



**HAITI SECTEUR
SÉCURITÉ ALIMENTAIRE**

Téléréunion du secteur Secal

Jeudi 15 octobre 2020

Agenda

1. *Point sur le panier alimentaire dans le pays (CNSA)*
2. *Mise-à-jour global sur le processus HNO-HRP 2021 (OCHA)*
3. Préparation du HNO/ secteur secal
 - a) Liens entre IPC et indicateurs secal du HNO
 - b) Présentation du PIN (personnes dans le besoin) et carte de sévérité
 - c) Narratif des besoins du secteur secal
4. Discussions préliminaires sur le ciblage du secteur secal et les besoins financiers (HRP)
5. Divers
 - a) Reporting 3e trimestre



3. Préparation du HNO

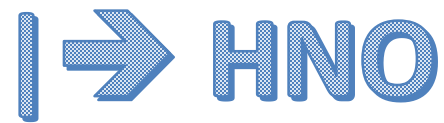
a) Liens entre IPC et indicateurs secal du HNO

	Phase 1 Nulle/Minimale	Phase 2 Stress	Phase 3 Crise	Phase 4 Urgence	Phase 5 Catastrophe/ Famine
Consommation alimentaire: (centrée sur l'apport énergétique)	<p>Quantité: apport énergétique adéquat</p> <p>Apport nutritionnel énergétique: Adéquat (2 350 kcal/pers./jour en moy.) et stable</p> <p>Score de diversité alimentaire des ménages (SDAM)^{II}: 5 à 12 groupes d'aliments et de façon stable</p> <p>Score de consommation alimentaire (SCA)^{III}: Acceptable et stable</p> <p>Indice domestique de la faim (IDF/HHS)^{IV}: 0 (nul)</p> <p>Indice réduit des stratégies d'adaptation (rCSI)^V: 0-3</p> <p>Approche de l'économie des ménages (AEM/HEA)^{VI}: Pas de déficit de protection des moyens d'existence.</p>	<p>Quantité: minimalement adéquat</p> <p>Apport nutritionnel énergétique: Minimalement adéquat (2 100 kcal/pers./jour en moy.)</p> <p>SDAM: 5 GA mais en détérioration ≥ 1 GA typique</p> <p>SCA: Acceptable mais détérioration par rapport à d'habitude</p> <p>IDF/HHS: 1 (léger)</p> <p>rCSI: 4-18</p> <p>AEM/HEA: Déficit de protection des moyens d'existence léger ou modéré <80%</p>	<p>Quantité: Modérément inadéquat - déficits modérés</p> <p>Apport nutritionnel énergétique: Déficit alimentaire (inférieur à la moy. de 2 100 kcal/pers./jour)</p> <p>SDAM: 3-4 GA</p> <p>SCA: Limite</p> <p>IDF/HHS: 2-3 (modéré)</p> <p>rCSI: ≥ 19 (caractéristiques non distinctives [CND] pour différencier les P3, 4 et 5)</p> <p>AEM/HEA: Déficit de protection des moyens d'existence $\geq 80\%$ ou déficit de survie <20%</p>	<p>Quantité: Très inadéquat -- Déficit importants</p> <p>Apport nutritionnel énergétique : déficit alimentaire important, très inférieur à 2 100 kcal/pers./jour</p> <p>SDAM: 0-2 GA (CND pour différencier les P4 et 5)</p> <p>SCA: Pauvre (CND pour différencier les P4 et 5)</p> <p>IDF/HHS: 4 (sévère)</p> <p>rCSI: ≥ 19 (CND pour différencier les P3, 4 et 5)</p> <p>AEM/HFA: Déficit de survie $\geq 20\%$ mais <50%</p>	<p>Quantité: Extrêmement inadéquat -- Déficit très importants</p> <p>Apport nutritionnel énergétique: déficit alimentaire extrême</p> <p>SDAM: 0-2 GA</p> <p>SCA: Pauvre (CND pour différencier les P4 et 5)</p> <p>IDF/HHS: 5-6 (sévère)</p> <p>rCSI: ≥ 19 (CND pour différencier les P3, 4 et 5)</p> <p>AEM/HEA: Déficit de survie $\geq 50\%$</p>
Changement dans les moyens d'existence (avoirs et stratégies)	<p>Changement dans les moyens d'existence: avoirs et stratégies de moyens d'existence durables</p> <p>Stratégies d'adaptation des moyens d'existence (LCS)^{VII}: Aucune stratégie de stress, crise ou urgence constatée.</p>	<p>Changement dans les moyens d'existence: stratégies et/ou avoirs sous pression; réduction des capacités d'investissement dans les moyens d'existence</p> <p>LCS: les stratégies de stress sont les stratégies les plus sévères utilisées par le ménage dans les 30 derniers jours.</p>	<p>Changement dans les moyens d'existence: déplétion accélérée/érosion des stratégies et/ou des avoirs</p> <p>LCS: les stratégies de crise sont les stratégies les plus sévères utilisées par le ménage dans les 30 derniers jours.</p>	<p>Changement dans les moyens d'existence: déplétion extrême/ liquidation des stratégies et des avoirs</p> <p>LCS: les stratégies d'urgence sont les stratégies les plus sévères utilisées par le ménage dans les 30 derniers jours.</p>	<p>Changement dans les moyens d'existence: stratégies et avoirs au bord de l'effondrement</p> <p>LCS: Capacité d'adaptation quasiment épuisée</p>

