

第4 激甚災害の指定

激甚法による適用状況

適用災害名 平成21年6月9日から8月2日までの間の豪雨による災害

政令番号 第232号

公布年月日 平成21年8月28日

(単位：千円)

根拠条文	種別	対象市町数	対象事業費	国庫補助額内訳		地方負担額
				一般負担率による負担額	激甚法による財政援助額	
法第5条	林道	11	117,898	66,684	33,405	2,206
計		11	117,898	66,684	33,405	2,206

※対象市町：呉市、竹原市、福山市、三次市、庄原市、東広島市、廿日市市、江田島市、熊野町、大崎上島町、神石高原町

第5 その他災害援助等（該当なし）

平成21年に発生した災害による被害について、公的金融機関等が融資を行った事案はない。

第6 気象及び地震

1 注意報・警報の発表状況(平成21(2009)年)

広島県（広島地方気象台発表）

【1月】

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
南部 北部		強風, 波浪 大雪, 着雪	(12月から継続)	(切替)
南部 備北 芸北		風雪, 雷, 波浪 大雪, 雷, なだれ, 着雪 大雪, 雷, 着雪	1/01 16:39	(切替)
北部		大雪, 着雪	1/02 04:25	1/02 10:35
北部		なだれ	1/02 12:07	1/03 16:30
北部		濃霧	1/08 02:00	1/08 11:35
南部 北部		風雪, 波浪 大雪, 着雪	1/09 17:20	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部		大雪, 風雪, 波浪 風雪, 波浪 風雪, 波浪 大雪, なだれ, 着雪	1/10 06:27	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 備北 芸北	大雪	大雪, 風雪, 波浪 風雪, 波浪 風雪, 波浪 なだれ, 着雪 大雪, なだれ, 着雪	1/10 14:25	(切替)
広島・呉 北部	大雪	大雪 なだれ, 着雪	1/10 15:45	(切替)
備北 芸北	大雪	なだれ, 着雪 大雪, なだれ, 着雪	1/10 20:35	(切替)
備北 芸北		大雪, なだれ なだれ	1/11 03:20	(切替)
北部		なだれ	1/11 08:40	1/11 16:25
南部		強風, 波浪	1/11 19:20	(切替)
南部 北部		風雪, 波浪 大雪, なだれ, 着雪	1/12 07:38	(切替)
南部 北部		風雪, 波浪 大雪, なだれ, 着雪	1/13 06:04	(切替)
南部 北部		強風, 波浪, 乾燥 大雪, なだれ, 着雪	1/13 09:48	(切替)

地 域	種 類		発表日時	解除日時
	警 報	注 意 報		
南部		乾燥	1/13 16:07	(切替)
南部		乾燥	1/14 16:15	(切替)
北部		大雪, なだれ, 着雪		
南部		乾燥	1/15 10:42	(切替)
北部		なだれ		
北部		なだれ	1/16 18:10	(切替)
北部		なだれ	1/18 04:18	(切替)
南部		雷	1/18 16:05	(切替)
北部		雷, なだれ		
北部		なだれ	1/18 22:38	(切替)
北部		濃霧, なだれ	1/19 02:23	(切替)
南部		濃霧	1/19 03:36	(切替)
北部		濃霧, なだれ		
南部		乾燥	1/19 06:40	(切替)
北部		濃霧, なだれ		
南部		乾燥	1/19 07:58	(切替)
北部		なだれ		
南部		乾燥	1/20 04:50	(切替)
北部		なだれ		
北部		なだれ	1/20 20:00	(切替)
北部		なだれ	1/22 04:15	(切替)
南部		強風, 波浪	1/23 02:27	(切替)
北部		濃霧, なだれ		
南部		強風, 波浪, 低温	1/23 10:30	(切替)
北部		なだれ, 低温		
南部		風雪, 波浪, 低温	1/23 20:22	(切替)
北部		大雪, なだれ, 低温, 着雪		
南部		風雪, 波浪, 乾燥	1/24 08:10	(切替)
北部		大雪, なだれ, 着雪		
南部		乾燥	1/24 21:17	(切替)
北部		大雪, なだれ, 着雪		
南部		乾燥	1/25 05:12	(切替)
北部		なだれ		
北部		なだれ	1/25 15:55	(切替)
北部		なだれ	1/26 10:18	(切替)
南部		乾燥	1/27 04:15	(切替)
北部		なだれ		
南部		乾燥	1/28 04:22	(切替)
北部		なだれ		
北部		なだれ	1/28 15:56	(切替)
北部		なだれ	1/30 16:10	(切替)
南部		強風, 波浪	1/31 03:30	(切替)
北部		なだれ		
北部		なだれ	1/31 19:55	(2月に継続)

【2月】

地 域	種 類		発表日時	解除日時
	警 報	注 意 報		
北部		なだれ	(1月から継続)	(切替)
南部		乾燥	2/01 04:35	(切替)
北部		なだれ		
南部		乾燥	2/02 04:45	(切替)
北部		なだれ		
北部		なだれ	2/02 18:30	(切替)
南部		濃霧	2/03 13:10	(切替)
北部		濃霧, なだれ		
芸北		なだれ	2/03 21:09	(切替)

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
備北 芸北		濃霧 濃霧, なだれ	2/03 23:39	(切替)
南部 芸北		乾燥 なだれ	2/04 10:15	(切替)
南部 備北 芸北		乾燥 濃霧 濃霧, なだれ	2/05 03:10	(切替)
南部 芸北		乾燥 なだれ	2/05 10:18	(切替)
南部 備北 芸北		乾燥 濃霧 濃霧, なだれ	2/06 01:07	(切替)
南部 芸北		乾燥 なだれ	2/06 09:58	(切替)
南部 芸北		乾燥 なだれ	2/07 04:15	(切替)
芸北		なだれ	2/08 16:20	(切替)
芸北		なだれ	2/10 15:50	(切替)
南部 芸北		強風, 波浪 なだれ	2/11 04:25	(切替)
芸北		なだれ	2/11 18:20	(切替)
芸北		なだれ	2/12 04:26	(切替)
南部 芸北		強風, 波浪 なだれ	2/13 07:20	2/14 04:13
北部		濃霧	2/15 03:15	2/15 10:16
南部		乾燥	2/15 12:41	(切替)
南部		乾燥	2/16 16:20	2/18 21:10
南部		強風, 波浪	2/20 04:50	(切替)
南部		強風, 波浪, 乾燥	2/20 15:56	(切替)
南部		乾燥	2/21 04:15	2/21 18:45

【3月】

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
北部		濃霧	3/01 07:23	3/01 10:01
南部		乾燥	3/01 13:18	3/02 20:03
南部		乾燥	3/08 10:03	3/09 04:25
南部 北部		乾燥 濃霧	3/10 02:08	(切替)
南部		乾燥	3/10 10:00	3/12 22:30
南部 北部		雷, 強風, 波浪 雷	3/13 10:20	(切替)
南部		強風, 波浪	3/13 23:48	(切替)
南部		強風, 波浪, 乾燥	3/14 09:47	(切替)
南部		乾燥	3/14 18:15	(切替)
南部		乾燥	3/16 04:35	3/17 22:10
南部		乾燥	3/18 09:38	3/19 07:10
全域		雷	3/19 20:19	3/20 06:12
南部		乾燥	3/20 09:10	(切替)
南部		強風, 波浪, 乾燥	3/20 12:40	(切替)
南部		乾燥	3/20 18:20	3/21 20:35
全域		雷	3/22 04:10	3/22 16:25
南部		乾燥	3/23 04:10	3/24 15:56
南部		乾燥	3/25 10:00	(切替)
南部		強風, 波浪, 乾燥	3/26 23:58	(切替)
南部		乾燥	3/27 17:53	(切替)
南部		乾燥	3/29 04:10	(切替)
南部		乾燥	3/30 10:15	(切替)

