

Số: /KH-PTDS

Hà Đông, ngày 25 tháng 5 năm 2026

KẾ HOẠCH
ứng phó thảm họa, sự cố, thiên tai và tìm kiếm cứu nạn
năm 2026 trên địa bàn xã Hà Đông

SCH: Vĩnh Ninh 10.00 – 25.5.26

Sơ đồ tỷ lệ: 1/1000

I. KẾT LUẬN, ĐÁNH GIÁ TÌNH HÌNH

1. Tình hình chung

- Xã Hà Đông có tổng diện tích tự nhiên 33,141 km², dân số 33,332 người, 10.596 hộ gia đình với 21 thôn. Hà Đông là xã thuộc vùng đồng bằng Bắc Bộ, được hình thành bởi sự bồi lắng phù sa của hệ thống sông Thái Bình, sông Mía, sông Gù, sông Văn Úc. Xã có địa hình bằng phẳng, thấp trũng do phù sa bồi đắp. Độ cao so với mực nước biển trung bình là 0,60m. Địa hình mặt đất tự nhiên không đồng đều, trung bình từ +0,8m đến +1,2m. Từ vị trí địa lý nêu trên xã Hà Đông đã tạo nên các tuyến giao thông đường thủy rất quan trọng.

Hệ thống đê trên địa bàn xã Hà Đông bao gồm 04 tuyến đê với tổng chiều dài 29,432 km, trong đó: tuyến đê Hữu Gù: 2,7km; Tuyến đê Hữu sông Văn Úc: 12,9 km; Tuyến đê Hữu Tả Mía: 2,685 km; Tuyến đê Hữu Tả Thái Bình: 11,47 km.

2. Đặc điểm của thời tiết, khí hậu ảnh hưởng đến địa bàn xã Hà Đông

Năm 2026 là năm chuyển pha mạnh mẽ của hiện tượng ENSO, ảnh hưởng trực tiếp đến hình thái thời tiết toàn quốc nói chung và xã Hà Đông nói riêng: Đầu năm (Tháng 1-2): Duy trì trạng thái La Nina yếu; Giữa năm (Tháng 3-7): Chuyển sang trạng thái Trung tính với xác suất cao (75-85% trong các tháng 3-5); Cuối năm (Tháng 8 trở đi): Có xu hướng chuyển dần sang pha nóng El Nino (xác suất tăng lên 35-45% vào cuối hè)

*** Dự báo tình hình thời tiết, thiên tai năm 2026**

- Bão và áp thấp nhiệt đới: Số lượng bão trên Biển Đông và ảnh hưởng đến đất liền dự báo ít hơn trung bình nhiều năm. Tuy nhiên, do sự không ổn định của khí quyển trong giai đoạn chuyển pha, các cơn bão có thể có cường độ mạnh, hướng di chuyển phức tạp và khó dự báo hơn.

- Nắng nóng và hạn hán: Nắng nóng được dự báo sẽ khốc liệt hơn năm 2025, có khả năng xuất hiện các đợt nắng nóng kỷ lục đặc biệt vào thời gian từ tháng 6/2026 đến tháng 8/2026.

- Mưa lớn và lũ lụt: Trong năm 2026 số đợt mưa lớn diện rộng xảy ra trên toàn quốc ở mức xấp xỉ đến thấp hơn so với trung bình nhiều năm. Các đợt mưa

lớn diện rộng có khả năng bắt đầu từ tháng 6 ở Bắc Bộ, sau đó chuyển dần về phía Nam và kết thúc vào khoảng tháng 11 ở các tỉnh Trung Bộ.

- Xu thế các hiện tượng khí hậu cực đoan: Trên phạm vi cả nước tiếp tục xảy ra các hiện tượng thời tiết nguy hiểm như: Đông, lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh.

- Mùa mưa lũ, hệ thống đê điều đã góp phần quan trọng ngăn lũ, bảo đảm an toàn tính mạng, tài sản của Nhà nước, nhân dân địa phương và quân đội. Trong những năm qua, hệ thống đê, kè, cống trên địa bàn xã luôn được sự quan tâm lãnh đạo, chỉ đạo của Đảng ủy, UBND xã đã tiến hành đầu tư, tu bổ và nâng cấp hệ thống đê, kè, cống phục vụ cho công tác phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn. Song vẫn còn nhiều đoạn đê và cống xung yếu chưa được tu bổ nâng cấp nên khi lũ cao thường có hiện tượng mạch đùn sủi, thấm lậu, lỗ rò đê như bờ lở đoạn đê từ K9+707 đến K9+770 Thuộc tuyến đê hữu Văn Úc (thôn Tú Y), tràn cục bộ tại vị trí K6+685 đến K6+700 và tràn đoạn đê từ K5+00 đến K12+900 thuộc tuyến đê hữu sông Văn Úc, bờ lở đoạn đê từ K5+017 đến K5+034 Thuộc tuyến đê hữu Văn Úc (thôn Hạ Trường).

