

# Veille sanitaire

## *Année 2023, SE 36*

***"Information pour action"***



- **SANTÉ HUMAINE**
  - Alertes internationales
  - Alertes nationales
- **SANTÉ ANIMALE**
  - Alertes internationales
  - Alertes nationales
- **SANTÉ ENVIRONNEMENTALE**
- **AUTRES ÉVÉNEMENTS**
- **VEILLE MÉDIATIQUE**

# **SANTE HUMAINE**

# **ALERTE INTERNATIONALE**

- **7 Septembre, 2023**—une nouvelle étude de CDC montre que le nombre de cas reportés de avian influenza (AI) chez les oiseaux et les épidémies chez les animaux/ infections chez les hommes augmentent à travers le monde.
- **Durant la semaine épidémiologique 30**, 17 pays de la région OMS AFRO ont contribué à une collecte de données virologique pour analyse, 73 specimens ont été testés positif pour influenza virus (positivité de 6.67%), Cumulativement de SE 1 à 30, le réseau de laboratoire OMS AFRO pour influenza a collecté 64,392 specimens et testé 64,136, parmi lesquels 4,929 étaient positif for influenza virus ( taux de positivité 7.69%);
- **MVD en Guinée Equatoriale** : Total cas confirmés 17, 12 décès; **pas de nouveaux cas ni décès notifiés depuis plusieurs semaines;**
- **cVDPV2 en Afrique**: plusieurs pays continuent de notifier des cas à SE 29, les cas du Kenya et de la Tanzanie jusque là exempts de cette épidémie et qui ont respectivement notifié 02 et 01 cas sur leur territoire fin Juin et mi-Juillet ont retenus l'attention de l'OMS);
- **La République du Congo** a notifié à l'OMS le 14 Juillet 2023 une épidémie de choléra, salmonellose et shigellose: 1689cc 37dc principalement dans la ville de Dolisie;
- Le 15 Août 2023, le Ministère de la santé du Tchad a officiellement déclaré une épidémie de Dengue sur son territoire.

# Alertes internationales : cartographie de quelque épidémies en Afrique SE 36

**Algeria**  
cVDPV2: 03cc, 0dc  
Diphtheria : 80cc, 0dc

**Niger**  
cVDPV2: 34cc, 0dc

**Mauritania**  
FHCC: 01cc, 0dc

**Guinée**  
Dengue: 01cc, 0dc  
Diphtheria : 117cc, 37dc

**Benin**  
cVDPV2: 30cc, 0dc

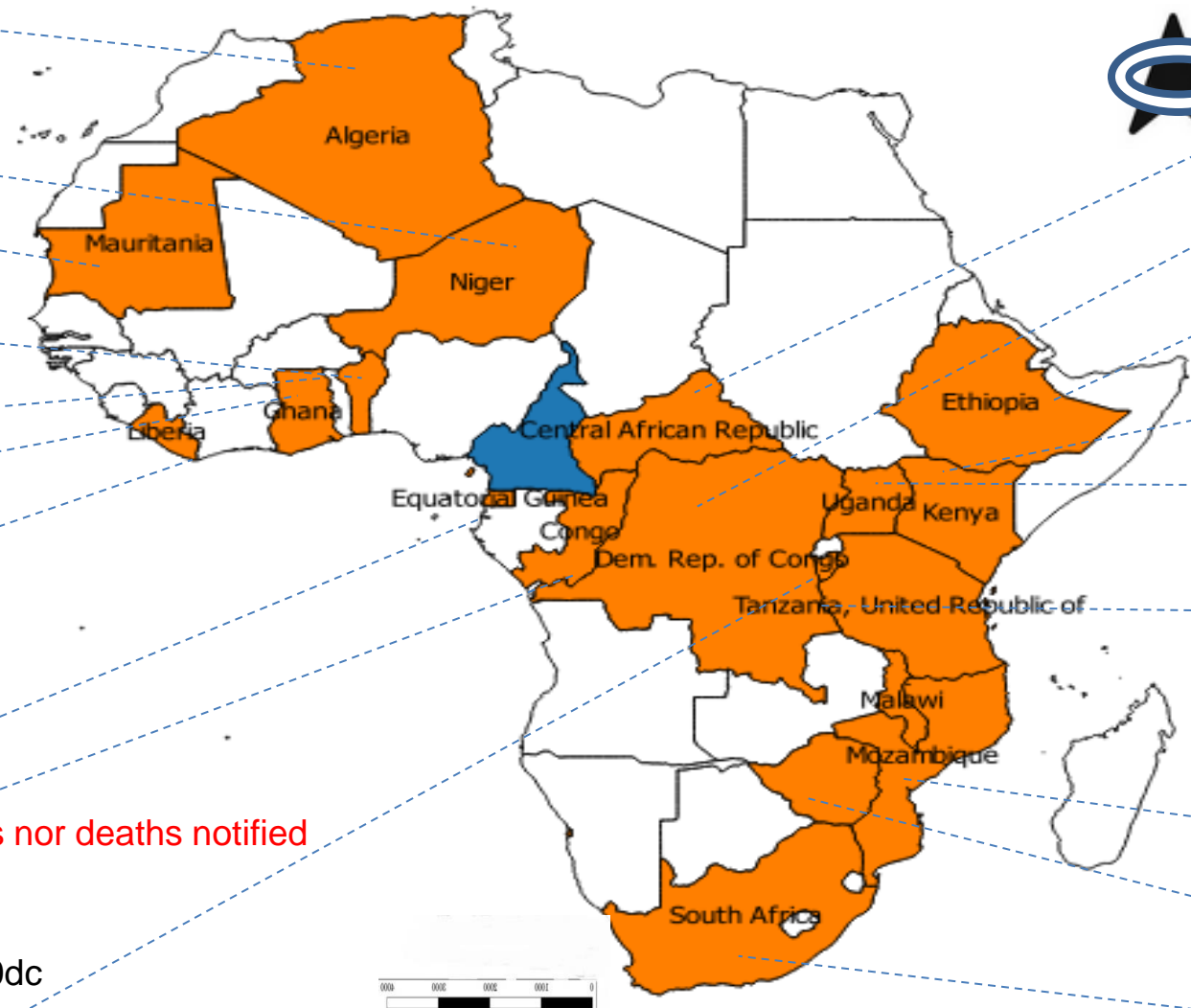
**Ghana**  
cVDPV2: 34cc, 0dc  
Mpox : 129cc, 0dc

