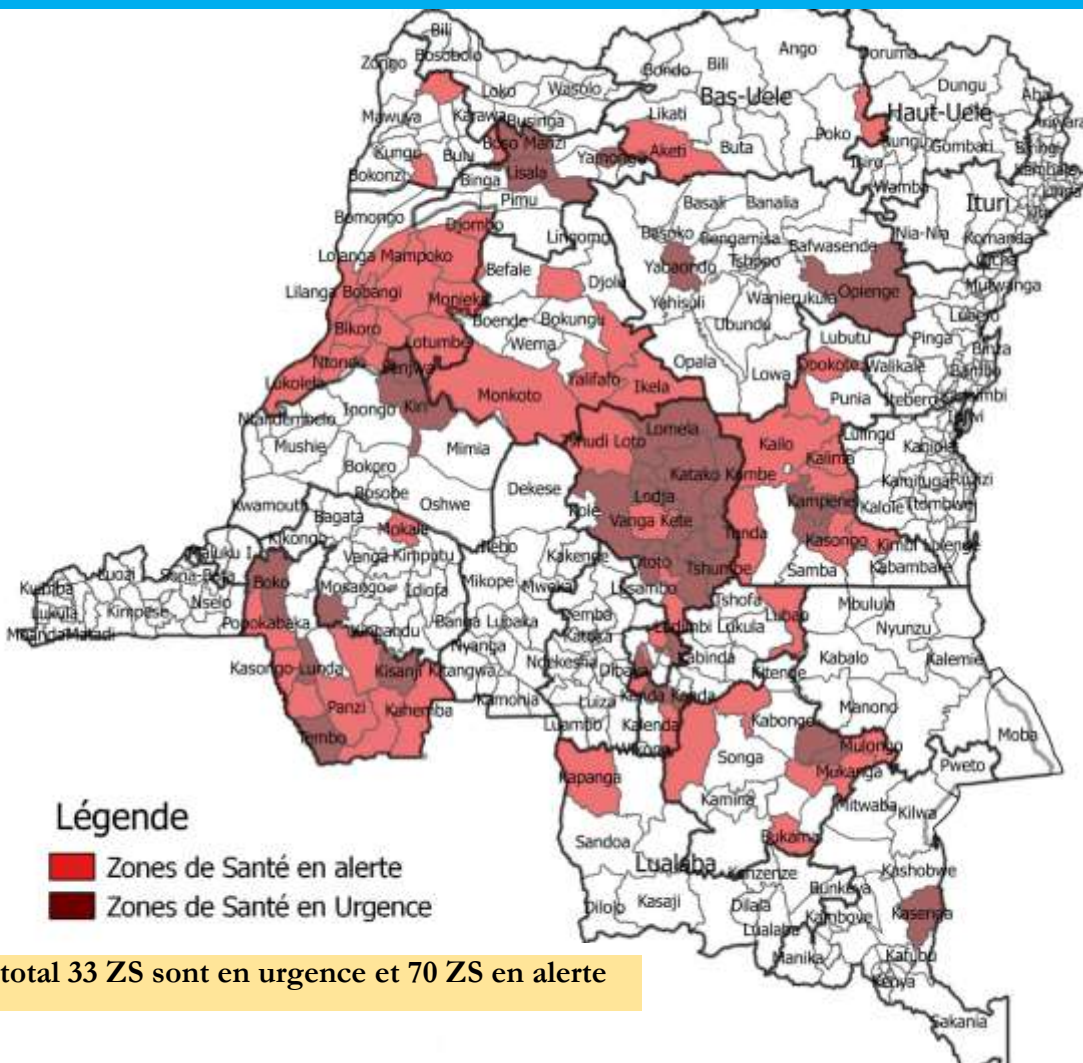


SNSAP

SURVEILLANCE NUTRITIONNELLE ET SUIVI DES ALERTES PRECOCES

Période Analyisée : Avril –Juin 2024



SOMMAIRE

SIGLES ET ABREVIATIONS.....	2
RAPPEL DE LA METHODOLOGIE DU SNSAP	3
RESUME PAR PROVINCE DE LA SITUATION DU 2 ^{ème} TRIMESTRE 2024	4
ZONES DE SANTE EN ALERTE	6
ZONES DE SANTE EN URGENCE	6
DETAILS SUR LES INDICATEURS DES ZS EN ALERTE.....	7
DETAILS SUR LES INDICATEURS DES ZS EN URGENCE.	8
SITUATION PAR PROVINCE ET PAR ZONE DE SANTE	8
SNSAP AUTRES INFOS	23

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.

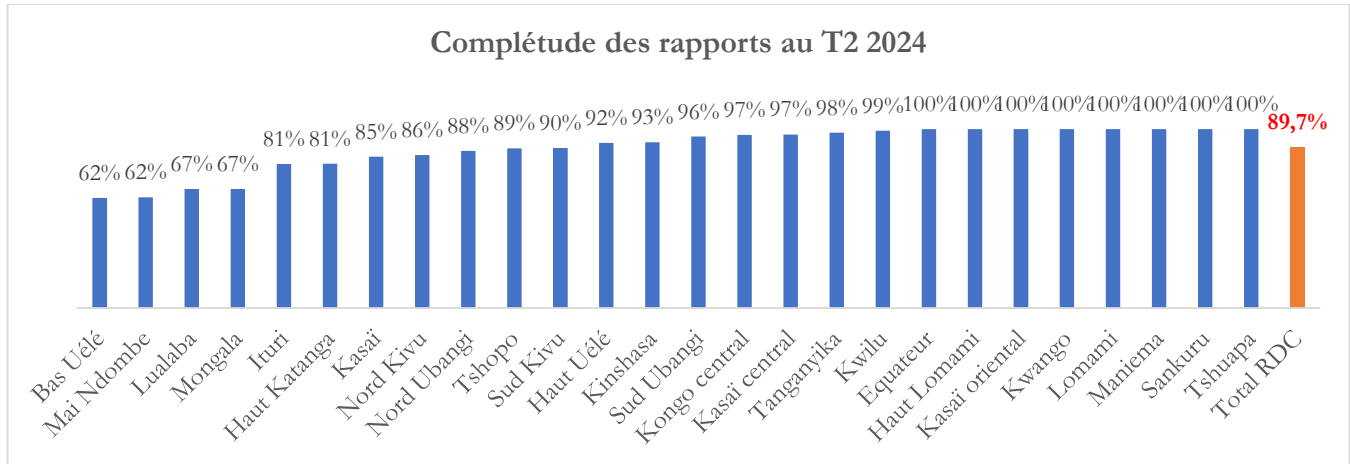
**TABLEAU 4 : RESUME PAR PROVINCE DE LA SITUATION DU
2^{ème} TRIMESTRE 2024**

COMPLETUDE				SITUATION PAR PROVINCES				
Provinces	Nbre de rapports reçus au T2 2024	Nbre de rapports attendus au T2 2024	Complétu de des rapports au T2 2024 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	99	99	62%	6	3	2	0	0
Equateur	162	162	100%	2	0	16	0	0
Haut Katanga	194	243	81%	18	4	0	1	4
Haut Lomami	144	144	100%	8	0	6	2	0
Haut Uélé	106	117	92%	12	1	0	0	0
Ituri	261	324	81%	36	0	0	0	0
Kasaï	151	162	85%	12	6	0	0	0
Kasaï Central	222	234	97%	14	12	0	0	0
Kasaï Oriental	171	171	100%	0	5	11	3	0
Kinshasa	293	315	93%	35	0	0	0	0
Kongo central	267	279	97%	30	1	0	0	0
Kwango	99	126	100%	3	0	7	4	0
Kwilu	196	216	99%	15	7	1	1	0
Lomami	144	144	100%	8	3	4	1	0
Lualaba	64	126	67%	8	0	1	0	5
Mai Ndombe	83	126	62%	10	1	0	2	1
Maniema	162	162	100%	0	6	10	2	0
Mongala	108	108	67%	7	1	0	4	0
Nord Kivu	288	306	86%	32	2	0	0	0
Nord Ubangi	87	99	88%	7	4	0	0	0
Sankuru	144	144	100%	0	2	3	11	0
Sud Kivu	232	306	90%	21	10	0	0	3
Sud Ubangi	138	144	96%	1	12	3	0	0
Tanganyika	99	99	98%	7	4	0	0	0
Tshopo	169	207	89%	14	4	0	2	3
Tshuapa	108	108	100%	1	5	6	0	0
Total	4191	4671	89,7%	307	93	70	33	16
				59%	18%	14%	6%	3%

Complétude des rapports

La complétude globale des rapports pour la période allant du mois d'Avril à Juin 2024 est de 89,7%. La complétude la plus basse de 62% est notée dans les provinces du Bas Uélé et du Mai Ndombe. Huit provinces ont une complétude de 100% : il s'agit des provinces ci-après : Equateur, Haut Lomami, Kasaï Oriental, Kwango, Lomami, Maniema, Sankuru et Tshuapa

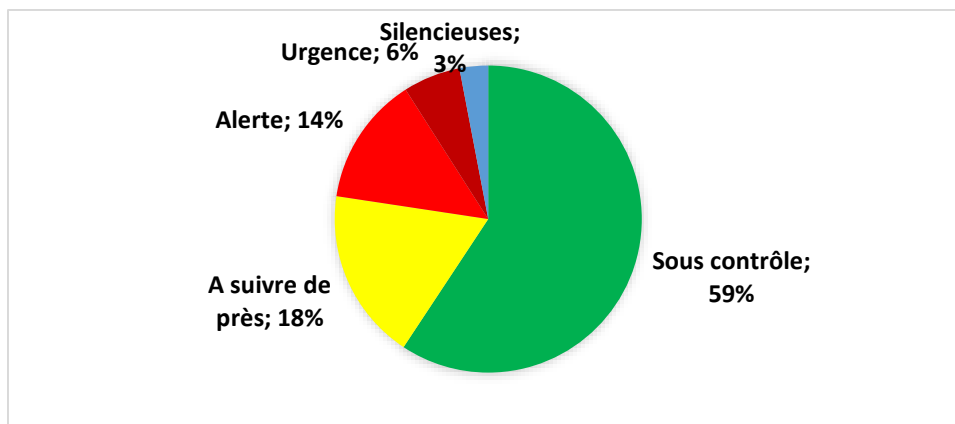
Graphique 1 : Complétude des rapports par province période d'Avril à juin 2024



Situation des Zones de Santé au T2 2024

Le graphique 2 présente la situation des zones de santé au deuxième trimestre de l'année 2024. Au total, 307 ZS sont sous contrôle (59%), 93 ZS sont à suivre de près (18%), 70 ZS sont en alerte (14%) et 33 ZS sont en urgence soit 6%. Pour le deuxième trimestre 2024, 3% des ZS sont restées silencieuses (16 ZS) sur l'ensemble des ZS du pays.

