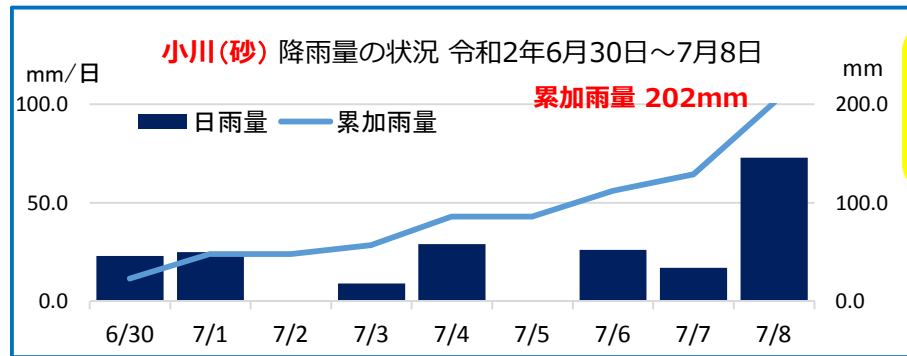


令和2年7月豪雨 気象状況と被災箇所



7月8日の日雨量は**73mm**、
最大時間雨量は**31mm** (5~6時)

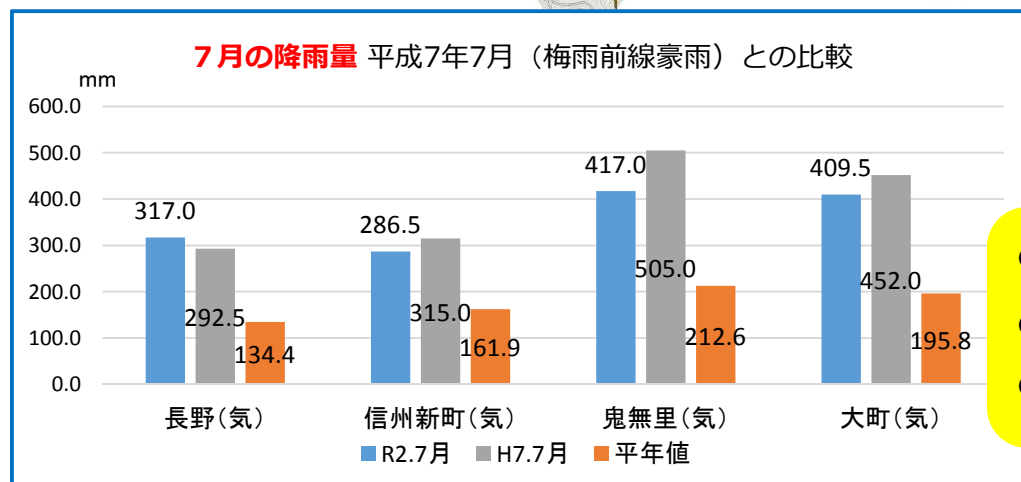
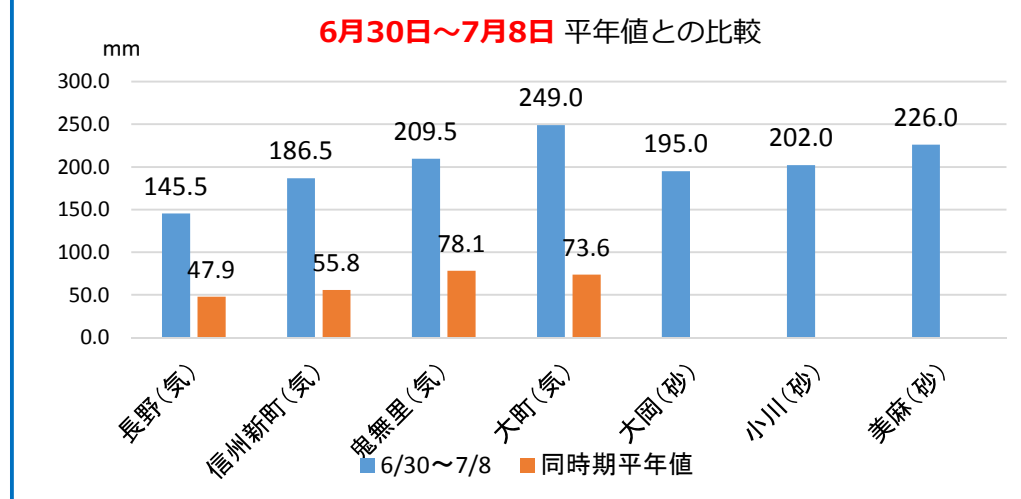
美麻(砂)
6/30~7/8
226.0mm

