

Số: /KH-SYT

Khánh Hòa, ngày tháng 11 năm 2025

KẾ HOẠCH
Phòng chống dịch bệnh, đảm bảo nước sạch,
vệ sinh môi trường trong và sau thiên tai, bão, lũ
trên địa bàn tỉnh Khánh Hoà năm 2025

Căn cứ Công điện số 225/CĐ-TTg ngày 20/11/2025 của Thủ tướng Chính phủ về việc tập trung ứng phó và khắc phục hậu quả mưa lũ đặc biệt lớn tại khu vực Trung Bộ;

Căn cứ Công văn số 1677/PB-BTN ngày 21/11/2025 của Cục Phòng bệnh về việc tăng cường công tác phòng, chống dịch bệnh ứng phó với thiên tai;

Thực hiện Công văn số 7563/UBND-KT ngày 21/11/2025 của Ủy ban nhân dân tỉnh Khánh Hòa về việc triển khai thực hiện Công điện số 225/CĐ-TTg ngày 20/11/2025 của Thủ tướng Chính phủ.

Trong những ngày vừa qua, tại khu vực đã xảy ra mưa rất lớn trên diện rộng, lũ trên các sông ở Khánh Hòa đều vượt báo động 2 đến báo động 3, nhiều nơi trên báo động 3, vượt mức lũ lịch sử trong nhiều năm qua. Mưa lớn, lũ đặc biệt lớn, kết hợp với thủy triều cao đã gây ngập lụt hết sức nghiêm trọng; nhiều khu dân cư bị ngập sâu, nước chảy xiết gây chia cắt, cô lập chưa thể tiếp cận, có nguy cơ thiếu lương thực, thực phẩm trong những ngày tới.

Trước đó, Sở Y tế đã chỉ đạo Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thực hiện các hoạt động chủ động ứng phó với thiên tai. Các hoạt động cụ thể gồm: ban hành kế hoạch, phương án, công vãng tăng cường ứng phó với thiên tai (trước, trong và sau thiên tai), cấp hóa chất: 1650kg cloraminB (1300kg cloraminB cho 15 Trung tâm Y tế khu vực vào ngày 21/10/2025 và ngày 04/11/2025, đã cấp bổ sung 350kg cloraminB vào ngày 21/11/2025 cho Trung tâm Y tế khu vực Diên Khánh (100kg), Nha Trang (100kg), Khánh Vĩnh (100kg) và Công an tỉnh (50kg)).

Tình hình lũ, lụt còn diễn biến rất phức tạp, đặc biệt nguy cơ lũ quét, sạt lở đất rất cao. Để khẩn trương ứng phó, khắc phục hậu quả mưa lũ, bảo đảm an toàn tính mạng, hạn chế thiệt hại về tài sản của Nhân dân, Sở Y tế xây dựng Kế hoạch phòng chống dịch bệnh, đảm bảo nước sạch, vệ sinh môi trường trong và sau thiên tai, bão, lũ trên địa bàn tỉnh Khánh Hoà năm 2025, cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Chủ động phòng, chống, phát hiện sớm và xử lý kịp thời các bệnh truyền nhiễm có nguy cơ bùng phát sau bão, lũ, thiên tai, hạn chế thấp nhất tỷ lệ mắc và tử vong.
- Bảo đảm an toàn vệ sinh môi trường, nguồn nước sinh hoạt, góp phần ổn

định đời sống và sức khỏe nhân dân sau thiên tai.

2. Yêu cầu

- Hướng dẫn, hỗ trợ các cơ quan, đơn vị, lực lượng, cán bộ y tế và người dân thực hiện các biện pháp ứng phó, khắc phục hậu quả thiên tai, đảm bảo công tác vệ sinh môi trường sau lũ và phòng chống dịch bệnh ngay khi nước rút theo hướng dẫn của Bộ Y tế.

- Bố trí nhân lực, đảm bảo dự trữ và cung cấp đủ thuốc, hóa chất, trang thiết bị xử lý nước, xử lý môi trường, phòng, chống dịch bệnh. Xây dựng các phương án xử lý nước, vệ sinh môi trường và quản lý chất thải y tế theo quy định hiện hành.