**Liberia**  
Lassa: 153cc, 24dc  
Mpox : 104cc, 0dc

**Guinée équatoriale**  
MVM: 17cc, 12dc **No new cases nor deaths notified since several weeks**

**Congo**  
Choléra, Shigellosis: **2270cc**, 50dc  
cVDPV1 : 1cc

**Burundi**  
cVDPV2: 02cc, 0dc  
Cholera : 609cc, 9dc



- pays africain en épidémie
- Autres pays africains
- Cameroun

**CAR**  
cVDPV2: 37cc, 0dc

**DRC**  
cVDPV2: 430cc, 0dc

**Ethiopia**  
Cholera: 18937cc, 247dc

**Kenya**  
Choléra: 12061cc, 200dc  
cVDPV2: 3 cc , 0 dc

**Uganda**  
Cholera: 65cc, 9dc

**Tanzanie**  
cVDPV2: 1cc, 0dc

**Malawi**  
Cholera: 58981cc, 1768dc  
WPV1: 1cc, 0dt

**Mozambique**  
WPV1: 8cc, 0dc

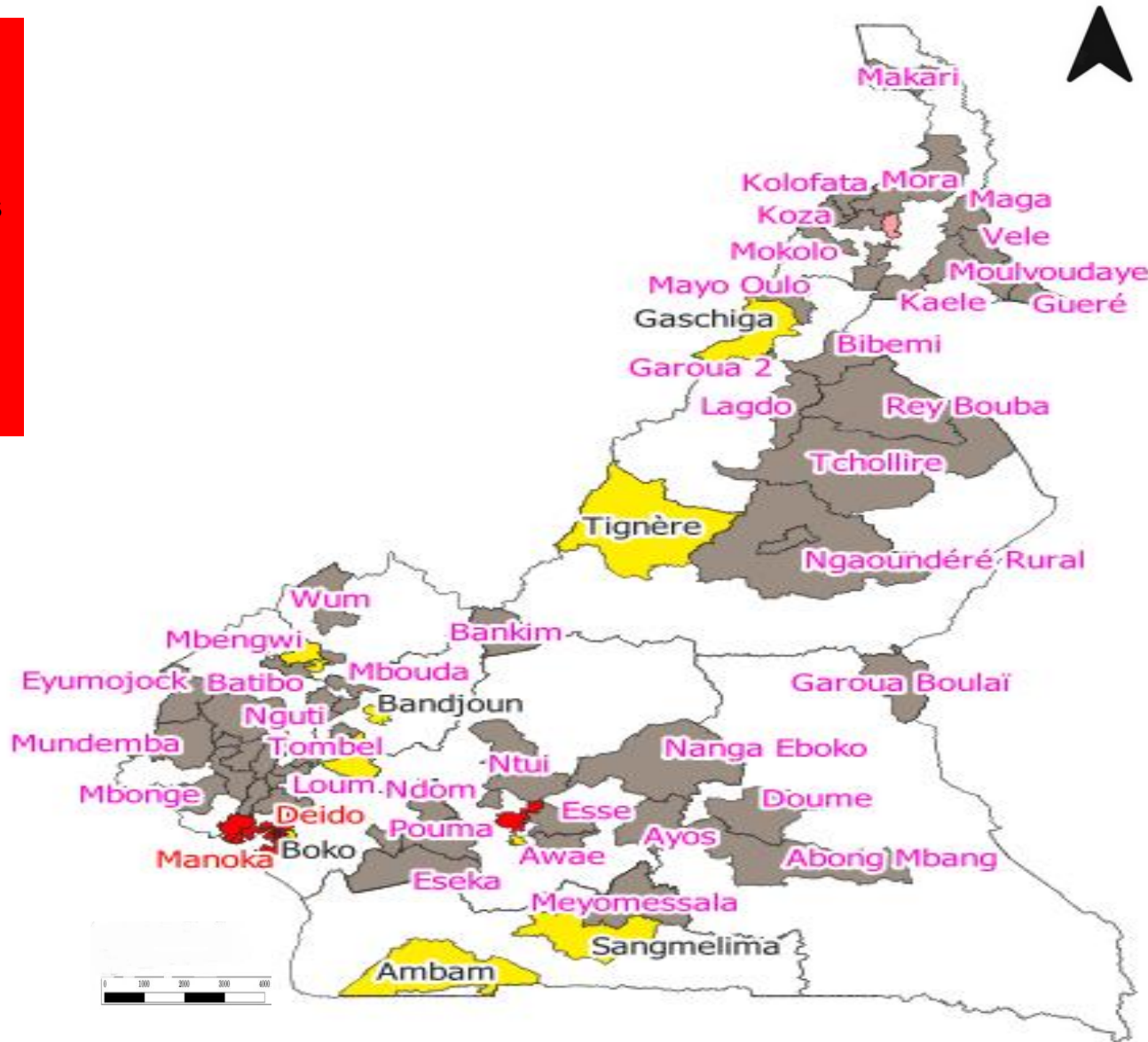
**Zimbabwe**  
Choléra: 3894cc, 96dc

**Afrique du sud**  
Measles: 6634cc, 0dc

# **ALERTES NATIONALES**

# ALERTES NATIONALES : Cartographie des DS ayant notifié des nouveaux cas dans les épidémies en cours à la SE 36

- ❖ **Choléra** : 03 régions active à SE 36, Littoral ( 67cas) Centre (08), Sud ouest (21)
- ❖ **Poliomyélite**: 06 échantillons environnementaux détectés dans la région du Centre et de l'extrême nord
- ❖ **La fièvre jaune** est en pleine expansion surtout dans les districts de santé frontaliers



- DS en épidémie de choléra.
- DS en épidémie de rougeole
- DS en épidémie de fièvre jaune
- DS avec Cvdpv2 environnementaux

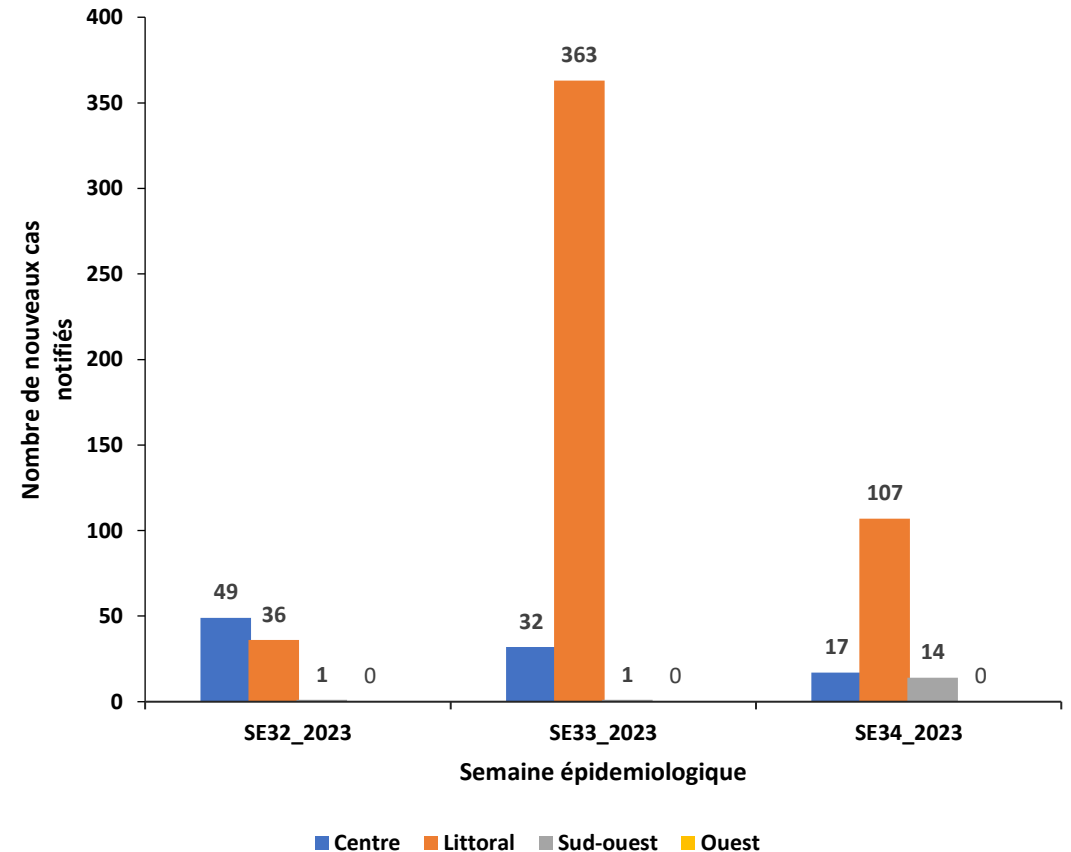


## Choléra

### Données au 31 Aout 2023

- **04** régions actives: Littoral, Centre, Ouest et Sud-Ouest
- **19** DS actifs au 31 Aout 2023
- nouveaux cas notifiés: **Centre (17 cas), Littoral(107 cas) et Sud-Ouest (14 cas)**
- **20149** cas notifiés
- **1972** cas confirmés par culture
- **481** décès enregistrés (**Létalité: 2,4%**)

### Distribution des nouveaux cas de choléra dans la région du Littoral semaine épidémiologique 32 à 34



## Total des cas confirmés et décès: SE 01 -36, 2023

MEV	Cas			décès		Létalité (%)
	Suspect	confirmés	notifié SE 36	nouv eaux	Cumul	
Fièvre Jaune	982	20	27	-	-	-
Rougeole	6348	5886	04	-	-	-
Paralysie flasque Aigue	538	00	02	-	-	-
Tétanos Néonatal	65	16	-	-	07	-
Cholera	20460	1989	96	01	484	2,4

Source: 1) MEV-PEV,CPS SE 01 – 36; 2023;  
2) Liste linéaire ,SGI Cholera 11-09/2023

### Rougeole

- 53 DS en épidémie active à la SE 36
- 65 DS dans sont entrés en épidémie en 2023 ;
- 67 DS sortis d'épidémie en 2023
- **5886** cas confirmés SE 1-36, **Adamaoua**: Bankim, Dang, Ngaoundéré rural ; Ngaoundéré Urbain; **Centre**: Ayos, Awaé, Cité Verte, Ebebda, Eseka, Esse, Nanga Eboko, Ngog Mapubi, Ntui; **Est**: Abong-Mbang; Doumé, Garoua Boulai; **Extrême Nord** : Guere, Kolofata, Koza, Maga, Makary, Maroua 1, Maroua2, Mokolo, Mora, Moulvoudaye, Moutourwa; Mozogo; Vele, Kaele, Tokombere, Yagoua; **Littoral**: Abo, Japoma, Loum, Mbanga, Ndom, Njombe-Penja, Nkongsamba, Pouma; **Nord**: Bibemi, Garoua2, Lagdo, Mayo-Oulo, Rey-Bouba, Tchollire ; **Ouest**: Bafang, Dschang; Mbouda, Penka Michel; **Nord-Ouest**: Bamenda 3; Batibo, Mbengwi, Wum; **Ouest**: Mbouda; **Sud**: Meyomessala; **Sud-Ouest** : Konye, Kumba, Kumba North, Mundemba, Nguti, Tiko; Mbonge; Tombel; Eyumodjock ;
- **27 cas notifiés** au cours de la SE 36

### Fièvre Jaune

- SE 36, 07 cas notifiés, **20 confirmés** par séro-neutralisation dans 19 DS . **Adamaoua**: Tignere; **Centre**: Djoungolo (2); Odza; **Est**: Ndelele; **Littoral**: Bangue, Boko, Deido; Japoma ; Newbell ; Nkondjock; Nylon; **Nord**: Gaschiga; **Nord-Ouest**: Bali; Mbengwi; **Ouest**: Bandjoun; **Sud**: Ambam, Sangmelima; **Sud-Ouest**: Tiko (2)

- **Poliomyélite**: \*06 cVDPV2 environnementaux : Derrière palais des Sports (01 virus orphelin), Carrefour Poubelle bar (04),Maroua 2(1)

### Cholera

- **96** nouveaux cas notifiés à la SE 36, 06 décès
  - ✓ **67 nouveaux cas** LT, **DS**: Bangue, Boko, Logbaba, Nylon, New Bell, Deido, Cité des palmiers, Melong, Manoka
  - ✓ 08 nouveaux cas Centre, DS: Obala,
  - ✓ 21 nouveaux cas Sud Ouest; DS :TIKO
  - ✓ Le nombre de cas et décès repart vers la hausse à SE 34 avec 288 cas et 6 décès, l'épicentre se déplace vers le Littoral (67 NC) et le Sud Ouest (21); la surveillance et les mesures de riposte doivent s'intensifier

- Il y a 28 DS actives dans 03 régions (CE, LT et SUD) ;
- Le choléra est une infection diarrhéique aiguë provoquée par l'ingestion d'aliments ou d'eau contaminés par le bacille *Vibrio cholerae*.
- La forte densité de population dans les villes de Douala et Yaoundé qui peut augmenter la propagation de la maladie.
- WASH : L'efficacité de ces interventions varie à travers le territoire national.