3. Préparation du HNO

a) Liens entre IPC et indicateurs secal du HNO

	Phase 1 Nulle/Minimale	Phase 2 Stress	Phase 3 Crise	Phase 4 Urgence	Phase 5 Catastrophe/ Famine
Nom et description de la phase	<i>Les ménages sont capables de couvrir leurs besoins essentiels alimentaires et non-alimentaires sans s'engager dans des stratégies atypiques ou non durables pour accéder à de la nourriture et à des revenus.</i>	<i>Les ménages ont une consommation alimentaire minimalement adéquate mais ne peuvent assumer certaines dépenses non-alimentaires sans s'engager dans des stratégies d'adaptation de stress.</i>	PROJETÉE MARS – JUIN 2021  4,4M 46% de la population analysée Personnes en situation d'insécurité alimentaire aiguë élevée (Phase IPC 3 et +) AYANT BESOIN D'UNE ACTION URGENTE		<i>Les ménages manquent de nourriture et ne peuvent pas subvenir à leurs autres besoins de base sans une utilisation adéquate des stratégies d'adaptation. Des niveaux élevés de mortalité, de dénutrition aiguë critiques et de famine sont observés.</i>
Objectifs de réponse prioritaires	Action requise pour construire la résilience et réduire les risques de catastrophe	Action requise pour réduire les risques de catastrophe et protéger les moyens d'existence	Action urgente requise pour: 		Stopper/prévenir des décès à grande échelle et un effondrement total des moyens d'existence
			Protéger les moyens d'existence et réduire les déficits de consommation alimentaire	Sauver des vies et protéger les moyens d'existence	