- Phát hiện sớm những sự cố môi trường, diễn biến về dịch bệnh để có biện pháp y tế xử lý kịp thời nhằm hạn chế thấp nhất thiệt hại do mưa lớn, bão, lũ lụt, thiên tai; nhanh chóng ổn định hoạt động cơ sở y tế, hỗ trợ ổn định đời sống nhân dân trong công tác y tế.

II. NỘI DUNG HOẠT ĐỘNG

1. Các hoạt động chung

- Kiểm tra, đánh giá các bệnh viện, các đơn vị trực thuộc về công tác ứng cứu khi bị ảnh hưởng của thiên tai, bão lũ, đặc biệt là cấp cứu chấn thương; bảo đảm liên thông đường dây liên lạc liên tục 24/24 với các đơn vị cấp cứu để sẵn sàng tham gia ứng cứu khi được điều động.

- Phối hợp với địa phương kiểm tra, đánh giá, rà soát các cơ sở y tế không an toàn tại các khu vực bị ngập lụt, sạt lở hoặc có nguy cơ xảy ra sạt lở; tổ chức công tác di dời, sơ tán, tìm kiếm, cứu nạn cơ sở y tế ở những vùng ngập lụt, sạt lở.

- Rà soát, điều chỉnh, bổ sung dự trữ thuốc, hóa chất, vật tư y tế phòng chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn mùa mưa bão, phòng, chống dịch theo phương châm “bốn tại chỗ”; đảm bảo cung ứng đủ thuốc chữa bệnh thiết yếu cho nhân dân, không để bị động, bất ngờ.

- Tổ chức công tác vệ sinh môi trường, phòng chống dịch bệnh theo hướng dẫn của Bộ Y tế; ổn định công tác khám bệnh, chữa bệnh cho người dân sau mưa lũ.

- Tổng hợp báo cáo tình hình thiệt hại, đề xuất Bộ Y tế, Ủy ban Nhân dân nhu cầu bảo đảm y tế của địa phương.

2. Các hoạt động cụ thể

2.1. Công tác chỉ đạo, điều hành

- Tiếp tục thực hiện nghiêm các văn bản chỉ đạo của Bộ Y tế: Chi thị 06/CT-BYT ngày 08/7/2025 của Bộ Y tế về việc tăng cường công tác phòng, chống, khắc phục thiệt hại do thiên tai trước mùa mưa bão năm 2025; Công văn số 7411/BYT-

PB ngày 27/11/2025 của Bộ Y tế về việc triển khai các biện pháp phòng, chống dịch bệnh do mưa lũ; Công văn số 554/PB-BTN ngày 13/6/2025 của Cục Phòng bệnh về hướng dẫn phòng, chống dịch bệnh trong và sau lụt bão, mưa lũ.

- Rà soát và xây dựng kế hoạch, phương án ứng phó, đáp ứng với lũ lụt, xạc lở và phòng, chống dịch bệnh trên địa bàn tỉnh.

- Kiện toàn hệ thống tổ chức và bố trí nhân lực, phân công nhiệm vụ cụ thể cho cán bộ tham gia công tác ứng phó, đáp ứng với lũ lụt, xạc lở, phòng, chống dịch bệnh và tìm kiếm cứu nạn của đơn vị.

- Tổ chức các đội cơ động, đội thường trực, đội đáp ứng nhanh tại đơn vị thực hiện công tác ứng phó, đáp ứng với lũ lụt, xạc lở và phòng, chống dịch bệnh.

- Duy trì đường dây nóng của lãnh đạo đơn vị, cán bộ thực hiện công tác ứng phó, đáp ứng với lũ lụt, xạc lở và phòng, chống dịch bệnh.

- Tổ chức kiểm tra, giám sát, đánh giá nguy cơ dịch bệnh tại các địa phương, đơn vị chịu ảnh hưởng của thiên tai.

- Chủ động và phối hợp chặt chẽ với các đơn vị liên quan của địa phương để triển khai có hiệu quả công tác phòng, chống thiên tai và dịch bệnh theo phương châm “bốn tại chỗ”.

+ Chỉ huy tại chỗ: Lãnh đạo, người đứng đầu đơn vị, cơ sở y tế từ cấp xã, phường trực tiếp chỉ huy, điều phối các hoạt động ngay tại nơi xảy ra mưa lớn, bão, lũ lụt, thiên tai.