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
南部 北部		乾燥, 霜 霜	3/31 10:10	(4月に継続)

【4月】

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
南部 北部		乾燥, 霜 霜	(3月から継続)	(切替)
南部		乾燥	4/01 07:45	(切替)
南部 北部		雷, 強風, 波浪, 乾燥, 霜 雷, 霜	4/01 10:12	(切替)
南部 北部		雷, 強風, 波浪, 霜 雷, 霜	4/01 17:50	(切替)
南部 北部		強風, 波浪, 霜 霜	4/01 22:56	(切替)
南部 北部		乾燥, 霜 霜	4/02 04:08	(切替)
南部		乾燥	4/02 07:17	(切替)
南部 北部		乾燥, 霜 霜	4/02 10:02	(切替)
南部		乾燥	4/03 07:52	4/03 20:12
南部		濃霧	4/04 11:50	4/04 15:15
北部		濃霧	4/04 23:40	(切替)
南部		乾燥	4/05 07:40	(切替)
南部		乾燥	4/07 04:07	(切替)
南部		乾燥	4/09 03:56	(切替)
全域		乾燥	4/10 04:15	(切替)
全域		乾燥	4/12 04:42	(切替)
全域		雷, 乾燥	4/12 12:49	(切替)
全域		乾燥	4/12 17:39	4/13 21:08
南部		乾燥	4/15 04:09	4/15 21:05
全域		雷	4/16 19:10	4/17 04:05
南部		乾燥	4/17 09:42	(切替)
南部		乾燥	4/19 13:40	4/20 15:41
南部		強風, 波浪	4/20 16:14	(切替)
南部		強風, 波浪	4/21 04:50	(切替)
南部		強風, 波浪, 乾燥	4/21 15:25	(切替)
南部 北部		強風, 波浪, 乾燥 乾燥	4/22 09:56	(切替)
全域		乾燥	4/22 19:17	4/24 16:15
南部 北部		雷, 強風, 波浪 雷	4/25 05:10	(切替)
南部		強風, 波浪	4/25 08:07	(切替)
南部 北部		強風, 波浪, 乾燥, 霜 霜	4/26 11:26	(切替)
南部 北部		乾燥, 霜 霜	4/26 18:39	(切替)
南部		乾燥	4/27 07:08	(切替)
南部 北部		乾燥, 霜 霜	4/27 10:38	(切替)
南部 北部		雷, 乾燥 雷	4/28 06:28	(切替)
南部 北部		雷, 乾燥 雷	4/28 16:01	(切替)
南部		乾燥	4/28 22:33	(切替)
全域		乾燥	4/29 10:35	(切替)
全域		乾燥	4/30 04:05	(5月に継続)

【5月】

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
全域		乾燥	(4月から継続)	(切替)
全域		乾燥	5/02 04:36	5/03 15:50
全域		雷	5/05 11:58	5/05 20:45
南部		乾燥	5/06 11:38	5/07 10:06
全域		雷	5/07 15:20	5/07 19:01
南部		乾燥	5/08 10:00	(切替)
全域		乾燥	5/09 10:10	(切替)
全域		乾燥	5/11 04:30	5/12 16:57
全域		乾燥	5/13 07:52	5/15 20:45
南部		強風, 波浪	5/17 04:35	5/17 22:51
南部		乾燥	5/18 07:11	(切替)
全域		乾燥	5/19 04:10	(切替)
全域		乾燥	5/20 04:20	(切替)
全域		雷	5/21 16:28	5/22 02:25
全域		雷	5/24 05:42	(切替)
全域		雷	5/24 10:20	5/24 21:30
南部		乾燥	5/25 09:20	5/27 10:27
全域		雷	5/27 20:22	5/28 04:32
南部		強風, 波浪	5/28 10:40	5/28 16:17
全域		雷	5/30 13:56	5/30 21:56

【6月】

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
南部		乾燥	6/01 04:15	6/02 20:12
全域		雷	6/05 08:00	(切替)
全域		雷	6/06 04:38	(切替)
全域		雷	6/06 15:23	(切替)
南部 北部		大雨, 雷, 洪水 雷	6/06 16:09	(切替)
全域		雷	6/06 17:37	6/06 20:08
全域		濃霧	6/10 18:11	6/11 10:05
北部		雷	6/12 18:20	6/12 21:06
南部		乾燥	6/14 11:25	6/14 19:02
全域		雷	6/15 12:46	(切替)
全域		大雨, 雷, 洪水	6/15 16:10	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部		雷 大雨, 雷, 洪水 雷 雷	6/15 17:54	(切替)
全域		雷	6/15 20:08	6/15 22:00
全域		雷	6/16 10:22	6/16 22:55
南部		乾燥	6/17 04:10	6/18 19:10
全域		雷	6/21 21:34	(切替)
南部 北部		雷 大雨, 雷, 洪水	6/22 06:07	(切替)
南部 北部		雷 大雨, 雷, 洪水	6/22 08:27	(切替)
南部 北部		大雨, 雷, 洪水, 高潮 大雨, 雷, 洪水	6/22 14:19	(切替)
南部 北部		雷, 高潮 雷	6/22 22:10	(切替)
全域		雷	6/23 01:00	6/23 04:20
南部		高潮	6/23 11:50	6/24 00:54
南部		高潮	6/24 16:06	6/25 01:56
南部		高潮	6/25 13:57	6/26 01:30

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
南部		乾燥	6/26 04:20	6/27 16:11
全域		雷	6/28 21:33	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部		大雨, 雷, 洪水 雷 雷 大雨, 雷, 洪水	6/29 14:26	(切替)
全域		大雨, 雷, 洪水	6/29 16:18	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部	大雨, 洪水	大雨, 雷, 洪水 雷 大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水	6/29 20:04	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部		大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷 大雨, 雷 大雨, 雷	6/29 21:18	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部		大雨, 雷 雷 雷 雷	6/30 02:34	(切替)
全域		大雨, 雷, 洪水	6/30 16:18	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部		大雨, 雷 雷 雷 大雨, 雷	6/30 21:15	(7月に継続)

【7月】

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部		大雨, 雷 雷 雷 大雨, 雷	(6月から継続)	(切替)
全域		大雨, 雷, 洪水	7/01 05:00	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部	大雨, 洪水 大雨	雷 大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水 雷, 洪水	7/01 09:15	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部	大雨 大雨	雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水 雷, 洪水	7/01 12:40	(切替)
広島・呉 北部		大雨 大雨	7/01 16:15	7/01 21:15
全域		雷	7/03 12:42	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部		大雨, 雷, 洪水 雷 雷 大雨, 雷, 洪水	7/03 19:10	(切替)
全域		雷	7/03 21:36	(切替)
南部 備北 芸北		雷 雷 大雨, 雷, 洪水	7/04 16:05	(切替)
全域		雷	7/04 17:15	7/04 22:54
北部		濃霧	7/05 03:39	(切替)
南部 北部		雷 濃霧	7/05 07:26	(切替)
南部		雷	7/05 11:02	7/06 04:22