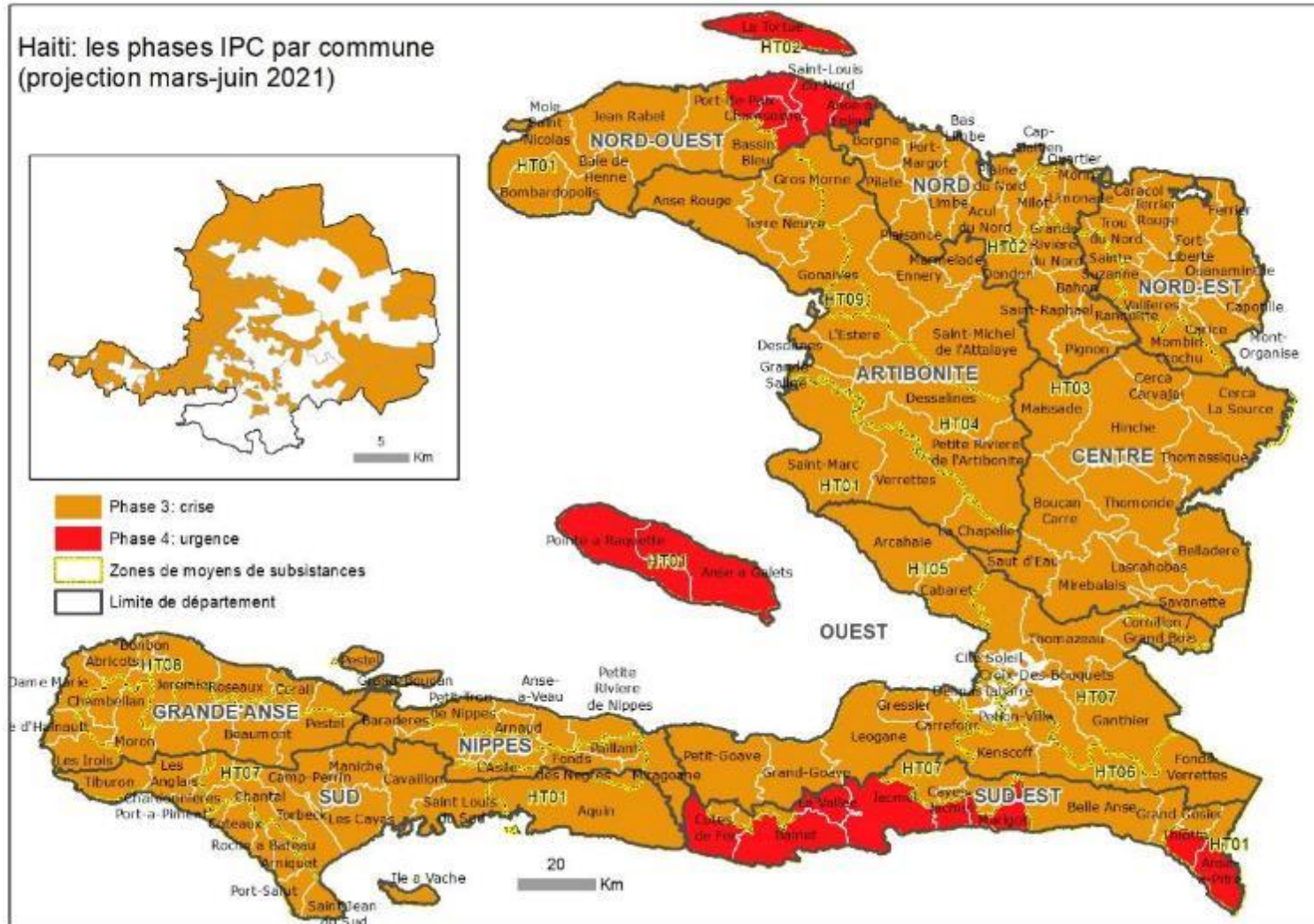


3. Préparation du HNO

b) Présentation du PIN (personnes dans le besoin) et carte de sévérité

SECTEUR					SECURITE ALIMENTAIRE					
					Phases de l'IPC (pour tous les pays IPC/CH avec une analyse actualisée - si les résultats de l'analyse IPC actualisée ne sont pas disponibles, d'autres indicateurs de SF peuvent être utilisés pour le secteur des FS)					
					SOUS SECTEUR					
					PILLIER					
					SOUS PILLIER					
					1					
					2					
					3					
					4					
					5					
Département	Pcode Dep	Commune	Pcode Com	Estimation Population en 2019	TOTAL Indicateur	IPC 1	IPC 2	IPC 3	IPC 4	IPC 5
Ouest	HT01	Port-au-Prince	HT0111	1 777 540	386 468	0	0	1	0	0
Ouest	HT01	Deslins	HT0112	491 434	160 978	0	0	1	0	0
Ouest	HT01	Carrefour	HT0113	635 765	141 640	0	0	1	0	0
Ouest	HT01	Pétion-Ville	HT0114	468 525	80 210	0	0	1	0	0
Ouest	HT01	Kennelton	HT0115	71 408	25 845	0	0	1	0	0
Ouest	HT01	Gressier	HT0116	45 323	16 404	0	0	1	0	0
Ouest	HT01	Cité-Soleil	HT0117	329 569	211 268	0	0	1	0	0
Ouest	HT01	Tabarre	HT0118	161 982	11 045	0	0	1	0	0
Ouest	HT01	Léogâne	HT0121	248 430	89 916	0	0	1	0	0
Ouest	HT01	Petit-Goâve	HT0122	215 051	77 834	0	0	1	0	0
Ouest	HT01	Grand-Goâve	HT0123	169 715	77 834	0	0	1	0	0
Ouest	HT01	Croix-Des-Bouquets	HT0131	310 367	155 235	0	0	1	0	0
Ouest	HT01	Thomazeau	HT0132	65 847	23 832	0	0	1	0	0

