

3. 災害対策本部の活動

台風第19号による大雨による災害対応のため、北陸地方整備局は令和元年10月11日に災害対策本部を設置し、計12回の本部会議を開催。

	開催日時	会議内容
第1回	10/11 16:00	【台風による降雨前】 ・県・市町村へのリエゾン派遣について事前検討 ・ホットラインの構築 ・TEO-FORCE派遣の事前準備（関東地整を想定）等 ・ 全県道路上のWeb会議
第2回	10/12 19:00	【非常体制発令から1.5時間後】 ・今後の雨に備えた情報収集 ・リエゾン派遣（長野県、富山県、新潟県、長野市、上田市など） ・災害対策機械等の前進配備 等
第3回	10/13 09:00	【台風通過後（発災後の明朝）】 ・台風による被害状況（速報 直轄被害が主） ・リエゾン派遣（被害市町村等） ・被害状況調査（ヘリ、現地調査など） ・災害対策機械等の活動状況 ・応援地整からの支援（近畿・四国・九州）
第4回	10/14 15:00	【発災から1日後】 ・被災箇所復旧の進捗状況 ・台風による被害状況（直轄施設、補助施設、一般被害等） ・被害状況調査（TEO-FORCE被災状況調査 等） ・災害対策機械等の活動状況（排水作業等） ・応援地整からの支援（近畿・四国・九州）
第5回	10/15 16:00	【発災から2日後】 ・被災箇所復旧の進捗状況 ・台風による被害状況（直轄施設、補助施設、一般被害等） ・被害状況調査（TEO-FORCE被災状況調査 等） ・災害対策機械等の活動状況（排水作業等） ・応援地整からの支援（近畿・四国・九州）
第6回	10/16 16:00	【発災から3日後】 ・被災箇所復旧の進捗状況 ・台風による被害状況（直轄施設、補助施設、一般被害等） ・被害状況調査（TEO-FORCE被災状況調査 等） ・災害対策機械等の活動状況（排水作業等） ・応援地整からの支援（近畿・四国・九州）
第7回	10/17 16:00	【発災から4日後】 ・被災箇所復旧の進捗状況（ 確保 荒砂切完了 ） ・台風による被害状況（直轄施設、補助施設、一般被害等） ・被害状況調査（TEO-FORCE被災状況調査 等） ・災害対策機械等の活動状況（ 確保 浸水概ね解消 ） ・応援地整からの支援（近畿・四国・九州）
第8回	10/18 16:00	【発災から5日後】 ・被災箇所復旧の進捗状況 ・台風による被害状況（直轄施設、補助施設、一般被害等） ・被害状況調査（TEO-FORCE被災状況調査 等） ・災害対策機械等の活動状況（今後の降雨に備え待機） ・応援地整からの支援（近畿・四国・九州）
第9回	10/23 10:00	【発災から10日後】 ・被災箇所復旧の進捗状況、 権限代行着手（10/20～） ・台風による被害状況（直轄施設、補助施設、一般被害等） ・被害状況調査（TEO-FORCE被災状況調査 等） ・災害対策機械等の活動状況（今後の降雨に備え待機） ・応援地整からの支援（近畿・四国・九州）
第10回	10/28 10:00	【発災から2週間後】 ・被災箇所復旧の進捗状況 ・台風による被害状況（直轄施設、補助施設、一般被害等） ・被害状況調査（TEO-FORCE被災状況調査 等） ・災害対策機械等の活動状況（排水作業等） ・他地整からの支援（ 四国 10/23活動完了、九州 10/24活動完了 ）
第11回	11/05 16:00	【発災から3週間後】 ・被災箇所復旧の進捗状況（ 応急対策 確保 10/30完了、譲渡形 11/3完了 ） ・台風による被害状況（直轄施設、補助施設、一般被害等） ・被害状況調査（TEO-FORCE被災状況調査 等） ・災害対策機械等の活動状況（排水作業等） ・応援地整からの支援（ 近畿 11/5一時帰還 ）
第12回	11/18 11:00	【発災から1ヶ月後】 ・被災箇所復旧の進捗状況（ 権限代行[緊急災] 本海野11/15完了 ） ・台風による被害状況（直轄施設、補助施設、一般被害等） ・災害対策機械等の活動状況（排水作業等） ・応援地整からの支援（ 近畿 11/20までに帰還予定 ）



第1回 災害対策本部会議(R1.10.11_16:00)



第3回 災害対策本部会議(R1.10.13_9:00)