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
全域		雷	7/06 17:02	7/06 21:13
全域		雷	7/08 10:35	7/09 04:20
全域		雷	7/10 03:08	(切替)
全域		大雨, 雷, 洪水	7/10 04:59	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部	大雨, 洪水	雷 大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水	7/10 06:47	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 備北 芸北	大雨, 洪水 大雨	雷 大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水 雷, 洪水	7/10 08:01	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 備北 芸北	大雨, 洪水 大雨, 洪水 大雨	雷 雷 大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水 雷, 洪水	7/10 08:57	(切替)
南部 備北 芸北	大雨, 洪水 大雨	雷 大雨, 雷 雷	7/10 10:41	(切替)
南部 備北 芸北	大雨, 洪水	雷 雷 大雨, 雷	7/10 11:57	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 芸北		大雨, 雷 大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水 大雨	7/10 14:22	(切替)
南部		雷	7/10 17:30	7/10 20:47
全域		雷	7/13 07:32	7/13 21:13
全域		雷	7/15 07:54	7/15 16:05
全域		雷	7/17 03:14	(切替)
全域		大雨, 雷, 洪水	7/17 10:00	(切替)
南部 備北 芸北	大雨	雷 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水	7/17 13:33	(切替)
南部 備北 芸北		雷 大雨, 雷, 洪水 雷	7/17 16:36	7/17 21:10
全域		雷	7/19 04:10	(切替)
全域		雷	7/19 16:04	(切替)
南部 備北 芸北		雷 大雨, 雷 雷	7/19 20:33	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 備北 芸北	大雨	大雨, 雷, 洪水 雷 雷 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水	7/19 23:35	(切替)
南部 備北 芸北	大雨	大雨, 雷, 洪水 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水	7/20 00:48	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部	大雨, 洪水 大雨, 洪水 大雨	雷 雷 大雨, 雷, 洪水 雷, 洪水	7/20 01:29	(切替)

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部	大雨 大雨	雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水 雷, 洪水	7/20 04:54	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部	大雨, 洪水 大雨, 洪水 大雨	雷 大雨, 雷, 洪水 雷 雷, 洪水	7/20 09:32	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部	大雨, 洪水 大雨, 洪水 大雨	雷 大雨, 雷, 洪水 雷 雷, 洪水	7/20 11:41	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部	大雨 大雨, 洪水 大雨	雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水 雷 雷, 洪水	7/20 15:05	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 備北 芸北	大雨 大雨 大雨 大雨	雷, 洪水 大雨, 雷 雷 雷 雷, 洪水	7/20 17:04	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部		大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷 大雨, 雷 大雨, 雷	7/20 19:27	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部		大雨, 雷 雷 雷 大雨, 雷	7/20 21:47	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部	大雨 大雨	雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水 雷, 洪水	7/21 06:43	(切替)
南部 北部	大雨, 洪水 大雨	雷 雷, 洪水	7/21 08:25	(切替)
南部 備北 芸北	大雨, 洪水 大雨 大雨, 洪水	雷, 高潮 雷, 洪水 雷	7/21 11:28	(切替)
南部 備北 芸北	大雨, 洪水 大雨 大雨, 洪水	雷, 高潮 雷, 洪水 雷	7/21 13:59	(切替)
南部 備北 芸北	大雨, 洪水 大雨 大雨, 洪水	雷, 高潮 雷, 洪水 雷	7/21 16:40	(切替)
南部 北部		大雨, 雷, 洪水, 高潮 大雨, 雷, 洪水	7/21 22:34	(切替)
全域		大雨, 雷, 洪水	7/22 00:09	7/22 04:42
南部		高潮	7/22 14:00	(切替)
南部 北部		雷, 高潮 雷	7/22 16:06	7/23 00:41
南部		高潮	7/23 13:32	7/24 01:22
南部		高潮	7/24 13:52	(切替)
南部 北部		雷, 高潮 雷	7/24 15:11	(切替)
南部 北部		大雨, 雷, 洪水, 高潮 大雨, 雷, 洪水	7/24 17:23	(切替)

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 備北 芸北	大雨, 洪水 大雨	雷, 高潮 大雨, 雷, 洪水, 高潮 大雨, 雷, 洪水, 高潮 大雨, 雷, 洪水 雷, 洪水	7/24 20:53	(切替)
南部 備北 芸北	大雨, 洪水 大雨 大雨, 洪水	雷, 高潮 雷, 洪水 雷	7/24 22:05	(切替)
南部 備北 芸北	大雨, 洪水 大雨 大雨, 洪水	雷 雷, 洪水 雷	7/25 02:34	(切替)
南部 北部	大雨, 洪水 大雨	雷 雷, 洪水	7/25 07:21	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部	大雨, 洪水 大雨, 洪水 大雨 大雨	雷 雷 雷, 洪水 雷, 洪水	7/25 11:06	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部	大雨 大雨, 洪水 大雨	雷, 洪水, 高潮 雷, 高潮 雷, 洪水, 高潮 大雨, 雷, 洪水	7/25 14:18	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部		大雨, 雷, 高潮 大雨, 雷, 洪水, 高潮 大雨, 雷, 高潮 雷	7/25 17:04	(切替)
南部 北部		大雨, 雷, 洪水, 高潮 雷	7/25 21:50	(切替)
南部 北部		大雨, 雷, 洪水 雷	7/26 00:54	(切替)
南部 備北 芸北		大雨, 雷, 洪水 雷 大雨, 雷, 洪水	7/26 03:40	(切替)
南部 北部	大雨, 洪水	雷 大雨, 雷, 洪水	7/26 08:19	(切替)
南部 北部	大雨, 洪水	雷 大雨, 雷, 洪水	7/26 15:41	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部	大雨 大雨	雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水	7/26 21:30	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部		大雨, 雷 雷 大雨, 雷 雷	7/27 03:25	(切替)
全域		雷	7/27 10:10	7/27 19:55
全域		雷	7/28 18:05	(切替)
南部 備北 芸北		雷 大雨, 雷, 洪水 雷	7/28 19:26	7/28 21:35
南部 備北 芸北		雷 大雨, 雷 雷	7/29 06:25	(切替)
全域		雷	7/29 12:42	(切替)
全域		雷	7/29 16:01	7/29 19:46
全域		雷	7/31 13:47	(切替)

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
南部 備北 芸北		雷 大雨, 雷, 洪水 雷	7/31 22:14	(切替)
全域		雷	7/31 23:57	(8月に継続)

【8月】

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
全域		雷	(7月から継続)	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 備北 芸北		雷 大雨, 雷, 洪水 雷 大雨, 雷, 洪水 雷	8/01 19:10	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 備北 芸北		雷 大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水 雷	8/01 20:26	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 備北 芸北	大雨, 洪水 大雨, 洪水	雷 雷 大雨, 雷, 洪水 雷	8/01 21:46	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 備北 芸北	大雨, 洪水 大雨, 洪水	大雨, 雷, 洪水 雷 大雨, 雷, 洪水 雷 大雨, 雷, 洪水	8/01 22:44	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部	大雨, 洪水	大雨, 雷, 洪水 雷 大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水	8/02 00:50	(切替)
南部 備北 芸北		大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水 雷	8/02 02:05	(切替)
全域		雷	8/02 04:46	(切替)
南部 備北 芸北		雷 大雨, 雷, 洪水 雷	8/02 17:56	(切替)
全域		雷	8/02 19:10	8/02 21:21
全域		雷	8/03 12:40	(切替)
南部 備北 芸北		雷 雷 大雨, 雷, 洪水	8/03 17:07	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部		大雨, 雷, 洪水 雷 雷 大雨, 雷, 洪水	8/03 17:38	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 備北 芸北	大雨, 洪水 大雨, 洪水	雷 大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水 雷 大雨, 雷, 洪水	8/03 18:55	(切替)
全域		大雨, 雷, 洪水	8/03 20:15	(切替)
全域		大雨, 雷, 洪水	8/04 06:03	(切替)
全域		雷	8/04 08:00	8/04 22:13