Graphique 2 : Situation des ZS au T2 2024 (période allant d'avril à juin 2024)



ZONES DE SANTE EN ALERTE PAR PROVINCE AU DEUXIEME TRIMESTRE 2024

Douze provinces sur les 26 ont au moins une zone de santé en alerte selon le SNSAP au deuxième trimestre 2024. La province de l'Equateur est celle qui a plus de zones de santé en alerte, soit 16 ZS sur les 18 ZS. La province du Kasai Oriental vient en deuxième position avec 11 ZS sur les 19ZS, puis en troisième lieu vient la province du Maniema avec 10 zones de santé en alerte sur les 18 zones de santé qu'elle compte. (Graphique 4).

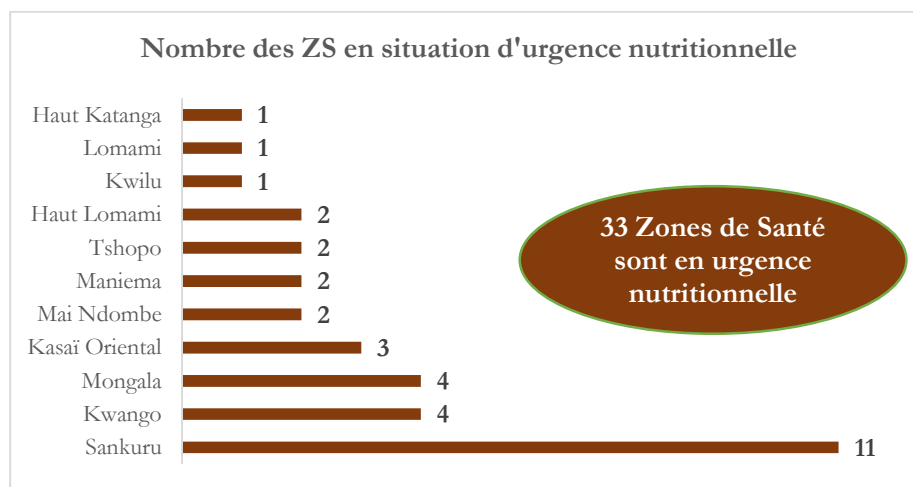


Graphique 3 : Nombre de ZS en alerte par Province au deuxième trimestre 2024

ZONES DE SANTE EN URGENCE PAR PROVINCE AU DEUXIEME TRIMESTRE 2024

Onze provinces sur les 26 ont au moins une zone de santé en situation d’urgence nutritionnelle selon le SNSAP au deuxième trimestre 2024

La province de Sankuru est celle qui vient en tête avec 11 ZS en situation d’urgence nutritionnelle, suivi des province du Kwango et de la Mongala avec 4 ZS chacune en situation d’urgence (Graphique 4).



Graphique 4 : Nombre de ZS en urgence par Province deuxième trimestre 2024

DETAILS SUR LES INDICATEURS DES ZONES DE SANTE EN ALERTE AU T2 2024

Le tableau 5 présente les détails sur les zones de santé en alerte au T2 2024. Parmi les 70 ZS en alerte au deuxième trimestre 2024, 16 sont localisées dans la province de l’Equateur et 11

Dans celle du Kasaï Oriental. La plupart des ZS en alerte ont connu des cas épidémies de rougeole, de choléra et de diarrhée.

TABLEAU 5 : DETAILS SUR LES INDICATEURS DES ZONES DE SANTE EN ALERTE AU T2 2024

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	Maladies		
								Rougeole	Diarrhée	Cholera
1	Bas Uélé	AKETI	27%	10%	25%	21%	19%		291	
2	Bas Uélé	VIADANA	27%	5%	24%	19%	18%		122	
3	Kasaï Oriental	BONZOLA	27%	3%	13%	30%	30%		101	
4	Kasaï Oriental	DIULU	29%	3%	14%	27%	33%		14	
5	Kasaï Oriental	DIBINDI	29%	4%	19%	28%	32%		318	
6	Kasaï Oriental	LUBILANJI	23%	4%	19%	31%	29%	1	1	11
7	Kasaï Oriental	LUKELELENGE	34%	3%	14%	29%	30%		187	
8	Kasaï Oriental	NZABA	27%	4%	15%	28%	34%		133	
9	Kasaï Oriental	MPOKOLO	32%	4%	10%	27%	24%		62	
10	Kasaï Oriental	BIPEMBA	32%	5%	8%	32%	32%		282	
11	Kasaï Oriental	CITENGE	30%	5%	6%	28%	31%		173	
12	Kasaï Oriental	MUKUMBI	28%	5%	9%	27%	33%		328	
13	Kasaï Oriental	MIABI	27%	4%	14%	28%	29%		201	
14	Kwango	FESHI	28%	12%	9%	28%	27%		278	
15	Kwango	KAHEMBA	28%	11%	8%	29%	29%		104	
16	Kwango	KAJJI	29%	10%	7%	26%	30%		217	
17	Kwango	KASONGO LUNDA	29%	10%	9%	30%	29%		57	
18	Kwango	KITENDA	29%	11%	9%	29%	29%		241	
19	Kwango	PANZI	30%	10%	9%	30%	29%		95	
20	Kwango	POPOKABAKA	31%	9%	9%	29%	31%		175	
21	Kwilu	MOKALA	32%	14%	31%	18%	43%		155	
22	Lomami	MUENE DITU	21%	5%	9%	20%	23%		382	
23	Lomami	LUPUTA	32%	1%	11%	23%	22%		322	
24	Lomami	LUBAO	35%	11%	5%	21%	21%		215	
25	Lomami	KAMIJI	20%	0%	10%	20%	20%			
26	Maniema	ALUNGULI	20%	5%	11%	23%	19%		33	
27	Maniema	KALIMA	23%	6%	13%	19%	17%	9	224	6
28	Maniema	PANGI	21%	8%	14%	24%	18%		347	
29	Maniema	KAILO	23%	6%	13%	23%	17%		384	
30	Maniema	TUNDA	21%	6%	10%	25%	18%		125	
31	Maniema	KASONGO	23%	6%	12%	23%	15%		382	
32	Maniema	SARAMABILA	22%	5%	11%	24%	19%		174	
33	Maniema	LUBUTU	23%	4%	10%	26%	21%		277	
34	Maniema	OBOKOTE	23%	5%	13%	24%	19%		382	
35	Maniema	FEREKENI	23%	4%	10%	24%	20%		120	
36	Sankuru	PANIA MUTOMBO	22%	7%	14%	19%	21%		89	
37	Sankuru	VANGAKETE	22%	5%	10%	19%	25%		318	
38	Sankuru	TSHUDI LOTO	26%	6%	27%	17%	19%		90	
39	Sud Ubangi	BOGOSE NUBEA	21%	2%	11%	21%	20%		647	
40	Sud Ubangi	BANGA BOLA	21%	3%	10%	29%	21%		1155	
41	Sud Ubangi	NDAGE	20%	3%	10%	23%	21%			
42	Tshuapa	MOMPONO	22%	11%	13%	14%	16%		87	
43	Tshuapa	BOENDE	22%	8%	11%	8%	19%		545	
44	Tshuapa	YALIFAFU	26%	12%	11%	18%	24%		251	
45	Tshuapa	IKELA	22%	15%	10%	10%	19%		228	
46	Tshuapa	MONDOMBE	21%	14%	12%	17%	23%		112	
47	Tshuapa	MONKOTO	20%	10%	12%	9%	21%		56	
48	Equateur	MBANDAKA	23%	0%	29%	25%	26%		531	
49	Equateur	WANGATA	25%	0%	27%	24%	32%		532	
50	Equateur	BOLENGE	26%	0%	27%	27%	27%	2	556	
51	Equateur	LILANGA BOBA	23%	0%	26%	25%	32%		287	
52	Equateur	BASANKUSU	22%	0%	27%	23%	31%		484	
53	Equateur	DJOMBO	21%	0%	27%	24%	31%	30	448	
54	Equateur	IBOKO	23%	0%	26%	25%	32%		405	
55	Equateur	BIKORO	21%	0%	27%	25%	25%		542	
56	Equateur	NTONDO	22%	0%	25%	23%	35%		515	
57	Equateur	INGENDE	22%	0%	24%	22%	32%		341	
58	Equateur	LOTUMBE	22%	0%	23%	23%	37%		530	
59	Equateur	IREBU	23%	0%	20%	20%	28%		89	
60	Equateur	LUKOLELA	23%	0%	25%	22%	33%		88	
61	Equateur	BOLOMBA	23%	0%	29%	22%	29%		296	
62	Equateur	MONIEKA	23%	0%	23%	22%	25%		289	
63	Equateur	LOLANGA MAP	23%	0%	24%	22%	33%		469	
64	Lualaba	KAPANGA	26%	6%	11%	7%	16%		56	
65	Haut Lomami	KAYAMBA	22%	3%	12%	23%	23%		74	

66	Haut Lomami	KANIAMA	20%	2%	12%	22%	22%		312	
67	Haut Lomami	BUKAMA	23%	3%	15%	25%	25%		122	
68	Haut Lomami	KINKONDJA	23%	3%	16%	24%	24%	81	341	1
69	Haut Lomami	MUKANGA	22%	2%	15%	23%	24%		549	
70	Haut Lomami	MULONGO	24%	4%	14%	23%	23%	11	624	140

