

～この資料は速報であり、数値等は今後変わることがあります～

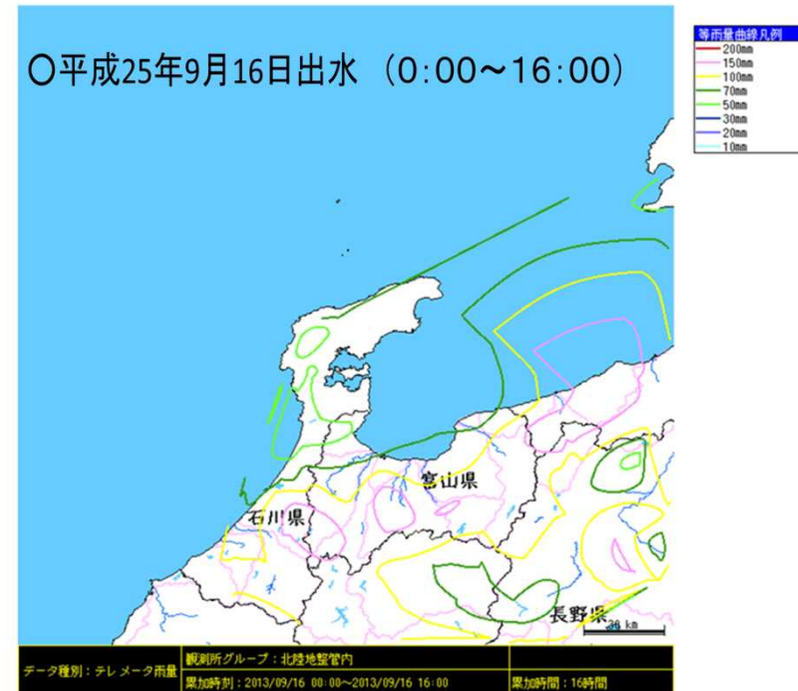
平成25年9月16日台風18号による出水（速報値）

【小矢部川(長江)、井田川(杉原橋)で避難判断水位を上回る】

9月15日朝から雨が降り続き、井田川(神通川水系)(栃折)で降り始めの15日午後6時から16日午後4時までの累計雨量が209.0mm(16日午後4時現在)、庄川水系(平瀬)で降り始めの15日午前5時から16日午後4時までの累計雨量が188.0mm(16日午後4時現在)、小矢部川水系(東西原)で降り始めの15日午前7時から16日午後4時までの累計雨量が276.0mm(16日午後4時現在)に達した。

管内河川の水位・流量は、井田川(杉原橋)で避難判断水位2.76mに達した。庄川(大門)で、はん濫注意水位5.50mを上回る6.13m、小矢部川(津沢)で、はん濫注意水位5.20mを上回る5.66m、小矢部川(石動)で、はん濫注意水位2.50mを上回る3.77m、小矢部川(長江)で避難判断水位7.30mを上回る7.39mに達した。

河川名	各観測所	最高水位・流量	最高水位時刻	
井田川	杉原橋	2.76m	9時30分	避難判断水位超
庄川	大門	6.13m	11時20分	はん濫注意水位超
小矢部川	津沢	5.66m	8時10分	はん濫注意水位超
	石動	3.77m	9時30分	はん濫注意水位超
	長江	7.39m	11時00分	避難判断水位超



