%	19%	15%	24%	7	A suivre de près
9	Kikwit Nord	15%	9%	9%	13%	14%	2	Sous Contrôle
10	Kikwit Sud	16%	7%	2%	5%	5%	2	Sous Contrôle
11	Idiofa	34%	3%	7%	21%	17%	5	A suivre de près
12	Ipamu	25%	3%	13%	23%	15%	7	A suivre de près
13	Kimputu	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
14	Koshibanda	27%	8%	11%	14%	12%	8	Alerte
15	Mokala	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
16	Gungu	35%	6%	7%	31%	36%	8	Alerte
17	Kingandu	9%	0%	5%	8%	10%	0	Sous Contrôle
18	Mukedi	31%	5%	7%	14%	14%	6	A suivre de près
19	Mungindu	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
20	Masimanimba	37%	8%	19%	19%	20%	9	Alerte
21	Moanza	24%	8%	17%	37%	38%	10	Urgence nutritionnelle
22	Mosango	13%	1%	10%	7%	7%	2	Sous Contrôle
23	Pay Kongila	37%	8%	7%	12%	11%	6	A suivre de près
24	Yasa Bonga	18%	1%	9%	10%	9%	0	Sous Contrôle

Pour toutes les ZS en alerte, la fin du deuxième trimestre a coïncidé avec la période de soudure. En plus, les faits ci-après sont à noter :

ZS de Koshibanda

: la production agricole de maïs est destinée à la fabrication de la boisson alcoolisée « Lotoko ».

Epidémie de rougeole (196 cas dont 1 décès)

ZS de Gungu

: sol sablonneux qui ne permet pas la production du manioc. En plus, la population dépend totalement de Kikwit. Il y a aussi hausse de prix de maïs, une mesure est passée de 700Fc à 1300 Fc.

Epidémie de rougeole : 78 cas dont 1 décès

ZS de Lusanga et Masimanimba

: il y a un exode rural prononcé, la population de ces ZS quitte les villages pour les villes et s'adonne plus au commerce au détriment de l'agriculture. Il est à noter en plus pour la ZS de Masimanimba qu'il y a la présence d'un nombre élevé des déplacés de Kwamouth, de Kikongo et de Fatundu

Epidémie de rougeole : Lusanga (191 cas dont 6 décès) et Masimanimba (56 cas dont 2 décès)

ZS de Moanza

: cette ZS est à 80% dans la savane herbeuse ; c'est une ZS enclavée, avec un accès limité par route.

14. PROVINCE DE LA LOMAMI

Tableau 20 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province de la Lomami

N°	ZS	Proportion d'enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Muene Ditu	21%	6%	4%	24%	25%	8	Alerte
2	Makota	4%	2%	1%	0%	0%	0	Sous Contrôle
3	Kalenda	4%	0%	3%	1%	1%	0	Sous Contrôle
4	Kanda Kanda	28%	6%	12%	23%	25%	10	Urgence
5	Wikong	28%	1%	0%	0%	0%	4	A suivre de près
6	Luputa	38%	0%	14%	24%	22%	8	Alerte
7	Kabinda	4%	1%	2%	1%	0%	0	Sous Contrôle
8	Kalonda Est	17%	1%	4%	4%	8%	0	Sous Contrôle
9	Ludimbi Lukula	25%	2%	9%	22%	23%	6	A suivre de près
10	Lubao	29%	6%	6%	27%	27%	8	Alerte
11	Tshiofa	11%	1%	0%	5%	6%	0	Sous Contrôle
12	Kamana	28%	6%	0%	2%	3%	6	A suivre de près
13	Kamiji	31%	0%	11%	22%	22%	8	Alerte
14	Ngandajika	16%	4%	0%	0%	0%	0	Sous Contrôle
15	Mulumba	25%	2%	3%	5%	5%	4	A suivre de près
16	Kalambayi	30%	8%	12%	26%	16%	9	Alerte

Les faits ci-après peuvent expliquer les alertes notées dans les différentes zones de santé de cette province

