

RAPPORT DE SITUATION N°4

Semaine épidémiologique 8
(17/02/2020 au 23/02/2020)

EPIDEMIE DE ROUGEOLE EN CENTRAFRIQUE, GRADE 2

Mise à jour du 24 février 2020

1. POINTS SAILLANTS

- 2 315 nouveaux cas suspects de rougeole enregistrés en 2020 dont 214 cas à S06 et 690 cas à S7.
- 517 cas confirmés par l'Institut Pasteur de Bangui depuis le début de l'année 2019 dont 452 dans les districts de santé en épidémie. Les dernières données de laboratoire donnent 27 cas confirmés à S5 et 9 à S6
- Un total de 83 décès enregistrés soit une létalité de 1,09%
- 02 nouveaux districts sont déclarés en épidémie
- Lancement officiel de la campagne de riposte dans le district de la Haute-Kotto par le Ministre de la Santé en présence des représentants de l'OMS, de l'UNICEF et des autorités locales le 22/02/2020
- Annonce par Gavi de 648.977 doses de vaccins VAR supplémentaires pour combler les gaps

- Déclaration de l'épidémie le 24/01/2020
- Epidémie de rougeole classée grade 2 (11/02/2020)
- Mobilisation de ressources à travers FAUSP, BM et Gavi pour la vaccination de 2 650 507 enfants de 6 mois à 10 ans en 2 phases :
 - Phase 1 : 6 au 10 mars (planifiée)
- Lancement de la vaccination dans le DS de la Haute-Kotto le 20/02/2020 avec l'appui de MSF-F pour la cible de 6 mois à 10 ans
- Commande de vaccins et matériels d'injection lancée par UNICEF sur le fonds SENI

2. CONTEXTE

L'épidémie de la rougeole que connaît la République centrafricaine survient dans un contexte d'accumulation de susceptibles liée aux faibles couvertures vaccinales administratives en vaccination de routine (< 75 entre 2015 et 2019) et lors des différentes AVS à l'échelle nationale (campagne de suivi) et en riposte aux flambées épidémiques.

25 districts de santé sont classés à risque élevés et 10 à risque moyen faisant craindre une expansion, de proche en proche, de l'épidémie dans les districts de santé portant à 18 districts en épidémie à S8 sur les 35 que compte le pays.

Le Ministère de la Santé a élaboré un plan de riposte avec l'appui technique des partenaires (OMS, UNICEF et ONGs) dont la mobilisation des ressources se poursuit pour renforcer les axes de réponse notamment la prise en charge gratuite des cas ; la surveillance épidémiologique ; la vaccination contre la rougeole couplée à la supplémentation à la vitamine A ; la communication sur le risque et la coordination de la réponse avec un accent particulier sur l'appui au niveau district de santé.

Pour des difficultés de ressources à couvrir la cible la plus affectée de 6 mois à 10 ans, la planification de la riposte vaccinale prévoit 2 phases de vaccination dont la première concernera les 11 districts en épidémie et la seconde les 24 autres restants.

3. MISE A JOUR DE LA SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE

- 7 626 cas suspects notifiés de rougeole dont 517 cas confirmés et 83 décès enregistrés soit une létalité de 1,09% comme résumé dans le tableau ci-dessous.

Tableau I: Distribution des cas de rougeole par district sanitaire à la semaine épidémiologique 7 (17 au 23 février 2020).

Province or Region	District	Cumulative suspected/probable cases	New suspected/probable cases	Cummulative Deaths_suspected/probable cases	New_Deaths_suspected/probable cases	Cumulative confirmed cases	New confirmed cases	Cummulative Deaths_confirmed cases	New_Deaths_confirmed cases
RS3	Paoua	309	0	0	0	47	0	0	0
RS5	Vakaga	295	0	11	0	16	0	0	0
RS3	Bocaranga-Koui	644	0	19	0	22	0	0	0
RS4	Nana-Grebizi	1054	3	4	0	14	0	0	0
RS4	Bambari	378	26	2	0	14	0	0	0
RS7	Bangui 1	451	291	0	0	62	0	0	0
RS7	Bangui 2	692	19	0	0	60	0	0	0
RS7	Bangui 3	40	14	0	0	35	0	0	0
RS3	Batangafo	586	0	1	0	47	0	0	0
RS1	Begoua	888	14	0	0	25	0	0	0
RS1	Bimbo	683	203	0	0	16	0	0	0
RS5	Haute-Kotto	226	110	0	0	14	0	0	0
RS3	Ngaoundaye	612	0	32	0	7	0	0	0
RS3	Nangha-Boguila	229	0	12	0	15	0	0	0
RS2	Baboua-Abba	239	0	2	0	0	0	0	0
RS1	Bossembélé	148	0	0	0	22	0	0	0
RS4	Alindao	77	0	0	0	6	0	0	0
RS6	Ouango-Gambo	37	0	0	0	11	0	0	0
RS2	Bouar	25	1	0	0	11	0	0	0
RS2	Bozoum	13	9	0	0	8	0	0	0
	Total	7 626	690	83	-	452	-	-	-

Au total, 18 districts sanitaires sont en épidémie à S8 dont deux nouveaux districts déclarés (Bouar-Baoro et Bozoum).