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
全域		雷	8/06 15:40	8/06 22:10
全域		雷	8/07 10:30	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部		雷 大雨, 雷, 洪水 雷 雷	8/07 14:24	(切替)
全域		雷	8/07 17:40	8/07 21:20
全域		雷	8/08 12:32	8/08 21:46
全域		雷	8/09 03:40	(切替)
全域		雷	8/10 04:21	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部		大雨, 雷, 洪水 雷 雷 大雨, 雷, 洪水	8/10 15:55	(切替)
南部 北部		大雨、雷、洪水 雷	8/10 19:33	(切替)
全域		雷	8/10 21:26	8/11 22:00
全域		雷	8/12 22:55	8/13 17:43
全域		雷	8/15 02:30	8/15 13:02
全域		雷	8/16 14:46	(切替)
全域		雷	8/16 21:22	8/17 04:40
南部		高潮	8/19 14:23	8/19 23:55
南部		高潮	8/20 14:28	(切替)
広島・呉 東広島・竹原		高潮 高潮	8/21 00:03	(切替)
南部		高潮	8/21 10:50	(切替)
南部 北部		雷, 高潮 雷	8/21 13:30	(切替)
南部 北部		雷, 高潮 雷	8/21 15:30	(切替)
南部		高潮	8/21 21:50	(切替)
広島・呉 東広島・竹原		高潮 高潮	8/22 01:41	(切替)
広島・呉 東広島・竹原		高潮 高潮	8/22 12:11	(切替)
広島・呉 東広島・竹原		高潮 高潮	8/23 00:15	8/23 11:44
広島・呉 東広島・竹原		高潮 高潮	8/23 14:25	8/24 00:35
南部		乾燥	8/24 12:03	8/25 16:45
南部		乾燥	8/26 13:10	8/26 18:45
全域		雷	8/28 06:20	8/28 20:01
全域		雷	8/29 14:26	8/29 23:20

【9月】

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
南部		乾燥	9/01 11:29	9/02 16:10
全域		雷	9/03 13:50	9/03 21:30
全域		雷	9/04 10:40	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部		大雨, 雷, 洪水 大雨, 雷, 洪水 雷 大雨, 雷, 洪水	9/04 13:05	(切替)

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 備北 芸北		大雨, 雷, 洪水 雷 雷 雷 大雨, 雷, 洪水	9/04 17:47	(切替)
全域		雷	9/04 18:47	9/04 20:20
全域		雷	9/05 13:20	9/05 21:40
南部		乾燥	9/07 04:34	(切替)
南部		乾燥	9/09 04:05	(切替)
南部		乾燥	9/10 04:44	9/11 17:40
南部		乾燥	9/13 06:56	(切替)
南部 北部		乾燥 濃霧	9/14 04:30	(切替)
南部		乾燥	9/14 08:10	9/14 16:30
全域		雷	9/15 01:52	9/15 09:00
南部		乾燥	9/16 08:25	(切替)
南部		乾燥	9/17 04:20	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原		高潮, 乾燥 乾燥 高潮, 乾燥	9/18 14:40	(切替)
南部		乾燥	9/18 22:16	(切替)
南部		強風, 波浪, 乾燥	9/19 10:40	(切替)
南部		乾燥	9/19 22:23	(切替)
南部		高潮, 乾燥	9/20 04:44	(切替)
南部		乾燥	9/20 12:13	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原		高潮, 乾燥 乾燥 高潮, 乾燥	9/21 04:30	(切替)
南部		乾燥	9/21 12:15	9/21 16:20
北部		濃霧	9/24 03:34	9/24 10:20
全域		雷	9/29 03:43	9/29 10:20
全域		雷	9/29 17:27	9/29 22:21
全域		雷	9/30 04:37	9/30 22:05

【10月】

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
全域		雷	10/02 01:50	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 備北 芸北		大雨, 雷, 洪水 雷 雷 雷 大雨, 雷, 洪水	10/02 08:57	(切替)
全域		雷	10/02 16:03	10/02 20:18
北部		濃霧	10/03 05:36	10/03 09:45
南部 北部		強風, 波浪 強風	10/07 10:43	(切替)
南部 北部		強風, 波浪 強風	10/07 22:14	(切替)
南部 北部		強風, 波浪 強風	10/08 04:55	(切替)
南部 北部		強風, 波浪, 高潮 強風	10/08 07:24	10/08 14:03
南部		乾燥	10/09 04:39	(切替)
南部		乾燥	10/10 04:24	(切替)
南部		乾燥	10/12 16:20	10/13 16:03
全域		雷	10/14 04:22	10/14 20:38

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
全域		濃霧	10/15 01:45	(切替)
南部		乾燥	10/15 10:15	10/16 16:15
全域		雷	10/17 06:40	10/17 18:10
南部		乾燥	10/18 04:41	(切替)
南部		高潮, 乾燥	10/19 04:29	(切替)
南部		乾燥	10/19 11:30	(切替)
南部		乾燥	10/21 03:40	(切替)
南部		乾燥	10/22 10:12	(切替)
南部		乾燥	10/24 04:02	10/25 16:20
南部		乾燥	10/27 09:44	(切替)
南部 北部		乾燥 濃霧	10/28 02:30	(切替)
南部		乾燥	10/28 10:09	(切替)
南部		乾燥	10/30 04:09	(切替)
南部 北部		乾燥 濃霧	10/31 04:00	(切替)
南部		乾燥	10/31 10:38	10/31 16:06

【11月】

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
全域		雷	11/01 07:30	11/01 17:40
南部		強風, 波浪	11/02 04:50	(切替)
南部 北部		雷, 強風, 波浪 雷	11/02 12:27	(切替)
全域		雷	11/02 22:38	11/03 04:12
南部		乾燥	11/03 10:25	(切替)
南部 北部		乾燥 濃霧	11/04 03:55	(切替)
南部		乾燥	11/04 10:20	11/04 18:20
北部		濃霧	11/06 02:45	11/06 10:22
北部		濃霧	11/07 04:01	11/07 10:08
北部		濃霧	11/08 01:33	11/08 10:00
全域		雷	11/09 06:56	11/09 20:30
南部 北部		雷, 強風, 波浪 雷	11/10 20:25	(切替)
南部		強風, 波浪	11/11 10:23	11/12 09:39
南部		強風, 波浪	11/14 16:20	11/15 16:10
南部		乾燥	11/18 10:25	(切替)
南部		乾燥	11/19 04:37	(切替)
南部		乾燥	11/20 04:52	11/21 16:11
南部		乾燥	11/23 06:30	11/23 20:00
北部		濃霧	11/24 01:45	11/24 10:35
北部		濃霧	11/25 22:40	11/26 10:38
北部		濃霧	11/27 01:06	11/27 08:00
北部		濃霧	11/28 04:28	11/28 09:54
北部		濃霧	11/29 02:05	11/29 07:56
北部		濃霧	11/30 03:48	11/30 09:48

【12月】

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
北部		雷	12/03 18:10	(切替)
北部		雷	12/04 00:09	(切替)
南部		高潮	12/04 04:10	(切替)
南部 北部		高潮 濃霧	12/04 06:55	(切替)
南部		高潮	12/04 10:26	12/04 14:10