- ZS de Mwene Ditu : Hausse des prix des produits de première nécessité (manioc, huile de palme, viande et poisson) ;
Mouvement des voyageurs par train qui entraînent longtemps dans la gare en destination du grand Katanga et Lualaba,
Présence/ escale prolongée des militaires en provenance du site de formation de Kanyama Kasese
Exportation en quantité des produits vivriers vers la ville de Mbuji mayi au détriment de la consommation locale.
- Luputa : Epidémie de rougeole au cours du T2 (22 cas dont 0 décès)
Coût élevé des produits agricoles : une mesure de maïs est passée de 1700 Fc à 3000 Fc, farine de manioc est passée de 580 Fc à 1500 Fc ; l'huile de palme de 700 Fc à 1500 Fc.
Exportation de la production agricole vers d'autres milieux de grande consommation au détriment de la consommation locale.
- ZS de Kanda Kanda : Concurrence de consommation des produits agricoles (maïs surtout) entre la population et les fabricants de la boisson alcoolique ;
Rareté dans la ZS des produits d'origine animale : la viande et le poisson ;
Population adhère de plus en plus au trafic vers Lualaba et le grand Katanga, abandonne les familles à leur propre triste sort.
- ZS de Kalambayi : Epidémie de rougeole (250 cas dont 2 décès)
Faible production et rendement agricole pour la saison B.
Afflux important de la population de la ZS voisine (ZS/Katanga de la DPS/Kasai Oriental) dû au conflit de terre vers ZS de Kalambayi Kabanga.
- ZS de Kamiji : Faible rendement des produits agricoles pour la saison B.
Exportation de stock important vers le lieu de grande consommation (Mbuji-mayi) alors que le rendement est faible.
- ZS de Lubao : Conflit de terre entre les populations du secteur de Lubamba dans la même ZS ;
Plusieurs hommes abandonnent leurs ménages et vont dans les carrières de mines dans les provinces du Tanganyika, Sud Kivu et Lualaba
Epidémie de rougeole (2948 cas dont 217 décès)

15. PROVINCE DU LUALABA

Tableau 21 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province du Lualaba

N°	ZS	Proportion des enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Bunkeya	14%	2%	13%	7%	8%	2	Sous Contrôle
2	Fungurume	20%	3%	15%	13%	13%	6	A suivre de près
3	Lubudi	16%	2%	10%	11%	14%	2	Sous Contrôle
4	Dilala	34%	4%	19%	10%	15%	6	A suivre de près
5	Manika	26%	1%	5%	6%	5%	4	A suivre de près
6	Mutshatsha	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
7	Lualaba	12%	2%	6%	6%	6%	0	Sous Contrôle
8	Kanzenze	24%	3%	13%	11%	12%	6	A suivre de près
9	Dilolo	27%	3%	16%	11%	13%	6	A suivre de près
10	Kasaji	20%	4%	4%	10%	6%	4	A suivre de près
11	Kafwankumba	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
12	Sandoa	20%	3%	6%	8%	10%	4	A suivre de près
13	Kalamba	22%	6%	7%	8%	5%	6	A suivre de près
14	Kapanga	27%	3%	11%	11%	12%	6	A suivre de près

16. PROVINCE DU MAI NDOMBE

Tableau 22 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province du Mai Ndombe

N°	ZS	Proportion des enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Kwamouth	15%	1%	4%	13%	6%	0	Sous Contrôle
2	Yumbi	0%	0%	0%	0%	0%	0	Sous Contrôle
3	Bolobo	4%	0%	10%	13%	11%	2	Sous Contrôle
4	Mushie	8%	0%	8%	3%	3%	0	Sous Contrôle
5	Nioki	5%	1%	15%	7%	6%	2	Sous Contrôle
6	Bokoro	12%	2%	12%	33%	36%	4	A suivre de près
7	Bosobe	10%	1%	16%	13%	0%	2	Sous Contrôle
8	Ntandembelo	7%	0%	0%	0%	0%	0	Sous Contrôle
9	Oshwe	4%	1%	0%	16%	6%	0	Sous Contrôle
10	Mimia	18%	4%	19%	27%	21%	4	A suivre de près
11	Inongo	23%	5%	0%	19%	13%	6	A suivre de près
12	Banzow Moke	14%	0%	0%	0%	0%	0	Sous Contrôle
13	Kiri	27%	7%	19%	34%	31%	10	Urgence
14	Pendjwa	13%	4%	7%	32%	34%	2	Sous Contrôle