- Hệ thống đê, kè, cống đặc biệt là hệ thống đê điều do mưa nhiều thân mái đê bị ngấm nước, lực dính kết của đất kém nên trong mùa lũ hệ thống đê điều sẽ dẫn đến sự cố như: sạt lở bờ sông, xói lở mái đê phía đồng, sạt lở mái đê phía sông, thấm lậu... Do vậy hệ thống đê điều và các công trình chống lũ toàn xã được các cấp, các ngành địa phương đặc biệt quan tâm tu sửa, củng cố để chủ động đối phó với lũ bão nhằm hạn chế tới mức thấp nhất thiệt hại do lũ bão gây ra.

- Trên địa bàn xã có 05 cây xăng, dầu cung cấp nhiên liệu cho động cơ, phương tiện thủy, bộ các loại. Trên địa bàn xã có một số công ty như công ty may Hoa Hồng, công ty sản xuất đồ chơi Gia Huy, Cty xộp Phú Cường, Cty cơ khí Minh Hoàng, 3 tàu dầu tại bến Thanh Cường. Do vậy, việc phòng, chống cháy nổ hằng năm, đặc biệt là vào mùa khô hanh được chú trọng. Hằng năm đều rà soát, điều chỉnh kế hoạch phòng chống cháy nổ ở các vị trí kho, trạm quan trọng dễ xảy ra cháy nổ. Đại bộ phận nhân dân có ý thức trong việc phòng chống cháy nổ, tuy nhiên một số ít cán bộ và nhân dân còn lơ là, chủ quan trong việc phòng, chống cháy nổ. Dụng cụ PCCN của địa phương, đơn vị đang sử dụng còn thô sơ; vì vậy khi xảy ra cháy nổ khả năng chữa cháy gặp nhiều khó khăn.

3. Kết luận thuận lợi, khó khăn

a) Thuận lợi

- Cấp ủy, chính quyền địa phương và chỉ huy các cơ quan, đơn vị luôn quan tâm lãnh đạo, chỉ đạo, coi trọng công tác tìm kiếm cứu nạn (TKCN); chấp hành nghiêm chỉ thị, hướng dẫn của trên và triển khai thực hiện nghiêm túc.

- Công tác tuyên truyền, giáo dục cho cán bộ, Đảng viên và nhân dân nhận thức về nhiệm vụ TKCN được tiến hành thường xuyên.

- Hằng năm các phương án, kế hoạch được xây dựng, điều chỉnh, bổ sung kịp thời phù hợp với thực tế của địa phương. Công tác chuẩn bị mọi mặt chu đáo, quán triệt tốt phương châm “4 tại chỗ”.

- Hệ thống giao thông trên địa bàn xã tương đối phát triển, thuận lợi cho việc cơ động lực lượng, phương tiện triển khai thực hiện theo các phương án.

b) Khó khăn

- Trên địa bàn có những đoạn đê và công xung yếu chưa được đầu tư nâng cấp. Khí hậu thời tiết diễn biến phức tạp khó lường.

- Trang bị phương tiện, vật tư, kinh phí bảo đảm cho nhiệm vụ TKCN có mặt còn chưa đáp ứng được yêu cầu, nhiệm vụ đặt ra; một số phương tiện đã xuống cấp, hiệu quả sử dụng chưa cao, nhất là khi tình huống diễn ra khẩn cấp.

II. XÁC ĐỊNH CÁC KHU VỰC TRỌNG ĐIỂM

A. TRỌNG ĐIỂM VỀ THIÊN TAI

1. Trọng điểm đê, kè

- Trọng điểm 1: Bờ lở đoạn đê từ K9+707 đến K9+770 Thuộc tuyến đê hữu Văn Úc (thôn Tú Y).

- Trọng điểm 2: Bờ lở đoạn đê từ K5+017 đến K5+034 Thuộc tuyến đê hữu Văn Úc (thôn Hạ Trường).

- Trọng điểm 3: Tràn cục bộ tại vị trí K6+685 đến K6+700 và chống tràn đoạn đê từ K5+00 đến K12+900 thuộc tuyến đê hữu Văn Úc.

2. Khu vực dự kiến ngập lụt: Khu vực xóm Đồng Ngành, thôn Kiên, thôn Tú, thôn Lập Lễ.

B. TRỌNG ĐIỂM VỀ CHÁY NỔ

1. Công ty may Hoa Hồng, công ty sản xuất đồ chơi Gia Huy, Cty xộp Phú Cường, Cơ sở gia công may mặc chợ Bầu

2. Các cây xăng trên địa bàn xã và các tàu dầu tại bên Thanh Cường.

C. SẠP ĐỘ CÔNG TRÌNH

- Trụ sở uỷ ban nhân dân các xã cũ (Trường Thành, Hợp Đức...).

- Nhà cao tầng, các trường học, các công ty trên địa bàn xã...

III. NHIỆM VỤ TÌM KIẾM CỨU NẠN

1. Tiếp tục quán triệt, triển khai có hiệu quả các văn bản của Chính phủ; Ban Chỉ đạo Phòng thủ dân sự (PTDS); Ủy ban Quốc gia TKCN về nhiệm vụ tìm kiếm cứu nạn.

