

**ỦY BAN NHÂN DÂN
XÃ PHÚ LẠC**

**CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: /UBND-VHXXH

Phú Lạc, ngày tháng 10 năm 2025

Về việc chủ động triển khai các biện pháp bảo đảm y tế, vệ sinh môi trường và phòng, chống dịch bệnh sau bão, lũ

Kính gửi:

- UB MTTQ và các ngành đoàn thể xã.
- Các cơ quan chuyên môn; Trung tâm dịch vụ tổng hợp xã.
- Các đơn vị trường học; Trạm y tế trên địa bàn xã.
- Các xóm trên địa bàn xã.

Căn cứ công văn số 22522/SYT-NVY ngày 02 tháng 10 năm 2025 của Sở y tế tỉnh Thái Nguyên về việc triển khai các biện pháp đảm bảo y tế, vệ sinh môi trường và phòng chống dịch bệnh sau bão, lũ.

Để triển khai các biện pháp đảm bảo an toàn phòng, chống dịch bệnh và chủ động xử lý môi trường sau mưa lũ.

Chủ tịch UBND xã yêu cầu các cơ quan, đơn vị, các xóm triển khai thực hiện một số nội dung cụ thể như sau:

1. Đề nghị UB MTTQ, các ngành đoàn thể, các cơ quan đơn vị, các xóm
 - Căn cứ chức năng, nhiệm vụ tổ chức tuyên truyền, hướng dẫn người dân triển khai các biện pháp phòng chống dịch bệnh, các biện pháp vệ sinh môi trường trong mùa bão lụt theo các khuyến cáo của Bộ Y tế (*có Hướng dẫn tại phụ lục 1 và phụ lục 2 gửi kèm*).
 - Phối hợp với ngành Y tế phát hiện kịp thời, xử lý triệt để các ổ dịch bệnh truyền nhiễm sau mưa, lũ; xử lý môi trường, khử khuẩn nguồn nước, xử lý chất thải, thu gom, tiêu hủy súc vật, gia cầm bị chết, không để ô nhiễm môi trường gây phát sinh, lây lan dịch bệnh thực hiện theo hướng dẫn.
 - + Hướng dẫn người dân các biện pháp phòng, chống dịch bệnh, đặc biệt là các bệnh dịch có nguy cơ bùng phát như tiêu chảy, bệnh tay chân miệng, đau mắt đỏ, viêm đường hô hấp, sốt xuất huyết, nhất là các bệnh lây truyền qua nguồn nước hoặc từ động vật sau bão, lụt.

2. Trạm Y tế

- Phối hợp Trung tâm Dịch vụ tổng hợp xã tăng cường tuyên truyền, hướng dẫn người dân triển khai các biện pháp phòng chống dịch bệnh, các biện pháp vệ sinh môi trường trong mùa bão, lụt theo các khuyến cáo của Bộ Y tế tại Sổ tay "Hướng dẫn xử lý nước và vệ sinh môi trường trong mùa bão lụt" của Cục Quản lý Môi trường Y tế - Bộ Y tế.

- Triển khai các biện pháp bảo đảm An toàn vệ sinh thực phẩm, đặc biệt là vệ sinh nguồn nước trong thời gian bão, lũ. Phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan tăng cường kiểm tra, xử lý kịp thời các trường hợp ngộ độc thực phẩm. Tổ chức thường trực sẵn sàng điều tra, xử lý, khắc phục hậu quả khi có vụ ngộ độc thực phẩm xảy ra tại địa phương.

- Tổ chức giám sát, phát hiện kịp thời và xử lý triệt để các ổ dịch bệnh truyền nhiễm xảy ra như: tiêu chảy, đau mắt đỏ, viêm đường hô hấp, nấm kẽ chân, cúm, sốt xuất huyết, đặc biệt là các bệnh lây truyền qua đường tiêu hóa như tiêu chảy, tả, lỵ, thương hàn...

- Đảm bảo công tác khám, chữa bệnh thường xuyên, sẵn sàng sơ cứu, vận chuyển nạn nhân do ảnh hưởng của thiên tai.

- Rà soát cơ sở vật chất, thiết bị, đảm bảo cung ứng đủ thuốc thiết yếu phục vụ công tác chữa bệnh cho nhân dân; tham mưu đảm bảo nhân lực, thuốc, hóa chất, thiết bị và cơ sở vật chất theo phương châm "Bốn tại chỗ" để phục vụ cho công tác phòng, chống dịch bệnh truyền nhiễm và vệ sinh môi trường trên địa bàn.