La ZS de Kiri est en urgence nutritionnelle au T2. Par le passé cette ZS est déjà apparue six fois en alerte ou en urgence. Les faits ci-après sont mis en cause :

- Faible production agricole entraînant une hausse de prix des denrées alimentaires
- La ZS a un problème d'eau. Pas de puits aménagés, la population recourt aux rivières

17. PROVINCE DU MANIEMA

Tableau 23 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province du Maniema

N°	ZS	Proportion d'enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Kindu	34%	2%	6%	11%	11%	4	A suivre de près
2	Alunguli	14%	1%	4%	4%	5%	0	Sous Contrôle
3	Kampene	13%	1%	5%	6%	6%	0	Sous Contrôle
4	Kalima	14%	1%	4%	6%	27%	1	Sous Contrôle
5	Pangi	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
6	Kailo	25%	2%	8%	10%	10%	4	A suivre de près
7	Kibombo	14%	1%	7%	6%	6%	0	Sous Contrôle
8	Tunda	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
9	Samba	24%	2%	6%	13%	18%	4	A suivre de près
10	Kasongo	10%	1%	7%	5%	9%	0	Sous Contrôle
11	Kunda	13%	2%	4%	8%	15%	0	Sous Contrôle
12	Saramabila	21%	2%	7%	9%	10%	4	A suivre de près
13	Lusangi	34%	2%	4%	8%	10%	4	A suivre de près
14	Kabambare	27%	1%	8%	14%	21%	5	A suivre de près
15	Lubutu	24%	3%	5%	7%	8%	4	A suivre de près
16	Obokote	15%	3%	12%	12%	23%	3	Sous Contrôle
17	Punia	19%	3%	4%	5%	7%	0	Sous Contrôle
18	Ferekeni	12%	1%	4%	23%	37%	2	Sous Contrôle

18. PROVINCE DE LA MONGALA

Tableau 24 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province de la Mongala

N°	ZS	Proportion d'enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Lisala	16%	3%	9%	15%	16%	0	Sous Contrôle
2	Binga	11%	3%	8%	13%	17%	0	Sous Contrôle
3	Bosomanzi	15%	3%	10%	18%	18%	2	Sous Contrôle
4	Bumba	13%	3%	8%	15%	16%	0	Sous Contrôle
5	Lolo	14%	3%	8%	14%	14%	0	Sous Contrôle
6	Yamongili	13%	3%	6%	15%	15%	0	Sous Contrôle
7	Yamaluka	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
8	Yambuku	14%	3%	7%	14%	16%	0	Sous Contrôle
9	Bongandanga	13%	3%	8%	16%	16%	0	Sous Contrôle
10	Bosondjo	14%	4%	8%	15%	18%	0	Sous Contrôle
11	Bosomodanda	13%	3%	8%	14%	15%	0	Sous Contrôle
12	Pimu	14%	4%	7%	17%	16%	0	Sous Contrôle

19. PROVINCE DU NORD UBANGI

Tableau 25 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province du Nord Ubangi