2. Đẩy mạnh công tác tuyên truyền, nâng cao nhận thức cộng đồng về công tác TKCN cho cán bộ và quần chúng nhân dân trên địa bàn.

3. Duy trì nghiêm quy định trực, tập trung nguồn lực, phối hợp chặt chẽ giữa các đơn vị, địa phương sẵn sàng khắc phục hậu quả khi có tình huống thiên tai, sự cố xảy ra trên địa bàn.

4. Xây dựng Kế hoạch TKCN và tổ chức hiệp đồng chặt chẽ với các lực lượng; tổ chức luyện tập, diễn tập theo phương án; sẵn sàng tham gia cứu hộ, cứu nạn có hiệu quả.

5. Sẵn sàng lực lượng, phương tiện cơ động ứng cứu tại các trọng điểm trên địa bàn và thực hiện các nhiệm vụ đột xuất; theo phương châm “Tích cực, chủ động, ứng phó nhanh, có hiệu quả, giảm thiểu thiệt hại thấp nhất về người và tài sản”.

6. Bảo đảm an toàn tuyệt đối về người, vũ khí trang bị, kho trạm, công trình Quân sự - Quốc phòng. Chủ động, khắc phục khẩn trương hậu quả xảy ra; bảo đảm an toàn tính mạng, tài sản của Nhà nước và nhân dân.

IV. TỔ CHỨC LỰC LƯỢNG, PHƯƠNG TIỆN

1. Lực lượng

- Lực lượng tại chỗ: Lực lượng nòng cốt là Dân quân và Công an xã, ngoài ra còn có các lực lượng khác tham gia như: Đoàn thanh niên, Hội Phụ nữ, Hội Cựu chiến binh, Hội Nông dân, ... Lực lượng xung kích phòng chống thiên tai của xã là 110 người.

- Lực lượng, phương tiện cơ động của xã: Quân sự 145 đồng chí (cơ quan Ban CHQS xã 07 đ/c; 01 Đại đội dự bị động viên: 110 đ/c; 01 bDQCD/xã: 28 đ/c); Công an xã.

- Lực lượng hiệp đồng: Bộ đội chủ lực 200 đ/c (Quân đoàn 2: 100 đ/c; các đơn vị của Quân khu 3: 100 đ/c).

2. Phương tiện

- Huy động phương tiện tại địa phương như: Xà lan, tàu, thuyền, xuồng, ô tô, máy xúc...

- Huy động các phương tiện tại chỗ phục vụ trong công tác tìm kiếm cứu nạn bao gồm các xe từ 4 chỗ trở lên. Ngoài ra, còn huy động các xe thi công như máy xúc, ô tô tải các loại.

- Huy động các mặt hàng nhu yếu phẩm từ các doanh nghiệp, đại lý bán hàng hóa trong địa bàn xã để đảm bảo cứu trợ kịp thời.

- Vật tư, trang thiết bị khác: máy phát điện, xuồng tìm kiếm cứu nạn, thuyền cứu hộ Composte...

V. NHIỆM VỤ CÁC CƠ QUAN, ĐƠN VỊ

1. Ban Chỉ huy phòng thủ dân sự xã

- Là cơ quan điều hành thống nhất mọi hoạt động về công tác ứng phó thiên tai, tìm kiếm cứu nạn trên địa bàn xã; điều phối công tác phòng, chống, ứng phó và các hoạt động thường xuyên về phòng chống và giảm nhẹ thiên tai, tìm kiếm cứu nạn trên địa bàn xã.

- Tiếp nhận các bản tin dự báo, cảnh báo của các cơ quan Trung ương, Đài Khí tượng thủy văn thành phố về thiên tai, công điện, văn bản chỉ đạo của Trung ương, thành phố và tổ chức triển khai thực hiện; ban hành các công điện và các văn bản chỉ đạo yêu cầu các cơ quan, đơn vị sẵn sàng, chủ động ứng phó với các tình huống thiên tai, chỉ đạo trực tiếp công tác tìm kiếm cứu nạn.

- Các thành viên Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự xã theo địa bàn và nhiệm vụ được phân công kiểm tra đôn đốc các thôn thực hiện việc ứng phó với các sự cố thiên tai và công tác tìm kiếm cứu nạn.

- Tổ chức thường trực, trực ban, kịp thời thông tin, cảnh báo cho các cơ quan, đơn vị và người dân triển khai các biện pháp ứng phó với sự cố thiên tai và khắc phục hậu quả.

2. Ban chỉ huy quân sự xã (Cơ quan thường trực phòng thủ dân sự)

- Là cơ quan thường trực phòng thủ dân sự, có nhiệm vụ chủ trì xây dựng kế hoạch TKCN. Nắm chắc quân số, trang bị phương tiện, hướng dẫn, kiểm tra việc luyện tập của địa phương.