TABLEAU 6 : DETAILS SUR LES INDICATEURS DES ZONES DE SANTE EN URGENCE AU T2 de 2024

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	Maladies		
								Roug eole	Diarrhée	cholera
1	Kasaï Oriental	KANSELE	41%	6%	13%	31%	25%		31	
2	Kasaï Oriental	BIBANGA	34%	6%	11%	80%	22%		502	
3	Kasaï Oriental	TSHILUNDU	27%	5%	14%	31%	31%		76	
4	Kwango	BOKO	29%	12%	10%	30%	29%		162	
5	Kwango	KISANJI	27%	10%	10%	30%	29%		224	
6	Kwango	TEMBO	29%	8%	11%	30%	30%		116	
7	Kwango	WAMBA LUADI	29%	9%	10%	30%	30%		114	
8	Kwilu	MOANZA	30%	5%	11%	28%	23%		275	
9	Lomami	KANDA KANDA	21%	7%	12%	26%	27%		889	
10	Mai Ndombe	KIRI	56%	18%	14%	42%	38%		147	
11	Mai Ndombe	PENDJWA	29%	20%	12%	27%	30%		94	
12	Maniema	KAMPENE	24%	5%	13%	24%	22%		328	
13	Maniema	KUNDA	22%	6%	12%	26%	21%		234	
14	Mongala	LISALA	20%	7%	13%	22%	22%		573	
15	Mongala	BOSOMANZI	21%	6%	12%	23%	22%		455	
16	Mongala	YAMONGILI	22%	6%	13%	22%	22%		256	
17	Mongala	BOSONDJO	20%	5%	12%	21%	22%		573	
18	Sankuru	WEMBO NYAMA	20%	5%	12%	21%	21%		234	
19	Sankuru	DIKUNGU	22%	6%	15%	20%	20%		781	
20	Sankuru	KATAKO KOMBE	27%	9%	24%	27%	22%		198	
21	Sankuru	DJALO NDJEKA	24%	6%	18%	20%	21%		275	
22	Sankuru	LODJA	26%	8%	19%	22%	24%		100	
23	Sankuru	OTOTO	33%	10%	13%	22%	24%		173	
24	Sankuru	OMENDJADI	34%	10%	16%	24%	23%		93	
25	Sankuru	LOMELA	33%	9%	20%	29%	24%		51	
26	Sankuru	BENA DIBELE	39%	9%	18%	30%	27%		275	
27	Sankuru	TSHUMBE	38%	7%	14%	26%	24%		104	
28	Sankuru	MINGA	29%	9%	19%	31%	28%		140	
29	Tshopo	OPIENGE	39%	22%	37%	35%	37%		10	
30	Tshopo	YABAONDO	22%	10%	14%	20%	24%		241	
31	Haut Lomami	LWAMBA	25%	7%	14%	24%	24%		200	
32	Haut Lomami	MALEMBA NK	33%	9%	13%	23%	24%		291	
33	Haut Katanga	KASENGA	37%	6%	10%	24%	38%		154	

Parmi les 33 ZS en urgence au deuxième trimestre 2024, 11 sont localisées dans la province du Sankuru. Par ailleurs, toutes les ZS en urgence ont notifié des cas de diarrhée

SITUATION PAR PROVINCE ET PAR ZONE DE SANTE

Tableau 6 : Situation des indicateurs au T2 2024, 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	6%	1%	4%	1%	1%	0	Sous contrôle
2	AKETI	27%	10%	25%	21%	19%	9	Alerte
3	LIKATI	33%	0%	0%	3%	1%	4	A suivre de près
4	MONGA	21%	4%	26%	4%	4%	6	A suivre de près
5	GANGA	13%	2%	2%	2%	1%	0	Sous contrôle
6	TITULE	17%	1%	2%	3%	2%	0	Sous contrôle
7	BONDO	10%	1%	1%	4%	1%	0	Sous contrôle
8	ANGO	36%	0%	3%	2%	1%	4	A suivre de près
9	BILI	9%	2%	0%	2%	0%	0	Sous contrôle
10	POKO	14%	2%	3%	4%	2%	0	Sous contrôle
11	VIADANA	27%	5%	24%	19%	18%	8	Alerte

Au deuxième trimestre 2024, deux ZS sont en alerte dans la province du Bas-Uélé : Aketi et Viadana. Pour ces deux ZS, les faits saillants ci-après sont à noter :

- Faible connaissances des pratiques optimales de l'alimentation du nourrisson et du jeune enfant dans les ménages
- Faible pouvoir d'achat
- Faible disponibilité et accessibilité des aliments au niveau des ménages
- Faible accompagnement des paysans dans la production agricole
- Démotivation du personnel suite au manque de la prime et salaires
- Insuffisance des fonds alloués aux activités à la nutrition au niveau de ces deux ZS
- Inondations de champs (ZS Aketi)

Tableau 7 : Situation des indicateurs au T2 2024, Province de l'Equateur

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	23%	0%	29%	25%	26%	8	Alerte
2	WANGATA	25%	0%	27%	24%	32%	8	Alerte
3	BOLENGE	26%	0%	27%	27%	27%	8	Alerte
4	MAKANZA	16%	0%	18%	17%	21%	3	Sous contrôle
5	BOMONGO	18%	0%	20%	15%	21%	3	Sous contrôle
6	LILANGA BOBA	23%	0%	26%	25%	32%	8	Alerte
7	BASANKUSU	22%	0%	27%	23%	31%	8	Alerte
8	DJOMBO	21%	0%	27%	24%	31%	8	Alerte
9	IBOKO	23%	0%	26%	25%	32%	8	Alerte
10	BIKORO	21%	0%	27%	25%	25%	8	Alerte
11	NTONDO	22%	0%	25%	23%	35%	8	Alerte
12	INGENDE	22%	0%	24%	22%	32%	8	Alerte
13	LOTUMBE	22%	0%	23%	23%	37%	8	Alerte
14	IREBU	23%	0%	20%	20%	28%	8	Alerte
15	LUKOLELA	23%	0%	25%	22%	33%	8	Alerte
16	BOLOMBA	23%	0%	29%	22%	29%	8	Alerte
17	MONIEKA	23%	0%	23%	22%	25%	8	Alerte
18	LOLANGA MAMP	23%	0%	24%	22%	33%	8	Alerte

Au T2 2024, dans la province de l'Equateur, 16 ZS sur les 18 ZS sont en alerte. Les faits saillants notés qui sont des facteurs explicatifs sont principalement :

- La présence de la maladie de Monkey pox,
- Prix des denrées alimentaires de base en hausse
- Epidémies de rougeole, choléra, et de diarrhée.
- Insalubrité
- Perturbation des activités de santé : le calendrier vaccinal, le suivi communautaire pas respecté et plus de cellules d'animation communautaire

Tableau 8 : Situation des indicateurs au T2 2024, 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	KAFUBU	8%	1%	2%	16%	16%	0	Sous contrôle
2	KAMBOVE	14%	1%	5%	16%	13%	0	Sous contrôle
3	KAMALONDO	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
4	KAMPEMBA	2%	0%	5%	3%	7%	0	Sous contrôle
5	KAPOLOWE	4%	0%	6%	10%	13%	0	Sous contrôle
6	KASENGA	37%	6%	10%	24%	38%	10	Urgence
7	KASHOBWE	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
8	KATUBA	8%	0%	1%	3%	2%	0	Sous contrôle
9	KILELA BALAN	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
10	KIKULA	1%	0%	2%	0%	0%	0	Sous contrôle
11	KILWA	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd

12	KIPUSHI	14%	4%	3%	0%	0%	0	Sous contrôle
13	KISANGA	6%	1%	4%	3%	3%	0	Sous contrôle
14	KENYA	5%	0%	4%	7%	2%	0	Sous contrôle
15	KOWE	0%	0%	0%	1%	0%	0	Sous contrôle
16	LIKASI	2%	0%	0%	1%	0%	0	Sous contrôle
17	LUKAFU	7%	3%	0%	0%	1%	0	Sous contrôle
18	LUBUMBASHI	1%	0%	1%	0%	0%	0	Sous contrôle
19	MUFUNGA SAMP	18%	2%	8%	16%	14%	0	Sous contrôle
20	MUMBUNDA	20%	2%	3%	3%	2%	4	A suivre de près
21	MITWABA	15%	1%	9%	30%	33%	2	Sous contrôle
22	PANDA	22%	2%	3%	20%	24%	6	A suivre de près
23	PWETO	13%	1%	0%	9%	11%	0	Sous contrôle
24	RUASHI	21%	1%	8%	2%	2%	4	A suivre de près
25	SAKANIA	3%	1%	3%	0%	0%	0	Sous contrôle
26	TSHAMILEMBA	21%	4%	11%	15%	21%	7	A suivre de près
27	VANGU	7%	1%	2%	16%	13%	0	Sous contrôle

Pour la province du Haut Katanga au T2 2024, la ZS de Kasenga a été en urgence. Les facteurs suivants seraient à l'origine de cette instabilité :

- La hausse des prix de la farine de maïs ; le sac revient à 80000 FC dans la cité mais 10 000FC dans les villages ;
- Le problème d'eau. Dans cette zone de santé, il y a un canal d'eau où les animaux domestiques se retrouvent avec les humains pour se laver et puiser l'eau pour des besoins ménagers ;
- La pourriture des cultures de manioc suite aux inondations ;
- La perturbation climatique. On note une sécheresse qui entraîne une faible production du maïs et en conséquence une hausse des prix de ce produit de base ;
- Epidémie de rougeole (12 cas ont été confirmés) ;

Tableau 9 : Situation des indicateurs au T2 2024, Province de 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	10%	1%	9%	8%	6%	0	Sous contrôle
2	KAMINA	12%	4%	8%	8%	13%	0	Sous contrôle
3	KINDA	11%	1%	4%	9%	10%	0	Sous contrôle
4	SONGA	10%	1%	4%	3%	10%	0	Sous contrôle
5	KABONGO	10%	1%	5%	9%	10%	0	Sous contrôle
6	KAYAMBA	22%	3%	12%	23%	23%	8	Alerte
7	KITENGE	12%	1%	5%	3%	12%	0	Sous contrôle
8	KANIAMA	20%	2%	12%	22%	22%	8	Alerte
9	BUKAMA	23%	3%	15%	25%	25%	8	Alerte
10	BUTUMBA	14%	1%	9%	11%	10%	0	Sous contrôle
11	KABONDO D	10%	1%	6%	7%	7%	0	Sous contrôle
12	KINKONDJA	23%	3%	16%	24%	24%	8	Alerte
13	LWAMBA	25%	7%	14%	24%	24%	10	Urgence
14	MALEMBA NK	33%	9%	13%	23%	24%	10	Urgence
15	MUKANGA	22%	2%	15%	23%	24%	8	Alerte
16	MULONGO	24%	4%	14%	23%	23%	8	Alerte

Au T2 2024, la province du Haut Lomami a six (6) ZS en alerte et deux (2) en urgence comme le montre le tableau ci-dessus.