3. Préparation du HNO



3. Préparation du HNO

	HT01	HT02
Nord-Ouest	15%	25%
la Tortue	-	9 717
Anse-à-Foleur	-	7 554
Baie de Henne	4 092	-
Bassin Bleu	6 777	4 567
Bombardopolis	5 404	-
Chansolme	-	7 590
Jean Rabel	22 262	-
Môle Saint Nicolas	5 079	-
Port-de-Paix	5 899	10 857
Saint-Louis du Nord	-	29 088



3. Préparation du HNO

	HT01	HT07
Sud-Est	20%	15%
Côtes de Fer	7 732	1 557
Anse-à-Pître	3 420	1 957
Bainet	14 975	1 782
Belle Anse	-	11 393
Cayes-Jacmel	6 733	1 002
Grand Gosier	-	2 559
Jacmel	21 887	4 350
la Vallée	7 285	-
Marigot	10 037	3 677
Thiotte	1 945	3 780



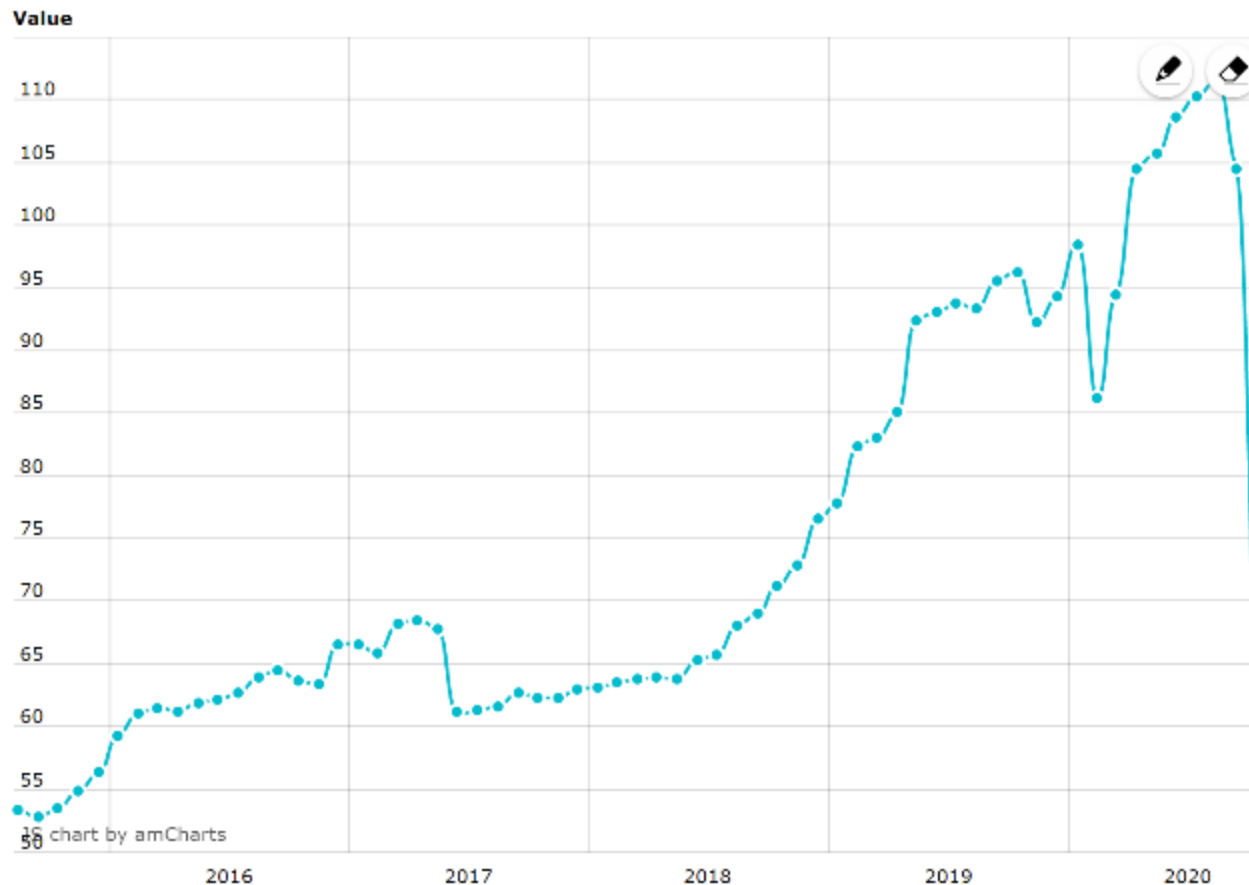
3. Préparation du HNO

c) Narratif des besoins du secteur secal

Événement / choc	Enjeux prioritaires pour le secteur	Impact de la crise	Conditions humanitaires	Zones géographiques	Groupes vulnérables	Risques 2021
Crise socio politique	Protéger le pouvoir d'achat des populations les plus vulnérables pour assurer leur accès alimentaire et améliorer la production agricole et l'élevage pour assurer la disponibilité alimentaire locale	<p>Sur les services :</p> <ul style="list-style-type: none"> Réduction voire entrave à la circulation des produits alimentaires sur le territoire Hausse du coût du transport des produits alimentaires <p>Sur les personnes :</p> <ul style="list-style-type: none"> Baisse de leur pouvoir d'achat Perte d'emploi ou non accès au lieu de travail du fait des barrages routiers récurrents. <p>Sur l'accès humanitaire :</p> <ul style="list-style-type: none"> Réduction de l'accès auprès des populations les plus vulnérables pour les équipes humanitaires et pour les camions chargés de vivres 	<p>Niveau de vie :</p> <p>Les ménages affectés par la crise socio-économique se trouvent avec un pouvoir d'achat réduit et ne peuvent subvenir à l'ensemble de leurs besoins. Les rations alimentaires sont réduites et leur qualité plus basse, moins nutritive.