

(3) 災害をふせぐ

火事や交通はこのほかに、地しんや大雨、大雪などによる災害があります。これらは、よく天災とか自然災害とよばれています。毎年、これらの災害により、日本各地でたくさんのひ害が出ています。

大信村でも、平成10年8月27日に、大信村始まって以来の大雨がふり、橋や道路、そして家などがつぎつぎとこわれたり、流れたりしました。また、なくなった人やけがをした人もいました。

① 8. 27災害の雨量

8. 27災害では、大信村の他にも白河市や西郷村などでも大きなひががありました。この災害は、8月26日から31日にかけてふった大雨によりおきたものです。6日間にふった雨の量（総雨量）は、いつもの年の3分の2をこえました。

☆ 雨量がどのように変わっていったのかみてみましょう。また、ほかの市町村の雨量とくらべてみましょう。

おも かんそくじょ こううりょう そううりょう
 主な観測所の日降雨量と最大時間雨量及び総雨量（単位：mm）

かんそくじょめい 観測所名	しょざいち 所在地	日 降 雨 量						そううりょう 総雨量	最大時間雨量 （発生日および時間）
		26日	27日	28日	29日	30日	31日		
くまど 隈戸観測所	大信村(隈 戸)	160.0	421.0	79.0	105.0	117.0	9.0	891	61(26日 18:00~19:00)
役場観測点	” (町 屋)	105.0	203.0	36.5	101.5	87.0	9.0	542	40(27日 8:00~9:00)
下新城観測点	” (北之内)	42.0	151.0	35.0	110.0	77.0	11.0	429	31(26日 8:00~9:00)
真船観測所	西郷村(真船)	162.0	601.0	142.0	118.0	232.0	14.0	1,269	90(26日 17:00~18:00)
すいぼう 水防白河	白河市	130.0	323.0	65.0	119.0	104.0	12.0	753	59(27日 8:00~9:00)
ながぬま アメダス長沼	雨量計故障のため	91.0	329.0	66.0	83.0	105.0	14.0	688	51(27日 0:00~1:00)

(資料は「広報たいしん」NO.425 1998年10月号より)