**Probabilité: 4**

- 198 cas confirmés au cours de la semaine, dont 05 décès ;
- La létalité est de 2,3 ;
- Contamination par contact direct avec des personnes infectées, par l'eau et les aliments contaminés et les latrines ;
- Provoque une déshydratation sévère et éventuellement la mort chez les jeunes comme chez les vieux.
- Insuffisance de personnel PEC et WASH dans les UTC

**Gravité: 4**

Probabilité	4	Risque modéré	Risque important	Risque critique	Risque critique
	3	Risque limité	Risque modéré	Risque important	Risque critique
	2	Risque limité	Risque modéré	Risque modéré	Risque important
	1	Risque limité	Risque limité	Risque limité	Risque modéré
		1	2	3	4
		Gravité			

**Risque de propagation:  
Risque Critique**

# **POSTES DE SANTE AUX FRONTIERES**

# Nombre de personnes screenées aux PSF pour les maladies sous surveillance à SE 36

Maladie	Type de PSF		
	Terrestre	Maritime	Aérien
<b>FHV</b>	1325	592	1095
<b>Cholera</b>	1325	592	1095
<b>Rougeole</b>	1325	592	1095
<b>Fièvre Jaune</b>	1325	592	1095
<b>Polio</b>	1325	592	1095
<b>Mpox</b>	1325	592	1095
<b>Test COVID-19 (TDR)</b>	-----	-----	-----
<b>Autre</b>			
<b>PFA</b>	1325	592	1095
<b>MVM</b>	1325	592	1095

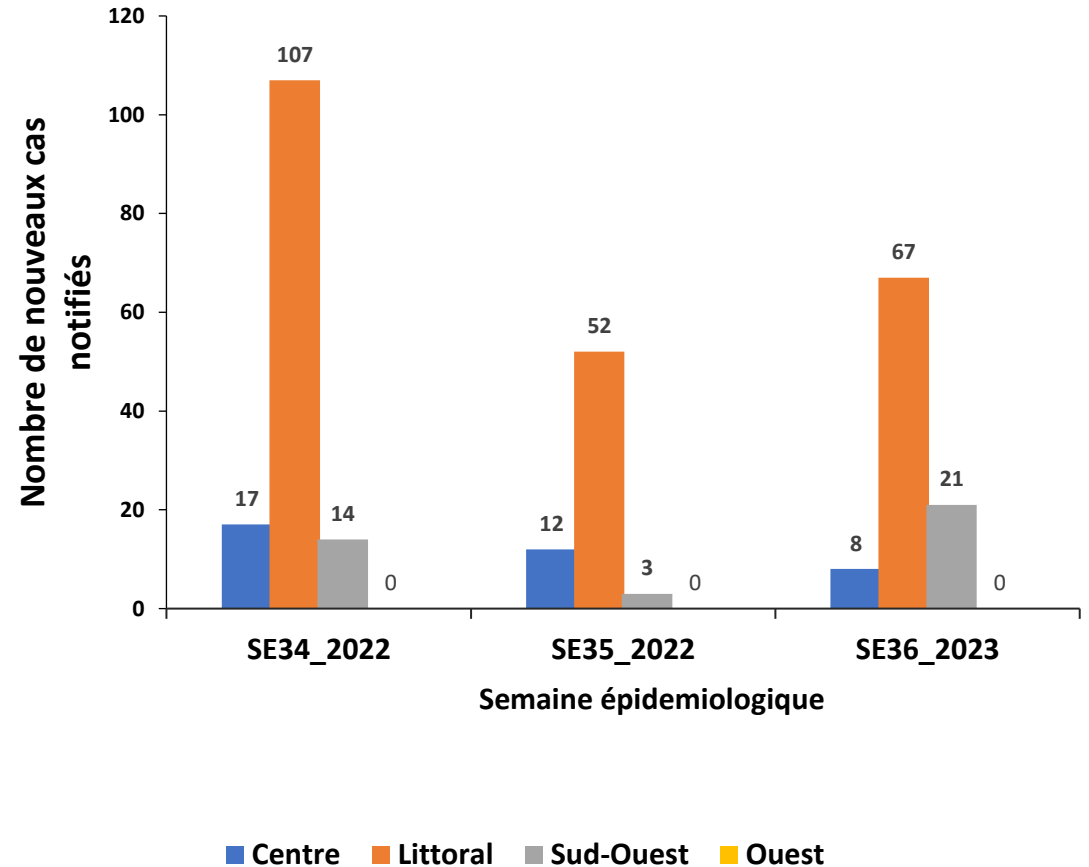
- Complétude des rapports quotidiens à 34 %, en baisse drastique
- 0 cas de COVID 19 notifié aucun cas des autres MAPE sous surveillance aux PoEs n'a été signalé;
- ❖ Insuffisance d'EPI et nécessaire pour WASH.

## Choléra

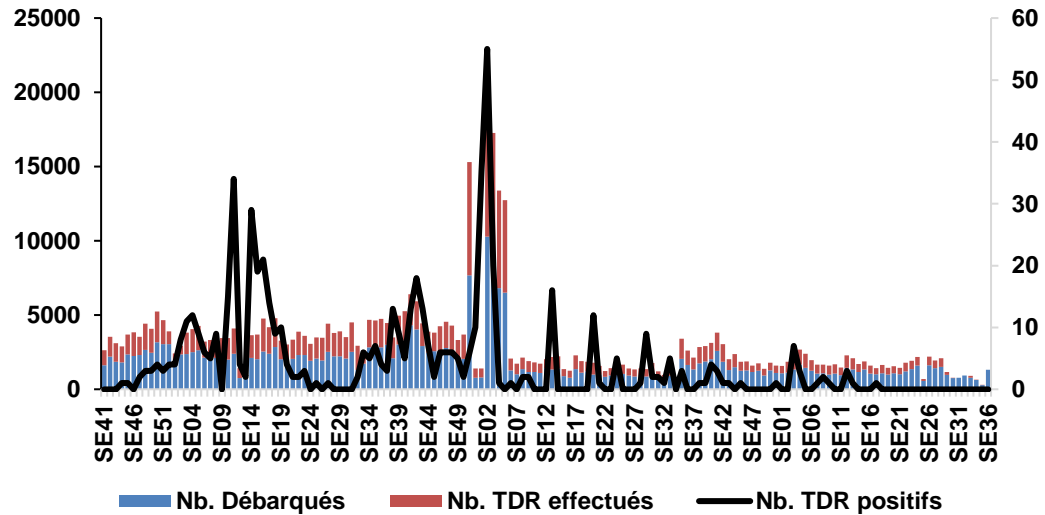
### Données au 31 Aout 2023

- **03** régions actives: Littoral, Centre et Sud-Ouest
- **13** DS actifs au 13 Septembre 2023
- nouveaux cas notifiés: **Centre (08 cas), Littoral(67 cas) et Sud-Ouest (21 cas)**
- **20460** cas notifiés
- **1989** cas confirmés par culture
- **484** décès enregistrés (**Létalité: 2,4%**)

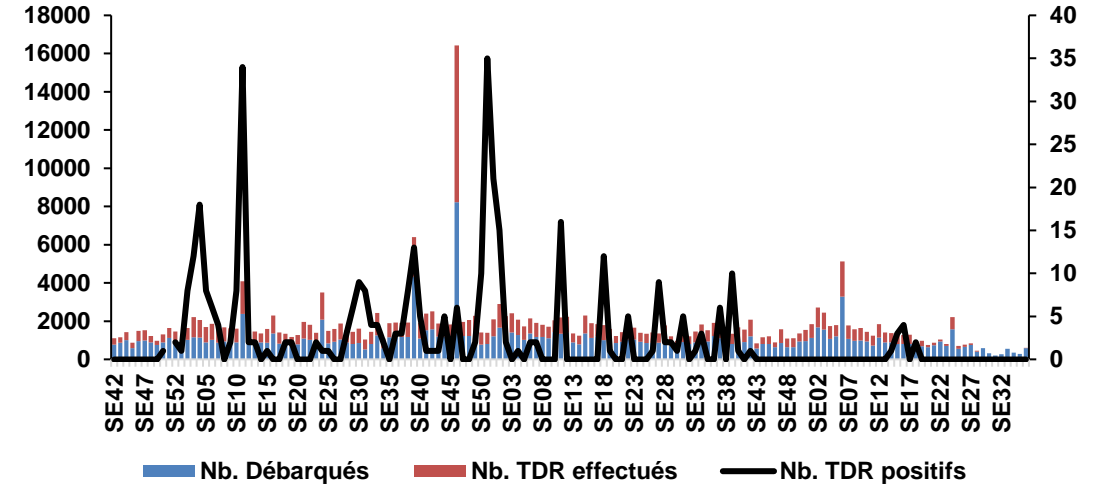
### Distribution des nouveaux cas de choléra dans la région du Littoral semaine épidémiologique 34 à 36