+ Lực lượng tại chỗ: cán bộ, viên chức, nhân viên y tế, người lao động cơ sở y tế sẵn sàng hướng dẫn, phối hợp triển khai công tác vệ sinh môi trường và phòng chống dịch bệnh trong khi xảy ra mưa lớn, bão, lũ lụt, thiên tai.

+ Phương tiện tại chỗ: có đủ trang thiết bị và vật tư y tế phục vụ yêu cầu chuyên môn và xử lý nước, xử lý môi trường; đảm bảo có người biết sử dụng, vận hành trang thiết bị, vật tư y tế.

+ Hậu cần tại chỗ: dự trữ, phân bổ đủ cho các đơn vị y tế, các khoa, phòng, bộ phận vật tư, hoá chất, phương tiện phục vụ cho hoạt động xử lý nước và vệ sinh môi trường, nhất là trong trường hợp lũ lụt kéo dài. Hướng dẫn, kiểm tra đơn vị y tế, các khoa, phòng, bộ phận, các hộ gia đình trong việc chuẩn bị vật tư, hoá chất, phương tiện ứng phó với lũ lụt.

- Thực hiện nguyên tắc **“nước rút đến đâu, xử lý đến đó”**.

- Phối hợp với Ủy ban Nhân dân xã, phường, các Sở, ban, ngành đoàn thể, tổ chức, đơn vị thực hiện đánh giá, chỉ đạo đáp ứng với lũ lụt, xạc lở và phòng, chống dịch bệnh.

2.2. Công tác vệ sinh môi trường

- Bảo đảm công tác vệ sinh môi trường, cung cấp đầy đủ nước sạch.

- Tổ chức kiểm tra, giám sát, đánh giá tình hình cung cấp nước sạch tại các

đơn vị cấp nước, các khu vực chịu ảnh hưởng trực tiếp và gián tiếp bởi lũ lụt và xạc lở.

- Hướng dẫn, tập huấn chuyên môn kỹ thuật về giám sát phát hiện, xử lý dịch bệnh, phun hóa chất diệt côn trùng, khử trùng và xử lý môi trường cho cán bộ trong toàn hệ thống. *Xem các hướng dẫn, khuyến cáo tại phụ lục kèm theo.* Hướng dẫn vệ sinh môi trường tại đường link: [HUỚNG DẪN VSMT](#).

- Hướng dẫn và vận động nhân dân ăn chín, uống chín, dùng Cloramin B hoặc viên Aquatabs 67mg và những hoá chất khác được Bộ Y tế khuyến cáo để khử trùng nước trước khi sử dụng. Hướng dẫn rộng rãi các biện pháp xử lý môi trường và xử lý nước đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm trên các phương tiện thông tin đại chúng. Ở nơi nước rút, tổ chức thau rửa bể nước, giếng nước và dùng viên Aquatabs 67mg hoặc Cloramin B hoặc những hoá chất đã được Bộ Y tế khuyến cáo để khử trùng nước.

- Thực hiện nguyên tắc **“nước rút đến đâu làm vệ sinh môi trường đến đó”**, tổ chức thu gom xử lý, chôn cất xác người, động vật. Sử dụng vôi bột hoặc Cloramin B hoặc các hoá chất được Bộ Y tế chỉ định xử lý khi chôn cất.

- Giám sát và quản lý các kho hoá chất sử dụng trong y tế tránh để phát tán ra ngoài gây ô nhiễm môi trường.

- Chủ động khử trùng nước giếng, nước sinh hoạt bằng Chloramin B và các hoá chất khử khuẩn thông thường khác theo quy định. Tăng cường kiểm tra, giám sát chất lượng nước tại các cơ sở cấp nước theo quy định.

- Tổ chức chiến dịch vệ sinh môi trường, diệt lăng quăng, bọ gậy, phun hoá chất diệt côn trùng tại các vùng có nguy cơ để đề phòng dịch sốt xuất huyết, sốt rét và các bệnh dịch khác do côn trùng truyền.

2.3. Công tác bảo đảm vệ sinh an toàn thực phẩm

- Tăng cường công tác quản lý chất lượng vệ sinh an toàn thực phẩm. Tăng cường kiểm soát việc giết mổ, bán thịt gia súc, gia cầm. Khuyến cáo người dân không sử dụng các loại thực phẩm không rõ nguồn gốc.