</p> <p>Mécanismes négatifs d'adaptation :</p> <p>A partir de la phase 3 de l'IPC, les populations ne parviennent pas à couvrir leurs besoins alimentaires essentiels sans adopter des stratégies d'adaptation négatives : décapitalisation, vente des biens et actifs productifs (outils agricoles, femelles reproductrices...), réduction des rations alimentaires, emprunts, déscolarisation des enfants...</p>	<p>En référence à l'analyse IPC, les zones en phase 4 sont prioritaires</p> <ul style="list-style-type: none"> La Gonâve (Ouest) le haut Nord-Ouest (HT02). <p>Tout le reste du pays a été classé en phase 3 (crise) donc avec des besoins humanitaires sur tout le territoire, dont certaines zones avec plus de 50% en phases 3 et 4:</p> <ul style="list-style-type: none"> le haut Artibonite (HT01), le bas Nord-Ouest (HT01), les zones côtières du Sud (HT08) et Sud-Est HT01, Cité Soleil, le Nord, 	<p>Les ménages en phases 3 et 4 sont extrêmement sensibles aux chocs (aléas climatiques, hausse des prix, pertes de récoltes...) et sont particulièrement vulnérables à l'insécurité alimentaire aiguë et nutritionnelle.</p> <p>Les ménages les plus pauvres éprouvent des difficultés à accéder à la nourriture et les oblige à recourir à des stratégies d'adaptation négatives provoquant l'érosion de leurs moyens d'existence</p>	<ul style="list-style-type: none"> Instabilité macro-économique, volatilité du taux de change Gourde/ USD, poursuite de l'inflation au taux actuel de +26%/ an, Production agricole et de l'élevage insuffisante

4. Discussions préliminaires sur le ciblage du secteur secal et les besoins financiers (HRP)

Graphique Dollar US | Gourde haïtienne



14 octobre 2020

62.3023

Taux de Référence

Gourdes pour 1 dollar EU

4. Discussions préliminaires sur le ciblage du secteur secal et les besoins financiers (HRP)

Panier alimentaire de juin 2020	2.233 HTG/ 1.870 kcal
	Soit 2.508 HTG/ 2.100 kcal
Taux de change de juin 2020	108 HTG/ USD
	Soit 23 USD/pers/ mois ou 115 USD/ménage/mois

Pire scénario des coûts

Inflation en janvier 2021	+30% par rapport juin 2020
	Soit 30 USD/pers/ mois ou 150 USD/ménage/mois
Coûts associés +40%	Soit 50 USD / pers/ mois ou 250 USD/ ménage/ mois