## PSF TERRESTRES



## PSF MARITIMES

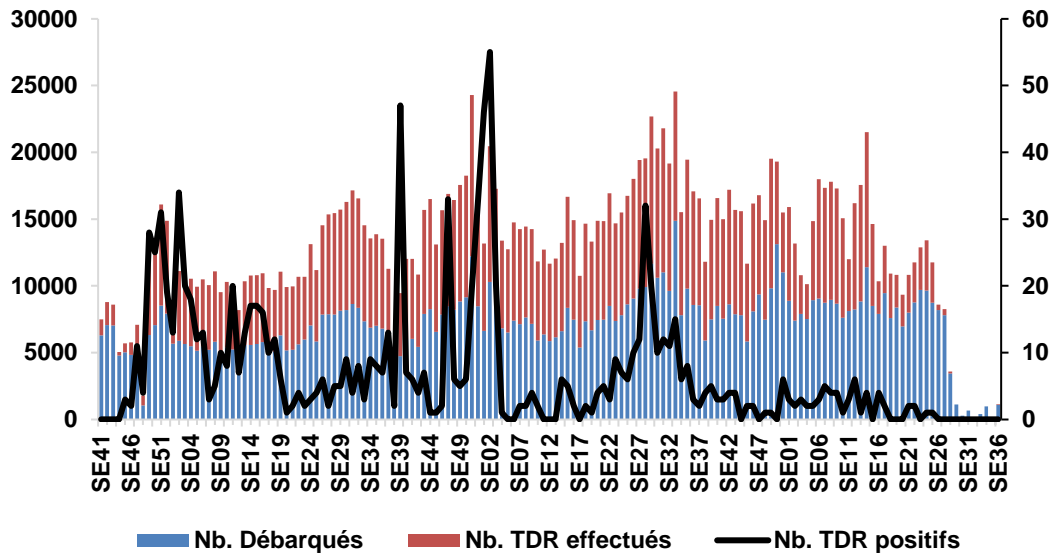


- 1325 passagers ont débarqués aux PSF comparé à la meme période en 2022 ou 1637 avaient débarqués aux PSF 979 testés pour aucun cas positifs notifiés
- Intensifier la sensibilisation sur les maladies sous surveillance epidemiologique ainsi que le screening des passagers

- 592 passagers ont débarqués aux PSF comparé à la meme période en 2022 ou 1229 avaient débarqués aux PSF 684 testés.
- Intensifier le testing et le controle vaccinale ainsi que la sensibilisation sur le respect des mesures barrières

## Données statistiques aux PSF à la SE 36

### PSF AERIENS



3012 passagers sont passés par les PSF, 41 tests ont été réalisés et aucun cas positif au covid-19 notifiés. Promptitude = 25% et complétude = 34%.

- 1095 passagers ont débarqués aux PSF comparé à la meme période en 2022 ou 8576 avaient débarqués aux PSF 8509 testés pour 05 cas positifs notifiés
- Intensifier la sensibilisation sur les maladies sous surveillance epidemiologique ainsi que le screening des passagers



# **SANTE ANIMALE**

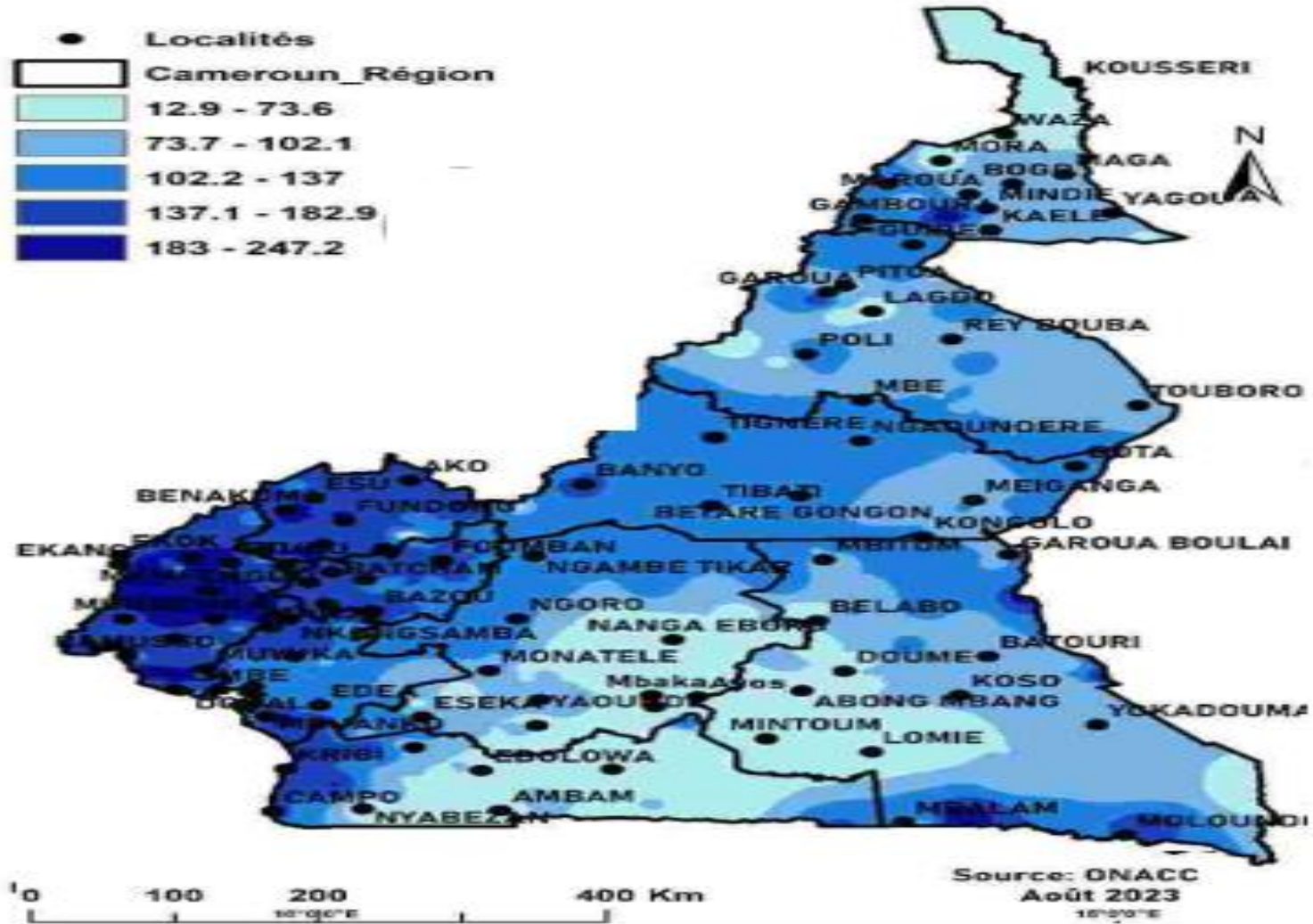
- **Italie : Premier cas de PPA chez des porcs domestiques en Lombardie**  
Les autorités vétérinaires ont confirmé la présence de peste porcine africaine dans une exploitation familiale de la province de Pavie (Lombardie) ce 29 Août 2023
- **En Suède** le 6 septembre, le premier cas de peste porcine africaine a été confirmé. La PPA a été détectée dans un échantillon provenant d'un sanglier mort ;
- **En Mongolie**, le 29 juillet 2023, un foyer de peste porcine africaine (PPA) s'est déclaré dans une ferme porcine comptant 135 animaux sensibles, un autre foyer s'est produit le 8 août 2023 dans une ferme d'Orkhon, Bulgan, comptant 216 animaux sensibles
- **Données PPA en Europe au 28 Août 2023:** Les dernières données du Système de Notification des Maladies animales (ADIS) concernant le nombre de foyers de peste porcine africaine (PPA) dans l'Union européenne jusqu'en juillet 2023 ont été publiées. Depuis le début de l'année, 202 foyers ont été signalés chez des porcs domestiques et 4 986 chez des sangliers.

illnesses	localisation	début	Date de notification	espèces	sites	Cas	décès
<b>Trypanosomose Bovine</b>	CZV (Bashéo, Gouna, Tchamba) Nord	07/08/2023(2)	07/08/2023	Bovine	3	8	00
						3	00
		26/07/2023	05/08/2023			5	00
<b>PPR</b>	<b>CZV Mbuluf nord ouest</b>	<b>07-08-2023</b>	<b>07-08-2023</b>	<b>caprine</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>01</b>
<b>Rage (Hyène)</b>	CZV de Vélé, Extrême-Nord	06/08/2023	06/08/2023	Canine, hyène	1	1	01
<b>PPCB</b>	CZV Idénau, sud ouest	04/08/2023	05/08/2023	bovine	1	3	00
<b>Fièvre aphteuse</b>	CZV Waté, Nord	07/08/2023	07 /08/2023	bovine	1	2	00
<b>Maladie de Newcastle</b>	CZV Moloundou, Est	30/07/2023	30/07/2023	volaille	1	52	14
<b>Maladie Nodulaire Contagieuse</b>	CZV de Ntui, Centre	----	----	bovine	1	1	00