De la semaine épidémiologique 1 à 8 de l'année 2020, 2 315 cas de rougeole ont été enregistrés dont 214 cas à S06 et 690 cas à S7.

Les districts de santé de Bouar-Baoro et Bozoum en épidémie ont respectivement 4 cas IgM+ et 6 IgM+ entre S1 et S4 (à partir de la mise à jour des données de laboratoire à S8).

La figure 2 ci-après présente l'évolution par semaine des cas suspects et confirmés de rougeole de S1/2019 à S7/2020

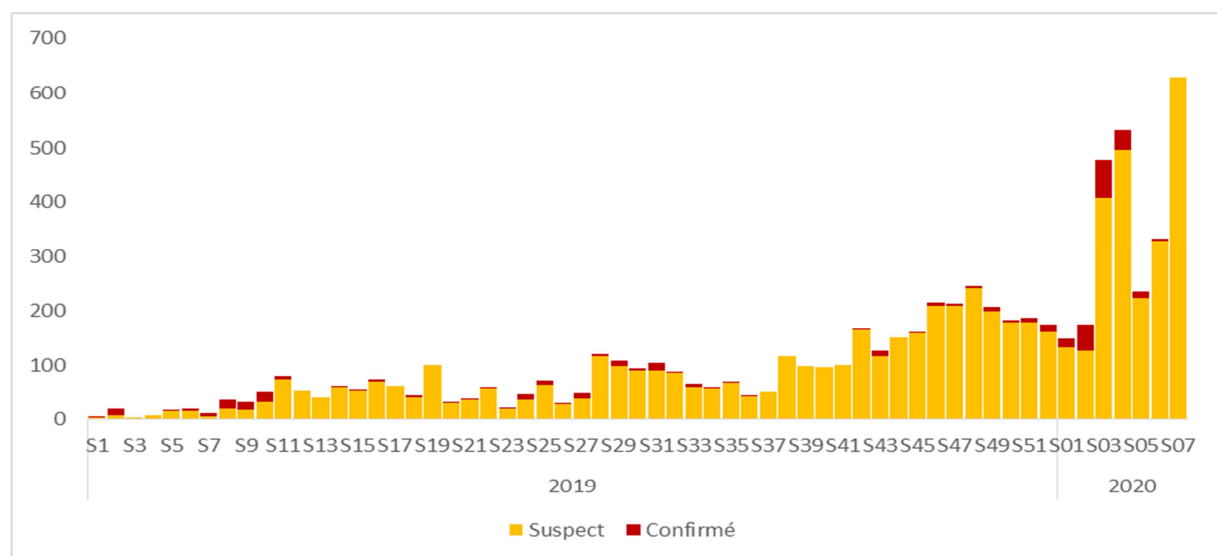


Figure 2. Evolution de cas suspects et confirmés de rougeole entre S1/2019 et S7/2020

La tranche d'âge la plus affectée par cette épidémie est comprise entre 0 et 10 ans dans la proportion de 72% pour les 0- 4 ans et 18 % pour les 5 à 10 ans comme présenté ci-dessous :