小川(砂)
6/30~7/8
202.0mm

長野(気)
6/30~7/21
263.5mm
7/21-20~21時
52.5mm/h

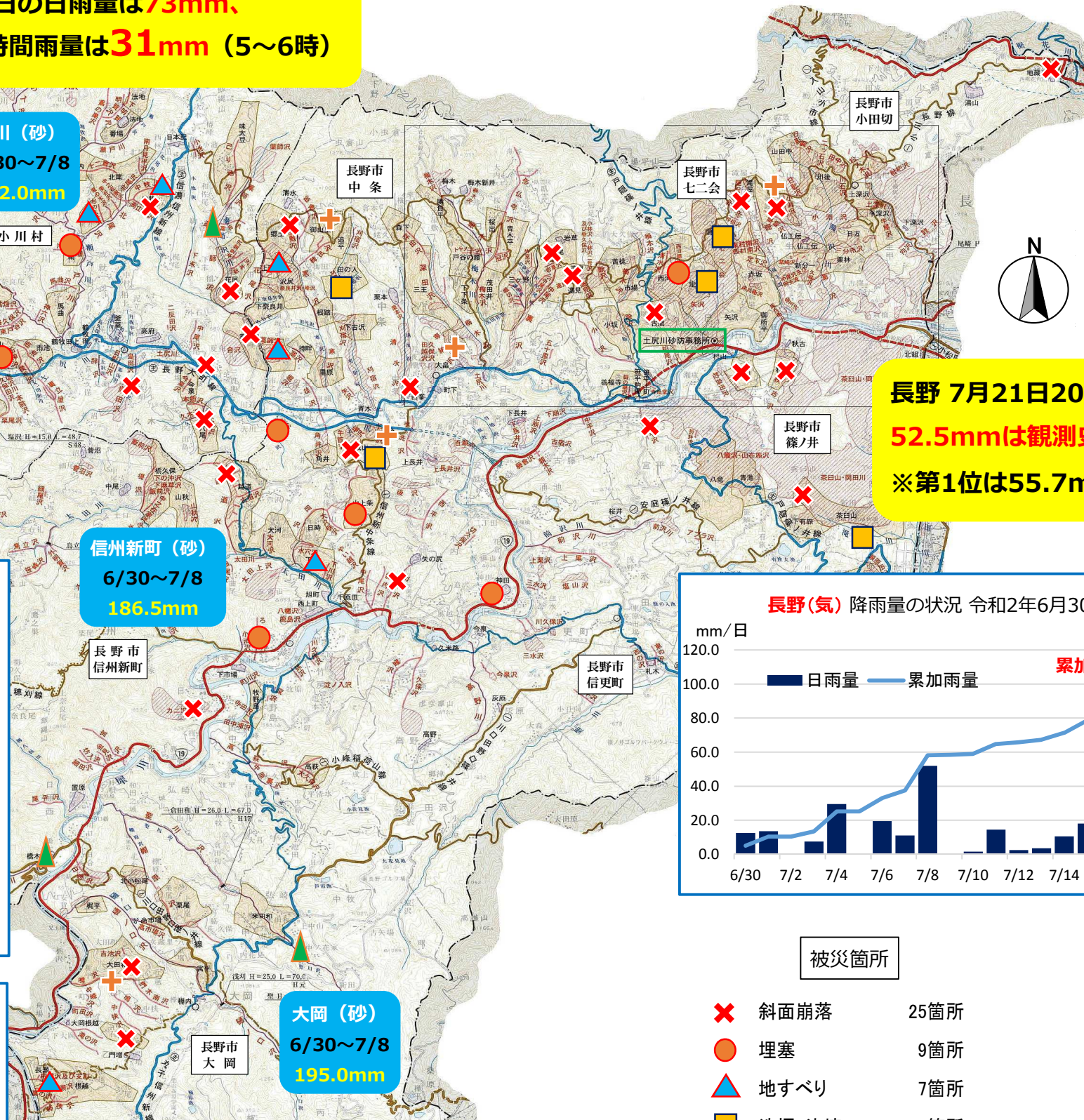
長野 7月21日20~21時の降水量
52.5mmは観測史上第2位
※第1位は**55.7mm (S12.7.28)**