# **SANTE ENVIRONNEMENTALE**

## Tendances des précipitations sur le territoire national et risques associés:

Prévisions pluviométriques: Du 1er au 10 Septembre 2023

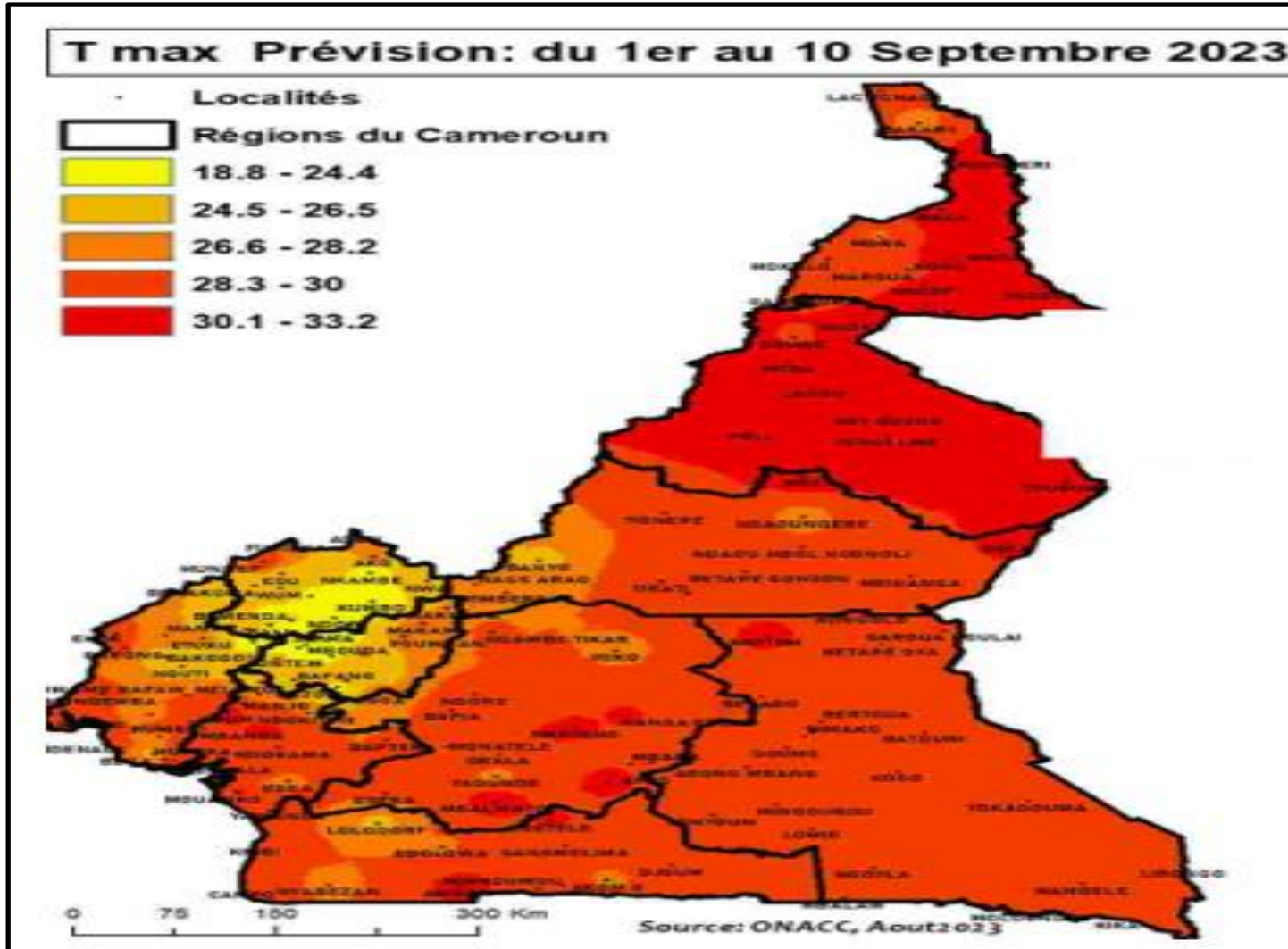


du 1 au 10 Septembre 2023, la tendance des précipitations montre:

- Une augmentation des précipitations dans la région du Sud – Ouest 183 – 247,2mn . Comme risque de santé, nous avons les inondations et l'épidémie de cholera, disenterie amibienne et fièvre thyfoide .
- Une rareté de pluie dans les regions de l 'extreme nord et du centre avec des precipitations comprises entre 12 et 74 mm . les populations sont exposées à une déshydratation.

## Mapping des tendances de température et risques associés:

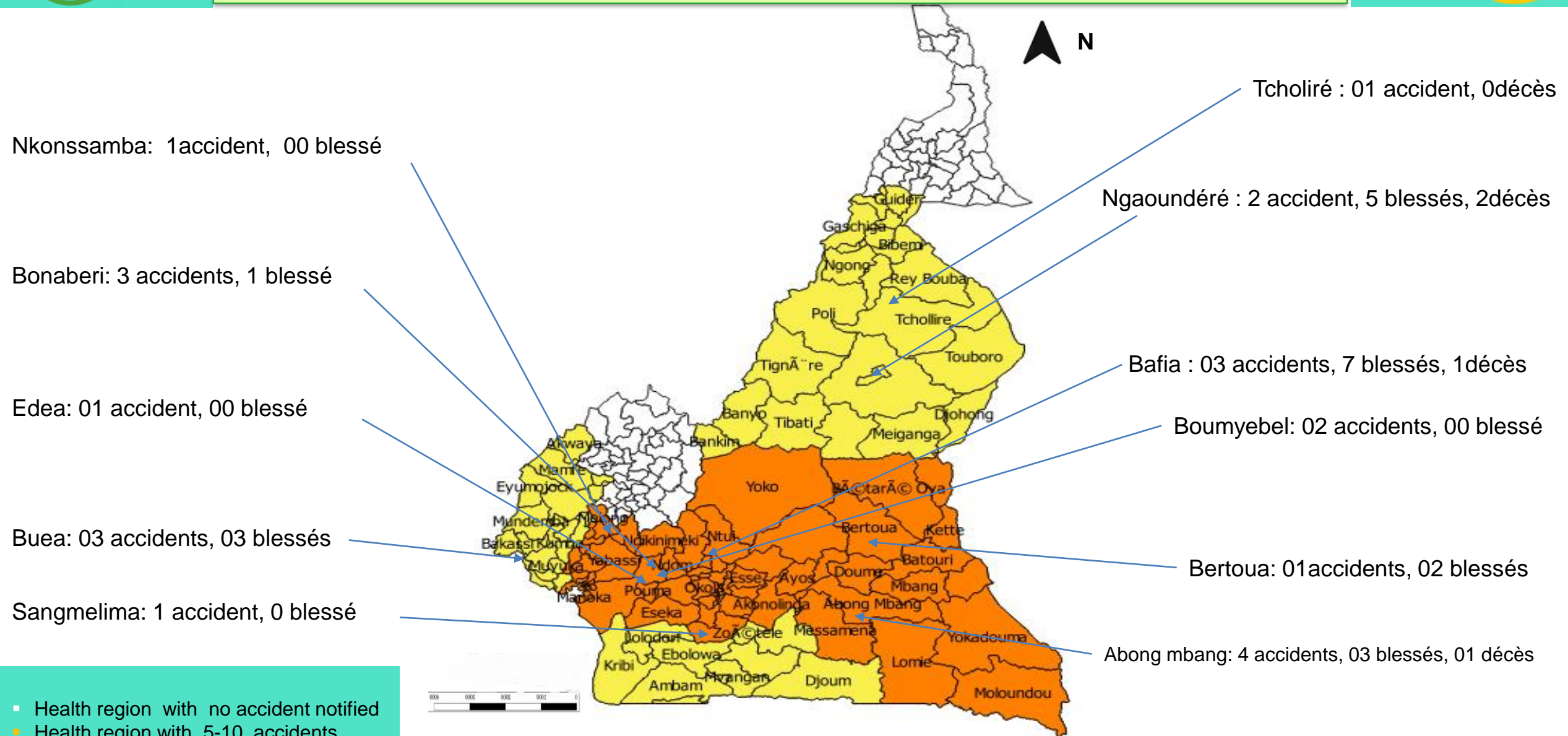
**DU 01 au 10 Septembre 2023, la tendance est marquée par:**



- **Des températures élevées environ 34°C dans la région de l'extrême Nord, l'Adamaoua dans les localités telles que Zoétélé, Sangmélima Douala et Loum .**
- **Dans les régions du Sud et nord ouest et l'ouest, on enregistre des températures très basses moins de 18,5 à 25 °c .**
- **Comme risque , nous pouvons avoir des cas de grippe, de méningite et de paludisme.**
- **La population est aussi exposé à la déshydrations (personnes âgées, enfants) et famine et malnutrition .**

# **AUTRES EVENEMENTS**

# CARTOGRAPHIE DES ACCIDENTS DE LA VOIE PUBLIQUE, BLESSES ET DECES AU CAMEROON ( 14-20 August, 2023)





Savon Carotte  
Marque : **Feminity by Mounamour**

- ❖ **Catégorie du produit** : Hygiène et beauté;
- ❖ **Sous catégorie** : Cosmétique
- ❖ **motif de rappel** : Présence de soudan I (1-phénylazo-2-naphtol) interdit dans les produits cosmétiques

**Risques pour les consommateurs** : intoxication. Le Soudan I est susceptible d'induire des anomalies génétiques et d'être cancérigène

### mesures à prendre

- Arrêter la consommation du produit et détruire le stock

NB : la mesure de rappel a effectivité en France mais ces produits sont importés chez nous et présents dans les rayons de nos supermarchés.