N°	ZS	Proportion d'enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Abuzi	3%	0%	1%	2%	0%	0	Sous Contrôle
2	Yakoma	6%	0%	2%	3%	1%	0	Sous Contrôle
3	Wapinda	7%	0%	3%	0%	0%	0	Sous Contrôle
4	Wasolo	36%	6%	12%	1%	0%	8	Alerte
5	Mobayi	9%	1%	1%	0%	1%	0	Sous Contrôle
6	Gbadolite	31%	0%	6%	9%	9%	4	A suivre de près
7	Businga	27%	0%	8%	31%	32%	6	A suivre de près
8	Karawa	25%	0%	4%	21%	16%	5	A suivre de près
9	Loko	8%	1%	2%	7%	5%	0	Sous Contrôle
10	Bili	11%	1%	20%	18%	19%	2	Sous Contrôle
11	Bosobolo	10%	1%	1%	1%	1%	0	Sous Contrôle

Pour la ZS en alerte de Wasolo. Les faits ci-après sont mis en cause :

- L'épidémie de rougeole (306 cas dont 16 décès) ainsi qu'un déplacement des réfugiés de la RCA de Yakoma à Wasolo au site de Modale.
- Plus de 5000 réfugiés qui a entraîné l'augmentation de prix de premières nécessités

20. PROVINCE DU NORD KIVU

Tableau 26 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province du Nord Kivu

N°	ZS	Proportion des enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Masisi	10%	2%	9%	7%	8%	0	Sous Contrôle
2	Katoyi	8%	1%	0%	5%	0%	0	Sous Contrôle
3	Walikale	14%	1%	6%	8%	12%	0	Sous Contrôle
4	Kibua	7%	1%	1%	5%	2%	0	Sous Contrôle
5	Itebero	13%	2%	9%	27%	19%	1	Sous Contrôle
6	Rutshuru	8%	1%	1%	2%	9%	0	Sous Contrôle
7	Binza	7%	1%	7%	13%	15%	0	Sous Contrôle
8	Rwanguba	37%	9%	11%	16%	16%	8	Alerte
9	Kibirizi	30%	7%	13%	24%	18%	9	Alerte
10	Bambo	7%	1%	6%	14%	12%	0	Sous Contrôle
11	Birambizo	28%	4%	12%	17%	28%	7	A suivre de près
12	Nyiragongo	12%	1%	0%	14%	11%	0	Sous Contrôle
13	Karisimbi	6%	1%	3%	3%	9%	0	Sous Contrôle
14	Goma	15%	1%	7%	2%	6%	0	Sous Contrôle
15	Kirotshe	22%	0%	7%	1%	0%	4	A suivre de près
16	Mweso	3%	1%	1%	7%	7%	0	Sous Contrôle
17	Pinga	15%	2%	1%	9%	12%	0	Sous Contrôle
18	Beni	5%	2%	2%	3%	10%	0	Sous Contrôle
19	Mabalako	2%	0%	4%	2%	1%	0	Sous Contrôle
20	Kalunguta	1%	0%	6%	8%	0%	0	Sous Contrôle
21	Vuhovi	1%	0%	6%	8%	5%	0	Sous Contrôle
22	Kyondo	1%	0%	11%	2%	1%	2	Sous Contrôle
23	Biena	0%	0%	0%	0%	0%	0	Sous Contrôle
24	Manguredjipa	1%	0%	4%	1%	1%	0	Sous Contrôle
25	Butembo	10%	0%	13%	5%	3%	2	Sous Contrôle
26	Katwa	3%	0%	0%	3%	10%	0	Sous Contrôle
27	Kayna	22%	5%	15%	29%	31%	10	Urgence
28	Alimbongo	16%	3%	13%	12%	13%	2	Sous Contrôle
29	Lubero	1%	0%	8%	2%	4%	0	Sous Contrôle
30	Kamango	17%	4%	13%	12%	17%	2	Sous Contrôle

31	Musienene	9%	1%	13%	6%	5%	2	Sous Contrôle
32	Masereka	1%	0%	9%	3%	1%	0	Sous Contrôle
33	Mutwanga	18%	3%	11%	9%	34%	3	Sous Contrôle
34	Oicha	8%	0%	5%	8%	6%	0	Sous Contrôle

Les points saillants ci-après sont à noter particulièrement pour les deux ZS en alerte du NORD KIVU : (Rwanguba et Kibirizi)

