

平成16年台風第23号災害の記録



平成17年10月
京 都 府

はじめに

平成16年10月20日から21日にかけて、台風第23号と秋雨前線の影響により、京都府北部で記録的な大雨となり、これにより15名の方が亡くなりました。このほか、202名の方が負傷され、1万棟を超える住家で損壊や浸水など、京都府の中北部を中心に甚大な被害をもたらしました。

この災害により尊い生命を失われた方々に対しまして、あらためて哀悼の意を表し、ご遺族の方々に対しまして衷心よりお悔やみ申し上げますとともに、被災された方々に心よりお見舞い申し上げます。

また、懸命な救出救助・捜索活動などにご尽力いただいた関係機関、団体等の方々、義援金等のご支援をお寄せいただきました方々に対しまして、厚くお礼申し上げます。

今回の台風により、府内39市町村中7市14町で浸水被害が生じ、由良川沿いの国道175号等では、広範囲に道路が冠水し、バスの水没など人命に関わる重大な被害が発生するとともに、集中豪雨により地盤がゆるんだことから同時多発的に各地で土砂災害が発生しました。これにより、200近い箇所道路の全面通行止めとなり、物資の搬送が困難となった地域が6市町54地区生じ、そのうち長期間孤立したところが5地区生じるなど府民の生活や地域産業活動への影響は多大なものでありました。

これまで、地元市町村と一体となって被災地域の復興に取り組んで参り、今後、今回の災害を踏まえ、防災関係機関や市町村などとの情報の共有化を一層強化するなどの連携体制の構築を図り、災害対策の推進に取り組んで参りたいと考えております。

本書は、平成16年台風第23号災害の概要を取りまとめたもので、防災対策の参考として活用していただければ幸いです。

平成17年10月

京都府知事 山田 啓二

目 次

はじめに

第 1 章 気象概況

第 1	台風第 2 3 号の経路	1
第 2	大雨の原因	2
第 3	台風第 2 3 号による大雨の状況	3

第 2 章 被害の概要

第 1	発生災害の状況	5
1	水 害	5
2	道路災害	8
3	土砂災害	10
第 2	人的被害	12
第 3	住家被害	13
第 4	住民避難	14
第 5	孤立集落	15
第 6	ライフラインの被害	16
1	電 気	16
2	電 話	16
3	水 道	17
第 7	交通網の被害	18
1	道路通行規制	18
2	鉄 道	20
第 8	被害額等の状況	21
1	公共土木施設関係被害の概要	22
2	農業関係被害の概要	23
3	水産関係被害の概要	24
4	林業関係被害の概要	25
5	衛生関係被害の概要	26
6	商工関係被害の概要	27
7	文教施設関係被害の概要	28

第 3 章 応急対策

第 1	災害対策本部等の設置	29
1	京都府及び広域振興局の設置状況	29
2	災害対策本部会議の開催経過	30
3	災害対策本部各部の活動状況	32
4	市町村の設置状況	37

第 2	救出・救助活動	-----	3 8
第 3	災害救助法の適用	-----	3 9
第 4	自衛隊等の派遣	-----	4 0

第 4 章 復旧対策

第 1	被災者の生活再建・産業復興に対する府独自制度の創設	-----	4 1
第 2	社会基盤等の復旧対策	-----	4 3
第 3	国への要望活動	-----	4 8
第 4	激甚災害の指定及び被災者生活再建支援法の適用	-----	5 2
	1 台風 2 3 号による災害に関する激甚災害の指定(本激)	---	5 2
	2 台風 2 3 号による災害に関する局地激甚災害の指定(局激)		5 3
	3 被災者生活再建支援法の適用	-----	5 3
第 5	義援金の募集・配分	-----	5 4
第 6	災害ボランティアの活動	-----	5 5

第 5 章 台風第 2 3 号災害に関する検証・対応策

第 1	京都府台風災害に係る対応委員会の設置及び検証	-----	5 6
第 2	京都府台風災害に係る対応委員会 報告書	-----	5 7
	災害対応体制の強化	-----	6 1
	避難体制の整備	-----	6 7
	洪水対策の充実	-----	7 1
	土砂災害対策の充実	-----	7 4
	由良川における河川・道路の連携と通行規制のあり方	-----	7 8
第 3	対応委員会報告と府の対応策・地域防災計画の見直し	-----	8 1

資料編

1	各広域振興局の主な被災状況写真	-----	8 6
2	市町村別被害状況	-----	1 0 0
3	気象資料	-----	1 0 4
	(1) 気象衛星画像	-----	1 0 4
	(2) レーダー・アメダス解析雨量図	-----	1 0 8
	(3) 気象予警報発表状況	-----	1 1 1
4	府全体の防災関係情報と避難勧告・指示の発表経過	-----	1 1 2
5	主な被災市町の雨量・河川水位と警戒避難情報の発表経過	-----	1 1 8
6	府内河川の水位の状況	-----	1 2 6
7	台風第 2 3 号出水におけるダムの効果	-----	1 2 8