- 6月30日から連続して降雨が発生
- 6月30日~7月8日の降水量は**平年の約3倍**
- 月降水量の**約半分**に相当



- 令和2年7月の降水量は**平年の約2倍**
- 梅雨前線豪雨が発生した平成7年7月に**匹敵**
- 長野と大町は**観測史上第2位の記録**

※観測史上の順位は、7月の記録が対象です。



被災箇所

✕	斜面崩落	25箇所
●	埋塞	9箇所
▲	地すべり	7箇所
■	洗掘・決壊	5箇所
▲	倒木	5箇所
+	その他(沈下等)	6箇所
計		57箇所

観測地点
期間・時間
降雨量

令和2年7月豪雨 主な被災状況

長野（気）
6/30～7/21
263.5mm
7/21-20～21時
52.5mm/h



(地) 上奈良井 長野市中条 上奈良井
地すべりにより市道が埋塞
【防災・安全交付金事業により調査中】

(地) 北尾 小川村北尾
幅 60m 長 100m 地すべりにより村道が埋塞
【災害関連緊急地すべり対策事業】

美麻（砂）
6/30～7/8
226.0mm



(急) 地蔵平 長野市小田切 地蔵平
高 60m 幅 30m 既設法枠崩落
【公共土木施設災害復旧事業 申請中】



(砂) 片岡沢 大町市美麻 片岡
斜面崩落及び倒木



(砂) 島田沢 小川村 蔭畑
崩落土砂・倒木による埋塞

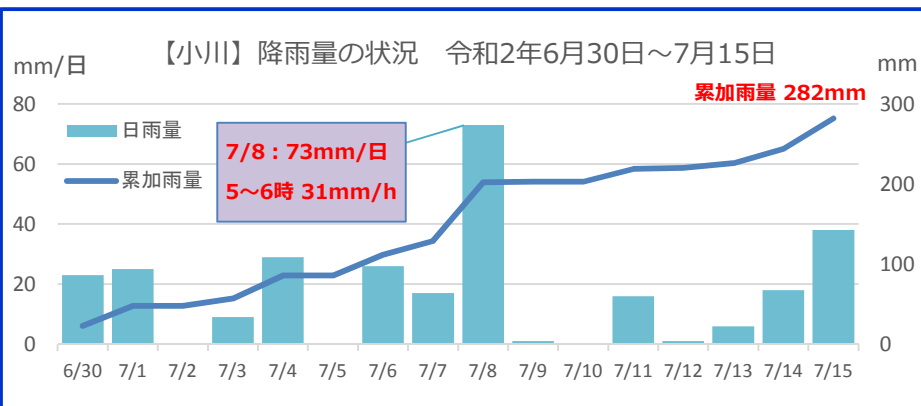


(急) 西峯 長野市中条 中条西峯
小学校背面の斜面が崩落
【防災・安全交付金事業により対応】



(地) 中尾 長野市七二会 中尾
住宅背面の斜面が崩落

(地) 中牧 小川村 中牧
幅 60m 長 140m
地すべりにより村道が埋塞
【災害関連緊急地すべり対策事業】



(地) 根越 長野市大岡 根越 幅 35m 長 50m
地すべりにより市道が埋塞、人家の屋根が倒木により損傷
【災害関連緊急地すべり対策事業】

観測地点
期間・時間
降雨量

※被災の規模等については今後の調査により変更となる場合があります。