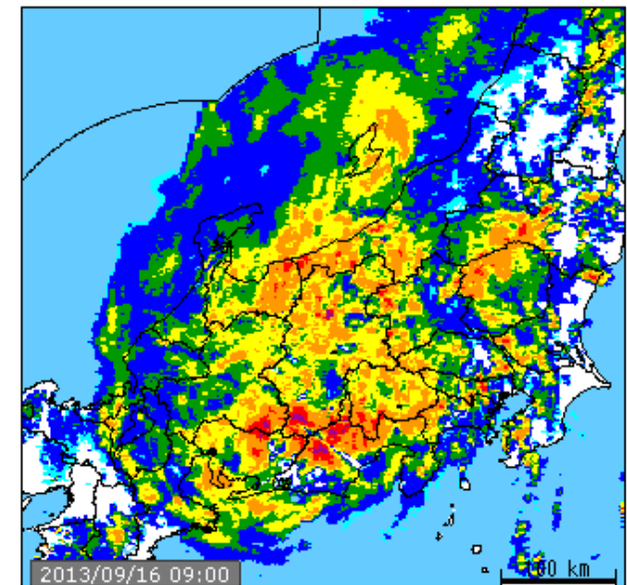
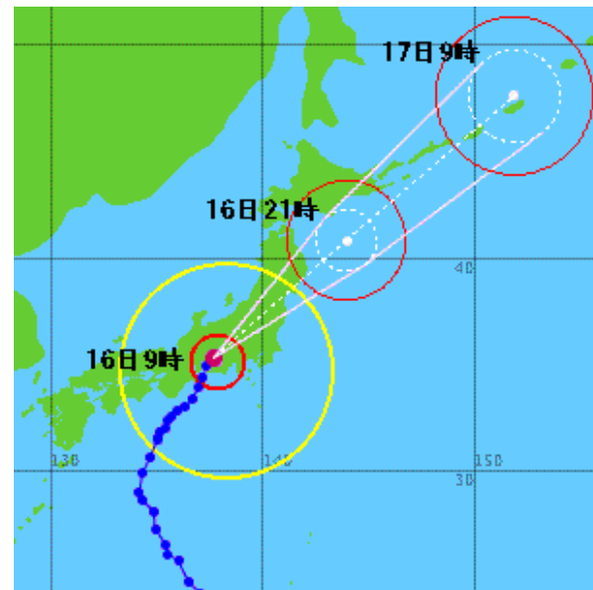
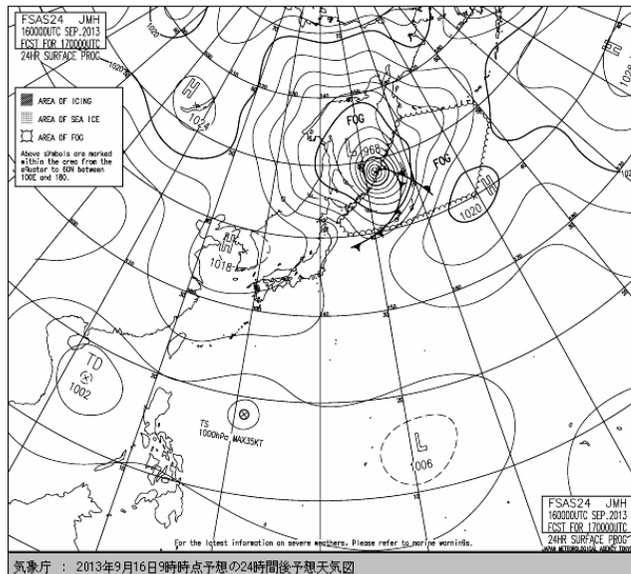
～この資料は速報であり、数値等は今後変わることがあります～