Dans toutes ces ZS, les faits saillants évoqués sont :

- Le mauvais état des routes qui empêchent l'acheminement des vivres ;
- Pour la ZS de Malemba Nkulu et Lwamba, on signale aussi des inondations qui ont ravagé les cultures et qui ont entraîné d'importants mouvements de population.

Tableau 10 : Situation des indicateurs au T2 2024, Province du Haut 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	ABA	1%	0%	0%	0%	0%	0	Sous contrôle
2	BOMAMANGBETU	2%	0%	1%	0%	0%	0	Sous contrôle
3	DORUMA	2%	0%	0%	0%	0%	0	Sous contrôle
4	DUNGU	23%	1%	2%	1%	1%	4	A suivre de près
5	FARADJE	1%	0%	0%	0%	0%	0	Sous contrôle
6	GOMBARI	0%	0%	1%	0%	0%	0	Sous contrôle
7	ISIRO	14%	2%	3%	2%	0%	0	Sous contrôle
8	MAKORO	0%	0%	0%	0%	0%	0	Sous contrôle
9	NIANGARA	14%	0%	0%	0%	0%	0	Sous contrôle
10	PAWA	4%	1%	1%	0%	11%	0	Sous contrôle
11	RUNGU	4%	2%	1%	1%	0%	0	Sous contrôle
12	WAMBA	2%	0%	0%	3%	1%	0	Sous contrôle
13	WATSA	1%	0%	2%	0%	0%	0	Sous contrôle

Tableau 11 : Situation des indicateurs au T2 2024, Province de l'Ituri

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	NIA NIA	3%	0%	18%	13%	9%	2	Sous contrôle
2	MAMBASA	2%	0%	5%	6%	2%	0	Sous contrôle
3	MANDIMA	6%	1%	6%	4%	7%	0	Sous contrôle
4	LOLWA	2%	0%	0%	0%	3%	0	Sous contrôle
5	KOMANDA	2%	0%	7%	3%	4%	0	Sous contrôle
6	NYANKUNDE	2%	0%	2%	4%	2%	0	Sous contrôle
7	BUNIA	1%	0%	2%	3%	4%	0	Sous contrôle
8	RWAMPARA	1%	0%	6%	3%	2%	0	Sous contrôle
9	GETHY	1%	0%	2%	3%	2%	0	Sous contrôle
10	BOGA	1%	0%	11%	3%	0%	2	Sous contrôle
11	JIBA	1%	0%	0%	4%	0%	0	Sous contrôle
12	LINGA	0%	0%	4%	5%	5%	0	Sous contrôle
13	MANGALA	1%	0%	12%	1%	0%	2	Sous contrôle
14	MONGWALU	1%	0%	14%	2%	4%	2	Sous contrôle
15	BAMBU	2%	0%	0%	3%	0%	0	Sous contrôle
16	NIZI	1%	0%	4%	2%	6%	0	Sous contrôle
17	FATAKI	1%	0%	1%	5%	2%	0	Sous contrôle
18	DRODRO	0%	0%	0%	2%	4%	0	Sous contrôle
19	RETHY	0%	0%	4%	4%	4%	0	Sous contrôle
20	DAMAS	1%	0%	0%	0%	0%	0	Sous contrôle
21	KILO	3%	0%	3%	2%	0%	0	Sous contrôle
22	LITA	1%	0%	6%	10%	6%	0	Sous contrôle
23	TCHOMIA	1%	0%	1%	3%	5%	0	Sous contrôle
24	LOGO	1%	0%	0%	1%	10%	0	Sous contrôle
25	RIMBA	1%	0%	2%	7%	2%	0	Sous contrôle
26	MAHAGI	1%	0%	0%	6%	4%	0	Sous contrôle
27	ANGUMU	1%	0%	0%	2%	0%	0	Sous contrôle
28	NYARAMBE	1%	0%	5%	4%	3%	0	Sous contrôle
29	AUNGBA	1%	0%	0%	7%	0%	0	Sous contrôle
30	KAMBALA	2%	0%	15%	10%	12%	2	Sous contrôle
31	ARU	1%	0%	0%	0%	2%	0	Sous contrôle
32	ADI	1%	0%	0%	0%	4%	0	Sous contrôle
33	ADJA	1%	0%	0%	1%	3%	0	Sous contrôle
34	ARIWARA	1%	0%	8%	4%	5%	0	Sous contrôle
35	BIRINGI	1%	0%	0%	4%	8%	0	Sous contrôle
36	LAYBO	1%	0%	5%	13%	7%	0	Sous contrôle

Tableau 12 : Situation des indicateurs au T2 2024, 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	Decision
1	Bulape	16%	1%	12%	0%	0%	2	Sous contrôle
2	Dekese	29%	0%	8%	7%	14%	4	A suivre de près
3	Ilebo	6%	0%	1%	1%	1%	0	Sous contrôle
4	Kakenge	27%	1%	5%	14%	20%	5	A suivre de près
5	Luebo	28%	1%	1%	19%	26%	5	A suivre de près
6	Mikope	6%	1%	3%	4%	0%	0	Sous contrôle
7	Mushenge	3%	0%	0%	2%	1%	0	Sous contrôle
8	Mweka	19%	1%	2%	30%	18%	1	Sous contrôle
9	Ndjoku Punda	10%	0%	3%	23%	15%	1	Sous contrôle
10	Banga Lubaka	22%	3%	6%	11%	9%	4	A suivre de près
11	Kalonda-Ouest	19%	1%	2%	33%	19%	1	Sous contrôle
12	Kamonia	20%	0%	0%	28%	32%	6	A suivre de près
13	Kamuesha	32%	2%	0%	26%	23%	6	A suivre de près
14	Kanzala	11%	0%	10%	18%	17%	2	Sous contrôle
15	Kitangwa	41%	4%	4%	37%	47%	6	A suivre de près
16	Mutena	14%	0%	0%	14%	17%	0	Sous contrôle
17	Nyanga	9%	0%	13%	17%	26%	3	Sous contrôle
18	Tshikapa	28%	0%	4%	26%	28%	6	A suivre de près

Tableau 13 : Situation des indicateurs au T2 2024, 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	Decision
1	Kananga	7%	1%	1%	13%	15%	0	Sous contrôle
2	Katoka	21%	1%	0%	2%	3%	4	A suivre de près
3	Ndesha	16%	1%	0%	2%	1%	0	Sous contrôle
4	Lukonga	26%	2%	5%	14%	13%	4	A suivre de près
5	Tshikaji	9%	1%	6%	11%	0%	0	Sous contrôle
6	Bobozo	38%	2%	21%	19%	19%	6	A suivre de près
7	Demba	21%	2%	1%	19%	32%	5	A suivre de près
8	Benaleka	16%	0%	0%	10%	15%	0	Sous contrôle
9	Mutoto	26%	0%	5%	18%	17%	4	A suivre de près
10	Bunkonde	12%	0%	6%	16%	16%	0	Sous contrôle
11	Tshikula	14%	1%	4%	11%	13%	0	Sous contrôle
12	Dibaya	17%	1%	4%	14%	13%	0	Sous contrôle
13	Lubondaie	22%	0%	7%	24%	26%	6	A suivre de près
14	Katende	24%	2%	6%	23%	20%	6	A suivre de près
15	Lubunga	32%	2%	3%	21%	31%	6	A suivre de près
16	Muetshi	28%	2%	5%	10%	19%	4	A suivre de près
17	Bena tshiadi	41%	1%	3%	20%	14%	5	A suivre de près
18	Mikalayi	31%	1%	1%	3%	5%	4	A suivre de près
19	Bilomba	45%	8%	24%	31%	39%	10	Urgence
20	Ndeksha	37%	1%	2%	13%	18%	4	A suivre de près
21	Tshibala	15%	1%	0%	32%	40%	2	Sous contrôle
22	Kalomba	24%	3%	2%	5%	4%	4	A suivre de près
23	Luiza	24%	1%	3%	17%	25%	5	A suivre de près
24	Luambo	16%	0%	0%	17%	34%	1	Sous contrôle
25	Masuika	14%	1%	10%	27%	29%	4	A suivre de près
26	Yangala	12%	1%	4%	15%	18%	0	Sous contrôle

La ZS de Bilomba est en urgence au T2 2024. Le délabrement avancé de l'état des routes avec effondrement de ponts est l'une des causes majeures de la situation nutritionnelle qui prévaut dans cette zone de santé ayant comme conséquence une hausse de prix des denrées alimentaires de première nécessité (2,5Kg de maïs est passé de 1500Fc à 4350FC à Bilomba). A cela s'ajoute aussi une ignorance des bonnes pratiques de l'alimentation du nourrisson et du jeune enfant. Il faut aussi signaler le changement climatique avec impact négatif sur la production agricole.

Tableau 14 : Situation des indicateurs au T2 2024, Province du Kasai Oriental

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	18%	2%	11%	25%	28%	4	A suivre de près
2	KANSELE	41%	6%	13%	31%	25%	10	Urgence
3	BONZOLA	27%	3%	13%	30%	30%	8	Alerte
4	DIULU	29%	3%	14%	27%	33%	8	Alerte
5	DIBINDI	29%	4%	19%	28%	32%	8	Alerte
6	LUBILANJI	23%	4%	19%	31%	29%	8	Alerte
7	LUKELELENGE	34%	3%	14%	29%	30%	8	Alerte
8	NZABA	27%	4%	15%	28%	34%	8	Alerte
9	MPOKOLO	32%	4%	10%	27%	24%	8	Alerte
10	BIPEMBA	32%	5%	8%	32%	32%	8	Alerte
11	TSHILENGE	16%	4%	11%	24%	23%	4	A suivre de près
12	KASANSA	16%	5%	13%	27%	28%	6	A suivre de près
13	BIBANGA	34%	6%	11%	80%	22%	10	Urgence
14	CITENGE	30%	5%	6%	28%	31%	8	Alerte
15	TSHISHIMBI	28%	3%	6%	31%	29%	6	A suivre de près
16	MUKUMBI	28%	5%	9%	27%	33%	8	Alerte
17	MIABI	27%	4%	14%	28%	29%	8	Alerte
18	TSHILUNDU	27%	5%	14%	31%	31%	10	Urgence
19	KAB KAM	24%	3%	6%	19%	18%	4	A suivre de près

Trois ZS de la province du Kasai Oriental sont en urgence nutritionnelle et 11 ZS en alerte selon le SNSAP au T2 2024. Les faits saillants ci-après ont été notés au cours du trimestre et peuvent justifier la situation nutritionnelle médiocre dans ces différentes ZS :

1. ZS en urgence (Bibanga et Tshilundu)

- La hausse des prix exorbitants du maïs
- La dépréciation de la monnaie locale FC face aux devises ; surtout le dollar américain couramment utilisé.
- Les conflits du pouvoir coutumiers avec comme conséquence l'incendie des quelques maisons à Boya (le grand centre commercial et des comptoirs du diamant) se trouvant à 15 Kms de la ZS de Tshilundu dans le Territoire de Miabi. Dans la ZS de Bibanga les conflits permanents des terres arables entre trois tribus : Bena Muembia, Bena Kapuya contre les Bena Nshimba qui empêchent les paysans de vaquer librement aux travaux champêtres de peur d'être tués en brousse dans leurs propres champs.
- L'épidémie du choléra notée dans toutes les ZS de la ville de Mbujimayi à l'exception de la ZS de Nzaba et Mpokolo.