- Le déplacement massif de la population suite à la guerre
- Épidémie de choléra (Kibirizi 2 cas dont 0 décès) et de rougeole (Kibirizi 1075 cas dont 1 décès, Rwanguba 104 dont 1 décès).
- Une morbidité excessive dont :
- Diarrhée avec déshydratation chez les enfants de moins de cinq ans : ZS de Kayna (1046 cas dont 0 décès)

A cela s'ajoute le délabrement des routes de dessertes agricoles ; Mweso-Kayna ; Masisi-Walikale ; Walikale-Itebero, et Mweso-Pinga

21. PROVINCE DE SANKURU

Tableau 27 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province de Sankuru

N°	ZS	Proportion d' enfants avec PB < 125 mm	Proportion d' enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d' enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Lusambo	30%	1%	1%	10%	16%	4	A suivre de près
2	Pania Mutombo	13%	5%	14%	21%	18%	5	A suivre de près
3	Wembo Nyama	11%	3%	17%	17%	13%	2	Sous Contrôle
4	Dikungu	27%	7%	14%	26%	27%	10	Urgence
5	Katako Kombe	28%	7%	16%	27%	19%	9	Alerte
6	Djalo Ndjeka	33%	9%	11%	31%	34%	10	Urgence
7	Lodja	24%	6%	14%	25%	24%	10	Urgence
8	Ototo	21%	3%	12%	22%	22%	8	Alerte
9	Omendjadi	32%	10%	14%	33%	32%	10	Urgence
10	Vangakete	23%	4%	13%	16%	12%	6	A suivre de près
11	Lomela	34%	9%	17%	28%	28%	10	Urgence
12	Tshudi Loto	29%	9%	13%	27%	29%	10	Urgence
13	Kole	14%	4%	10%	17%	17%	2	Sous Contrôle
14	Bena Dibebe	21%	5%	9%	21%	18%	7	A suivre de près
15	Tshumbe	28%	6%	14%	24%	22%	10	Urgence
16	Minga	30%	6%	17%	21%	16%	9	Alerte

Dans les ZS en alerte du Sankuru, on a noté les faits ci-après

- Une épidémie de rougeole (ZS de Djalo Ndjeka (643 cas dont 0 décès), Tshumbe (72 cas dont 5 décès) et Dikungu (58 cas dont 0 décès))
- Une hausse de prix des denrées alimentaires suite au paiement de taxes à chaque barrière. Un sac de riz qui coutait 300 Fc se vend actuellement à 800 Fc ; 1 bidon d'huile de 500 Fc est passé à 1200 Fc.
- Il y a l'épidémie de monkey pox (Katako, Kole, Lomela, Tshudi Loto) et on trouve beaucoup de cas de paludisme .

22. PROVINCE DU SUD UBANGI

Tableau 28 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province du Sud Ubangi

N°	ZS	Proportion d'enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Bogose Nubea	21%	1%	9%	21%	9%	5	A suivre de près
2	Bominenge	21%	1%	8%	20%	19%	5	A suivre de près
3	Bwamanda	21%	1%	7%	20%	16%	5	A suivre de près
4	Gemena	22%	1%	8%	21%	13%	5	A suivre de près
5	Tandala	23%	1%	7%	18%	18%	4	A suivre de près
6	Boto	23%	1%	8%	20%	18%	5	A suivre de près
7	Kungu	26%	1%	6%	22%	14%	5	A suivre de près
8	Bokonzi	19%	1%	5%	25%	14%	1	Sous Contrôle
9	Bulu	23%	1%	7%	22%	18%	5	A suivre de près
10	Budjala	22%	1%	4%	25%	18%	5	A suivre de près
11	Banga bola	21%	1%	6%	29%	17%	5	A suivre de près
12	Ndage	20%	1%	9%	23%	17%	5	A suivre de près
13	Mbaya	19%	1%	12%	25%	20%	4	A suivre de près
14	Libenge	22%	1%	5%	22%	20%	6	A suivre de près
15	Mawuya	23%	1%	8%	19%	12%	4	A suivre de près
16	Zongo	26%	1%	8%	21%	19%	5	A suivre de près