地域	種類		発表日時	解除日時
	警報	注意報		
南部		強風, 波浪, 高潮	12/05 04:50	(切替)
南部		強風, 波浪	12/05 13:52	(切替)
南部		強風, 波浪	12/05 21:31	(切替)
南部		乾燥	12/06 04:24	(切替)
南部		乾燥	12/07 04:10	12/08 17:40
全域		濃霧	12/09 21:54	12/10 08:03
南部		乾燥	12/16 04:37	(切替)
南部		乾燥	12/17 09:50	(切替)
南部 芸北		強風, 波浪, 乾燥 大雪	12/17 21:25	(切替)
南部 芸北		強風, 波浪, 乾燥 大雪	12/18 10:56	(切替)
南部 北部		強風, 波浪 大雪	12/18 16:18	(切替)
広島・呉 福山・尾三 東広島・竹原 北部		大雪, 強風, 波浪, 着雪 強風, 波浪 強風, 波浪 大雪, 着雪	12/18 23:18	(切替)
南部		強風, 波浪, 乾燥	12/19 04:50	(切替)
南部		強風, 波浪, 乾燥	12/20 04:40	(切替)
南部		強風, 波浪	12/20 16:22	12/20 20:11
全域		濃霧	12/21 22:30	(切替)
南部 北部		濃霧 濃霧, なだれ	12/22 04:55	(切替)
南部 北部		乾燥 なだれ	12/22 08:03	(切替)
北部		なだれ	12/22 18:16	12/23 16:15
全域		濃霧	12/23 20:48	12/24 12:25
北部		濃霧	12/24 21:29	(切替)
北部		濃霧	12/25 11:34	12/25 12:54
全域		濃霧	12/26 05:36	12/26 08:31
南部		強風, 波浪, 乾燥	12/28 11:14	(切替)
南部		乾燥	12/28 16:13	12/29 19:49
南部 北部		雷, 強風, 波浪 雷	12/30 04:36	(切替)
南部		強風, 波浪	12/30 16:36	(切替)
南部 北部		風雪, 雷, 波浪 雷	12/31 04:35	(切替)

※解除日時欄の「(切替)」は、次の行の注意報・警報への切り替えを示す。

- 広島県└北部└備北 : 三次市、庄原市
- (全域)└芸北 : 安芸高田市、山県郡
- └南部└福山・尾三 : 三原市、尾道市、福山市、府中市、世羅郡、神石郡
- └東広島・竹原 : 竹原市、東広島市、豊田郡
- └広島・呉 : 広島市、呉市、大竹市、廿日市市、江田島市、安芸郡

2 情報の発表状況 (平成21(2009)年)

広島県 (広島地方気象台発表)

(1) 中国地方気象情報

【1月】

種類	発表日時
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報 第3号	1/01 05:40
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報 第4号	1/01 16:30
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報 第5号	1/02 05:30
大雪と高波及び強風に関する中国地方気象情報 第1号	1/08 17:24
大雪と高波及び強風に関する中国地方気象情報 第2号	1/09 05:12

種 類		発 表 日 時
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報	第 3 号	1/09 16:25
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報	第 4 号	1/10 05:37
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報	第 5 号	1/10 16:22
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報	第 6 号	1/11 05:57
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報	第 7 号	1/11 16:25
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報	第 8 号	1/12 04:15
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報	第 9 号	1/12 16:18
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報	第 1 0 号	1/13 05:19
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報	第 1 1 号	1/13 16:40
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報	第 1 2 号	1/14 04:52
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報	第 1 3 号	1/14 16:27
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報	第 1 4 号	1/15 05:44
大雪と高波及び強風に関する中国地方気象情報	第 1 号	1/23 05:30
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報	第 2 号	1/23 16:35
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報	第 3 号	1/24 04:52
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報	第 4 号	1/24 16:30
高波と強風及び大雨に関する中国地方気象情報	第 1 号	1/31 11:47
高波と風雪に関する中国地方気象情報	第 2 号	1/31 16:27

【2月】

種 類		発 表 日 時
高波と風雪に関する中国地方気象情報	第 3 号	2/01 05:20
黄砂に関する中国地方気象情報	第 1 号	2/11 17:15
黄砂に関する中国地方気象情報	第 2 号	2/12 11:40

【3月】

種 類		発 表 日 時
暴風と高波に関する中国地方気象情報	第 1 号	3/13 10:40
強風と高波に関する中国地方気象情報	第 2 号	3/13 16:28
風雪と高波に関する中国地方気象情報	第 3 号	3/14 05:43
黄砂に関する中国地方気象情報	第 1 号	3/16 10:55
黄砂に関する中国地方気象情報	第 2 号	3/17 10:59
低温に関する中国地方気象情報	第 1 号	3/24 16:00
強風と雷及び降ひょうに関する中国地方気象情報	第 1 号	3/31 17:15

【4月】

種 類		発 表 日 時
強風と雷及び降ひょうに関する中国地方気象情報	第 2 号	4/01 05:30
強風と雷及び降ひょうに関する中国地方気象情報	第 3 号	4/01 16:00
高波と強風に関する中国地方気象情報	第 1 号	4/24 16:30
高波と強風に関する中国地方気象情報	第 2 号	4/25 05:18
高波と強風に関する中国地方気象情報	第 3 号	4/25 16:25
高波と強風に関する中国地方気象情報	第 4 号	4/26 05:30
高波と暴風に関する中国地方気象情報	第 5 号	4/26 06:40

種 類	種 類	発 表 日 時
高波と強風に関する中国地方気象情報	第 6 号	4/26 16:30

【5月】

種 類	種 類	発 表 日 時
少雨に関する中国地方気象情報	第 1 号	5/25 15:00

【6月】

種 類	種 類	発 表 日 時
少雨に関する中国地方気象情報	第 2 号	6/01 15:00
梅雨の時期に関する中国地方気象情報	第 1 号	6/09 11:00
少雨に関する中国地方気象情報	第 3 号	6/15 11:00
大雨に関する中国地方気象情報	第 1 号	6/21 16:37
大雨と雷および突風に関する中国地方気象情報	第 2 号	6/22 05:13
大雨と雷および突風に関する中国地方気象情報	第 3 号	6/22 10:52
大雨と雷および突風に関する中国地方気象情報	第 4 号	6/22 15:58
大雨と雷および突風に関する中国地方気象情報	第 5 号	6/22 22:30
大雨に関する中国地方気象情報	第 1 号	6/28 16:05
大雨に関する中国地方気象情報	第 2 号	6/29 05:20
大雨に関する中国地方気象情報	第 3 号	6/29 16:00
大雨に関する中国地方気象情報	第 4 号	6/30 05:17
大雨に関する中国地方気象情報	第 5 号	6/30 16:06