3. Trung tâm dịch vụ tổng hợp xã

- Tăng cường công tác thông tin tuyên truyền, hướng dẫn người dân triển khai các biện pháp phòng chống dịch bệnh, các biện pháp vệ sinh môi trường trong mùa bão, lụt theo các khuyến cáo của Bộ Y tế tại Sổ tay "Hướng dẫn xử lý nước và vệ sinh môi trường trong mùa bão lụt" của Cục Quản lý Môi trường Y tế - Bộ Y tế..

Nhận được công văn này, yêu cầu các đơn vị, các xóm nghiêm túc triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như K/gửi;
- Lãnh đạo UBND xã;
- Lưu: VT-UB.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Đinh Xuân Tuyền

Phụ lục 1. HƯỚNG DẪN VỆ SINH MÔI TRƯỜNG SAU KHI NGẬP LỤT
Theo Sổ tay “Hướng dẫn xử lý nước và vệ sinh môi trường trong mùa bão lụt”
của Bộ Y tế

1. Đối với các nguồn nước

Quy trình như sau:

Thau rửa dụng cụ chứa nước hoặc giếng → Làm trong nước → Khử trùng bằng Cloramin B → Đun sôi → Ăn, uống

1.1. Bước 1: Thau rửa dụng cụ chứa nước, giếng nước:

- Đối với giếng nước:

+ Khai thông tất cả các vũng nước xung quanh khu vực giếng.

+ Tháo bỏ nắp và nilong bịt miệng giếng.

+ Trước khi làm trong và khử trùng phải tiến hành thau vét giếng. Dùng nước giếng dội lên thành cho trôi hết đất cát và rác bám trên thành giếng và sàn giếng.

- Nếu giếng ngập lụt, nước đục:

+ Thau vét giếng: Múc cạn nước và vét bùn cặn.

+ Trường hợp không thể thau vét được thì nên chọn một giếng khác để xử lý và dùng chung.

+ Nếu tất cả các giếng trong khu vực đó đều không thể thau vét được thì có thể áp dụng biện pháp xử lý tạm thời: mức nước lên bề chứa rồi đánh phèn và khử trùng, tiến hành thau rửa sau.

- Nếu giếng bị ngập nhưng nước không tràn vào giếng và nước trong:

Khử trùng nước trong giếng để sử dụng. Nếu điều kiện cho phép thì mức cạn, thau rửa, tiến hành thau rửa giếng sau.

1.2. Bước 2: Làm trong nước

- Cách làm trong nước bằng phèn chua:

Liều lượng:

+ 10 gam phèn chua cho 200 lít nước.

+ 50 gam phèn chua cho 1.000 lít nước (1m³ nước).

- Nếu nước đục nhiều có thể cho lượng phèn tối đa tới 100g/1.000 lít (1m³).

Cách làm: Hòa tan hết lượng phèn cần thiết vào một gầu nước, tưới đều lên giếng nước, thả gầu chìm sâu xuống nước rồi kéo mạnh lên khoảng 10 lần rồi để từ 30 phút đến 1 giờ cho cặn lắng hết thì tiến hành khử trùng.

1.3. Bước 3: Khử trùng nước

- Nguyên tắc: Nước sau khử trùng phải có nồng độ Clo dư: 0,2 – 1,0 mg/lít (có mùi nồng của Clo).

- Cách khử trùng: Nồng độ 10g/1m³ nước.

- Đối với bể chứa nước:

Thau rửa bể chứa

Xử lý bằng Cloramin B theo nồng độ 10g/1m³ nước.

Đối với giếng nước (giếng khơi, giếng đào): Múc một gàu nước, hòa lượng Cloramin B vào nước, khuấy cho tan hết. Tưới đều gàu nước này vào giếng. Thả gàu cho chìm sâu đến nửa cột nước rồi kéo lên kéo xuống khoảng 10 lần. Nếu không ngửi thấy mùi Clo trong nước thì cho thêm khoảng 1/3 thìa canh bột hóa chất trên vào giếng và khuấy đều, cho thêm đến khi nào nước giếng có mùi Clo thì thôi. Dùng nước giếng này dội lên thành giếng để khử trùng, sau đó để khoảng 30 phút là có thể dùng được.

Lưu ý: Trong trường hợp không có hóa chất khử trùng, chỉ ăn uống nước đã đun sôi 10 phút trở lên và không ăn các loại rau sống rửa bằng nước chưa khử trùng.

+ Đối với giếng khoan: Bơm hết nước đục và bơm tiếp 15 phút nữa bỏ nước đi sau đó có thể sử dụng được. Cần chú ý làm vệ sinh bơm, sần giếng.

2. Xử lý môi trường

- Nước rút đến đâu, các gia đình làm vệ sinh nhà cửa và huy động cộng đồng làm vệ sinh môi trường đến đó, đẩy được phù sa ra khỏi nhà, sân và đường đi.