- Báo cáo Bộ chỉ huy Quân sự thành phố chi viện lực lượng và phương tiện hỗ trợ; tổ chức hiệp đồng với các đơn vị của Quân khu 3, Bộ Quốc phòng và các địa phương để chủ động thực hiện các phương án tìm kiếm cứu nạn khi có tình huống nghiêm trọng hoặc thảm họa xảy ra.

- Tham mưu tổng hợp, báo cáo kịp thời kết quả công tác TKCN của xã về Cơ quan thường trực phòng thủ dân sự thành phố.

3. Phòng Kinh tế

- Nắm chắc số lượng các doanh nghiệp trên địa bàn; phối hợp với Ban Chỉ huy quân sự xã xây dựng kế hoạch tìm kiếm cứu nạn và kiểm tra các phương án phối hợp ứng cứu của các doanh nghiệp khi có yêu cầu đột xuất của công tác tìm kiếm cứu nạn.

- Chủ động xây dựng phương án cụ thể để đảm bảo giao thông thông suốt, trong mùa mưa bão. Thống kê nắm chắc các phương tiện vận tải thủy, vận tải bộ để xây dựng kế hoạch bố trí phương tiện vận tải trên địa bàn để sẵn sàng huy động phục vụ công tác TKCN và di dời nhân dân khi có tình huống xấu xảy ra.

- Chủ trì, phối hợp với các cơ quan có liên quan phân loại, đánh giá, xác định mức độ an toàn của các công trình đã xây dựng theo cấp bão thiết kế (chủ yếu các công trình công cộng như trường học, trụ sở cơ quan nhà nước cũ, nhà cao tầng...) để phục vụ di dân, tránh bão khi cần thiết. Nắm bắt kịp thời các công trình không đảm bảo an toàn hoặc có nguy cơ đổ sập khi có bão, mưa, lũ để có biện pháp phòng ngừa hoặc buộc phải sơ tán để đảm bảo an toàn cho người và công trình.

- Phân công cụ thể cho từng cán bộ quản lý các tuyến đê, tăng cường kiểm tra, đôn đốc các lực lượng tuần tra canh gác đê phát hiện sớm các diễn biến hư hỏng, các sự cố về đê điều để báo cáo kịp thời và tham mưu, hướng dẫn đúng kỹ thuật, xử lý hiệu quả các sự cố đê điều.

4. Văn phòng HĐND và UBND xã

- Là bộ phận tham mưu tổng hợp, giúp UBND xã trong công tác chỉ đạo, điều hành và bảo đảm điều kiện hoạt động của Ban Chỉ huy phòng thủ dân sự xã; đảm bảo công tác thông tin liên lạc, văn thư, hành chính phục vụ kịp thời cho hoạt động chỉ huy, điều hành của UBND xã và Ban Chỉ huy phòng thủ dân sự xã.

- Chủ trì, phối hợp tiếp nhận, tổng hợp các văn bản chỉ đạo của cấp trên; tham mưu ban hành các văn bản chỉ đạo, điều hành của UBND xã về ứng phó với sự cố thiên tai và công tác tìm kiếm cứu nạn.

- Tổ chức thực hiện công tác: Trực ban, trực lãnh đạo trong mùa mưa bão; tiếp nhận, tổng hợp thông tin, báo cáo tình hình thiên tai từ các thôn và các lực lượng liên quan. Bảo đảm điều kiện hậu cần phục vụ các cuộc họp, chỉ đạo điều hành, ứng phó thiên tai, tìm kiếm cứu nạn tại trụ sở UBND xã.

- Tổ chức tiếp nhận, quản lý và phân phối: Hàng cứu trợ; nguồn hỗ trợ từ cấp trên và các tổ chức, cá nhân.

5. Phòng Văn hoá - Xã hội

Nắm chắc lực lượng lao động của các địa phương, các cơ quan, đơn vị trên địa bàn để chủ động huy động nhân lực phục vụ tìm kiếm cứu nạn khi có yêu cầu. Chủ trì cùng các cơ quan, đơn vị, tổ chức khắc phục hậu quả, cứu trợ xã hội... Tham mưu cho UBND, Ban Chỉ huy phòng thủ dân sự xã giải quyết các chính sách, chế độ trợ giúp đột xuất cho các đối tượng bị ảnh hưởng bởi thiên tai theo quy định hiện hành.

6. Công an xã

- Có phương án bảo vệ trật tự an ninh trên địa bàn xã nhất là khi có tình huống thiên tai xảy ra, chú ý phương án bảo vệ các công trình trọng điểm, đồng thời bố trí lực lượng, phương tiện của ngành giúp địa phương sơ tán người và tài sản, khắc phục hậu quả thiên tai.

- Tổ chức tập huấn, phân công lực lượng bảo vệ các công trình trọng điểm và cử lực lượng tham gia tìm kiếm cứu nạn, khắc phục hậu quả do thiên tai gây ra.