【7月】

種 類	種 類	発 表 日 時
大雨に関する中国地方気象情報	第 6 号	7/01 04:25
大雨に関する中国地方気象情報	第 7 号	7/01 10:35
大雨に関する中国地方気象情報	第 8 号	7/01 15:50
大雨と突風に関する中国地方気象情報	第 1 号	7/10 06:05
大雨と突風に関する中国地方気象情報	第 2 号	7/10 10:45
大雨と突風に関する中国地方気象情報	第 1 号	7/17 10:10
大雨に関する中国地方気象情報	第 2 号	7/17 16:40
大雨と突風に関する中国地方気象情報	第 1 号	7/18 16:50
大雨と突風に関する中国地方気象情報	第 2 号	7/19 05:25
大雨と突風に関する中国地方気象情報	第 3 号	7/19 09:24
大雨と突風に関する中国地方気象情報	第 4 号	7/19 15:35
大雨と突風に関する中国地方気象情報	第 5 号	7/19 17:48
大雨と突風に関する中国地方気象情報	第 6 号	7/19 19:53
大雨と突風に関する中国地方気象情報	第 7 号	7/19 23:10
大雨と突風に関する中国地方気象情報	第 8 号	7/20 05:33
大雨と突風に関する中国地方気象情報	第 9 号	7/20 10:45
大雨と突風に関する中国地方気象情報	第 10 号	7/20 15:47
大雨と突風に関する中国地方気象情報	第 11 号	7/21 05:15
大雨と突風に関する中国地方気象情報	第 12 号	7/21 10:35
大雨に関する中国地方気象情報	第 13 号	7/21 16:18
大雨と突風に関する中国地方気象情報	第 1 号	7/24 17:44

種 類		発 表 日 時
大雨と突風に関する中国地方気象情報	第 2 号	7/24 21:21
大雨と突風に関する中国地方気象情報	第 3 号	7/25 04:47
大雨と突風に関する中国地方気象情報	第 4 号	7/25 11:00
大雨と突風に関する中国地方気象情報	第 5 号	7/25 16:30
大雨と雷及び突風に関する中国地方気象情報	第 6 号	7/26 05:40
大雨と雷及び突風に関する中国地方気象情報	第 7 号	7/26 11:19
大雨と雷及び突風に関する中国地方気象情報	第 8 号	7/26 16:33
大雨と雷及び突風に関する中国地方気象情報	第 9 号	7/27 05:00
日照不足に関する中国地方気象情報	第 1 号	7/27 15:00
雷と突風に関する中国地方気象情報	第 1 号	7/29 05:00
雷と突風に関する中国地方気象情報	第 2 号	7/29 16:00

【 8 月 】

種 類		発 表 日 時
梅雨の時期に関する中国地方気象情報	第 2 号	8/04 14:00
大雨に関する中国地方気象情報	第 1 号	8/09 05:50
大雨に関する中国地方気象情報	第 2 号	8/09 11:27
大雨に関する中国地方気象情報	第 3 号	8/09 17:10
平成 2 1 年台風第 9 号に関する中国地方気象情報	第 4 号	8/10 00:08
平成 2 1 年台風第 9 号に関する中国地方気象情報	第 5 号	8/10 05:25
平成 2 1 年台風第 9 号に関する中国地方気象情報	第 6 号	8/10 10:50
平成 2 1 年台風第 9 号に関する中国地方気象情報	第 7 号	8/10 16:35
日照不足と低温に関する中国地方気象情報	第 2 号	8/11 14:00

【 9 月 】

種 類		発 表 日 時
少雨に関する中国地方気象情報	第 1 号	9/18 15:00

【 1 0 月 】

種 類		発 表 日 時
大雨に関する中国地方気象情報	第 1 号	10/01 16:08
大雨に関する中国地方気象情報	第 2 号	10/02 05:10
大雨に関する中国地方気象情報	第 3 号	10/02 16:20
平成 2 1 年台風第 1 8 号に関する中国地方気象情報	第 1 号	10/06 16:30
平成 2 1 年台風第 1 8 号に関する中国地方気象情報	第 2 号	10/07 16:05
平成 2 1 年台風第 1 8 号に関する中国地方気象情報	第 3 号	10/07 10:53
平成 2 1 年台風第 1 8 号に関する中国地方気象情報	第 4 号	10/07 16:10
平成 2 1 年台風第 1 8 号に関する中国地方気象情報	第 5 号	10/07 22:35
平成 2 1 年台風第 1 8 号に関する中国地方気象情報	第 6 号	10/08 01:30
平成 2 1 年台風第 1 8 号に関する中国地方気象情報	第 7 号	10/08 05:25
平成 2 1 年台風第 1 8 号に関する中国地方気象情報	第 8 号	10/08 05:30
平成 2 1 年台風第 1 8 号に関する中国地方気象情報	第 9 号	10/08 10:45
雷と降ひょうに関する中国地方気象情報	第 1 号	10/17 06:15
強風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報	第 1 号	10/30 16:00

種 類	発 表 日 時
強風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報 第2号	10/31 16:10

【11月】

種 類	発 表 日 時
強風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報 第3号	11/01 05:50
強風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報 第4号	11/01 16:18
強風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報 第5号	11/02 05:30
強風と高波及び突風に関する中国地方気象情報 第6号	11/02 16:05
高波と強風及び突風に関する中国地方気象情報 第7号	11/02 18:23
高波と強風及び突風に関する中国地方気象情報 第8号	11/03 05:30
高波及び強風に関する中国地方気象情報 第1号	11/10 10:48
高波及び強風に関する中国地方気象情報 第2号	11/10 16:08
高波と強風及び大雨に関する中国地方気象情報 第3号	11/11 05:50
高波と強風及び大雨に関する中国地方気象情報 第4号	11/11 16:42
高波と強風及び大雨に関する中国地方気象情報 第5号	11/11 23:25

【12月】

種 類	発 表 日 時
高波と強風及び落雷に関する中国地方気象情報 第1号	12/04 15:50
高波と強風及び落雷に関する中国地方気象情報 第2号	12/05 05:50
高波と強風に関する中国地方気象情報 第3号	12/05 16:55
強い寒気と大雪に関する中国地方気象情報 第1号	12/14 11:00
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報 第1号	12/17 15:50
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報 第2号	12/18 05:05
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報 第3号	12/18 15:55
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報 第4号	12/19 05:35
黄砂に関する中国地方情報 第1号	12/26 09:45
大雪と強風及び高波に関する中国地方気象情報 第1号	12/29 16:05
大雪と強風及び高波に関する中国地方気象情報 第2号	12/30 05:30
高波と強風及び大雪に関する中国地方気象情報 第3号	12/30 16:08
高波と強風及び大雪に関する中国地方気象情報 第4号	12/31 04:25
高波と風雪及び大雪に関する中国地方気象情報 第5号	12/31 10:50
高波と風雪及び大雪に関する中国地方気象情報 第6号	12/31 16:50

(2) 広島県気象情報

【1月】

種 類	発 表 日 時
大雪と強風及び高波に関する広島県気象情報 第3号	1/01 06:20
大雪と風雪及び高波に関する広島県気象情報 第4号	1/01 17:50
大雪に関する広島県気象情報 第5号	1/02 06:30
大雪に関する広島県気象情報 第1号	1/08 17:30
大雪に関する広島県気象情報 第2号	1/09 05:30
大雪に関する広島県気象情報 第3号	1/09 16:35

種 類		発 表 日 時
大雪と風雪及び高波に関する広島県気象情報	第 4 号	1/10 06:30
大雪に関する広島県気象情報	第 5 号	1/10 16:38
大雪に関する広島県気象情報	第 6 号	1/10 22:30
大雪に関する広島県気象情報	第 7 号	1/11 05:10
大雪と風雪及び高波に関する広島県気象情報	第 1 号	1/12 08:25
大雪と風雪及び高波に関する広島県気象情報	第 2 号	1/12 16:35
大雪と風雪及び高波に関する広島県気象情報	第 3 号	1/13 06:35
大雪と風雪及び高波に関する広島県気象情報	第 4 号	1/13 16:15
大雪に関する広島県気象情報	第 5 号	1/14 05:15
大雪に関する広島県気象情報	第 6 号	1/14 16:42