- Khi nước rút hết: Cần khơi thông cống rãnh, lấp vũng nước đọng, chôn lấp xác gia súc vật chết, tẩy uế.

- Dọn dẹp vệ sinh nhà cửa, phơi khô quần áo, không treo mắc quần áo ẩm ướt vào một chỗ để làm nơi trú ẩn cho muỗi.

- Làm vệ sinh và tu sửa nhà tiêu (nếu không hỏng nặng). Nếu nhà tiêu hỏng nặng, chọn nơi cao ráo xa nhà, xa giếng (20m) đào hố đi tạm rồi lấp đất, ngăn chặn côn trùng, súc vật tiếp xúc với phân, chờ một vài tuần sửa lại nhà tiêu.

3. Cách xử lý xác súc vật chết

- Tính toán lượng xác súc vật chết cần xử lý.

- Vị trí chôn xác súc vật: tốt nhất là chôn ở ngoài đồng, xa các nguồn nước (ao, hồ, sông.....) ít nhất 50m. Có thể chôn xác súc vật ở trong vườn nhưng cần lưu ý là phải cách xa các giếng nước ít nhất 30m và phải xử lý kỹ bằng hóa chất khử trùng tẩy uế.

Đào hố chôn:

Vùi sâu xác súc vật dưới đất ít nhất 0,8m.

Chuyển toàn bộ xác súc vật và hốt một lớp đất dày 10cm chỗ xác súc vật nằm cho vào hố chôn.

Đổ 2 - 3 kg vôi bột lên trên, hoặc phun dung dịch hóa chất khử trùng, tẩy uế (Crezil, Cloramin B) nồng độ cao (có thể tới 100 mg/l Cloramin B) rồi lấp đất, lèn chặt.

Cấm biển báo hiệu nơi chôn xác súc vật để tránh bị đào bới.

- Khử trùng nơi có xác súc vật:

+ Sau khi chuyển xác súc vật đi chôn, phun thuốc khử trùng hoặc rắc vôi bột vào chỗ đó.

+ Nếu không có vôi bột hay hóa chất khử trùng thì có thể tập trung rác (khô) vào chỗ đó và đốt.

- Kiểm tra nơi chôn xác súc vật: Hàng ngày phải kiểm tra nơi chôn xác súc vật xem có bị súc vật hoặc chuột bọ đào bới hay không. Nếu phát hiện có mùi hôi thối hoặc bị đào bới thì phải lấp lại và rào chắn.

Phụ lục 2. CÁC BIỆN PHÁP CẤP BÁCH ĐỂ KHẮC PHỤC HẬU QUẢ BÃO LỤT
Theo Sổ tay “Hướng dẫn xử lý nước và vệ sinh môi trường trong mùa bão lụt”
của Bộ Y tế

1. Hướng dẫn và vận động nhân dân ăn chín, uống chín, dùng Cloramin B hoặc 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 truyền thông tin đại chúng. Ở nơi nước rút phải tổ chức thau rửa bể nước, giếng nước và dùng Cloramin B để khử trùng.

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

3. Giám sát và quản lý các kho hóa chất sử dụng trong nông nghiệp hoặc trong y tế tránh để phát tán ra ngoài gây ô nhiễm môi trường.

4. Tăng cường công tác quản lý chất lượng vệ sinh an toàn thực phẩm. Đề xuất với UBND quận huyện, thành phố có biện pháp tích cực nhằm tăng cường kiểm soát việc giết mổ, bán thịt gia súc, gia cầm.

5. Kịp thời phát hiện và dập tắt dịch bệnh truyền nhiễm như: tiêu chảy, đau mắt đỏ, viêm đường hô hấp, nước ăn chân, cảm cúm, đặc biệt cần đề phòng dịch tả, lỵ thương hàn, ...

6. Tổ chức phun hóa 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.

7. Triển khai sử dụng các loại vắc xin phòng bệnh khi có chỉ định.

8. Khôi phục các cơ sở y tế, sửa chữa các nhà, trạm bị hỏng, có kế hoạch xây dựng mới các trạm bị nước cuốn trôi hoặc hư hỏng nặng. Nhanh chóng khôi phục hoạt động của hệ thống y tế nói chung và y tế cơ sở nói riêng.

9. Hồi phục các máy móc thiết bị ở các cơ sở y tế nhất là các bệnh viện.

10. Cung cố tủ thuốc thiết yếu tại các cơ sở y tế nhất là ở những nơi bị cuốn trôi hoặc hư hỏng nặng do ngập ứ đọng, đảm bảo cung cấp đủ thuốc thiết yếu phục vụ nhân dân./.