7. Trạm Y tế xã

Chuẩn bị cơ sở thuốc dự phòng, phương tiện cấp cứu và cán bộ y tế để chăm sóc bảo vệ sức khỏe ban đầu cho nhân dân khi xảy ra thiên tai; phát hiện và ngăn chặn kịp thời các dịch bệnh phát sinh. Tổ chức một số đội y tế xung kích với biên chế, phương tiện, thiết bị và cơ sở thuốc phù hợp sẵn sàng nhận nhiệm vụ đột xuất khi được điều động phục vụ tìm kiếm cứu nạn, cấp cứu người bị nạn, khắc phục hậu quả sau thiên tai.

8. Mặt trận Tổ quốc và các đoàn thể

- Phối hợp với UBND xã tổ chức tuyên truyền, vận động đoàn viên, hội viên và Nhân dân tham gia công tác tìm kiếm cứu nạn trên địa bàn; Chấp hành việc sơ tán theo chỉ đạo của chính quyền; Chủ trì, phối hợp và tham gia vận động, tiếp nhận và phân phối: Nguồn hỗ trợ, cứu trợ từ các tổ chức, cá nhân, để đảm bảo công khai, minh bạch, đúng đối tượng.

- Tổ chức các hoạt động như: thăm hỏi, động viên các gia đình bị thiệt hại; hỗ trợ ổn định đời sống sau thiên tai.

9. Trung tâm Dịch vụ sự nghiệp công xã

- Đưa tin kịp thời, đúng quy định về dự báo, cảnh báo về tình hình thiên tai... và công tác chỉ đạo, điều hành tìm kiếm cứu nạn trên địa bàn xã, xã. Có biện pháp đẩy mạnh truyền tin, tuyên truyền, phổ biến thường xuyên với nhiều hình thức phù hợp về chủ trương chỉ đạo, kế hoạch, biện pháp, tình hình tìm kiếm cứu nạn, các thông tin dự báo thời tiết, thủy văn và hướng dẫn nhân dân biện pháp phòng tránh.

10. Đơn vị quản lý điện trên địa bàn

- Phối hợp với Điện lực Thanh Hà, đảm bảo cung cấp điện 24/24h; trong đó phải có chế độ cấp điện ưu tiên cho công tác tìm kiếm cứu nạn, đặc biệt là

các vùng trọng điểm về ứng ngập, để tiêu nhanh hạn chế đến mức thấp nhất về thiệt hại.

- Bố trí lực lượng thường trực, trực ban để sửa chữa, thay thế kịp thời đường dây và các máy biến thế, đảm bảo cung cấp điện cho các trạm bơm. Chuẩn bị cơ sở vật chất, biến thế, thiết bị, phụ tùng dự phòng phù hợp với yêu cầu của công tác tìm kiếm cứu nạn.

11. Các cơ quan, đơn vị liên quan

Trên cơ sở chức năng chủ động xây dựng kế hoạch TKCN cụ thể, đề đối phó với thiên tai và chi viện cho các đơn vị khác khi có yêu cầu.

VI. MỘT SỐ TÌNH HUỐNG CHÍNH VÀ BIỆN PHÁP XỬ LÝ

A. CÁC TÌNH HUỐNG VỀ THIÊN TAI

Ứng phó với thiên tai theo cấp độ rủi ro thiên tai tình huống Bão mạnh, siêu bão ảnh hưởng đến địa bàn xã (Rủi ro thiên tai cấp 5)

* **Công tác tìm kiếm cứu nạn:** Ban CHPT dân sự chủ trì điều hành

a) Kích hoạt cơ chế khẩn cấp

- Phát lệnh báo động toàn xã
- Kích hoạt phương án tìm kiếm cứu nạn
- Duy trì trực ban 24/24

b) Tổ chức lực lượng cứu hộ, cứu nạn

- Lực lượng cứu hộ đường thủy: Ban CHQS xã phối hợp với công an xã
- + Sử dụng xuồng máy tiếp cận khu vực ngập sâu.
- + Cứu hộ người mắc kẹt.
- + Di chuyển người dân đến nơi an toàn theo thứ tự ưu tiên: Người già, trẻ em, phụ nữ mang thai, người bệnh.

- Lực lượng cứu nạn sập đổ: Ban CHQS xã huy động DQTV (28 đ/c), LL thường trực (08 đ/c) tổ chức thực hiện nhiệm vụ

- + Tìm kiếm người mắc kẹt trong nhà sập
- + Sử dụng máy cưa, thiết bị phá dỡ
- + Thiết lập khu vực an toàn
- Lực lượng Y tế
- + Tổ chức sơ cứu ban đầu
- + Chuyển người bị thương lên tuyến trên
- + Phòng chống dịch bệnh sau bão, lũ
- Công tác đảm bảo an ninh trật tự: Công an xã
- + Bảo vệ tài sản của dân
- + Điều tiết giao thông
- + Không cho người dân quay lại vùng nguy hiểm.

2. Tình huống 1: Ngập lụt cục bộ

* **Tình huống:** Do mưa to kéo dài nên gây ra ngập úng trên địa bàn xã khu vực thôn lập Lễ, khu vực Đồng ngành thôn Nhân Hiền và các hộ dân ở khu vực bãi ngoài đê.