- Tăng cường kiểm tra, giám sát vệ sinh chất lượng nước cấp cho ăn uống sinh hoạt từ các nhà máy nước, trạm cấp nước tập trung đảm bảo nồng độ clo dư theo quy định; tăng cường kiểm tra vệ sinh chất lượng nước hộ gia đình.

2.4. Công tác phòng, chống dịch

- Chủ động triển khai các biện pháp phòng, chống dịch trong các tình huống thiên tai, phát hiện sớm và kiểm soát kịp thời không để lây lan bùng phát thành dịch, đặc biệt các bệnh về da, hô hấp, tiêu hóa, mắt, bệnh truyền qua động vật, côn trùng như: nấm, tiêu chảy, đau mắt đỏ, viêm đường hô hấp, nước ăn chân, cảm cúm, sốt xuất huyết, đặc biệt cần đề phòng dịch tả, lỵ, thương hàn...

- Khuyến cáo người dân chủ động tiêm phòng vắc xin, chú ý khuyến cáo người dân tiêm phòng vắc xin uốn ván khi có vết thương bị nhiễm bẩn.

- Thực hiện nghiêm các báo cáo về tình hình dịch bệnh, đưa ra các đáp ứng phòng, chống dịch.

2.5. Công tác hậu cần

- Kiểm tra, đánh giá hư hại tại các cơ sở Y tế, có kế hoạch sửa chữa, khôi phục hoạt động các cơ sở Y tế chịu ảnh hưởng của thiên tai. Nhanh chóng khôi phục các máy móc và thiết bị ở các cơ sở Y tế, đặc biệt chú ý Bệnh viện bệnh Nhiệt đới Khánh Hòa, bệnh viện Yersin Nha Trang, Trung tâm Y tế khu vực chịu ảnh hưởng.

- Rà soát, củng cố thuốc thiết yếu tại các cơ sở y tế nhất là ở những nơi bị trôi hoặc hư hỏng do ngập lụt, đảm bảo cung cấp đủ thuốc thiết yếu phục vụ nhân dân.

- Duy trì các đội phản ứng nhanh, đội cơ động phòng, chống thiên tai, phòng chống dịch tại đơn vị, số điện thoại đường dây nóng lãnh đạo đơn vị, đường dây nóng phòng chống thiên tai, phòng chống dịch.

- Chủ động dự báo dịch bệnh, dự trữ đủ cơ số thuốc, vật tư phòng, chống dịch bệnh cho nhân dân trên địa bàn, không để xảy ra dịch bệnh sau thiên tai.

2.6. Hoạt động khác tại các cơ sở Y tế

- Hỗ trợ, hướng dẫn người dân thực hiện các biện pháp xử lý môi trường, khẩn trương ổn định tổ chức, triển khai hoạt động chuyên môn, phục vụ công tác chăm sóc sức khỏe nhân dân.

- Hướng dẫn nhân viên y tế thực hiện các biện pháp xử lý môi trường; thu gom, xử lý xác tử thi theo hướng dẫn của Bộ Y tế; tổ chức phun hoá chất diệt côn trùng và véc tơ gây bệnh tại các khu vực bị ngập sau khi nước rút.

- Khơi thông cống rãnh, vệ sinh phòng/buồng bệnh, sàn nhà, khu vực xung quanh, vật dụng khác bằng cloraminB.

2.7. Hoạt động truyền thông

- Tăng cường công tác truyền thông, tư vấn, hỗ trợ, hướng dẫn cho nhân dân các biện pháp vệ sinh cá nhân, vệ sinh ăn uống, an toàn thực phẩm, vệ sinh môi trường phòng, chống dịch bệnh đặc biệt bệnh tiêu chảy cấp, đau mắt đỏ,...; xử lý rác thải, xác súc vật chết.

- Phối hợp cơ quan báo và phát thanh, truyền hình Khánh Hòa thực hiện truyền thông về vệ sinh khử khuẩn, an toàn thực phẩm, phòng, chống dịch bệnh.

- Các nội dung hướng dẫn, khuyến cáo người dân người dân: *tham khảo tại phụ lục I và II kèm theo.*

2.8. Công tác thông tin, báo cáo

- Chủ động duy trì hệ thống báo cáo các sự cố môi trường, công tác khắc phục trong nội bộ đơn vị. Đồng thời báo cáo, thông tin về Sở Y tế để phục vụ công tác chỉ đạo, điều hành, hỗ trợ, hướng dẫn đơn vị các vấn đề nước sạch và vệ

sinh môi trường, phòng chống dịch bệnh tại đơn vị.