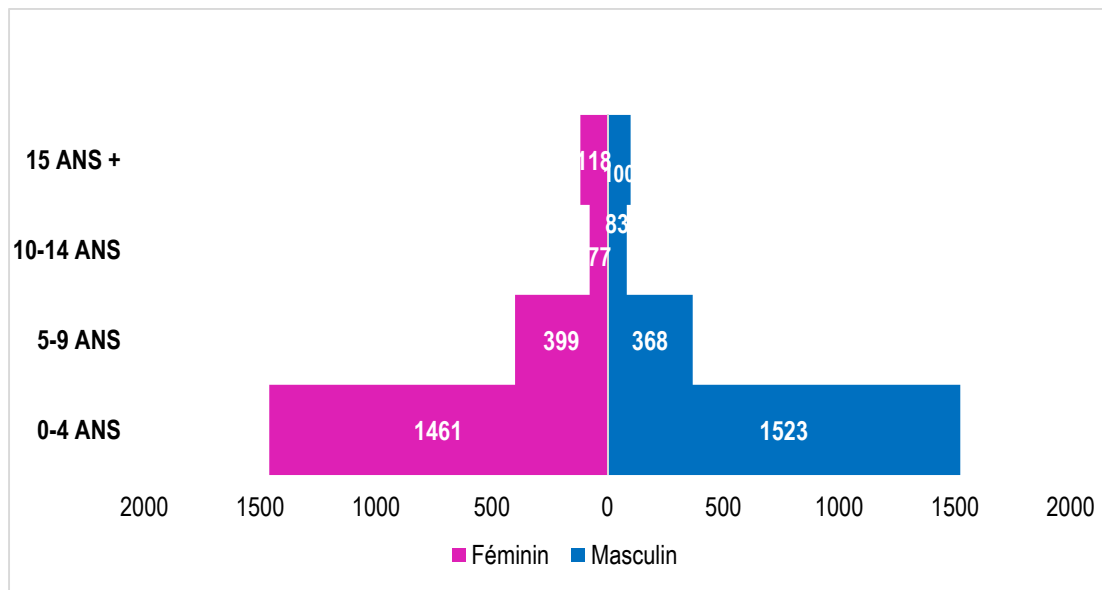


Figure 3. Distribution des cas notifiés de rougeole par sexe et tranches d'âge

4. ACTIONS DE SANTE PUBLIQUE

Coordination

- Tenue régulière des réunions de coordination au COUSP sous la présidence du Ministre de la Santé entouré des deux Représentants de l'OMS et de l'UNICEF au rythme de deux fois par semaine.
- Suivi de la préparation de la riposte vaccinale dans les districts de santé à travers les dashbord
- Positionnement des partenaires en appui aux axes du plan d'action de la riposte en cours
- Finalisation des micros plans des districts sanitaires pour la réponse.

Communication

- Mission de plaidoyer par le Ministre de la Santé accompagné des Représentants de l'OMS et de l'UNICEF, le 22/02/2020, pour obtenir l'accès des prestataires aux zones sous contrôle des groupes armés dans le district de santé de la Haute-Kotto.
- Elaboration du plan de communication de crise en cours

Riposte vaccinale

- Elaboration du plan d'action de la riposte à l'épidémie de rougeole en RCA pour la mobilisation des ressources interne et externe (MRI).
- Préparation de la riposte en tenant compte du profil épidémiologique, ciblant les enfants de 6 mois à 10 ans estimés à 2 650 507 selon les données de microplanification
- Besoin en 2.942.063 doses vaccins et un coût opérationnel de 1.502.046 USD.

Conclusion

- L'épidémie de rougeole déclarée officiellement en RCA le 24 janvier 2020 connaît encore un retard dans la mise en œuvre des mesures de réponse par une insuffisance de ressources nécessaires. Le Ministère de la Santé et de la Population a obtenu l'engagement des partenaires de la vaccination (OMS, UNICEF et Gavi) ainsi que la Banque Mondiale pour couvrir une partie des coûts de la riposte. Toutefois, pour certains axes, une mobilisation externe de ressources sera nécessaire pour leur mise en œuvre.

Contacts

*Ministère de la santé** Dr Raphaël MBAILAO, Directeur Général de l'Epidémiologie et de lutte contre la Maladie, Tél : +236 72 22 20 45 ; mbailaoraphael@yahoo.fr * Dr Ernest KALTHAN, Directeur de la Surveillance Epidémiologique et de Gestion d'Urgence de Santé Publique, Coordonnateur PFN/RSI ; kalthanernest@yahoo.fr * Dr Maurice BAWA, Chef de Service de Surveillance intégrée des Maladies et de la Gestion des Urgences de Santé Publique ; bawa.maurice@gmail.com OMS* Dr Severin R. von Xylander, Représentant OMS Centrafrique ; xylanders@who.int * Dr FOTSING Richard, PF WHE ai, Tél. +236 72 18 70 20; fotsingri@who.int * Dr NSONGA ILUNGA, Medical Officer, Tel. +236 72 18 76 84; nsongailungaa@who.int * Dr Thomas d'Aquin KOYAZEGBE, WHO DPC, Tél. +236 75 05 18 07 ; koyazegbet@who.int UNICEF* Me-Ing KENGUELA Isaac Simplicie, Data, Tél. +236 72 67 99 29 ; kenguelai@who.int *Dr MILABYO Augustin, Consultant en appui aux AVS, Tél : +236 70 55 02 62 ; augustinmilabyo@gmail.com