* Biện pháp xử lý:

- Đôn đốc nhân dân chằng chống nhà cửa, chuồng trại, sơ tán các hộ có nguy cơ ngập úng đến nơi an toàn theo phương án là kiên quyết đưa những hộ ở khu vực ngoài bãi, hộ xóm Đồng ngành vào trong đê, tập trung tại nhà người thân và Nhà văn hoá thôn. Bên cạnh đó huy động lực lượng hỗ trợ người dân di chuyển bảo vệ đàn gia súc, gia cầm đến nơi an toàn.

- Chủ động thực hiện biện pháp bảo vệ các loại cây trồng.

- Giám sát, hướng dẫn và chủ động thực hiện việc hạn chế hoặc cấm người, phương tiện đi vào các tuyến đường thường bị ngập sâu, các cống ngầm qua đường và khu vực nguy hiểm khác.

- Cung cấp lương thực, thực phẩm cho các hộ gia đình bị ngập phải ở tạm nhà văn hoá thôn.

* Tổ chức lực lượng:

- Lực lượng tại chỗ:

+ Công an xã.

+ Đại đội xung kích xã.

+ Dân quân tại chỗ xã.

+ Lực lượng khác: Đoàn thanh niên, Hội Phụ nữ, Hội Cựu chiến binh, Hội Nông dân xã.

- Lực lượng cơ động

+ Ban CHQS xã: 08 đ/c.

+ bDQCD xã: 28 đ/c.

+ Đại đội dự bị động viên: 110 đ/c.

+ Hiệp đồng với các đơn vị quân đội của Quân đoàn 12: 50 đ/c; Quân khu 3: 50 đ/c làm nhiệm vụ ứng cứu trên địa bàn.

* Phương tiện, vật chất: Xuồng, thuyền cứu hộ, ô tô, máy phát điện, hệ thống thông tin liên lạc...

3. Tình huống 2: Ngập lụt diện rộng

* Tình huống: Sau hoàn lưu bão, mưa to kéo dài, nước từ thượng nguồn đổ về vượt mức báo động 3 từ 0,5 – 0,7m vượt quá thiết kế cao độ của tuyến đê hữu Văn Úc gây ra sự cố tràn đê nguy cơ cao dẫn đến vỡ đê gây ngập úng trên địa bàn toàn xã.

* Biện pháp xử lý:

- Dự báo kịp thời diễn biến của thời tiết, lượng mưa từ đó xác định các tình huống có thể xảy ra. Trường hợp xấu nhất nước tràn đê nguy cơ cao gây vỡ đê cần nhanh chóng triển khai biện pháp di dời người dân, đồ vật, vật nuôi đến nơi an toàn, ưu tiên người già, trẻ nhỏ, phụ nữ mang thai, đối tượng yếu thế... Sử dụng tầng 2 của các cơ sở công cộng như trường học, các công sở, trạm y tế, các điểm cao như đường cao tốc, cầu vượt làm nơi sơ tán tạm thời. Phối hợp với các xã giáp danh và hiệp đồng với các đơn vị quân đội kết hợp với lực lượng xung kích của xã tổ chức di dời nhân dân từ nơi tập trung tại các điểm tập kết đến nơi sơ tán tạm thời (*Đối với các điểm trường*).

- Hiệp đồng với các đơn vị cung cấp lương thực, thực phẩm của các xã giáp danh đảm bảo cung cấp lương thực thực phẩm cho các hộ gia đình bị ngập phải ở tạm nhà văn hoá thôn.

- Lực lượng công an đảm bảo an ninh chính trị trên địa bàn tránh để tình trạng một số phần tử quá khích lợi dụng tình hình ngập lụt tiến hành các hành vi chộm cắp tài sản của nhân dân khi đi sơ tán.

* Tổ chức lực lượng:

- Lực lượng tại chỗ:

+ Công an xã.

+ Đại đội xung kích xã.

+ Dân quân tại chỗ xã.

+ Lực lượng khác: Đoàn thanh niên, Hội Phụ nữ, Hội Cựu chiến binh, Hội Nông dân xã.

- Lực lượng cơ động

+ Ban CHQS xã: 08 đ/c.

+ bDQCD xã: 50 đ/c.

+ Đại đội dự bị động viên: 110 đ/c.

+ Hiệp đồng với các đơn vị quân đội của Quân đoàn 12: 100 đ/c; Quân khu 3: 100 đ/c làm nhiệm vụ ứng cứu trên địa bàn.

* Phương tiện, vật chất Xuồng, thuyền cứu hộ, ô tô, máy phát điện, hệ thống thông tin liên lạc ngoài ra sử dụng các phương tiện của các đơn vị Quân đội đến làm nhiệm vụ ứng cứu trên địa bàn và một số phương tiện do cấp trên bảo đảm.