2. ZS en alerte

- Le territoire de Miabi est caractérisé par une pauvreté extrême en plus des conflits coutumiers. Ce territoire dépend totalement de la ville de Mbujimayi pour les produits vivriers et manufacturés.
- La perturbation du calendrier agricole liée à l'abondance des pluies prolongées pendant la période des semences et des récoltes et non application de bonnes pratiques culturales.
- La hausse des prix de maïs partout dans les ZS du Kasai Oriental.
- La polygamie sévit dans les ZS de Citenge, Tshilenge et Kasansa.
- Dans les ZS Urbaines, les jeunes hommes vont à la recherche du diamant tout en abandonnant leurs propres familles et retournent sans rien trouver après plusieurs mois.
- Dans la ZS Kabeya Kamuanga, les effets des conflits de Kamuena Nsapu continuent à pérenniser la paupérisation de la population locale, à cela s'ajoute les facteurs suivants : l'infertilité du sol, la négligence des travaux champêtres et les mauvaises pratiques agricoles.
- La consommation de l'eau des rivières est aussi l'un des facteurs contributifs parmi les causes sous-jacentes de la malnutrition infantile dans la province du Kasai Oriental.

Tableau 15 : Situation des indicateurs au T2 2024, Province du Kwango

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	BOKO	29%	12%	10%	30%	29%	10	Urgence
2	FESHI	28%	12%	9%	28%	27%	8	Alerte
3	KAHEMBA	28%	11%	8%	29%	29%	8	Alerte
4	KAJJI	29%	10%	7%	26%	30%	8	Alerte
5	KASONGO LUND	29%	10%	9%	30%	29%	8	Alerte
6	KENGE	10%	0%	0%	7%	6%	0	Sous contrôle
7	KIMBAO	13%	0%	0%	6%	7%	0	Sous contrôle
8	KISANJI	27%	10%	10%	30%	29%	10	Urgence
9	KITENDA	29%	11%	9%	29%	29%	8	Alerte
10	MWELA-LEMBUA	13%	0%	0%	8%	7%	0	Sous contrôle
11	PANZI	30%	10%	9%	30%	29%	8	Alerte
12	POPOKABAKA	31%	9%	9%	29%	31%	8	Alerte
13	TEMBO	29%	8%	11%	30%	30%	10	Urgence
14	WAMBA LUADI	29%	9%	10%	30%	30%	10	Urgence

La situation de la Province du Kwango reste inchangée par rapport aux trimestres passés. Les faits ci-après sont signalés dans les zones de santé en alerte ou en urgence et peuvent expliquer la situation nutritionnelle médiocre

- L'insécurité alimentaire généralisée, suite à l'abandon d'agriculture au détriment de la fabrication des charbons de bois et la fabrication des boissons alcoolisées
- La pression économique de la ville de Kinshasa
- Le déplacement de la population suite aux atrocités de la milice « Mobondo »

Tableau 16 : Situation des indicateurs au T2 2024, 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	1%	0%	3%	0%	0%	0	Sous contrôle
2	BUMBU	17%	1%	8%	9%	6%	0	Sous contrôle
3	KALAMU 1	7%	0%	10%	2%	4%	2	Sous contrôle
4	KALAMU 2	0%	0%	5%	4%	0%	0	Sous contrôle
5	KASA VUBU	1%	0%	1%	0%	0%	0	Sous contrôle
6	KOKOLO	9%	0%	9%	2%	0%	0	Sous contrôle
7	LINGWALA	0%	0%	1%	0%	0%	0	Sous contrôle
8	POLICE	6%	0%	8%	4%	1%	0	Sous contrôle
9	MAKALA	0%	0%	3%	0%	0%	0	Sous contrôle
10	NGIRI NGIRI	3%	0%	2%	1%	1%	0	Sous contrôle
11	GOMBE	4%	0%	6%	0%	0%	0	Sous contrôle
12	KINGABWA	2%	0%	5%	0%	0%	0	Sous contrôle
13	LIM'ETE	16%	2%	2%	3%	5%	0	Sous contrôle
14	KIMBANSEKE	1%	0%	2%	0%	0%	0	Sous contrôle
15	KINSENSO	3%	0%	6%	0%	1%	0	Sous contrôle
16	LEMBA	0%	0%	3%	0%	0%	0	Sous contrôle
17	KINSHASA	2%	0%	1%	1%	0%	0	Sous contrôle
18	MATETE	3%	0%	2%	0%	0%	0	Sous contrôle
19	BANDALUNGWA	2%	0%	2%	0%	0%	0	Sous contrôle
20	BINZA M'ETEO	2%	0%	4%	0%	0%	0	Sous contrôle
21	BINZA OZONE	4%	0%	8%	4%	3%	0	Sous contrôle
22	KINTAMBO	5%	0%	4%	2%	3%	0	Sous contrôle
23	MT'NGAFULA 1	1%	0%	5%	1%	0%	0	Sous contrôle
24	MT'NGAFULA 2	4%	0%	5%	1%	1%	0	Sous contrôle
25	NGABA	3%	0%	7%	4%	6%	0	Sous contrôle
26	SELEMBAO	1%	0%	3%	0%	0%	0	Sous contrôle
27	BIYELA	3%	1%	5%	3%	1%	0	Sous contrôle
28	KIKIMI	0%	0%	1%	0%	0%	0	Sous contrôle

29	KINGASANI	5%	0%	0%	0%	0%	0	Sous contrôle
30	MALUKU1	1%	0%	0%	0%	0%	0	Sous contrôle
31	MALUKU2	0%	0%	1%	0%	0%	0	Sous contrôle
32	MASINA1	6%	0%	3%	0%	0%	0	Sous contrôle
33	MASINA2	2%	0%	2%	0%	0%	0	Sous contrôle
34	NDJILI	1%	0%	3%	0%	0%	0	Sous contrôle
35	NSELE	2%	0%	3%	1%	0%	0	Sous contrôle

Tableau 17 : Situation des indicateurs au T2 2024, 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	7%	0%	3%	1%	1%	0	Sous contrôle
2	INGA	4%	0%	2%	0%	0%	0	Sous contrôle
3	TSHELA	6%	0%	3%	2%	3%	0	Sous contrôle
4	VAKU	2%	0%	4%	3%	0%	0	Sous contrôle
5	KUIMBA	0%	0%	0%	0%	0%	0	Sous contrôle
6	KINKONZI	1%	0%	3%	1%	1%	0	Sous contrôle
7	KIZU	6%	0%	3%	2%	2%	0	Sous contrôle
8	LUKULA	33%	0%	9%	2%	1%	4	A suivre de près
9	KANGU	0%	0%	4%	0%	0%	0	Sous contrôle
10	BOMA	1%	0%	6%	2%	2%	0	Sous contrôle
11	BOMA-BUNGU	2%	0%	3%	2%	2%	0	Sous contrôle
12	KITONA	0%	0%	0%	0%	0%	0	Sous contrôle
13	MUANDA	1%	0%	1%	0%	0%	0	Sous contrôle
14	KWILU-NGONG	2%	0%	2%	2%	1%	0	Sous contrôle
15	MBANZA-NGUN	1%	0%	1%	0%	0%	0	Sous contrôle
16	BOKO KIVULU	5%	0%	2%	0%	0%	0	Sous contrôle
17	GOMBE MATAD	2%	0%	1%	2%	6%	0	Sous contrôle
18	KIMPANGU	10%	0%	3%	2%	1%	0	Sous contrôle
19	KIMPESE	0%	0%	2%	0%	0%	0	Sous contrôle
20	NSONA MPANG	18%	16%	2%	2%	2%	2	Sous contrôle
21	LUOZI	0%	0%	7%	4%	1%	0	Sous contrôle
22	KIBUNZI	1%	0%	1%	1%	0%	0	Sous contrôle
23	MANGEMBO	2%	0%	0%	5%	3%	0	Sous contrôle
24	SONA-BATA	0%	0%	1%	2%	0%	0	Sous contrôle
25	MASA	2%	0%	6%	0%	0%	0	Sous contrôle
26	KISANTU	1%	0%	8%	0%	0%	0	Sous contrôle
27	NGIDINGA	5%	0%	3%	5%	0%	0	Sous contrôle
28	NSELO	1%	0%	1%	1%	1%	0	Sous contrôle
29	KIMVULA	8%	0%	0%	4%	1%	0	Sous contrôle
30	MATADI	1%	0%	6%	1%	0%	0	Sous contrôle
31	NZANZA	2%	0%	2%	0%	0%	0	Sous contrôle

Tableau 18 : Situation des indicateurs au T2 2024, 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	Decision
1	Bagata	21%	2%	10%	22%	27%	8	Alerte
2	Kikongo	27%	8%	17%	14%	22%	9	Alerte
3	Sia	11%	6%	0%	7%	0%	2	Sous contrôle
4	Bandundu	22%	8%	26%	37%	28%	10	Urgence
5	Bulungu	28%	3%	2%	7%	5%	4	A suivre de près
6	Djuma	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
7	Lusanga	22%	3%	8%	9%	8%	4	A suivre de près
8	Vanga	25%	3%	27%	21%	26%	8	Alerte
9	Kikwit-Nord	8%	1%	6%	10%	8%	0	Sous contrôle
10	Kikwit-Sud	10%	3%	6%	10%	11%	0	Sous contrôle
11	Idiofa	33%	2%	14%	21%	16%	7	A suivre de près
12	Ipamu	23%	3%	9%	18%	24%	5	A suivre de près
13	Kimputu	26%	3%	1%	33%	34%	6	A suivre de près
14	Koshibanda	23%	4%	5%	18%	13%	4	A suivre de près