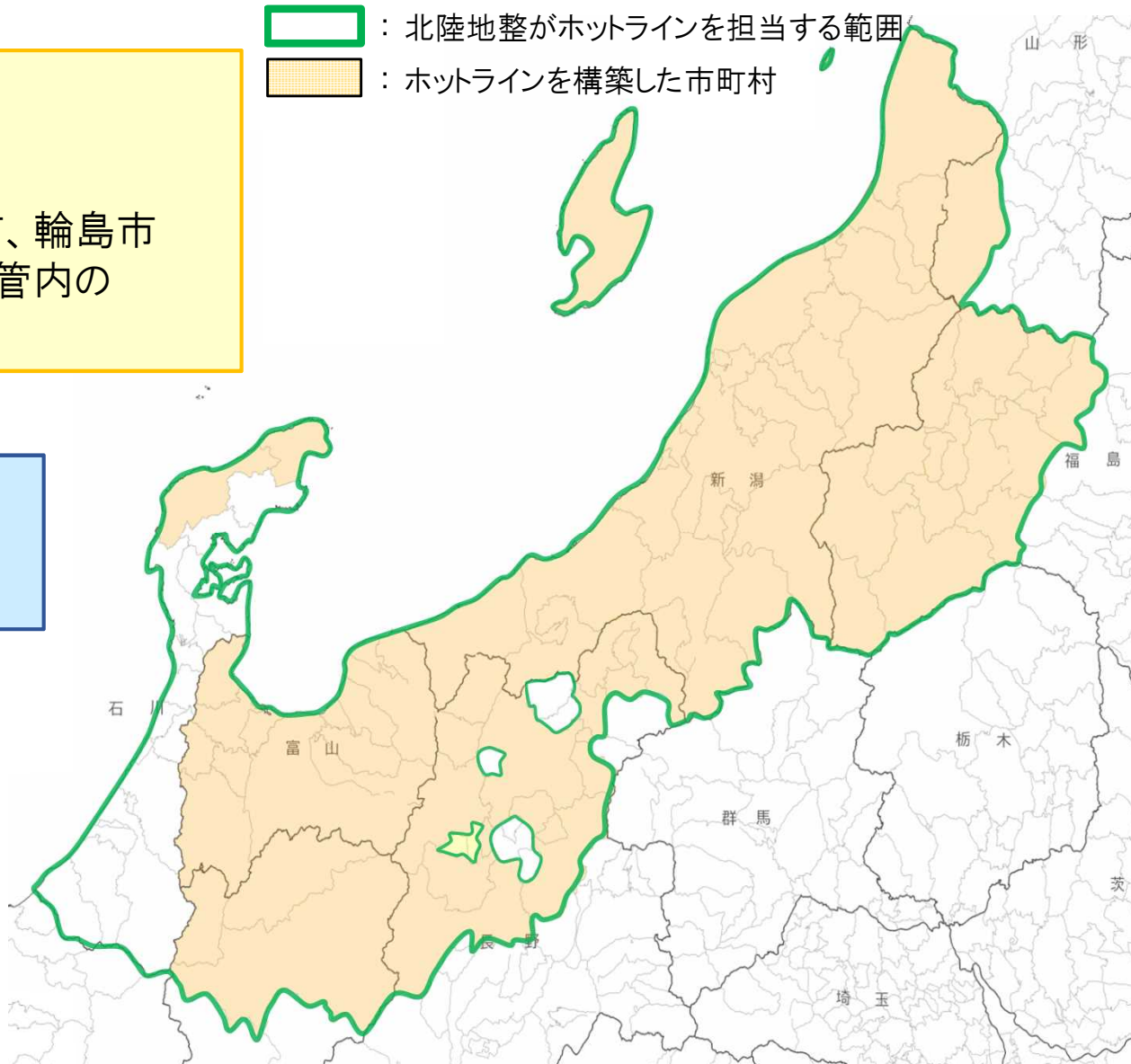
気象台の事前情報により、台風第19号の接近に伴い北陸管内で大雨が予測されたため、市町村長との**ホットラインを事前構築**。支援要請があった場合の**即応体制を確保**

【ホットライン対象自治体】 ※11日15:00時点

- 新潟県、富山県の全市町村
- 石川県は台風の影響が懸念される珠洲市、輪島市
- 山形県、福島県、長野県、岐阜県は北陸管内の全ての市町村

: 北陸地整がホットラインを担当する範囲
 : ホットラインを構築した市町村

管内の45市25町17村(計87市町村)及び長野県新潟県、富山県、石川県の4県とホットラインを構築



台風第19号の北陸地方への影響について 新潟地方気象台
令和元年10月10日14時

北陸地方では、台風第19号の接近により、12日午後から13日にかけて、広い範囲で、暴風、高波、大雨(土砂災害、浸水害)、河川の氾濫に警戒。

台風第19号進路予想 気象衛星画像(赤外)

時間	中心気圧(hPa)	中心風速(km/h)	中心気温(℃)
10月10日12時	940	45	26
10月11日12時	920	50	26
10月12日12時	910	55	26
10月13日12時	900	60	26

