

令和5年5月7日～8日にかけての大雨への対応状況【第1報・最終報】

令和5年5月8日 9:17 現在

9:30 発表

飯田市危機管理課

1 時系列の状況

月日	時刻	内 容
5月6日(土)	18:24	雷注意報 発表
5月7日(日)	12:59	大雨 洪水注意報 発表
	21:00	地域計画課3名参集
	21:30	WNI 災害リスクスケール 平野部 0→2 山間部 0→2
	23:40	大雨警報 発表
	〃	WNI 災害リスクスケール 平野部 2→3
5月8日(月)	0:00	危機管理課 第二警戒態勢移行 4名
	0:40	松川ダム予備放流開始 170 m ³ /s
	0:49	停電650戸(下瀬、龍江、千栄、千代)復旧見込み→8日6時頃 中電より水道施設停電連絡(危機管理課長受信)→水道課長連絡済 尾林配水池、米峰減圧槽、大郡配水池、千栄配水池、大屋敷減圧槽、 毛呂窪減圧槽
	2:10	平岡(南和田)水位計 水防団待機水位到達
	2:25	停電連絡 一般廃棄物最終処分場 浸出水処理施設 復旧見込み→8日6時頃 →環境課長連絡済
	2:35	地域計画課 内水排除14名 水神水防倉庫参集 出動準備
	2:45	第18分団長へ待機要請 待機水位に到達した水位計の隣接分団は詰所へ3名待機
	2:50	第7、11、12分団長へ待機要請 待機水位に到達した水位計の隣接分団は詰所へ3名待機
	3:35	12分団配置完了
	3:40	金色洞沢川ひ門水位観測開始 維持管理課3名出動
	〃	WNI 災害リスクスケール 山間部 2→3
	5:30	金色洞沢川 維持管理課より地元ひ門操作員へ自宅待機依頼(1.2m 超)
	6:02	停電全域復旧
	7:30	水防団 詰所待機解除、連絡のとれる態勢に移行
	8:30	地域計画課、維持管理課撤収開始
	8:30	第二警戒態勢 解除
	9:17	大雨警報 解除 大雨注意報 発表 洪水注意報 継続 雷注意報 解除

※WNI：(株)ウェザーニューズの略称

2 降雨状況 (5月8日 8時00分時点)

【単位：mm】

	飯田 (アメダス)	龍江 (市)	山本 (市)	上久堅 (国)	南信濃 (アメダス)	上村 (市)
降り始めからの累加雨量	124.0	85.5	124.0	61.0	126.0	143.0

※龍江、山本、上村の雨量計は、飯田市が独自に設置

※最大時間雨量 南信濃 (アメダス) 13.0mm/h 5/8 1:40～ 2:40

3 最高水位 (5月8日 8時00分時点)

【単位：m】

箇所	市田 (天竜川)	伊久間 (天竜川)	天竜峡 (天竜川)	和田 (遠山川)	平岡 (遠山川)	上茶屋 (松川)
水位	1.40 (5/8 6:20)	1.48 (5/8 7:00)	11.41 (5/8 7:50)	1.54 (5/8 6:50)	3.06 (5/8 6:50)	1.26 (5/8 2:00)
参考	水防団待機水位 0.70	水防団待機水位 1.40	水防団待機水位 9.70	水防団待機水位 2.00	水防団待機水位 2.40	水防団待機水位 1.80
	氾濫危険水位 3.60	氾濫注意水位 1.70	氾濫危険水位 16.20	氾濫危険水位 4.50	氾濫危険水位 5.50	氾濫危険水位 2.90

4 電力供給の状況

5月8日0時49分 市内(下瀬・龍江・千栄・千代)650戸で停電、6時02分復旧

5 飯田市の態勢

- ・危機管理課 第二警戒態勢(4名)…5月8日0時00分
- ・地域計画課 内水排除対応(3名)…5月7日21時00分
→14名態勢に変更…5月8日2時35分
- ・維持管理課 ひ門水位監視(3名)…5月8日3時40分
- ・水防団 詰所待機態勢 第7、11、12、18分団(各分団3名)5月8日3時35分
→詰所待機解除、連絡のとれる態勢に変更 5月8日7時30分

=====
 飯田市危機管理課
 TEL：0265-22-4511(内線2437)
 FAX：0265-24-9316
 E-mail:bousai@city.iida.nagano.jp
 =====