15	Mokala	15%	6%	22%	17%	22%	5	A suivre de près
16	Gungu	33%	5%	1%	39%	42%	8	Alerte
17	Kingandu	9%	2%	15%	15%	9%	2	Sous contrôle
18	Mukedi	23%	4%	9%	17%	21%	5	A suivre de près
19	Mungindu	21%	7%	16%	17%	19%	8	Alerte
20	Masimanimba	31%	1%	10%	16%	18%	6	A suivre de près
21	Moanza	32%	4%	45%	32%	39%	8	Alerte
22	Mosango	24%	2%	8%	11%	9%	4	A suivre de près
23	Pay Kongila	20%	2%	8%	6%	10%	4	A suivre de près
24	Yasa Bonga	13%	2%	11%	18%	15%	2	Sous contrôle

En observant le tableau ci-haut dans la Province du Kwilu au T2 2024, 6 ZS sont en alerte (Bagata, Kikongo, Vanga, Gungu, Mungindu et Moanza) et une en urgence (Bandundu)

Pour la ZS de Bandundu Ville en urgence, les faits saillants ci-après sont notés :

- L'insécurité alimentaire à cause de phénomène Mobondo. Ce phénomène a occasionné un surpeuplement de population et une insécurité alimentaire.
- La route Kinshasa-Bandundu qui approvisionne la ville de Bandundu en produits de première nécessité n'est plus praticable. Ainsi, sur les marchés de la ville de Bandundu, les produits manufacturés de première nécessité coûtent très chers. Par exemple, un sac de sel qui était à 25000FC au mois de novembre 2023 se vend actuellement à 48000FC. Il n'y a plus de vivres frais sur le marché

ZS de Kikongo et de Bagata : Ces deux ZS ont accueilli aussi plusieurs cas de déplacés de la guerre qui sévit dans la ZS de Kwamouth avec comme conséquence une insécurité alimentaire accentuée

ZS de Vanga est une ZS qui est plus dans une savane herbeuse, la population cultive dans les galeries forestières le long des cours d'eau. Pas assez de nourriture et l'insécurité alimentaire pose problème avec la consommation de fufu de manioc sans maïs. Le peu de maïs produit sert à la fabrication de lotoko (boisson locale très alcoolisée). Lors de l'enquête ENN-RDC 2023 plusieurs cas de kwashiorkor appelle Manteka, ont été identifiés

ZS de Moanza est une ZS enclavée, pas d'accessibilité routière. Pas assez de centres de santé fonctionnels. La population ignore beaucoup d'informations sur la nutrition. Pour voir un CS fonctionnel, il faut parcourir des distances énormes

ZS de Gungu est une ZS qui ne produit presque rien. La population ne fait presque pas de champs. Ils produisent plus le vin de palme et la boisson Lotoko à base de maïs pour la vente. Cette ZS dépend de plus en plus des ZS voisines en produits vivriers.

Tableau 19 : Situation des indicateurs au T2 2024, Province de la 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	MUENE DITU	21%	5%	9%	20%	23%	8	Alerte
2	MAKOTA	8%	1%	1%	2%	0%	0	Sous contrôle
3	KALENDA	8%	0%	1%	1%	0%	0	Sous contrôle
4	KANDA KANDA	21%	7%	12%	26%	27%	10	Urgence
5	WIKONG	2%	0%	0%	1%	0%	0	Sous contrôle
6	LUPUTA	32%	1%	11%	23%	22%	8	Alerte
7	KABINDA	13%	4%	3%	1%	7%	0	Sous contrôle
8	KALONDA EST	31%	7%	4%	16%	14%	6	A suivre de près
9	LUD LUK	21%	1%	11%	19%	19%	6	A suivre de près
10	LUBAO	35%	11%	5%	21%	21%	8	Alerte
11	TSHIOFA	4%	1%	2%	1%	1%	0	Sous contrôle
12	KAMANA	17%	1%	7%	12%	11%	0	Sous contrôle
13	KAMIJI	20%	0%	10%	20%	20%	8	Alerte
14	NGANDA/JIKA	2%	0%	0%	0%	0%	0	Sous contrôle
15	MULUMBA	17%	2%	2%	12%	6%	0	Sous contrôle
16	KALAMBAYI	20%	1%	1%	6%	5%	4	A suivre de près

Au T2 2024 dans la province de la Lomami, les faits ci-après peuvent expliquer la situation observée dans les zones de santé en urgence ou en alerte

ZS Kandakanda qui est en urgence : il y a une hausse de prix de maïs, une mesure de maïs est passée de 1 dollars à 2,5 dollars, le maïs et le manioc sont plus utilisés pour la fabrication de la boisson alcoolisée. On doit aussi mentionner des conflits coutumiers dans cette zone de santé avec incendies des maisons au territoire de Luilu village de Matamba au

groupement de Matamba qui a provoqué un mouvement de la population vers le village de Mukola dans la ZS de Kanda Kanda

ZS de MWene-Ditu et Luputa qui sont en alerte: on note une hausse de prix de maïs, les denrées alimentaires de base sont vendues et expédiées dans la ville de Mbujimayi, on doit aussi mentionner le déplacement de la population en provenance du Haut Katanga et Haut Lomami, cette hausse de prix concerne aussi la ZS de Lubao et de Kamiji.

Tableau 20 : Situation des indicateurs au T2 2024, 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	5%	1%	1%	1%	1%	0	Sous contrôle
2	FUNGURUME	5%	1%	7%	1%	3%	0	Sous contrôle
3	LUBUDI	10%	2%	9%	8%	9%	0	Sous contrôle
4	DILALA	9%	1%	9%	3%	5%	0	Sous contrôle
5	MANIKA	8%	1%	8%	4%	4%	0	Sous contrôle
6	MUTSHATSHA	9%	1%	5%	4%	6%	0	Sous contrôle
7	LUALABA	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
8	KANZENZE	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
9	DILOLO	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
10	KASAJI	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
11	KAFWANKUMBA	9%	1%	3%	3%	2%	0	Sous contrôle
12	SANDOA	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
13	KALAMBA	15%	3%	10%	10%	4%	2	Sous contrôle
14	KAPANGA	26%	6%	11%	7%	16%	8	Alerte

Au T2 2024, la ZS de Kapanga située dans la province de Lualaba est alerte. Les faits ci-après peuvent expliquer la situation observée dans cette zone de santé :

- Un délabrement avancé des routes de dessertes agricoles provoquant l'insécurité alimentaire des ménages
- L'effondrement du pont route reliant la ZS de Kapanga

Tableau 21 : Situation des indicateurs au T2 2024, 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	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
2	YUMBI	10%	1%	3%	6%	9%	0	Sous contrôle
3	BOLOBO	5%	1%	5%	3%	2%	0	Sous contrôle
4	MUSHIE	5%	0%	2%	2%	1%	0	Sous contrôle
5	NIOKI	5%	1%	8%	5%	1%	0	Sous contrôle
6	BOKORO	14%	4%	22%	16%	23%	3	Sous contrôle
7	BOSOBÉ	8%	2%	14%	17%	0%	2	Sous contrôle
8	NTANDEMBELO	8%	0%	2%	8%	8%	0	Sous contrôle
9	OSHWE	8%	2%	1%	8%	0%	0	Sous contrôle
10	MIMIA	8%	1%	13%	9%	4%	2	Sous contrôle
11	INONGO	39%	3%	33%	8%	6%	6	A suivre de près
12	BANZOW MOKE	14%	1%	1%	10%	10%	0	Sous contrôle
13	KIRI	56%	18%	14%	42%	38%	10	Urgence
14	PENDJWA	29%	20%	12%	27%	30%	10	Urgence

D'une manière générale, au T2 2024, dans la province du Mai Ndombe en plus des inondations qui ont affecté beaucoup de cultures, il faudrait ajouter l'association de plusieurs facteurs expliquant la situation précaire observée dans les deux zones de santé en urgence de cette province :

ZS de Kiri : la faible production agricole, l'augmentation de prix de denrées alimentaires, l'utilisation d'eau de boisson des sources non aménagés, le surpeuplement des gens qui viennent de partout pour suivre un prophète qui s'est installé dans le village maman Yaka dans l'aire de santé Makanza, un des sites sentinelle pour la prière.

ZS de Penjwa: Plus de la moitié du peuple autochtones vit de la cueillette. Il y a une faible production des produits vivriers avec comme conséquence une augmentation de prix des aliments. Il faut aussi ajouter l'utilisation d'eau de boisson de sources venant des sources non aménagées et la présence la maladie de Monkey Pox

Tableau 22 : Situation des indicateurs au T2 2024, Province du Maniema

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	KINDU	19%	6%	13%	22%	21%	6	A suivre de près
2	ALUNGULI	20%	5%	11%	23%	19%	9	Alerte
3	KAMPENE	24%	5%	13%	24%	22%	10	Urgence
4	KALIMA	23%	6%	13%	19%	17%	8	Alerte
5	PANGI	21%	8%	14%	24%	18%	9	Alerte
6	KAILO	23%	6%	13%	23%	17%	9	Alerte
7	KIBOMBO	24%	5%	9%	24%	17%	7	A suivre de près
8	TUNDA	21%	6%	10%	25%	18%	9	Alerte
9	SAMBA	19%	7%	12%	26%	19%	5	A suivre de près
10	KASONGO	23%	6%	12%	23%	15%	9	Alerte
11	KUNDA	22%	6%	12%	26%	21%	10	Urgence
12	SARAMABILA	22%	5%	11%	24%	19%	9	Alerte
13	LUSANGI	22%	5%	7%	26%	15%	7	A suivre de près
14	KABAMBARE	24%	4%	11%	24%	15%	7	A suivre de près
15	LUBUTU	23%	4%	10%	26%	21%	8	Alerte
16	OBOKOTE	23%	5%	13%	24%	19%	9	Alerte
17	PUNIA	19%	6%	10%	22%	16%	5	A suivre de près
18	FEREKENI	23%	4%	10%	24%	20%	8	Alerte

Ci-après les faits saillants notés dans les ZS en urgence et alerte de la province du Maniema au T2 2024.