OS1/ Assistance alimentaire 2-3 mois pour 100% phase 4 et xx % phase 3

OS2/ Kits résilience/ cash/ agro 1-2 mois pour 100% phase 4 et xx % phase 3₁

3. Réponse du secteur SECAL

version mise-à-jour d'août 2020

Départements	OS1- Assistance alimentaire d'urgence	OS2 - moyens d'existence + agriculture	MAX OS1+OS2	Cible HRP OS1+OS2	gap		priorités
Artibonite	165,715	73,563	165,715	219,667	53,952	25%	Artibonite
Centre	42,610	13,650	42,610	91,988	49,378	54%	Centre
Grand_Anse	109,545	40,091	109,545	99,604	(9,941)	-10%	Grand_Anse
Nippes	35,000	15,000	35,000	70,049	35,049	50%	Nippes
Nord	19,415	19,926	19,926	155,637	135,711	87%	Nord
Nord_Est	35,485	24,985	35,485	47,715	12,230	26%	Nord_Est
Nord_Ouest	68,755	97,140	97,140	121,899	24,759	20%	Nord_Ouest
Ouest	172,615	51,256	172,615	323,115	150,500	47%	Ouest
Sud	32,000	23,760	32,000	67,682	35,682	53%	Sud
Sud_Est	61,280	6,500	61,280	75,892	14,612	19%	Sud_Est
TOTAL RURAL	742,420	365,871	771,316	1,273,249	501,933		
Port au Prince	15,000	15,000	15000	295,968	295,968	95%	Port au Prince
GRAND TOTAL				1,569,216	797,900		

Réalisations Q1+Q2 496.000 (32%) 224.000 (14%)

Agenda

1. *Point sur le panier alimentaire dans le pays (CNSA)*
2. *Mise-à-jour global sur le processus HNO-HRP 2021 (OCHA)*
3. *Préparation du HNO/ secteur secal*
 - a) *Liens entre IPC et indicateurs secal du HNO*
 - b) *Présentation du PIN (personnes dans le besoin) et carte de sévérité*
 - c) *Narratif des besoins du secteur secal*
4. *Discussions préliminaires sur le ciblage du secteur secal et les besoins financiers (HRP)*
5. **Divers**
 - a) **Reporting 3e trimestre**



Haiti Country information

Learn more

➔ <http://fscluster.org/haiti>



LATEST UPDATES

HAITI
Bulletin d'Information sur la sécurité alimentaire dans le Nord-Ouest
Download
31 MAR 2019
ACF

HAITI
Analyse de l'IPC aigue - fiche de communication (décembre 2018)
Download
27 MAR 2019
Famine Early Warning Systems Network (FEWSNET), FAO, Food Security Cluster, Integrated Food Security Phase Classification (IPC), Ministry of Agriculture, WFP

HAITI
Analyse de l'IPC aigue - fiche de communication (décembre 2018)
Download
27 MAR 2019
Famine Early Warning Systems Network (FEWSNET), FAO, Food Security Cluster, Integrated Food Security Phase Classification (IPC), Ministry of Agriculture, WFP

HAITI
Advocacy note on the food security situation in Haiti
Download
25 MAR 2019
Food Security Cluster, Food Security Sector

KEY DOCUMENTS

Analyse de l'IPC aigue - fiche de communication (décembre 2018)
WEDNESDAY, 27 MARCH, 2019 - 15:05
Download

Advocacy note on the food security situation in Haiti
MONDAY, 26 MARCH, 2019 - 13:21
Download

CONTACTS

Fabien TALLEC
Sector coordinator
fabien.tallec@fscluster.org

→ <http://fscluster.org/coronavirus>



Search



Login

[ABOUT FSC](#)

[HEADLINES -](#)

[COUNTRIES](#)

[GUIDANCE & RESOURCES](#)

[IM COMPENDIUM -](#)

[GLOBAL PARTNERS](#)

A large banner image showing a crowd of people in a distribution center, with many white sacks of food. The text "COVID-19" is overlaid in white on the left side.

 **COVID-19**

[OVERVIEW](#)

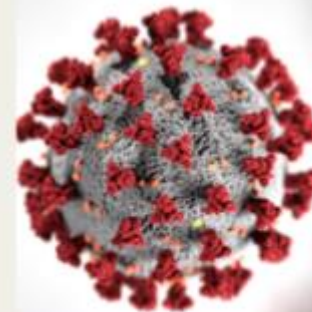
[ABOUT](#)

[EVENTS AND MEETING MINUTES](#)

[DOCUMENTS](#)

On this website you can find information and guidance regarding the current outbreak of coronavirus disease (COVID-19) that was first reported from Wuhan, China, on 31 December 2019. Please visit...

[Learn more](#)



COVID-19
CORONAVIRUS DISEASE 2019