- Trong tình huống thiên tai, các đơn vị chủ động sử dụng linh hoạt các phương tiện báo cáo (zalo, viber, email, điện thoại, google form,...) để ứng phó kịp thời.

- Theo dõi, báo cáo kịp thời, đầy đủ tình hình dịch bệnh truyền nhiễm theo quy định tại Thông tư số 54/2015/TT-BYT ngày 28/12/2015 của Bộ Y tế hướng dẫn chế độ thông tin báo cáo và khai báo bệnh, dịch bệnh truyền nhiễm.

2.9. Công tác phối hợp liên ngành

- Phối hợp liên ngành, huy động tối đa nguồn lực, kêu gọi sự tham gia của xã hội để khắc phục các hậu quả của thiên tai tại các địa phương chịu ảnh hưởng.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Trung tâm Kiểm soát bệnh tật

- Tăng cường công tác chỉ đạo, hướng dẫn xử lý vệ sinh môi trường trên địa bàn tỉnh, phòng ngừa các bệnh có thể phát sinh sau thiên tai như: đau mắt đỏ, sốt xuất huyết, tiêu chảy...

- Xây dựng kế hoạch đảm bảo cung ứng hóa chất, vật tư y tế cho các Trung tâm Y tế khu vực để xử lý môi trường, xử lý nguồn nước phòng ngừa bệnh dịch xảy ra trên địa bàn.

- Chủ động thành lập 03 đoàn cơ động, phản ứng nhanh để giám sát, đánh giá nguy cơ dịch bệnh tại các địa phương. Giám sát các nhà máy nước trên địa bàn ảnh hưởng thiên tai, lũ lụt, xạc lở.

- Chủ động dự trữ, cấp phát hóa chất phòng chống dịch, bệnh, xử lý nước, vệ sinh môi trường đến các địa phương; hướng dẫn khử trùng nước giếng, nước sinh hoạt bằng Chloramin B và các hoá chất khử khuẩn thông thường khác theo quy định. Tăng cường kiểm tra, giám sát chất lượng nước tại các cơ sở cấp nước. Phối hợp với Trung tâm Y tế các khu vực tăng cường giám sát, phát hiện sớm các trường hợp mắc bệnh tại cộng đồng, đặc biệt khu vực bị ảnh hưởng bởi thiên tai, duy trì thường trực Đội cơ động chống dịch sẵn sàng xử lý khi có ổ dịch xảy ra.

- Tăng cường công tác truyền thông, hướng dẫn cho nhân dân các biện pháp vệ sinh cá nhân, vệ sinh ăn uống, vệ sinh môi trường phòng, chống dịch bệnh đặc biệt bệnh tiêu chảy cấp, đau mắt đỏ,...; xử lý rác thải, xác súc vật chết. Hướng dẫn triển khai khử trùng bể chứa, dụng cụ chứa nước ăn uống, sinh hoạt bằng chế phẩm khử khuẩn đã được Bộ Y tế cấp giấy chứng nhận đăng ký lưu hành còn hiệu lực tại các vùng bị ngập lụt.

- Tập huấn, hướng dẫn sử dụng hóa chất khử khuẩn, hóa chất phòng, chống dịch và chuyên môn về xử lý môi trường, phòng chống dịch cho các đơn vị.

- Chủ động dự báo dịch bệnh, dự trữ đủ cơ số thuốc, vật tư phòng, chống dịch bệnh cho nhân dân trên địa bàn, không để xảy ra dịch bệnh sau thiên tai.

- Phối hợp với Trung tâm Y tế khu vực, Trạm y tế tăng cường giám sát, phát hiện sớm các trường hợp mắc bệnh tại cộng đồng, đặc biệt tại các khu vực bị ảnh hưởng bởi thiên tai, duy trì Đội cơ động chống dịch sẵn sàng xử lý khi có ổ dịch xảy ra.

- Chủ động nắm bắt tình hình, các khó khăn, vướng mắc, kịp thời tham mưu Sở Y tế triển khai hiệu quả các biện pháp khắc phục sự cố môi trường, phòng, chống dịch trước, trong và sau thiên tai, bão, lũ của ngành y tế.