Déodorant Nuud  
forme galénique, une pommade



- ❖ **Catégorie du produit** : Hygiène et beauté;
- ❖ **Sous catégorie** : Cosmétique
- ❖ **motif de rappel** : survenue de kystes après l'utilisation du [déodorant](#) Nuud

## ❖ **Risques pour les consommateurs :**

favoriserait l'**obstruction des pores** des aisselles avec la possibilité d'une **surinfection microbienne**, par un effet occlusif». Des utilisateurs ont signalé des [kystes douloureux](#) au niveau des **aisselles**, parfois accompagnés d'une infection traitée par des antibiotiques.

## ❖ **mesures à prendre**

- Arrêter la consommation du produit et détruire le stock

NB : la mesure de rappel a effectivité en France mais ces produits sont importés chez nous et présents dans les rayons de nos supermarchés.

Sandwich jambon emmental  
Marque : **Kayser**



- ❖ **Catégorie du produit** : aliment;
- ❖ **Sous catégorie** : Plats préparés et snacks
- ❖ **motif de rappel** : Salmonella spp (agent responsable de la salmonellose)

**Risques pour les consommateurs** : Les toxi-infections alimentaires causées par les salmonelles se traduisent par des troubles gastro-intestinaux (diarrhée, vomissements) d'apparition brutale souvent accompagnés de fièvre et de maux de tête qui surviennent généralement 6h à 72h après la consommation des produits contaminés. Ces symptômes peuvent être plus prononcés chez les jeunes enfants, les femmes enceintes, les sujets immunodéprimés et les personnes âgées.

### mesures à prendre

- Arrêter la consommation du produit et détruire le stock, consulter un médecin la cuisson à cœur des produits (œufs durs, pâtisseries, viandes de volailles...) à +65°C permet de détruire ces bactéries et de prévenir les conséquences d'une telle contamination.

**NB** : la mesure de rappel a effectivité en France mais ces produits sont importés chez nous et présents dans les rayons de nos supermarchés.

PATE DE FOIE TRANCHE S/AT  
Marque : **CHARCUTERIE COSME**



- ❖ **Catégorie du produit** : aliment;
- ❖ **Sous catégorie** : viande
- ❖ **motif de rappel** : présence de *Listeria monocytogenes* (agent responsable de la listériose)

### **Risques pour les consommateurs :**

intoxication alimentaire; Les personnes qui auraient consommé les « produits » mentionnés ci-dessus et qui présenteraient de la fièvre, isolée ou accompagnée de maux de tête, et des courbatures, sont invitées à consulter leur médecin traitant en lui signalant cette consommation. Des formes graves avec des complications neurologiques et des atteintes maternelles ou fœtales chez la femme enceinte peuvent également parfois survenir. Les femmes enceintes ainsi que les personnes immunodéprimées et les personnes âgées doivent être particulièrement attentives à ces symptômes. La listériose est une maladie qui peut être grave et dont le délai d'incubation peut aller jusqu'à huit semaines.

### **mesures à prendre**

- Arrêter la consommation du produit et détruire le stock

NB : la mesure de rappel a effectivité en France mais ces produits sont importés chez nous et présents dans les rayons de nos supermarchés.

GALANTINE DE VOLAILLE FORESTIERE TRANCHE X5 S/AT  
Marque : **CHARCUTERIE COSME**

- ❖ **Catégorie du produit** : alimentation;
- ❖ **Sous catégorie** : viande



❖ **motif de rappel** : présence de *Listeria monocytogènes* (agent responsable de la listériose)

### **Risques pour les consommateurs :**

intoxication alimentaire; Les personnes qui auraient consommé les « produits » mentionnés ci-dessus et qui présenteraient de la fièvre, isolée ou accompagnée de maux de tête, et des courbatures, sont invitées à consulter leur médecin traitant en lui signalant cette consommation. Des formes graves avec des complications neurologiques et des atteintes maternelles ou fœtales chez la femme enceinte peuvent également parfois survenir. Les femmes enceintes ainsi que les personnes immunodéprimées et les personnes âgées doivent être particulièrement attentives à ces symptômes. La listériose est une maladie qui peut être grave et dont le délai d'incubation peut aller jusqu'à huit semaines.

### **mesures à prendre**

➤ Arrêter la consommation du produit et détruire le stock, consulter un médecin en cas d'apparition des signes et symptômes

**NB** : la mesure de rappel a effectivité en France mais ces produits sont importés chez nous et présents dans les rayons de nos supermarchés.

FARCE DE PORC

Marque : **E.LECLERC PLEUVEN**



❖ **Catégorie du produit** : aliment;

❖ **Sous catégorie** : viande

❖ **Motif de rappel** : Détection de Salmonelle

❖ **Risques encourus par le consommateur**

- Salmonella spp (agent responsable de la salmonellose)
- provoque des gastro-entérites, la maladie peut être grave chez les plus jeunes, les personnes âgées et les patients immunodéprimés. Les toxi-infections alimentaires causées par les salmonelles se traduisent par des troubles gastro-intestinaux (diarrhée, vomissements) accompagnés de fièvre et de maux de tête.

### mesures à prendre

➤ Arrêter la consommation du produit et détruire le stock consulter le médecin,

NB : la mesure de rappel a effectivité en France mais ces produits sont importés chez nous et présents dans les rayons de nos supermarchés.

SALADE STRASBOURGEOISE 300G – L'ATELIER TRAITEUR  
Marque : **L'ATELIER TRAITEUR**



- ❖ **Catégorie du produit** : aliment;
- ❖ **Sous catégorie** : autres, pâtisserie;
- ❖ **motif de rappel**: présence de *Listeria monocytogènes* (agent responsable de la listériose)

### **Risques pour les consommateurs :**

intoxication alimentaire; Les personnes qui auraient consommé les « produits » mentionnés ci-dessus et qui présenteraient de la fièvre, isolée ou accompagnée de maux de tête, et des courbatures, sont invitées à consulter leur médecin traitant en lui signalant cette consommation. Des formes graves avec des complications neurologiques et des atteintes maternelles ou fœtales chez la femme enceinte peuvent également parfois survenir. Les femmes enceintes ainsi que les personnes immunodéprimées et les personnes âgées doivent être particulièrement attentives à ces symptômes. La listériose est une maladie qui peut être grave et dont le délai d'incubation peut aller jusqu'à huit semaines

### **mesures à prendre**

- Arrêter la consommation du produit et détruire le produit et consulter un médecin

**NB** : la mesure de rappel a effectivité en France mais ces produits sont importés chez nous et présents dans les rayons de nos supermarchés.

Cotes de porc marinée G/OS  
Marque : **sans marque**



- ❖ **Catégorie du produit** : aliment;
- ❖ **Sous catégorie** : viande;
- ❖ **motif de rappel**: présence de Salmonella spp (agent responsable de la salmonellose)

**Risques pour les consommateurs** : troubles gastro intestinaux et TIAC. Les toxi-infections alimentaires causées par les salmonelles se traduisent par des troubles gastro-intestinaux (diarrhée, vomissements) d'apparition brutale souvent accompagnés de fièvre et de maux de tête qui surviennent généralement 6h à 72h après la consommation des produits contaminés. Ces symptômes peuvent être plus prononcés chez les jeunes enfants, les femmes enceintes, les sujets immunodéprimés et les personnes âgées. Les personnes qui auraient consommé ces produits et qui présenteraient ces symptômes sont invitées à consulter leur médecin traitant en lui signalant cette consommation. En l'absence de symptômes dans les 7 jours après la consommation des produits concernés, il est inutile de s'inquiéter et de consulter un médecin. Si le produit doit subir une cuisson avant consommation : la cuisson à cœur des produits (œufs durs, pâtisseries, viandes de volailles...) à +65°C permet de détruire ces bactéries et de prévenir les conséquences d'une telle contamination.

### mesures à prendre

- Arrêter la consommation du produit et détruire le produit, consulter un médecin

**NB** : la mesure de rappel a effectivité en France mais ces produits sont importés chez nous et présents dans les rayons de nos supermarchés.



1



# **VEILLE MEDIATIQUE**

## “Créer l’espoir par l’action”

Le suicide est un problème de santé publique majeur avec de profondes conséquences sociales, émotionnelles et économiques. On estime actuellement qu’il y a plus 700 000 suicides par an dans le monde entier; et c’est de notoriété que chaque suicide affecte profondément plusieurs personnes.

“Créer l’espoir par l’action” est un thème triennal pour les journées mondiales de Prévention du Suicide de 2021 à 2023. Ce thème sert d’appel puissant pour l’action et rappelle qu’il y a une alternative au suicide et que par nos actions nous pouvons encourager les victimes à reprendre espoir et renforcer la prévention.