【2月】

種 類		発 表 日 時
黄砂に関する広島県気象情報	第 1 号	2/11 17:20
黄砂に関する広島県気象情報	第 2 号	2/12 12:10

【3月】

種 類		発 表 日 時
黄砂に関する広島県気象情報	第 1 号	3/16 11:20
黄砂に関する広島県気象情報	第 2 号	3/17 11:00
低温に関する広島県気象情報	第 1 号	3/24 16:05

【4月】

種 類		発 表 日 時
雷と降ひょうに関する広島県気象情報	第 1 号	4/28 16:10

【5月】

種 類		発 表 日 時
少雨に関する広島県気象情報	第 1 号	5/25 15:05

【6月】

種 類		発 表 日 時
少雨に関する広島県気象情報	第 2 号	6/01 15:05
大雨に関する広島県気象情報	第 1 号	6/06 16:30
大雨に関する広島県気象情報	第 2 号	6/06 17:40
少雨に関する広島県気象情報	第 3 号	6/15 11:05
大雨に関する広島県気象情報	第 1 号	6/15 16:35
大雨に関する広島県気象情報	第 2 号	6/15 18:17
大雨に関する広島県気象情報	第 3 号	6/15 20:20
大雨と雷および突風に関する広島県気象情報	第 1 号	6/22 06:35
大雨と雷および突風に関する広島県気象情報	第 2 号	6/22 10:45
大雨と雷および突風に関する広島県気象情報	第 3 号	6/22 16:25
大雨と雷および突風に関する広島県気象情報	第 4 号	6/22 20:25
大雨と雷および突風に関する広島県気象情報	第 5 号	6/22 22:20
大雨に関する広島県気象情報	第 1 号	6/28 16:27
大雨に関する広島県気象情報	第 2 号	6/29 05:45

種 類		発 表 日 時
大雨に関する広島県気象情報	第 3 号	6/29 15:20
大雨に関する広島県気象情報	第 4 号	6/29 16:45
大雨に関する広島県気象情報	第 5 号	6/29 20:27
大雨に関する広島県気象情報	第 6 号	6/29 21:45
大雨に関する広島県気象情報	第 7 号	6/30 03:15
大雨に関する広島県気象情報	第 8 号	6/30 05:30
大雨に関する広島県気象情報	第 9 号	6/30 16:25
大雨に関する広島県気象情報	第 1 0 号	6/30 21:40

【7月】

種 類		発 表 日 時
大雨に関する広島県気象情報	第 1 1 号	7/01 04:25
大雨に関する広島県気象情報	第 1 2 号	7/01 09:38
大雨に関する広島県気象情報	第 1 3 号	7/01 11:22
大雨に関する広島県気象情報	第 1 4 号	7/01 13:20
大雨に関する広島県気象情報	第 1 5 号	7/01 16:30
大雨と突風に関する広島県気象情報	第 1 号	7/09 16:10
大雨と突風に関する広島県気象情報	第 2 号	7/10 05:18
大雨と突風に関する広島県気象情報	第 3 号	7/10 07:31
大雨と突風に関する広島県気象情報	第 4 号	7/10 09:55
大雨と突風に関する広島県気象情報	第 5 号	7/10 10:44
大雨に関する広島県気象情報	第 6 号	7/10 12:07
大雨に関する広島県気象情報	第 7 号	7/10 14:50
大雨に関する広島県気象情報	第 8 号	7/10 17:42
大雨に関する広島県気象情報	第 1 号	7/17 10:36
大雨に関する広島県気象情報	第 2 号	7/17 13:55
大潮による高い潮位に関する広島県潮位情報	第 1 号	7/17 14:00
大雨に関する広島県気象情報	第 3 号	7/17 17:15
大雨と突風に関する広島県気象情報	第 1 号	7/18 17:00
大雨と突風に関する広島県気象情報	第 2 号	7/19 05:40
大雨と突風に関する広島県気象情報	第 3 号	7/19 09:30
大雨と突風に関する広島県気象情報	第 4 号	7/19 16:20
大雨と突風に関する広島県気象情報	第 5 号	7/19 22:41
大雨と突風に関する広島県気象情報	第 6 号	7/20 00:07
大雨と突風に関する広島県気象情報	第 7 号	7/20 02:43
大雨と突風に関する広島県気象情報	第 8 号	7/20 05:54
大雨と突風に関する広島県気象情報	第 9 号	7/20 09:18
大雨と突風に関する広島県気象情報	第 1 0 号	7/20 10:35
大雨と突風に関する広島県気象情報	第 1 1 号	7/20 12:25
大雨と突風に関する広島県気象情報	第 1 2 号	7/20 15:48
大雨と突風に関する広島県気象情報	第 1 3 号	7/20 17:15
大雨と突風に関する広島県気象情報	第 1 4 号	7/20 20:10
大雨と突風に関する広島県気象情報	第 1 5 号	7/21 05:37

種 類		発 表 日 時
大雨と突風に関する広島県気象情報	第16号	7/21 06:55
大雨と突風に関する広島県気象情報	第17号	7/21 08:40
大雨と突風に関する広島県気象情報	第18号	7/21 11:35
大雨と突風に関する広島県気象情報	第19号	7/21 12:25
大雨と突風に関する広島県気象情報	第20号	7/21 14:45
大雨に関する広島県気象情報	第21号	7/21 17:20
大雨に関する広島県気象情報	第22号	7/21 21:40
大雨に関する広島県気象情報	第23号	7/21 22:55
大雨に関する広島県気象情報	第24号	7/22 05:07
大雨に関する広島県気象情報	第1号	7/24 10:46
大雨に関する広島県気象情報	第2号	7/24 16:07
大雨と突風に関する広島県気象情報	第3号	7/24 18:07
大雨と突風に関する広島県気象情報	第4号	7/24 22:25
大雨と突風に関する広島県気象情報	第5号	7/25 02:45
大雨と突風に関する広島県気象情報	第6号	7/25 05:03
大雨と突風に関する広島県気象情報	第7号	7/25 07:37
大雨と突風に関する広島県気象情報	第8号	7/25 10:30
大雨に関する広島県気象情報	第9号	7/25 16:25
大雨と雷及び突風に関する広島県気象情報	第10号	7/26 04:55
大雨と雷及び突風に関する広島県気象情報	第11号	7/26 08:37
大雨と雷及び突風に関する広島県気象情報	第12号	7/26 11:38
大雨と雷及び突風に関する広島県気象情報	第13号	7/26 16:25
大雨と雷及び突風に関する広島県気象情報	第14号	7/26 18:38
大雨と雷及び突風に関する広島県気象情報	第15号	7/26 22:00
大雨と雷及び突風に関する広島県気象情報	第16号	7/27 05:15
日照不足に関する広島県気象情報	第1号	7/27 15:05
大雨に関する広島県気象情報	第1号	7/28 19:45
大雨に関する広島県気象情報	第2号	7/28 21:50
雷と突風に関する広島県気象情報	第1号	7/29 05:20
雷と突風に関する広島県気象情報	第2号	7/29 16:10
大雨に関する広島県気象情報	第1号	7/31 22:32

【8月】

種 類		発 表 日 時
大雨に関する広島県気象情報	第2号	8/01 00:17
大雨に関する広島県気象情報	第1号	8/01 20:03
大雨に関する広島県気象情報	第2号	8/01 20:45
大雨に関する広島県気象情報	第3号	8/01 23:15
大雨に関する広島県気象情報	第4号	8/02 01:08
大雨に関する広島県気象情報	第5号	8/02 02:48
大雨に関する広島県気象情報	第6号	8/02 04:55
大雨に関する広島県気象情報	第1号	8/02 18:20
大雨に関する広島県気象情報	第2号	8/02 19:25
大雨に関する広島県気象情報	第1号	8/03 17:55