- Toutes ces ZS ont été frappées par l'épidémie de la rougeole. On a notifié 772 cas pour l'ensemble de la province.
- La hausse de prix de toutes les denrées alimentaires liée à la hausse du prix du carburant a occasionné celle du prix de transport.
- L'intégration et la fréquentation de la CPS pose sérieusement problème dans toutes ces ZS. A cela s'ajoute une très faible dynamique communautaire en matière de nutrition.
- De façon particulière, la ZS de LUBUTU est à vocation minière, l'agriculture est pratiquée par peu de gens.
- Pour les ZS de Tunda et Lubutu, en plus de la rougeole, il s'est ajouté l'épidémie de Monkey Pox ; 13 cas ont été confirmés bien que zéro cas décédé. Cette épidémie a affecté le panier de la ménagère avec impact négatif sur les enfants de moins de 5 ans. Il y a 845 cas de diarrhées qui ont été notifiés dans ces deux zones de santé.

Tableau 23 : Situation des indicateurs au T2 2024, Province de la Mongala

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	LISALA	20%	7%	13%	22%	22%	10	Urgence
2	BINGA	19%	7%	12%	20%	23%	6	A suivre de près
3	BOSOMANZI	21%	6%	12%	23%	22%	10	Urgence
4	BUMBA	13%	3%	8%	15%	15%	0	Sous contrôle
5	LOLO	15%	4%	7%	13%	16%	0	Sous contrôle
6	YAMONGILI	22%	6%	13%	22%	22%	10	Urgence
7	YAMALUKA	14%	4%	8%	15%	14%	0	Sous contrôle
8	YAMBUKU	15%	3%	9%	17%	18%	0	Sous contrôle
9	BONGANDANGA	15%	3%	9%	16%	14%	0	Sous contrôle
10	BOSONDJO	20%	5%	12%	21%	22%	10	Urgence
11	BOSOMODANDA	18%	5%	9%	18%	18%	2	Sous contrôle
12	PIMU	15%	4%	8%	18%	17%	0	Sous contrôle

D'une manière générale, au T2 2024, dans la province de la Mongala en plus des inondations qui ont affecté beaucoup de cultures, il faudrait ajouter l'association de plusieurs facteurs expliquant la situation précaire observée dans les deux zones de santé en urgence de cette province :

- Une épidémie de rougeole et des maladies d'origine hydrique ;
- Mauvaises habitudes alimentaires ;
- On y note également de conflits interethniques entre plusieurs villages qui ont bloqué les travaux champêtres des uns et des autres à cause de l'insécurité, mais aussi l'acheminement difficile des produits agricoles vers les grands centres de consommation.
- L'augmentation de la prévalence de cas de Monkey pox.
- Inaccessibilité alimentaire suite au maigre pouvoir d'achat.

Tableau 24 : Situation des indicateurs au T2 2024, Province du Nord Ubangi

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	ABUZI	16%	2%	7%	21%	16%	1	Sous contrôle
2	YAKOMA	14%	2%	8%	18%	14%	0	Sous contrôle
3	WAPINDA	8%	2%	14%	16%	12%	2	Sous contrôle
4	WASOLO	28%	3%	8%	17%	18%	4	A suivre de près
5	MOBAYI	14%	2%	7%	17%	14%	0	Sous contrôle
6	GBADOLITE	18%	3%	7%	16%	14%	0	Sous contrôle
7	BUSINGA	34%	2%	9%	15%	14%	4	A suivre de près
8	KARAWA	43%	2%	9%	15%	14%	4	A suivre de près
9	LOKO	20%	2%	8%	14%	10%	4	A suivre de près
10	BILI	16%	3%	9%	17%	12%	0	Sous contrôle
11	BOSOBOLO	16%	3%	6%	13%	12%	0	Sous contrôle

Tableau 25 : Situation des indicateurs au T2 2024, 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	30%	3%	6%	7%	7%	4	A suivre de près
2	KATOYI	9%	2%	0%	2%	3%	0	Sous contrôle
3	WALIKALE	17%	2%	0%	23%	15%	1	Sous contrôle
4	KIBUA	9%	1%	4%	4%	2%	0	Sous contrôle
5	ITEBERO	6%	1%	2%	17%	20%	1	Sous contrôle
6	RUTSHURU	6%	1%	2%	2%	1%	0	Sous contrôle
7	BINZA	12%	1%	9%	9%	8%	0	Sous contrôle
8	RWANGUBA	11%	3%	2%	7%	8%	0	Sous contrôle
9	KIBIRIZI	13%	2%	7%	17%	15%	0	Sous contrôle
10	BAMBO	7%	1%	7%	9%	9%	0	Sous contrôle
11	BIRAMBIZO	18%	2%	1%	7%	8%	0	Sous contrôle
12	NYIRAGONGO	15%	1%	1%	17%	16%	0	Sous contrôle
13	KARISIMBI	11%	1%	2%	5%	7%	0	Sous contrôle
14	GOMA	2%	1%	2%	1%	2%	0	Sous contrôle
15	KIROTSHE	3%	0%	4%	0%	0%	0	Sous contrôle
16	MWESO	3%	1%	7%	13%	8%	0	Sous contrôle
17	PINGA	24%	4%	5%	7%	15%	4	A suivre de près
18	BENI	6%	0%	0%	2%	14%	0	Sous contrôle
19	MABALAKO	2%	0%	4%	1%	0%	0	Sous contrôle
20	KALUNGUTA	3%	0%	10%	6%	8%	2	Sous contrôle
21	VUHOVI	2%	0%	6%	7%	4%	0	Sous contrôle
22	KYONDO	1%	0%	12%	4%	0%	2	Sous contrôle
23	BIENA	0%	0%	2%	1%	0%	0	Sous contrôle
24	MANGUREDJIPA	1%	0%	4%	0%	0%	0	Sous contrôle
25	BUTEMBO	1%	0%	4%	0%	1%	0	Sous contrôle
26	KATWA	1%	0%	1%	5%	2%	0	Sous contrôle
27	KAYNA	11%	1%	7%	9%	15%	0	Sous contrôle
28	ALIMBONGO	3%	1%	6%	4%	5%	0	Sous contrôle
29	LUBERO	1%	0%	7%	1%	1%	0	Sous contrôle
30	KAMANGO	11%	0%	2%	14%	13%	0	Sous contrôle
31	MUSIENENE	7%	0%	10%	9%	9%	2	Sous contrôle

32	MASEREKA	1%	0%	9%	2%	2%	0	Sous contrôle
33	MUTWANGA	17%	0%	2%	1%	0%	0	Sous contrôle
34	OICHA	7%	0%	6%	21%	6%	1	Sous contrôle

Tableau 26 : Situation des indicateurs au T2 2024, Province de Sankuru

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	LUSAMBO	21%	4%	13%	18%	20%	7	A suivre de près
2	PANIA MUTOMBO	22%	7%	14%	19%	21%	9	Alerte
3	WEMBO NYAMA	20%	5%	12%	21%	21%	10	Urgence
4	DIKUNGU	22%	6%	15%	20%	20%	10	Urgence
5	KATAKO KOMBE	27%	9%	24%	27%	22%	10	Urgence
6	DJALO NDJEKA	24%	6%	18%	20%	21%	10	Urgence
7	LODJA	26%	8%	19%	22%	24%	10	Urgence
8	OTOTO	33%	10%	13%	22%	24%	10	Urgence
9	OMENDJADI	34%	10%	16%	24%	23%	10	Urgence
10	VANGAKETE	22%	5%	10%	19%	25%	9	Alerte
11	LOMELA	33%	9%	20%	29%	24%	10	Urgence
12	TSHUDI LOTO	26%	6%	27%	17%	19%	8	Alerte
13	KOLE	11%	2%	18%	22%	23%	4	A suivre de près
14	BENA DIBELE	39%	9%	18%	30%	27%	10	Urgence
15	TSHUMBE	38%	7%	14%	26%	24%	10	Urgence
16	MINGA	29%	9%	19%	31%	28%	10	Urgence

Plusieurs facteurs peuvent expliquer la situation médiocre observée dans plusieurs zones de santé de cette province au T2 2024 :

- On a notifié des cas de rougeole dans les ZS Katoko-Kombe, Dikungu, Vangakete, Djalo-Ndjeka, Tshumbe et Lomela.
- Les cas de diarrhée ayant frappé les enfants de moins de cinq ans ont été notifiés dans plusieurs zones de santé : Dikungu, Katakokombe, Djalo Ndjeka, Lodja, Ototo)
- Faible production agricole qui expose les populations à des crises alimentaires continues surtout dans les ZS de Djalo Ndjeka, Minga, Dikungu. Le peu de production est exporté pour la vente dans les grandes agglomérations.
- Augmentation des prix des denrées alimentaires de première nécessité (ZS de Ototo, Omendjadi, Djalo Ndjeka, Minga, Tshumbe, Wembonyamba)
- Pas de sources d'eau aménagées dans la plupart de zones de santé de la province
- Augmentation de cas de maladies de Monkey pox dans les ZS de Wembonyama, Ototo, Dikungu, Bena dibe, Kole et Lomela

Tableau 27 : Situation des indicateurs au T2 2024, Province du Sud Ubangi

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	BOGOSE NUBEA	21%	2%	11%	21%	20%	8	Alerte
2	BOMINENGE	21%	2%	13%	20%	19%	7	A suivre de près
3	BWAMANDA	21%	1%	9%	20%	16%	5	A suivre de près
4	GEMENA	22%	2%	10%	21%	13%	7	A suivre de près
5	TANDALA	23%	2%	9%	18%	18%	4	A suivre de près
6	BOTO	23%	2%	12%	20%	18%	7	A suivre de près
7	KUNGU	26%	2%	8%	22%	19%	5	A suivre de près
8	BOKONZI	19%	1%	6%	25%	14%	1	Sous contrôle
9	BULU	23%	2%	11%	22%	18%	7	A suivre de près
10	BUDJALA	22%	2%	6%	25%	26%	6	A suivre de près
11	BANGA BOLA	21%	3%	10%	29%	21%	8	Alerte
12	NDAGE	20%	3%	10%	23%	21%	8	Alerte
13	MBAYA	19%	3%	14%	25%	20%	4	A suivre de près
14	LIBENGE	22%	1%	6%	22%	20%	6	A suivre de près
15	MAWUYA	23%	2%	11%	19%	12%	6	A suivre de près
16	ZONGO	26%	2%	10%	21%	19%	7	A suivre de près