2. Trung tâm Y tế các khu vực và các Trạm Y tế

- Tham mưu UBND xã, phường triển khai hoạt động đánh giá, phân tích các khu vực dễ xảy ra các vấn đề môi trường, dịch bệnh trước, trong và sau thiên tai để chủ động triển khai các biện pháp phòng, chống.

- Theo chức năng, nhiệm vụ, tham mưu UBND triển khai các hoạt động đã nêu ở **Mục II**. Chú ý công tác vệ sinh môi trường, đảm bảo nước sạch, thực phẩm sạch, phòng chống dịch bệnh.

- Chỉ đạo đảm bảo các hoạt động phòng, chống dịch bệnh truyền nhiễm và xử lý môi trường tại đơn vị và tại các Trạm Y tế.

- Phối hợp chính quyền, các cơ quan, đơn vị địa phương, chỉ đạo Trạm Y tế triển khai các hoạt động hỗ trợ, hướng dẫn người dân các biện pháp vệ sinh cá nhân, vệ sinh ăn uống, vệ sinh môi trường phòng, chống dịch.

- Phối hợp chặt chẽ với Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh tăng cường công tác tuyên truyền, xử lý vệ sinh môi trường, giám sát, xử lý dịch bệnh.

3. Chi cục Vệ sinh an toàn thực phẩm

Chủ động phối hợp với các đơn vị, địa phương thực hiện các nhiệm vụ:

- Giám sát, đánh giá nguy cơ ô nhiễm thực phẩm: Giám sát tình hình ngập lụt liên quan đến an toàn thực phẩm; Đánh giá nguy cơ ô nhiễm nguồn nước sinh hoạt; Theo dõi nguy cơ ô nhiễm tại chợ, cơ sở kinh doanh thực phẩm tươi sống; Giám sát bếp ăn tập thể, cơ sở sơ chế, chế biến thực phẩm trong vùng lũ.

- Hướng dẫn người dân và chính quyền về an toàn thực phẩm: Truyền thông lựa chọn thực phẩm an toàn trong và sau lũ; Hướng dẫn xử lý, khử trùng nguồn nước (Cloramin B, Aquatabs...); Hướng dẫn bảo quản thực phẩm khi mất điện kéo dài; Khuyến cáo loại bỏ thực phẩm ngâm nước lũ, ẩm mốc, hư hỏng.

- Kiểm tra và giám sát thực phẩm hỗ trợ cứu trợ: Kiểm tra chất lượng thực phẩm cứu trợ trước khi phân phát; Giám sát thực phẩm đóng hộp, mì tôm, lương khô, nước uống đóng chai; Loại bỏ thực phẩm quá hạn, biến dạng, bao bì rách, không rõ nguồn gốc.

- Kiểm tra, giám sát các cơ sở thực phẩm sau lũ: Kiểm tra vệ sinh cơ sở sản xuất nước đá, nước uống đóng chai; Giám sát bếp ăn tập thể, nhà trường, bếp từ thiện; Kiểm tra chợ, điểm giết mổ, khu sơ chế thực phẩm sau khi nước rút; Hướng dẫn vệ sinh môi trường, khử khuẩn lại toàn bộ khu vực chế biến.

- Phối hợp liên ngành phòng chống ngộ độc thực phẩm: Phối hợp với CDC, Trung tâm Y tế huyện, UBND xã/phường; Giám sát bệnh truyền qua thực phẩm như tiêu chảy, tả, lỵ, thương hàn; Điều tra, xử lý khi có ca ngộ độc hoặc sự cố an toàn thực phẩm.

- Truyền thông và cảnh báo khẩn về an toàn thực phẩm: Phát hành cảnh báo về thực phẩm bị ngâm nước, hư hỏng nhưng được bày bán lại; Cảnh báo khi phát hiện nguồn nước ô nhiễm diện rộng; Truyền thông khẩn khi ghi nhận chùm ca ngộ độc thực phẩm.

- Chuẩn bị và cung cấp vật tư chuyên môn: Cấp hoặc hướng dẫn sử dụng hóa chất khử khuẩn nước (Cloramin B, Cloramin T...); Chuẩn bị tài liệu truyền thông về an toàn thực phẩm mùa lũ; Cung cấp dụng cụ lấy mẫu, gửi mẫu kiểm nghiệm.