23. PROVINCE DU SUD KIVU

Tableau 29 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province du Sud Kivu

N°	ZS	Proportion d'enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Kadutu	11%	0%	0%	1%	1%	0	Sous Contrôle
2	Ruzizi	21%	2%	5%	26%	16%	5	A suivre de près
3	Ibanda	3%	0%	4%	2%	0%	0	Sous Contrôle
4	Bagira Kasha	14%	1%	3%	4%	3%	0	Sous Contrôle
5	Kabare	25%	1%	11%	13%	39%	7	A suivre de près
6	Nyangezi	20%	1%	0%	13%	11%	4	A suivre de près
7	Uvira	21%	1%	2%	33%	24%	6	A suivre de près
8	Lemere	14%	2%	7%	31%	23%	2	Sous Contrôle
9	Nyantende	9%	2%	3%	13%	22%	1	Sous Contrôle
10	Bunyakiri	7%	1%	4%	9%	15%	0	Sous Contrôle
11	Kaniola	12%	0%	2%	10%	22%	1	Sous Contrôle
12	Kalonge	31%	1%	3%	20%	19%	5	A suivre de près
13	Kaziba	22%	2%	7%	27%	24%	6	A suivre de près
14	Kalehe	8%	1%	2%	3%	1%	0	Sous Contrôle
15	Mwana	14%	2%	2%	19%	18%	0	Sous Contrôle
16	Kamituga	31%	1%	2%	6%	13%	4	A suivre de près
17	Nundu	7%	0%	1%	16%	20%	1	Sous Contrôle
18	Minova	12%	0%	5%	5%	10%	0	Sous Contrôle
19	Kimbi Lulenge	12%	1%	4%	18%	20%	1	Sous Contrôle
20	Idjwi	30%	2%	3%	7%	6%	4	A suivre de près
21	Fizi	9%	1%	2%	16%	16%	0	Sous Contrôle
22	Shabunda	10%	0%	0%	4%	4%	0	Sous Contrôle
23	Lulingu	12%	1%	1%	20%	25%	2	Sous Contrôle
24	Kitutu	8%	2%	1%	2%	1%	0	Sous Contrôle
25	Mwenga	26%	1%	3%	33%	23%	6	A suivre de près
26	Minembwe	17%	4%	3%	16%	18%	0	Sous Contrôle
27	Hauts Plateaux	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd

28	Itombwe	10%	3%	3%	7%	17%	0	Sous Contrôle
29	Kalole	27%	4%	5%	3%	1%	4	A suivre de près
30	Mubumbano	18%	1%	1%	28%	28%	2	Sous Contrôle
31	Miti Murhesa	4%	1%	2%	5%	6%	0	Sous Contrôle
32	Katana	23%	0%	1%	17%	16%	4	A suivre de près
33	Walungu	7%	0%	1%	11%	4%	0	Sous Contrôle
34	Mulungu	22%	7%	13%	36%	36%	10	Urgence

La ZS de Mulungu est une ZS de santé qui connaît une épidémie de rougeole (626 cas dont 27 décès) et une présence de groupe armés entraînant le déplacement de la population

24. PROVINCE DE LA TSHOPO

Tableau 30 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province de la Tshopo

