

総 第 435 号  
平成29年 5月25日

加茂市長 小 池 清 彦

土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域（今回の  
220ヶ所と前回の土石流30ヶ所）の基礎調査の  
県による公表に対しての加茂市長の談話

- 1 本日新潟県は、標記の基礎調査の結果を公表いたしました。
- 2 去る5月22日、当方は米山知事にお目にかかり、「前回の基礎調査（加茂市分は86ヶ所）においては、泉田前知事は、必ず市町村長の同意を得た後、公表するように指示されたのであり、これは極めて妥当なことであって、今回もそのようにされるよう」要望いたしました。また、加茂市が基礎調査を検討するため、3ヶ月程度の時間をいただきたい旨を併せて要望いたしました。
- 3 これに対し、米山知事は、「法律上は、土砂災害警戒区域と土砂災害特別警戒区域を指定する場合は、市町村長の意見を聴くことになっているが、基礎調査については、市町村長の意見を聴くことにはなっていない。基礎調査の結果は早急に公表したいので、このたび公表いたしたい。」とのことでありました。
- 4 これに対し当方は、
  - (1) 米山知事は、市町村長の意見をよく聴いて県政を行うことを

公約しておられるのに、このたびの公表では、市町村長を完全に無視している。

- (2) 基礎調査の結果は、指定と一体のものであり、その内容は同一のものである。
- (3) 前回は、基礎調査の急傾斜地56ヶ所のうち、加茂市の指摘で21ヶ所が修正された後公表されている。今回も妥当でない箇所が出てくる可能性が高い。
- (4) 前回の基礎調査の土石流30ヶ所は、現実とかけ離れたあまりにも広すぎるものとなっており、県当局が再検討した後加茂市と相談する約束になっているのに、その相談をせずに、県が一方的に公表することは、約束違反の、信義にもとる重大な暴挙である。
- (5) 基礎調査の結果が公表されれば、市町村の住民の安心感に重大な影響を与えることになる。地価にも大きな影響を与え、特別警戒区域に指定されれば、山側に大きな壁を建てたり、特定開発行為の許可を受けたりしなければならず、住民の権利に重大な影響を及ぼすものであって、基礎調査の段階で市町村長も関与して、住民の幸福の確保に万全を期する必要がある。
- (6) 土砂災害特別警戒区域に指定されると、建て替える場合、山側に大きな壁を建てなければならず、料亭や寺院で致命的な打撃を受けるものが出てくるので、小京都加茂の景観を守るためにも、「指定」することに問題が生ずる可能性がある。従って、基礎調査の公表のみで、「指定」がなされない場合も大いにあり得ることであり、市町村長の関与は、基礎調査の段階において、絶対に必要である。

(7) 法律によれば、警戒区域の指定がなされると、市町村防災会議は多くの事項を定めなければならない、市町村長も多くのことを住民に周知させなければならないことになっている。この作業は、事実上基礎調査結果が公表されたときに、始まることになる。そのためにも基礎調査の段階における市町村長の関与がぜひとも必要である。

(8) 土砂災害防止法の根幹をなす国土交通大臣が定めた土砂災害防止対策基本指針には、「国、都道府県、市町村、住民それぞれの主体が十分に連携することが重要である。」と記されており、これがこの法律の根本精神である。

と申し上げたのですが、米山知事は、当方の要望を聴き入れず、法律の形式論を楯にとって、公表を行うとのことであります。

5 当方は、このように重要な事案について、市町村長を完全に無視し、住民の幸福を軽視し、職権を強行しようとする米山知事の行動に同意することはできないところであります。

6 県当局が、市町村長の意見を聴かずに基礎調査の公表を無理やりに急ぐのは、県の基礎調査がコンサルタントまかせのものであって、その内容に自信がないからではないかとの疑念を抱かざるをえません。

7 しかしながら、米山知事は、法律の形式論を楯としておられることであり、公表を阻止することはできません。そこで当方は、「これから、公表された基礎調査の中身を点検し、妥当でない箇所は、これを指摘します。その結果、妥当でない箇所は、基礎調査の結果を

修正されますか。」と尋ねました。これに対して、米山知事は、「基礎調査の中身は、点検していただいて結構である。その結果、妥当でない箇所が出てくれば基礎調査の結果を修正する。」と答えられました。

8 つきましては、これから当方は、今回の基礎調査220ヶ所（急傾斜地109ヶ所、土石流107ヶ所、地滑り4ヶ所）と前回の基礎調査の土石流30ヶ所について、点検を行い、妥当でない箇所があれば、これをしっかりと指摘し、修正していただく所存であります。

9 従って、このたび県が公表した基礎調査の結果は、今後変り得るものであります。