- Báo cáo và tham mưu cho Sở Y tế: Tham mưu ban hành văn bản chỉ đạo về bảo đảm an toàn thực phẩm mùa mưa lũ; Báo cáo nhanh các sự cố an toàn thực phẩm xảy ra trong và sau lũ; Tổng hợp, đánh giá và đề xuất biện pháp xử lý theo từng giai đoạn.

4. Các bệnh viện, cơ sở y tế

- Hướng dẫn nhân viên y tế thực hiện các biện pháp xử lý môi trường; thu gom, xử lý xác tử thi theo hướng dẫn của Bộ Y tế; tổ chức xử lý côn trùng và véc tơ gây bệnh tại các khu vực bị ngập sau khi nước rút.

- Khơi thông cống rãnh, vệ sinh phòng/buồng bệnh, sàn nhà, khu vực xung quanh, vật dụng khác bằng cloraminB.

- Báo cáo tình hình thiệt hại về con người, tài sản, máy móc trang thiết bị, hóa chất, vật tư tại đơn vị. Đề xuất nhu cầu về con người, tài sản, máy móc trang thiết bị, hóa chất, vật tư phục vụ công tác điều trị, đáp ứng sau lũ lụt, xạc lở, phòng, chống dịch.

IV. ĐỀ NGHỊ PHỐI HỢP

1. UBND các xã, phường

- Đảm bảo an toàn thực phẩm và nguồn nước, tổ chức tuyên truyền người dân khử khuẩn nước, sử dụng nước và thực phẩm an toàn.

- Huy động lực lượng vệ sinh môi trường, thu gom rác, xác chết động vật, bùn đất.

- Phối hợp thông báo nhanh tình hình bệnh tại cộng đồng để xử lý kịp thời.

- Bố trí địa điểm tạm trú, nơi khám chữa bệnh lưu động khi cần.

- Tổ chức phát loa truyền thanh, cấp phát tài liệu, truyền thông trực tiếp tại hộ gia đình. Tăng cường cảnh báo về nguy cơ dịch bệnh và an toàn thực phẩm.

- Giám sát chất lượng hàng cứu trợ liên quan đến thực phẩm, nước uống và vật tư y tế.

2. Sở Nông nghiệp và Môi trường

- Giám sát dịch bệnh sau lũ: cúm gia cầm, dịch bệnh truyền qua động vật.
- Chỉ đạo vệ sinh tiêu độc chuồng trại, xử lý xác động vật chết.
- Đảm bảo an toàn nguồn nước sinh hoạt, trong chăn nuôi.
- Xử lý nước thải, rác thải trôi nổi, chất thải sinh hoạt sau lũ.
- Theo dõi, cảnh báo nguy cơ ô nhiễm nguồn nước và đất.
- Hướng dẫn xử lý chất thải y tế, chất thải nguy hại phát sinh trong thảm họa.

3. Các Sở, ban, ngành khác

- Duy trì đầu mối liên hệ, phối hợp triển khai các hoạt động tìm kiếm, cứu nạn, khắc phục hậu quả thiên tai, vệ sinh môi trường, xử lý xác người, động vật.
- Phối hợp kiểm tra hàng hóa kém chất lượng, hàng hết hạn sau lũ, đảm bảo an toàn thực phẩm, đảm bảo nước sạch.
- Xử lý gia súc, gia cầm chết để tránh lây lan dịch bệnh.
- Vệ sinh trong trường học, khuyến cáo cho phụ huynh và học sinh các biện pháp phòng, chống dịch bệnh.
- Hỗ trợ phương tiện, mở đường để xe y tế tiếp cận khu dân cư bị cô lập.
- Phối hợp truyền thông, phát trên loa xã, mạng xã hội, tin nhắn cảnh báo.

Trên đây là Kế hoạch Phòng chống dịch bệnh, đảm bảo nước sạch, vệ sinh môi trường trong và sau thiên tai, bão, lũ trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa năm 2025. Đề nghị các cơ quan, đơn vị trực thuộc phối hợp tổ chức triển khai thực hiện.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- UBND tỉnh (VBĐT, b/c);
- Các Sở, ban, ngành (VBĐT);
- UBND các xã, phường, đặc khu (VBĐT);
- Các cơ quan, đơn vị trực thuộc Sở (VBĐT);
- Lãnh đạo Sở (VBĐT);
- Các phòng thuộc Sở (VBĐT);
- Lưu: VT, NVY.

GIÁM ĐỐC

Lê Văn Khoa