Le mauvais état nutritionnel des ZS du Sud Ubangi au T2 2024 et plus particulièrement l'alerte des ZS de Banga Bola , Ndage et Bogose Nubea est dû entre autre:

- la hausse des prix des denrées alimentaires de première nécessité.
- A cela s'ajoute le mauvais état des routes qui limite l'approvisionnement des produits de première nécessité.
- La hausse de cas de diarrhée, de rougeole et des infections respiratoires aiguës dans ces 3 ZS de santé. Par ailleurs, il y a notification de cas confirmés de la maladie de Monkey pox (1216 cas sur l'ensemble de la province)

Tableau 28 : Situation des indicateurs au T2 2024, Province du Sud 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	KADUTU	26%	2%	11%	6%	5%	6	A suivre de près
2	RUZIZI	27%	2%	2%	14%	9%	4	A suivre de près
3	IBANDA	3%	0%	3%	1%	2%	0	Sous contrôle
4	BAGIRA-KASHA	24%	1%	0%	2%	1%	4	A suivre de près
5	KABARE	25%	1%	5%	16%	31%	5	A suivre de près
6	NYANGEZI	34%	2%	1%	16%	29%	5	A suivre de près
7	UVIRA	16%	0%	2%	22%	17%	1	Sous contrôle
8	LEMERA	6%	0%	1%	4%	10%	0	Sous contrôle
9	NYANTENDE	30%	11%	1%	16%	20%	7	A suivre de près
10	BUNYAKIRI	7%	0%	8%	9%	5%	0	Sous contrôle
11	KANIOLA	15%	1%	0%	5%	11%	0	Sous contrôle
12	KALONGE	28%	1%	4%	10%	12%	4	A suivre de près
13	KAZIBA	13%	1%	14%	11%	8%	2	Sous contrôle
14	KALEHE	11%	0%	0%	19%	16%	0	Sous contrôle
15	MWANA	10%	0%	2%	22%	17%	1	Sous contrôle
16	KAMITUGA	4%	1%	4%	10%	19%	0	Sous contrôle
17	NUNDU	12%	0%	0%	17%	17%	0	Sous contrôle
18	MINOVA	6%	0%	3%	9%	10%	0	Sous contrôle
19	KIMBI-LULENGE	15%	1%	7%	23%	14%	1	Sous contrôle
20	IDJWI	17%	0%	0%	2%	2%	0	Sous contrôle
21	FIZI	12%	1%	1%	15%	14%	0	Sous contrôle
22	SHABUNDA	7%	1%	0%	5%	1%	0	Sous contrôle
23	LULINGU	14%	0%	1%	10%	11%	0	Sous contrôle
24	KITUTU	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
25	MWENGA	10%	0%	3%	26%	21%	2	Sous contrôle
26	MINEMBWE	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
27	HAUTS-PLATEAUX	5%	1%	0%	1%	0%	0	Sous contrôle
28	ITOMBWE	21%	4%	13%	15%	14%	6	A suivre de près
29	KALOLE	26%	3%	6%	7%	10%	4	A suivre de près
30	MUBUMBANO	20%	0%	3%	27%	35%	6	A suivre de près
31	MITI-MURHESA	4%	0%	2%	5%	5%	0	Sous contrôle
32	KATANA	19%	0%	1%	14%	22%	1	Sous contrôle
33	WALUNGU	7%	0%	1%	17%	25%	1	Sous contrôle
34	MULUNGU	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd

Tableau 29 : Situation des indicateurs au T2 2024, 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	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
2	KABONDO	27%	0%	1%	1%	0%	4	A suivre de près
3	LUBUNGA	8%	1%	2%	3%	5%	0	Sous contrôle
4	MAKISO KIS	1%	0%	1%	0%	0%	0	Sous contrôle
5	UBUNDU	7%	1%	0%	1%	1%	0	Sous contrôle
6	LOWA	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
7	MANGOBO	1%	0%	1%	1%	0%	0	Sous contrôle
8	BENGAMISA	1%	0%	0%	2%	5%	0	Sous contrôle
9	BANALIA	2%	0%	2%	2%	0%	0	Sous contrôle
10	YALEKO	1%	0%	0%	0%	1%	0	Sous contrôle
11	BAFWASENDE	1%	0%	0%	0%	0%	0	Sous contrôle
12	OPIENGE	39%	22%	37%	35%	37%	10	Urgence
13	WANIERUKULA	15%	7%	44%	24%	35%	6	A suivre de près
14	YAKUSU	2%	1%	2%	1%	0%	0	Sous contrôle
15	ISANGI	4%	0%	0%	0%	0%	0	Sous contrôle
16	YABAONDO	22%	10%	14%	20%	24%	10	Urgence
17	YAHISULI	21%	3%	4%	8%	7%	4	A suivre de près
18	BASOKO	8%	2%	2%	7%	5%	0	Sous contrôle
19	BASALI	13%	8%	14%	6%	17%	4	A suivre de près
20	YALIMBONGO	14%	4%	3%	6%	4%	0	Sous contrôle
21	YAHUMA	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
22	OPALA	9%	0%	2%	6%	3%	0	Sous contrôle
23	BAFWAGBOGBO	4%	0%	0%	2%	0%	0	Sous contrôle

Quelques facteurs explicatifs des deux ZS en urgence au T2 2024 de la province de la Tshopo sont repris ci-dessous. Les inondations qu'ont connu les zones de santé d'Opienge et Yabaondo ont occasionné le déplacement temporaire de la population en plus des faits repris ci-dessous pour chaque zone de santé

1. ZS YABAONDO

- Augmentation vertigineuse des prix des denrées alimentaires
- Monotonie des aliments dans les ménages avec comme aliments « la chikwanga au pondu »

2. OPIENGE

- Augmentation des prix des denrées alimentaires
- Insécurité dû aux affrontements entre les Mai Mai
- Faible production alimentaire dû à l'insécurité
- Mauvais état des routes de desserte agricole.

Tableau 30 : Situation des indicateurs au T2 2024, Province de la Tshuapa

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	21%	9%	9%	14%	20%	7	A suivre de près
2	Mompono	22%	11%	13%	14%	16%	8	Alerte
3	Boende	22%	8%	11%	8%	19%	8	Alerte
4	Wema	22%	10%	9%	11%	20%	7	A suivre de près
5	Bokungu	20%	10%	8%	18%	20%	7	A suivre de près
6	Busanga	23%	9%	9%	4%	14%	6	A suivre de près
7	Yalifafu	26%	12%	11%	18%	24%	9	Alerte
8	Djolu	19%	12%	10%	10%	18%	4	A suivre de près
9	Lingomo	17%	12%	9%	11%	18%	2	Sous contrôle
10	Ikela	22%	15%	10%	10%	19%	8	Alerte
11	Mondombe	21%	14%	12%	17%	23%	9	Alerte
12	Monkoto	20%	10%	12%	9%	21%	9	Alerte

Selon le tableau ci-haut, au T2 2024, 6 Zones de santé sur 12 sont en alertes. Il y a l'association de plusieurs facteurs qui seraient à la base de cette situation précaire:

- Hausse de prix de denrées alimentaires dans toute la province,
- Au T2, la DPS Tshuapa est en épidémie de rougeole pour le deuxième trimestre avec 407 cas et 7 décès et la maladie est notifiée dans toutes les ZS. On a notifié aussi plusieurs cas de diarrhée dans toutes les zones de santé.
- Faible accessibilité de la population à l'eau potable
- Faible production agricole du ménage.

Tableau 31 : Situation des indicateurs au T2 2024, Province du Tanganyika

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	KALEMIE	27%	0%	0%	35%	23%	6	A suivre de près
2	NYEMBA	27%	0%	3%	11%	12%	4	A suivre de près
3	KONGOLO	6%	1%	0%	8%	5%	0	Sous contrôle
4	MBULULA	10%	1%	6%	12%	18%	0	Sous contrôle
5	MANONO	18%	0%	0%	35%	28%	2	Sous contrôle
6	ANKORO	17%	0%	1%	15%	14%	0	Sous contrôle
7	KIAMBI	8%	0%	1%	42%	37%	2	Sous contrôle
8	MOBA	17%	1%	1%	7%	7%	0	Sous contrôle
9	KANSIMBA	16%	0%	1%	10%	12%	0	Sous contrôle
10	NYUNZU	21%	0%	0%	28%	24%	6	A suivre de près
11	KABALO	42%	0%	0%	20%	32%	6	A suivre de près

SNSAP Autres info

RESULTATS DES ENQUETES SMART MENEES AU T2 2024

ENTITES Zone	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
ENQUETE ZONALE						
Kunda (MANIEMA)	REACH	10,0%(7,9-12,5)	7,1%(5,3-9,6)	2,8%(1,8-4,5)	0,3	603

Résultats des Enquêtes SMART Rapide menées au T2 et validées au T2 2024

ENTITES Zone	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
ENQUETE MENEES DANS LES AS DES ZS DU NORD KIVU ET DE L'ITURI						
AS Miriki (ZS Kayana Nord Kivu)	MEDAIR	5,1% (3,3-7,6)	5,1%(3,3-7,6)	0,0%(0,0-0,0)	0,0	414
AS Mulende (ZS Kayana au NK)	MEDAIR	6,5%(4,2-10,0)	5,4%(3,2-9,1)	1,1%(0,4-3,2)	1,1	277
AS Bukombo (ZS Masisi au NK)	MEDAIR	8,3%(5,2-11,7)	6,4 (4,3-9,4)	1,9(0,9-4,2)	0,5	421
AS Lukweti (ZS Masisi au NK)	MEDAIR	5,3%(3,7-7,5)	3,5 (2,3-5,3)	1,8%(0,8-3,8)	1,2	341
AS Busuringi (ZS Itebero au NK)	MEDAIR	4,6%(3,0-6,9)	4,0%(2,5-6,5)	0,6%(0,1-2,3)	0,0	372
AS Buba (ZS Linga en Ituri)	MEDAIR	7,4%(4,1-13,1)	6,1%(3,4-10,7)	1,3%(0,4-4,1)	0,4	229
AS Salama (ZS Fataki en Ituri)	MEDAIR	6,3%(4,3-8,9)	6,3%(4,3-8,9)	0,0% (0,0-0,0)	0,0	320

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

Adresse : 35 Avenue Comité Urbain, Kinshasa/Gombe, RDC