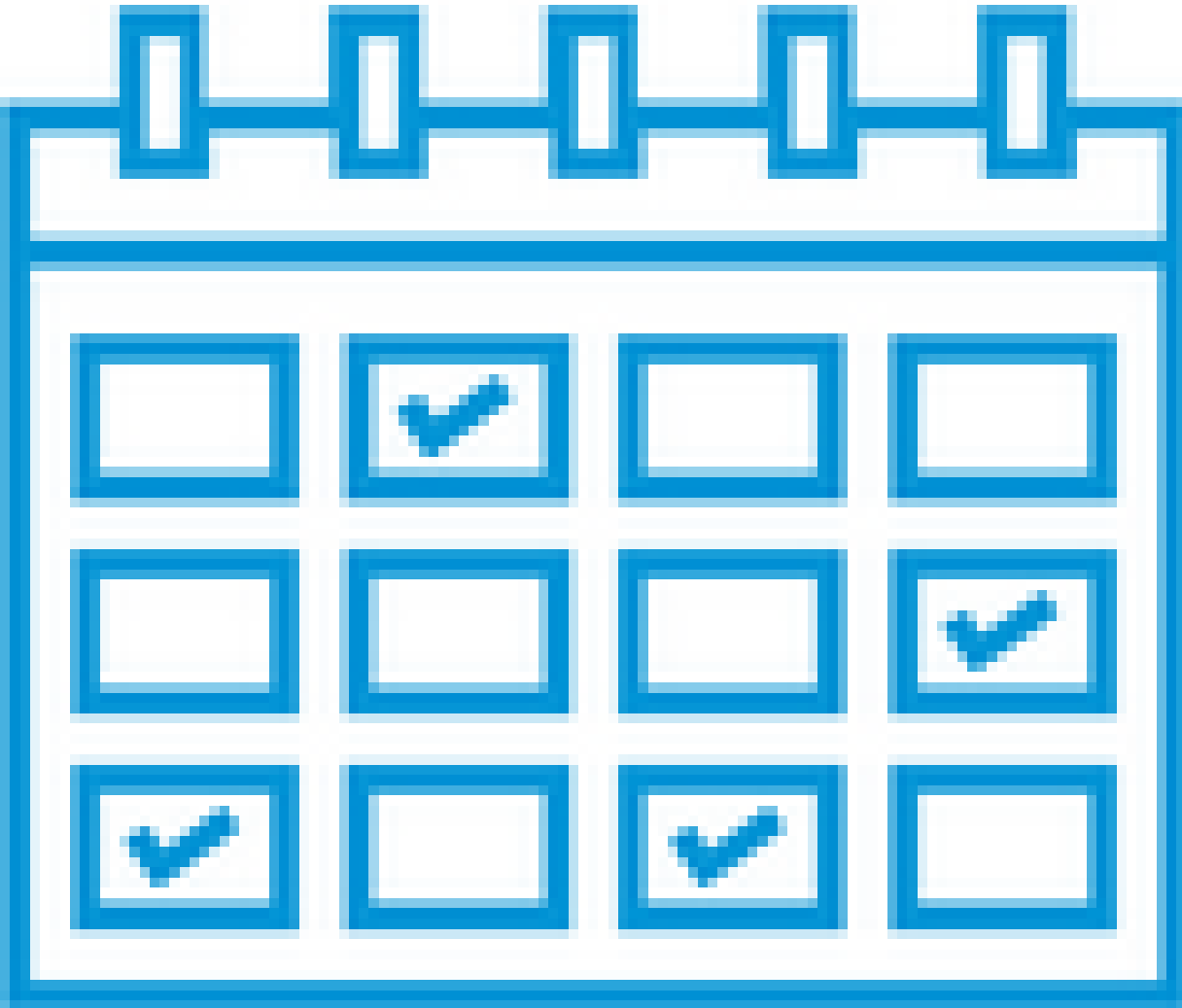
En créant l’espoir à travers l’action, nous pouvons faire savoir aux personnes expérimentant le suicide qu’il y a de l’espoir et que nous leurs apportons notre support. Il est également suggéré que nos actions, quelles soient grandes ou petites sont capables de redonner espoir à ceux qui sont dans la tourmente.

Enfin, il est question de rappeler à tous que la prévention du suicide est un problème de santé publique prioritaire et qu’il est urgent d’engager des actions visant à réduire la mortalité liée au suicide. L’OMS va continuer à travailler avec ses partenaires pour supporter les pays afin qu’ils prennent des mesures concrètes allant dans cette direction.

[La journée mondiale de Prévention du Suicide \(WSPD\)](#) a été établie en 2003 par [l’Association Internationafor de Prévention du Suicide](#) en conjonction avec l’OMS.

LE message est que le suicide peut être prévenu.





La localisation de la réunion sera rendue publique en temps opportun. Le matériel de formation sera également remis le moment venu et un rapport de la réunion sera disponible dès la fin des activités. un webinar est organisé le 13 Septembre en prélude à la réunion pour discuter des issues relative à la demande globale des adjuvants de vaccin, aux recherches associée et au développement, de même que sur la façon de faciliter un accès global aux nouveaux adjuvants et formulations technologiques pour les développeurs de vaccins. **L'audience est faite de** Scientifiques, développeurs de produits, régulateurs, décideurs politiques, implémenteurs et pourvoyeurs de fonds intéressés à jouer un rôle pour les adjuvants de vaccins.

**Certains sujets abordés tournent autour de :**

La demande globale en adjuvant de Vaccins:

La Selection des adjuvants et la formulation des vaccins

L'accès aux adjuvants "speed dating" for vaccine developers:



Reconnaissant le rôle pivot que les patients, les familles et les soignants jouent dans l'avancement des soins sûres et sécurisés, le thème sélectionné pour la journée mondiale de sécurité/sûreté des patients 2023 est **“Engager les patients pour la sûreté/ sécurité des patients”** avec le slogan **“faire entendre la voix des patients!”**. L'évidence montre que les patients sont traités comme des partenaires de leurs soins. Des gains significatifs sont faits en matière de sûreté, satisfaction des patients et bénéfices sanitaires. À l'occasion de cette journée, l'OMS organise une Conférence Globale intitulée **“Engageons les patients pour leur sécurité”** à Genève en, Suisse. La conférence offre une opportunité unique à diverses parties prenantes pour se mettre ensemble, partager leurs expériences et discuter des stratégies devant permettre d'améliorer la sécurité des patients à travers l'engagement des patients eux mêmes. L'évènement vise à encourager la collaboration, identifier les meilleurs pratiques, et baliser le chemin pour une implémentation plus large dans le champs varié des soins de santé.

La conférence va s'étendre sur:

Des témoignage d'histoire Patient/soignant

Des Panels de discussions sur l'engagement des patient et familles dans des interventions à travers des pays, les partenaires et les organisations de patients

Des Panels de discussion sur les moyens de faire avancer la sécurité des patients dans l'agenda des droits humains

la Revue du draft de la charte de sécurité des Patients par les participants

Le lancement des ressources techniques de l'OMS.

**What can be done to improve safe access to medical morphine? Lessons from countries**

WHO Webinar I  
12 September 2023  
Coordinated Universal Time 0830 to 1000

Click to register

*Available in French, Arabic and Hindi*

In June 2023, WHO published a report [Left Behind in Pain](#) [1], which describes the extent and causes of global variations in access to morphine for medical use. In this webinar, leading experts will reflect on their endeavours to transform clinical services and policy landscape to ensure safe access to morphine and other strong opioids. These include how to overcome cultural barriers in China, service barriers across islands in the Philippines, local production of oral liquid morphine in East Africa, subsequent access during economic crisis in Lebanon, and reallocate policy in Australia to ensure safe access. The expert panel will exchange their views on ways for overcoming the long-standing challenges in bringing safe access to people in need globally.

**Expert panel**

**Rumala (Max) Corvera**  
Palliative Medicine Specialist, Asian Cancer Institute - Asian Hospital and Medical Centre, President and CEO, Full Foundation for Palliative and Hospice Care, Philippines  
President, National Hospice and Palliative Care Council of the Philippines

**Jarano Hanna**  
Clinical nurse specialist, Bahrain by Lebanon Center for Palliative Care, American University of Beirut Medical Centre, Lebanon

**Emmanuel Loyrika**  
Executive Director, the African Palliative Care Association, Uganda

**Suzanne Nielsen**  
Professor and Deputy Director, Monash Addiction Research Centre, Monash University, Australia

**Xiaohong Ning**  
Director and Associate Professor, Center for Palliative Care Medicine, Peking Union Medical College Hospital, China



**Safe access to morphine for people in need**

Reflecting backward and looking forward

WHO Webinar II  
12 September 2023  
Coordinated Universal Time 1230 to 1400

Click to register

*Available in French, Arabic and Hindi*

In June 2023, WHO published a report [Left Behind in Pain](#) [1], which describes the extent and causes of global variations in access to morphine for medical use. In this webinar, representatives from the World Health Organization, United Nations Office on Drugs and Crime, and Member States will reflect on the work programmes and challenges in ensuring safe access to morphine and other strong opioids, in line with mandates in promoting and protecting health, human rights and to pursue primary care and universal health coverage according to community, traditions, and principles endorsed by the United Nations. They will present the findings from the WHO report, how to manage access to controlled medicines and inform drug policy through data, policies to prevent misuse and widespread availability of AtC1 compounds, opioids, and the challenges of providing access to morphine in humanitarian settings. The expert panel will exchange their views on ways for overcoming the long-standing challenges in bringing safe access to people in need globally.