- 大規模な台風第19号は、小笠原諸島付近にあり、北に進んでいる。台風は今後、四国沖から次第に北北東に進路を変え、12日午後から13日にかけて北陸地方に接近し、13日9時には、北陸管内に中心が通過する。
- 風、波：北陸地方では、12日から暴風となり、台風接近に伴い12日午後から13日にかけて海上、海岸沿いの広い範囲で非常に強い風(風速20メートル以上)が吹き始められ、海上では大し波(7メートル以上)が予想される。
- 雨：北陸地方では、台風接近する前の12日明け方頃から雨が降り、台風主体周辺の雲雲が北陸から13日朝にかけては激しい雨が降り、非常に激しく降る所もある見込み。北海又は北の陸が当たる斜面を持つ山岳や山腹で降水量が多くなる見込み。土砂災害、ぬい土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒し、留意。
- 台風の進路、進行速度によって影響は変わるため、最新の台風情報など気象情報に留意。

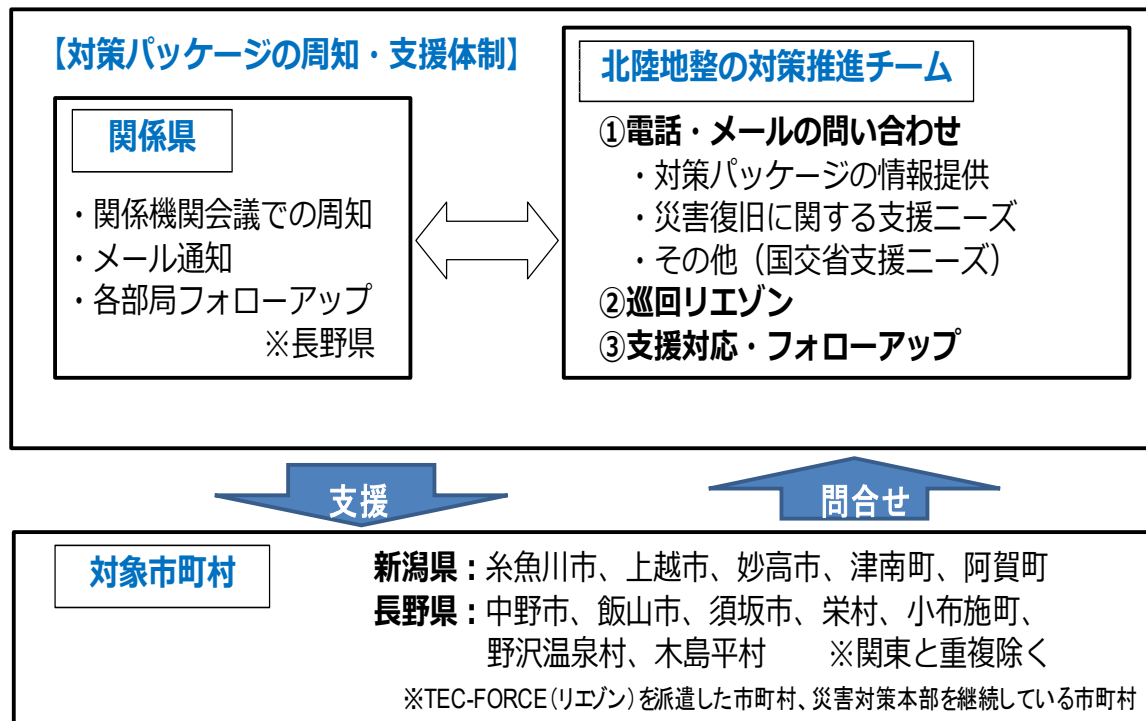
- ◆長野県をはじめとする**3県18市町村**に対し、北陸地整からのべ204人・日のリエゾンを派遣。
- ◆情報の収集や提供、**要望・支援事項の調整**等を実施。



○「被災者の生活と生業の再建に向けた対策パッケージ」（11月8日閣議決定）について、**北陸地整の支援チーム**を11月15日に設置。

○巡回リエゾンを新潟・長野県庁、市町村へ派遣して対策パッケージの情報提供を行うとともに、自治体のニーズの聞き取りと支援を12月4日までに実施。

- ◆**生活の再建**：廃棄物・土砂の撤去、住宅再建、生活福祉資金等の貸付支援など
- ◆**生業の再建**：小規模・中小事業者支援、営農支援、観光・宿泊支援など
- ◆**災害復旧**：河川・道路・下水道・公営住宅等の復旧、査定前着工の助言など



堤外農地の土砂の撤去・仮置き要望（中野市）



市道の早期復旧・査定前着工の要望（飯山市）