B. TÌNH HUỐNG CHÁY NỔ

1. Tình huống: Dự kiến có thể xảy ra cháy nổ tại cây xăng dầu thôn Nhân Hiền (trữ lượng 10 tấn)

* Biện pháp xử lý:

- Khi phát hiện cháy nổ phải phát lệnh báo động, thông báo cho Cảnh sát PCCC và báo cáo kịp thời.

- Cắt lưới điện cầu dao, cho nước vào các bể chứa của khu vực bị cháy.

- Lực lượng tại chỗ nhanh chóng sử dụng các phương tiện dụng cụ cứu hoả: bình bột, thang, sào, câu liêm, thùng, xô, chậu đựng nước, không chế dập lửa ngay từ ban đầu.

- Lực lượng cơ động ứng cứu sơ tán người và các vật dễ cháy ra nơi an toàn không để đám cháy lan rộng.

- Sau khi đám cháy đã dập tắt, khẩn trương điều tra xác định nguyên nhân vụ cháy. Nhanh chóng khắc phục hậu quả, thống kê mức độ thiệt hại.

* Tổ chức lực lượng

- Lực lượng tại chỗ:

+ Công an xã.

+ Đại đội xung kích xã.

+ Dân quân tại chỗ xã.

+ Lực lượng khác: Đoàn thanh niên, Hội Phụ nữ, Hội Cựu chiến binh, Hội Nông dân xã.

- + Nhân viên cây xăng.
- Lực lượng cơ động:
- + Ban CHQS xã: 08 đ/c.
- + bDQCD xã: 28 đ/c.
- + Công an xã.
- + Lực lượng cứu hoả thành phố.

* Phương tiện: Bình cứu hoả, xô, chậu, câu liêm, thang, vĩ dập lửa, bụi nhùi, máy bơm nước.

C. TÌNH HUỐNG SẬP, ĐỔ CÔNG TRÌNH

* Tình huống: Do động đất hoặc các thế lực phản động phá hoại, gây sập đổ công trình ở các mục tiêu trọng điểm, khu vực tập trung đông người.

* Biện pháp xử lý:

- Khi phát hiện sập đổ công trình trên địa bàn, phải thông báo ngay cho Ban CHQS xã (cơ quan thường trực TKCN); huy động lực lượng, phương tiện tại chỗ nhanh chóng tìm kiếm cứu nạn.

- Lực lượng tại chỗ nhanh chóng sử dụng các phương tiện, dụng cụ thực hiện tìm kiếm cứu nạn.

- Lực lượng cơ động ứng cứu sơ tán người và vật chất ra nơi an toàn; cử lực lượng giữ vững an ninh trật tự khu vực xảy ra sự cố.

- Sau khi hoàn thành tìm kiếm cứu nạn, khẩn trương điều tra xác định nguyên nhân vụ việc; khắc phục hậu quả, thống kê mức độ thiệt hại.

* Tổ chức lực lượng

- Lực lượng tại chỗ:

+ Dân quân Tại chỗ: Mỗi thôn 01 Tiểu đội (09 đ/c).

+ Các ban, ngành, đoàn thể.

- Lực lượng cơ động:

+ Ban CHQS xã: 08 đ/c.

+ bDQCD xã: 28 đ/c.

+ Công an xã.

+ Sẵn sàng huy động lực lượng hiệp đồng của các đơn vị Quân khu 3 và Quân đoàn 2.

* Phương tiện: Máy xúc, xe tải, cuốc, xẻng...

D. TÌNH HUỐNG ỨNG PHÓ THẢM HOẠI, SỰ CỐ, THIÊN TAI, CHẤT THẢI, CHẤT ĐỘC HOÁ HỌC

* Tình huống: Do thiên tai, tai nạn hoặc các cháy nổ gây ra sự cố tràn dầu, chàn chất thải hoặc chất độc hoá học, sinh học hoặc các thế lực thù địch cố tình phá hoại gây ra ở các mục tiêu trọng điểm, khu vực tập trung đông người.

* Biện pháp xử lý:

- Khi phát hiện sự cố về tràn dầu, chất thải hoặc chất độc hoá học phải thông báo ngay cho Ban CHQS xã, huy động lực lượng, phương tiện tại chỗ nhanh chóng khoanh vùng, bảo vệ hiện trường chờ đội chuyên nghiệp của cấp trên xuống xử lý, hỗ trợ.

- Lực lượng tại chỗ nhanh chóng sử dụng các phương tiện, dụng cụ thực hiện khắc phục sự cố

- Lực lượng cơ động ứng cứu sơ tán người và vật chất ra nơi an toàn; cử lực lượng giữ vững an ninh trật tự khu vực xảy ra sự cố.

- Sau khi hoàn thành tìm kiếm cứu nạn, khẩn trương điều tra xác định nguyên nhân vụ việc; khắc phục hậu quả, thống kê mức độ thiệt hại.

* Tổ chức lực lượng

- Lực lượng tại chỗ:

+ Dân quân Tại chỗ: Mỗi thôn 01 Tiểu đội (09 đ/c).

+ Các ban, ngành, đoàn thể.