N°	ZS	Proportion des enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Tshopo	1%	0%	4%	1%	0%	0	Sous Contrôle
2	Kabondo	2%	0%	1%	0%	0%	0	Sous Contrôle
3	Lubunga	8%	3%	2%	4%	4%	0	Sous Contrôle
4	Makiso Kisangani	1%	0%	0%	0%	0%	0	Sous Contrôle
5	Ubundu	7%	1%	0%	2%	2%	0	Sous Contrôle
6	Lowa	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
7	Mangobo	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
8	Bengamisa	1%	0%	0%	2%	0%	0	Sous Contrôle
9	Banalia	2%	0%	1%	2%	0%	0	Sous Contrôle
10	Yaleko	0%	1%	0%	0%	0%	0	Sous Contrôle
11	Bafwasende	1%	0%	0%	0%	0%	0	Sous Contrôle
12	Opienge	34%	8%	14%	30%	30%	10	Urgence
13	Wanierukula	10%	3%	15%	25%	17%	3	Sous Contrôle
14	Yakusu	5%	2%	0%	1%	1%	0	Sous Contrôle
15	Isangi	2%	1%	0%	0%	0%	0	Sous Contrôle
16	Yabaondo	25%	10%	19%	24%	26%	10	Urgence
17	Yahisuli	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
18	Basoko	9%	2%	3%	7%	6%	0	Sous Contrôle
19	Basali	16%	10%	12%	10%	22%	5	A suivre de près
20	Yalimbongo	12%	4%	2%	1%	3%	0	Sous Contrôle
21	Yahuma	6%	1%	9%	6%	6%	0	Sous Contrôle
22	Opala	15%	2%	1%	8%	10%	0	Sous Contrôle
23	Bafwagbogbo	2%	0%	2%	0%	0%	0	Sous Contrôle

Les faits ci-après sont notés dans les ZS en urgence de cette province :

- ZS de Yabaondo : - Cette ZS fait partie du territoire en insécurité alimentaire selon l'IPC
- Inondation ayant entraîné 1566 personnes déplacées
- ZS d'Opienge : - La population se donne aux travaux miniers d'or. Ce qui crée une insécurité alimentaire
- Présence des déplacés d'Ituri
- Route de déserte agricole en très mauvais état

25. PROVINCE DE LA TSHUAPA

Tableau 31 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province de la Thuapa

N°	ZS	Proportion des enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Befale	20%	7%	9%	12%	21%	7	A suivre de près
2	Mompono	21%	6%	10%	12%	19%	8	Alerte
3	Boende	22%	8%	5%	5%	11%	6	A suivre de près
4	Wema	19%	9%	7%	6%	16%	2	Sous Contrôle
5	Bokungu	20%	6%	8%	6%	17%	6	A suivre de près
6	Busanga	19%	9%	7%	5%	12%	2	Sous Contrôle
7	Yalifafu	26%	8%	11%	9%	24%	9	Alerte
8	Djolu	20%	7%	12%	9%	20%	9	Alerte
9	Lingomo	24%	8%	10%	12%	17%	8	Alerte
10	Ikela	26%	8%	10%	8%	20%	9	Alerte
11	Mondombe	23%	9%	16%	10%	23%	9	Alerte
12	Monkoto	17%	7%	12%	11%	20%	5	A suivre de près

Pour les ZS en alerte de cette province, il y a lieu de noter les faits ci-après :

- Epidémie de rougeole depuis le début de l'année 2023 dans la province (Djolu 12 cas dont 0 décès, Ikela 7 cas dont 0 décès, Lingomo 12 cas dont 0 décès, Mondombe 8 cas dont 0 décès)
- Une hausse de prix de denrées alimentaires : exemple pour la ZS de Boende où 1 paquet de Chikwangue de 600 FC est passé à 1000FC ; 1 mesure de farine de maïs et de manioc de 1000Fc se vend à 2000Fc ; 1 morceau de viande de porc et de chèvre de 1000Fc est passé à 2000Fc ; 1 botte de feuilles de manioc de 300 Fc à 600Fc ; haricot de 2500 Fc se vend à 3500Fc ; arachide de 1800Fc est passé à 2700Fc