■ 気象概要

平成25年9月16日、大型の台風第18号の影響で同日未明より富山県内を中心に強い雨が降り続けた。

■ 天気図・台風情報・レーダー雨量

平成25年9月16日9時現在



～この資料は速報であり、数値等は今後変わることがあります～

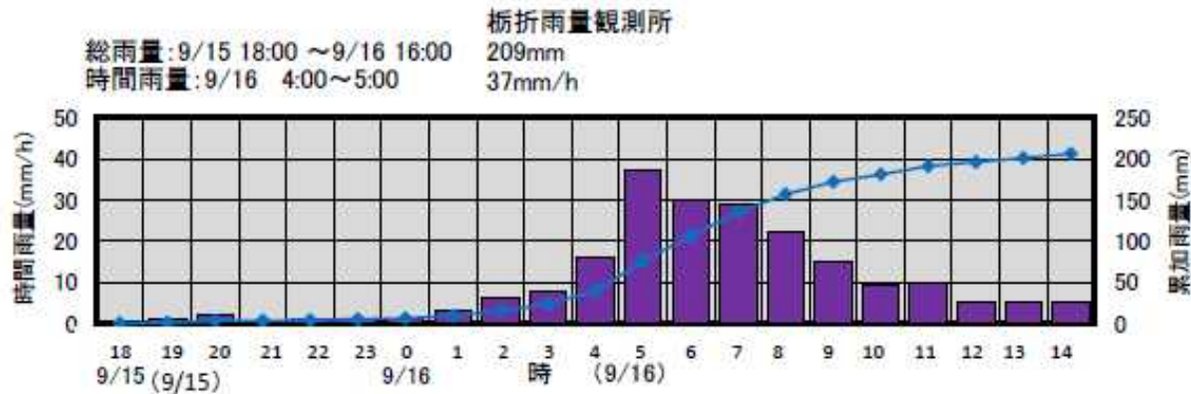
■ 出水概要

◇ 井田川

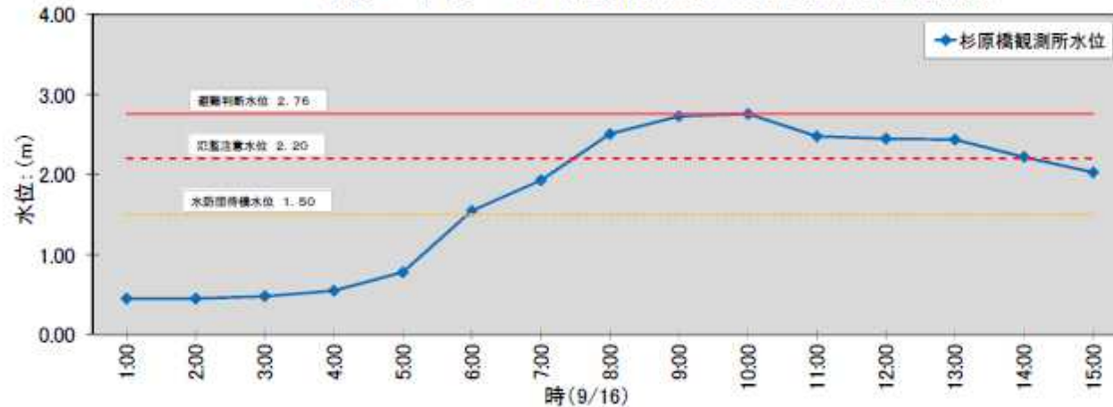
井田川(神通川水系)(栃折)で降り始めの15日午後6時から16日午後4時までの累計雨量が209.0mm(16日午後4時現在)

井田川(杉原橋)で、避難判断水位2.76mに達した。

(神通川水系雨量グラフ)



平成25年9月16日 神通川水系井田川(杉原橋水位観測所)



■出水概要

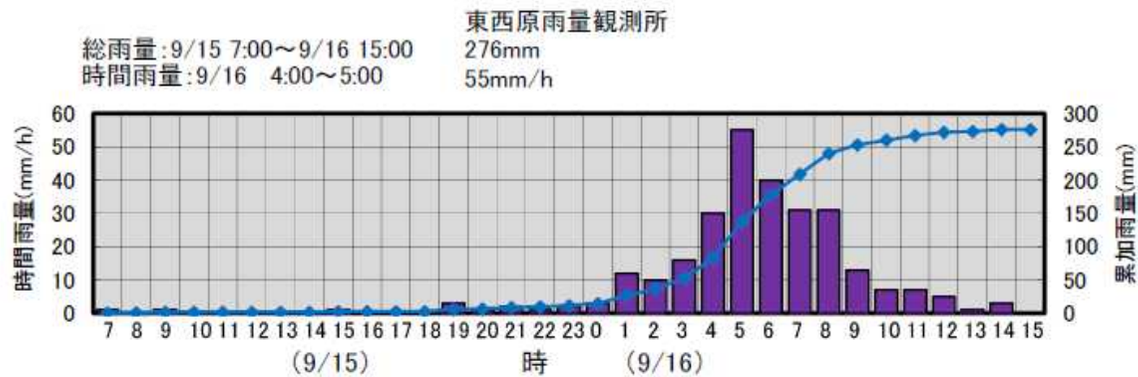
～この資料は速報であり、数値等は今後変わることがあります～

◇小矢部川

小矢部川水系(東西原)で降り始めの15日午前7時分から16日午後4時までの累計雨量が276.0mm(16日午後4時現在)

小矢部川(長江)で避難判断水位7.30mを上回る7.39m、小矢部川(津沢)ではん濫注意水位5.20mを上回る5.66m、小矢部川(石動)ではん濫注意水位2.55mを上回る3.77mに達した。

(小矢部川水系雨量グラフ)



平成25年9月16日 小矢部川(長江水位観測所)