**Expert panel**

**Stefano Barterani**  
Chief, Narcotics Control and Enforcement Section  
Secretary of the International Narcotics Control Board Secretariat (INCB)  
United Nations Office on Drugs and Crime (UNODC)

**Christa Capuch**  
Pharmacist Coordinator, MSF Access Campaign, Geneva

**Gilles Porto**  
Head (Special Projects), Division of Medicines and Health Products, WHO, Geneva  
Secretary, Expert Committee on Drug Dependence, World Health Organization

**Elizabeth Saenz**  
Drug Control and Crime Prevention Officer, Prevention, Treatment and Rehabilitation  
Sector, Drug Laboratory and Scientific Services Branch  
United Nations Office on Drugs and Crime (UNODC)



**What can be done to improve safe access to medical morphine? Lessons from countries**

WHO Webinar III  
14 September 2023  
Coordinated Universal Time 1900 to 1630

Click to register

*Available in French, Arabic and Hindi*

In June 2023, WHO published a report [Left Behind in Pain](#) [1], describing the extent and causes of global variations in access to morphine for medical use. In this webinar, leading experts will reflect on their endeavours to transform clinical services and policy landscape to ensure safe access to morphine and other strong opioids. These include the decades long work in India for opioid access, advocacy and leadership in Latin America, policies in Germany, access across globally, the North American opioid crisis, and human rights centric policy. The expert panel will exchange their views on ways for overcoming the long-standing challenges in bringing safe access to people in need globally.

**Expert panel**

**Felicia Kraut**  
Former Chair, The Lancet Commission on Palliative Care and Pain Relief  
Professor, The Leonard M. Miller School of Medicine, The University of Miami, USA

**Kaith Humphreys**  
Former Chair, The Lancet Commission on the North American Opioid Crisis  
Professor, Psychiatry and Behavioral Sciences, Stanford University, USA

**Lukas Radbruch**  
Professor of Palliative Medicine, University Hospital Bonn, Bonn, Germany

**M. R. Rajagopal**  
Founder and former Chairman, Pallium India, India  
Director, WHO Collaborating Centre for Policy and Training on Access to Pain Relief, India

**Piedad Marcela Ruiz Ospina**  
President, Latin American Association for Palliative Care, Colombia

**Stephen Connor**  
Executive Director, Westlake Hospice Palliative Care Alliance, London, UK



En Juin 2023, l’OMS a publié un rapport, [Left Behind in Pain](#), qui décrit l’ampleur et les causes des variations globales de l’accès à la morphine à usage médical. En complément de cet important travail, l’OMS a organisé trois webinars pour partager les expériences des pays et discuter de l’architecture politique devant garantir un accès sécurisé à la morphine médicale.

Qu’est ce qui peut être fait pour améliorer l’accès sécurisé à la morphine médicale? Leçons des pays (Part I) [12 September 2023; 8:30 UTC] - Register here –

[https://who.zoom.us/webinar/register/WN\\_4Z6wTa4pTPi-nkCD-e-UvQ#/registration](https://who.zoom.us/webinar/register/WN_4Z6wTa4pTPi-nkCD-e-UvQ#/registration) (Flyer)

Accès sécurisé à la morphine pour les personnes dans le besoin- Reflection rétrospectives et prospectives [12 September 2023; 12:30 UTC] Register here –

[https://who.zoom.us/webinar/register/WN\\_Pwx\\_j4bfSHG1AWzHoQtLBg#/registration](https://who.zoom.us/webinar/register/WN_Pwx_j4bfSHG1AWzHoQtLBg#/registration) (Flyer)

Qu’est ce qui peut être fait pour améliorer l’accès sécurisé à la morphine médicale? Leçons des pays (Part II) [14 September 2023; 15:00 UTC] - Register here:

[https://who.zoom.us/webinar/register/WN\\_4FWT2AjYRMCD7L-S35fw5g#](https://who.zoom.us/webinar/register/WN_4FWT2AjYRMCD7L-S35fw5g#)



La couche d'ozone, une barrière de gaz fragile, protège la terre des rayons de soleil dangereux, aidant ainsi à préserver la vie sur la planète.

La décision du contrôle de l'usage des substances détruisant la couche d'ozone et leur relative réduction n'a pas seulement aidé à protéger la couche d'ozone pour les générations présentes et futures, mais a aussi contribué significativement aux efforts globaux pour adresser la question du changement climatique; par ailleurs, cela a protégé la santé humaine et l'écosystème en empêchant les dangereux rayons ultraviolet d'atteindre la terre.

## **Le Protocole de Montreal : global cooperation protecting life on earth**

Comme le traité [turns 35](#) sur la journée de l'Ozone, nous nous souviendrons comment le protocole de Montreal a abouti sur la plus grande menace à laquelle l'humanité toute entière a à faire face : la destruction de la couche d'ozone. Quand le monde a découvert que les gaz détruisant la couche d'ozone présents dans les aérosols et chaînes de froid créaient un trou dans le ciel, ils se sont mis ensemble. Ils ont démontré que le multilatéralisme et coopération effective global marchaient et ils ont débranché ces gaz. À présent, la couche d'ozone est entrain de guérir, permettons lui de recommencer à protéger l'humanité des rayons ultraviolet du soleil.



Les épidémies et les pandémies commencent et finissent dans les communautés. Quand une communauté détecte les menaces sur sa santé et y apporte des réponses avant qu'elles ne se propagent, la pandémie peut être prévenue. Il est donc essentiel que les équipes communautaires soient dotées de bonnes connaissances et outils pour prévenir, détecter et répondre aux épidémies. Co-développer des interventions de prévention précoces avec les communautés pour prévenir et contrôler les épidémies, avec l'approche "One Health" est essentiel pour la prévention des futures épidémies et pandémies. Le webinar va prendre en compte les voix qui viennent des communautés, de la société civile des organisations et académies, pour discuter des travaux en cours et des opportunités de renforcement de l'implémentation du "One Health" dans les communautés, avec pour projection de prévenir les futures épidémies et pandémies.

**Le webinar aura une interprétation humaine en temps réel en Arabe, Français, Portuguais et espagnol, et par cutting-edge AI-powered simultanément en Chinois, Bengalais, Hindi et Russe.**

Titres	Date d'extraction
<p><b><i>Cameroun salon international de l'industrie pharmaceutique:</i></b> une conférence de presse a été organisée au Ministère de la Santé Publique le 23 Août 2023 pour annoncer l'évènement qui se tiendra du 21 au 23 Septembre 2023;</p> <p><i>source: Cameroun tribune</i></p>	24 -08-2023
<p><b><i>Cameroun lutte contre la tuberculose: STOP TB Paternship organise une assise à Yaoundé le 04 Septembre 2023 afin de préparer la réunion de haut niveau prévue à New York le 22 Septembre 2023, pour l'éradication de la tuberculose;</i></b></p> <p><i>source: Cameroun web</i></p>	08-09-2023
<p><b>Cameroun :</b> infrastructures sanitaires, une délégation d'avocats luxembourgeois reçue à Yaoundé le 04/09/2023 par le MINSANTE pour discuter de la construction d'un hôpital dans la ville de Kribi;</p> <p><i>Source : Cameroun web</i></p>	08-09-2023
<p><b>Cameroun :</b> Assurance maladie, les agro entrepreneurs associés au processus à travers une plate forme d'assurance dénommée « Campost Yunus Assur »;</p> <p><i>Source : Cameroun tribune</i></p>	11-09-2023



Titres	Date d'extraction
<p><b>Cameroun</b> : lutte contre le VIH/sida, les Synergies africaines évaluent l'opération "vacances sans sida 2023" qui ciblait 3 millions de jeunes sous le thème « les drogues tuent et nous exposent au VIH/sida »</p> <p>Source : Cameroun Tribune</p>	11 -09-2023
<p><b>Cameroun</b> : le coordonnateur du plan d'urgence américain pour la prévention et la lutte contre le sida a visité le laboratoire national de santé publique ( LNSP) et s'est dit satisfait du niveau technologique et infrastructurel de cette structure indispensable au système national de surveillance</p> <p>Source : Cameroun tribune</p>	11-09-2023
<p><b>Cameroun</b> : offre de soins, l'hôpital Ad Lucem de Zalom offre des consultations gratuites aux populations au cours des journées portes organisées dans la ville de Mfou.</p> <p>Source : Cameroun Tribune</p>	11-09-2023

**COORDINATION : Dr. BELLO Djamila Epse Mohamadou**

### **CONTRIBUTEURS**

**Dr. GANDAR Joel**

ONSP

**M. Patrice AWONO**

ONSP

**Dr Djingou Elisa**

ONSP

**M. MEFIRE Ibrahim**

ONSP

**M. MOUNJOUO AROUNA**

ONSP

**Mme NGONO Emilienne**

ONSP

### **PERSONNES RESSOURCES**

**Dr. MEYONG Rene Ramses**

ONACC

**Mme MANTO Epse NSO NGANG**

MINT

**Mme MBILE Jacky Vanessa**

PEV

**Cdt. N'NA kOTTO Joris**

SED

**M. OKIWAH ABIAMBE Boris**

MINEPIA

**De la surveillance à la Veille Sanitaire :**

**"Informé pour agir"**