26. PROVINCE DU TANGANYIKA

Tableau 32 : Situation des indicateurs au T2 2023, Province du Tanganyika

N°	ZS	Proportion d'enfants avec PB < 125 mm	Proportion d'enfants avec œdèmes nutritionnels	Proportion d'enfants nés à terme avec un poids inférieur à 2,5 kg	Proportion de femmes enceintes avec PB < 230 mm	Proportion de femmes allaitantes avec PB < 230 mm	Score	Décision
1	Kalemie	20%	0%	2%	34%	26%	6	A suivre de près
2	Nyemba	10%	0%	2%	18%	8%	0	Sous Contrôle
3	Kongolo	11%	0%	0%	11%	12%	0	Sous Contrôle
4	Mbulula	30%	2%	13%	24%	28%	8	Alerte
5	Manono	15%	0%	0%	31%	30%	2	Sous Contrôle
6	Ankoro	29%	1%	0%	11%	8%	4	A suivre de près
7	Kiambi	9%	0%	0%	32%	33%	2	Sous Contrôle
8	Moba	25%	1%	3%	7%	11%	4	A suivre de près
9	Kansimba	21%	1%	2%	36%	38%	6	A suivre de près
10	Nyunzu	7%	0%	2%	23%	20%	2	Sous Contrôle
11	Kabalo	33%	0%	4%	12%	21%	5	A suivre de près

L'épidémie de rougeole qui a sévit dans la ZS de Mbulula (110 cas dont 0 décès) est incriminée dans la situation nutritionnelle médiocre notée chez les enfants

SNSAP Autres info

RESULTATS DES ENQUETES SMART MENEES AU T2 2023

Tableau 32 : Prévalences de la malnutrition des Enquêtes Smart rapides réalisées au T2

Zones de santé	Prévalence de la malnutrition aiguë globale (<-2 z-score et/ou œdèmes)	Prévalence de la malnutrition aiguë modérée (<-2 z-score and >=-3 z-score, sans œdèmes)	Prévalence de la malnutrition aiguë sévère (<-3 z-score et/ou œdèmes)	Œdèmes	Effectif
NIZI	5,5 % (3,4 - 8,9)	4,9 % (2,8 - 8,5)	0,6 % (0,2 - 2,4)	0,0	345
LITA	9,2 % (6,3 - 13,4)	7,2 % (4,8 - 10,6)	2,1 % (0,9 - 4,4)	1,0 %	292
LINGA	7,4 % (4,6 - 11,9)	6,3 % (3,8 - 10,4)	1,1 % (0,3 - 3,5)	0,4%	269

Tableau 33 : Prévalences de la malnutrition des Enquêtes Smart Standards réalisées au T2

Zone de santé	Partenaires	Malnutrition aiguë globale (<-2 z-score et/ou œdèmes).	Malnutrition aiguë modérée (>= -3 et <-2 z-score, sans œdèmes).	Malnutrition aiguë sévère (<-3 z-score et/ou œdèmes).	Œdèmes %	Effectif
YANGALA	ACF	8,5 % (6,4 - 11,4)	6,7 % (4,8 - 9,2)	1,8 % (1,1 - 3,2 9)	0,2%	598
TUNDA	ACF	8,3 % (6,3 - 10,7)	7,2 % (5,5 - 9,4)	1,1 % (0,5 - 2,2)	0,0%	739
KANSELE	ACF	6,8 % (4,3 - 10,4)	6,3 % (4,0 - 9,7)	0,5 % (0,1 - 2,0)	0,3%	400
ANGUMU	PUI	8,6 % (5,5 - 13,3)	7,6 % (4,8 - 11,9)	1,0 % (0,5 - 2,1)	0,0%	591
NYIRANGONGO	WVi	5,6% (3,7 - 8,5)	5,2% (3,4 - 7,7)	0,4% (0,1 - 1,8 %)	0,0%	464
MANONO	UNICEF	12,3 % (9,6 - 15,7)	9,3 % (7,2 - 11,9)	3,1 % (1,9 - 4,8)	0,6%	721

Pour plus d'informations sur le SNSAP
Prière de contacter le PRONANUT
Site Web : pronanutrdc.org

Adresse provisoire : avenue Londala n°2, Quartier Beau Vent, commune de Lingwala. Kinshasa, RDC