- Lực lượng cơ động:

+ Ban CHQS xã: 08 đ/c.

+ bDQCĐ xã: 28 đ/c.

+ Công an xã.

+ Xử dụng Lực lượng ứng cứu chuyên nghiệp do cấp trên hỗ trợ, Sẵn sàng huy động lực lượng hiệp đồng của các đơn vị Quân khu 3 và Quân đoàn 2.

* Phương tiện: Xử dụng các thiết bị chuyên dụng của cấp trên nhanh chóng khống chế, ứng cứu kịp thời.

VII. CÔNG TÁC BẢO ĐẢM

1. Bảo đảm thông tin, liên lạc cho chỉ huy, thông báo, báo động

- Sử dụng các phương tiện thông tin VTĐ, HTĐ, thông tin vận động, tín hiệu để bảo đảm TTLL thông suốt giữa Ban Chỉ huy PTDS, Ban CHQS xã các lực lượng thực hiện nhiệm vụ; Bộ CHQS thành phố, Ban Chỉ huy PTKV4 – An Lão và các đơn vị quân đội.

- Sử dụng điện thoại di động, thông tin vận động bảo đảm liên lạc giữa các bộ phận trong Ban CHQS thực hiện nhiệm vụ.

- Bảo đảm 01 Tiểu đội Dân quân tự vệ thông tin vận động, trong bất kỳ tình huống nào cũng phải bảo đảm thông tin liên lạc thông suốt, vững chắc đến các đơn vị và các khu vực trọng điểm.

- Phối hợp với chính quyền địa phương sử dụng hệ thống loa truyền thanh, keng, trống để thông báo, báo động khi có tình huống.

2. Bảo đảm tuần tra canh gác

Tổ chức lực lượng thường trực, lực lượng Dân quân tự vệ của đơn vị, lực lượng Công an xã tổ chức tuần tra, canh gác bảo đảm an toàn 24/24 giờ tại các khu vực làm nhiệm vụ và trên địa bàn xảy ra úng, ngập, bão, lốc, sạt lở đất, sự cố đê, kè...

3. Bảo đảm cơ động

- Chuẩn bị đường cơ động (chính, dự bị) có phương án cứu kéo, vòng tránh khi có sự cố ngập ùn, tắc đường đến từng khu vực đơn vị mình đảm nhiệm.

- Bảo đảm xe, xăng, dầu cho khảo sát, chở bộ đội, phương tiện đến làm nhiệm vụ phòng chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn do các đơn vị tự bảo đảm.

4. Bảo đảm hậu cần, kỹ thuật

- Các đơn vị cơ động đến làm nhiệm vụ PCTT&TKCN tự bảo đảm lương thực, thực phẩm cho 10 ngày ăn; xăng dầu cho mỗi xe cơ động là 500km và 20 giờ đối với các phương tiện thủy. Khi thực hiện nhiệm vụ phòng, chống lụt, bão dài ngày sẽ phối hợp với chính quyền địa phương bảo đảm hậu cần tiếp theo.

- Tham mưu với Ủy ban nhân dân cùng cấp bảo đảm dụng cụ, phương tiện, trang bị cho lực lượng Dân quân tự vệ, Dự bị động viên, đội xung kích khi làm nhiệm vụ. Tham mưu với Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự xã chuẩn bị đầy đủ lượng vật tư tại chỗ như: bao tải, tre, rọ sắt, đất, đá, dụng cụ... để bảo đảm cho các đơn vị phối hợp, hiệp đồng đến làm nhiệm vụ ứng cứu.

VIII. CÁC MỐC THỜI GIAN

- 1. Thời gian hoàn thành kế hoạch:** Ngày 20/5/2026.
- 2. Thời gian phê duyệt:** Trước ngày 30/5/2026.
- 3. Thời gian thực hiện:** Từ ngày 01/6/2026.

IX. TỔ CHỨC CHỈ HUY

1. Phân công chỉ huy: Theo kế hoạch số 146/KH-UBND, ngày 07/5/2026 của UBND xã Hà Đông về phòng, chống thiên tai trên địa bàn xã năm 2026.

2. Thành lập Sở Chỉ huy phía trước: Khi có thảm họa, sự cố, thiên tai, sập đổ công trình, hỏa hoạn nghiêm trọng xảy ra, tổ chức Sở chỉ huy phía trước tại UBND xã.

Trên đây là kế hoạch ứng phó thảm họa, sự cố, thiên tai và tìm kiếm cứu nạn yêu cầu các cơ quan, đơn vị quán triệt, tổ chức thực hiện./.

**TM. BAN CHỈ HUY PTDS XÃ
TRƯỞNG BAN**

Nơi nhận:

- Ban chỉ huy PTDS thành phố;
- Thường trực ĐU; TT HỖDN xã
- Lãnh đạo UBND xã;
- Các thành viên BCH Phòng thủ dân sự xã;
- Lưu: VT, TaC. B25.

**CHỦ TỊCH UBND XÃ
Hoàng Văn Đại**