種 類		発 表 日 時
大雨に関する広島県気象情報	第 2 号	8/03 19:08
大雨に関する広島県気象情報	第 3 号	8/03 21:10
大雨に関する広島県気象情報	第 4 号	8/04 03:12
大雨に関する広島県気象情報	第 5 号	8/04 06:15
大雨に関する広島県気象情報	第 6 号	8/04 08:22
大雨に関する広島県気象情報	第 1 号	8/07 15:13
大雨に関する広島県気象情報	第 2 号	8/07 17:50
大雨に関する広島県気象情報	第 1 号	8/09 05:50
大雨に関する広島県気象情報	第 2 号	8/09 11:40
大雨に関する広島県気象情報	第 3 号	8/09 17:30
平成 2 1 年台風第 9 号に関する広島県気象情報	第 4 号	8/10 05:45
大雨に関する広島県気象情報	第 5 号	8/10 16:28
大雨に関する広島県気象情報	第 6 号	8/10 20:00
大雨に関する広島県気象情報	第 7 号	8/10 21:35
日照不足に関する広島県気象情報	第 2 号	8/11 14:05
大潮による高い潮位に関する広島県潮位情報	第 1 号	8/17 11:20

【 9 月 】

種 類		発 表 日 時
大雨に関する広島県気象情報	第 1 号	9/04 13:21
大雨に関する広島県気象情報	第 2 号	9/04 17:55
大雨に関する広島県気象情報	第 3 号	9/04 18:50
大潮による高い潮位に関する広島県潮位情報	第 1 号	9/16 11:20
少雨に関する広島県気象情報	第 1 号	9/18 15:05

【 1 0 月 】

種 類		発 表 日 時
大雨に関する広島県気象情報	第 1 号	10/01 16:10
大雨に関する広島県気象情報	第 2 号	10/02 05:30
大雨に関する広島県気象情報	第 3 号	10/02 09:15
大雨に関する広島県気象情報	第 4 号	10/02 11:30
大雨に関する広島県気象情報	第 5 号	10/02 16:25
平成 2 1 年台風第 1 8 号に関する広島県気象情報	第 1 号	10/07 07:30
平成 2 1 年台風第 1 8 号に関する広島県気象情報	第 2 号	10/07 11:53
平成 2 1 年台風第 1 8 号に関する広島県気象情報	第 3 号	10/07 16:58
平成 2 1 年台風第 1 8 号に関する広島県気象情報	第 4 号	10/07 20:10
平成 2 1 年台風第 1 8 号に関する広島県気象情報	第 5 号	10/07 23:00
平成 2 1 年台風第 1 8 号に関する広島県気象情報	第 6 号	10/08 02:55

【 1 1 月 】

該当事項なし

【 1 2 月 】

種 類		発 表 日 時
強い寒気と大雪に関する広島県気象情報	第 1 号	12/14 11:05
大雪に関する広島県気象情報	第 1 号	12/17 22:10

種 類	種 類	発 表 日 時
大雪に関する広島県気象情報	第2号	12/18 05:45
大雪に関する広島県気象情報	第3号	12/18 11:31
大雪に関する広島県気象情報	第4号	12/18 16:20
大雪に関する広島県気象情報	第5号	12/18 23:58
大雪に関する広島県気象情報	第6号	12/19 05:10
黄砂に関する広島県気象情報	第1号	12/26 10:00
風雪と高波及び雪に関する広島県気象情報	第1号	12/31 05:10
大雪と風雪及び高波に関する広島県気象情報	第2号	12/31 09:30
大雪と風雪及び高波に関する広島県気象情報	第3号	12/31 16:52

3 土砂災害警戒情報発表状況（平成21（2009）年）（広島県・広島地方気象台共同発表）

標 題	対 象 地 域	発表（解除）日時
広島県土砂災害警戒情報 第1号	庄原市*	7/20 01:05
広島県土砂災害警戒情報 第2号	廿日市市* 庄原市	7/20 09:45
広島県土砂災害警戒情報 第3号	全警戒対象地域解除	7/20 18:50
広島県土砂災害警戒情報 第1号	広島市* 大竹市* 廿日市市* 安芸太田町* 北広島町*	7/21 09:40
広島県土砂災害警戒情報 第2号	広島市 呉市* 大竹市 廿日市市 江田島市* 府中町* 海田町* 熊野町* 坂町* 安芸太田町 北広島町	7/21 11:50
広島県土砂災害警戒情報 第3号	全警戒対象地域解除	7/21 13:55
広島県土砂災害警戒情報 第1号	広島市* 大竹市* 廿日市市* 府中町* 海田町*	7/24 22:30
広島県土砂災害警戒情報 第2号	広島市 呉市* 大竹市 廿日市市 江田島市* 府中町 海田町 熊野町* 坂町*	7/24 23:50
広島県土砂災害警戒情報 第3号	広島市 呉市 大竹市 廿日市市 江田島市 府中町 海田町 熊野町 坂町 竹原市* 東広島市* 大崎上島町*	7/25 08:20
広島県土砂災害警戒情報 第4号	全警戒対象地域解除	7/25 12:20

注：*印は新たに対象となった市町を示す。

4 指定河川洪水予報発表状況（平成21（2009）年）

(1) 国土交通省と広島地方気象台共同発表

対象：太田川水系太田川上流

標 題	種 類	発表（解除）日時
太田川上流はん濫注意情報 第1号	洪水注意報	7/21 12:15
太田川上流はん濫注意情報 第2号	洪水注意報	7/21 14:00
太田川上流はん濫注意情報解除 第3号	洪水注意報	7/21 19:20

(2) 広島県と広島地方気象台共同発表

対象：黒瀬川水系黒瀬川

標 題	種 類	発表（解除）日時
黒瀬川はん濫注意情報 第1号	洪水注意報	7/20 15:50
黒瀬川はん濫注意情報解除 第2号	洪水注意報	7/20 21:35
黒瀬川はん濫注意情報 第1号	洪水注意報	7/25 01:30
黒瀬川はん濫危険情報 第2号	洪水警報	7/25 04:10
黒瀬川はん濫警戒情報 第3号	洪水警報	7/25 06:30
黒瀬川はん濫注意情報 第4号	洪水注意報	7/25 11:00
黒瀬川はん濫注意情報解除 第5号	洪水注意報	7/25 16:00

対象：沼田川水系沼田川

標 題	種 類	発表（解除）日時
沼田川はん濫注意情報 第1号	洪水注意報	7/21 15:25
沼田川はん濫注意情報解除 第2号	洪水注意報	7/21 20:00
沼田川はん濫警戒情報 第1号	洪水警報	7/25 02:55
沼田川はん濫危険情報 第2号	洪水警報	7/25 04:18
沼田川はん濫危険情報 第3号	洪水警報	7/25 06:40
沼田川はん濫警戒情報 第4号	洪水警報	7/25 13:10
沼田川はん濫注意情報 第5号	洪水注意報	7/25 15:45
沼田川はん濫注意情報解除 第6号	洪水注意報	7/25 17:25

5 注意報・警報の種類別，月別発表回数（平成21（2009）年） 広島県（広島地方気象台）
【広島・呉】

種 類	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計	
注 意 報	大雨	0	0	0	0	0	4	11	4	1	1	0	0	21
	大雪	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
	風雪	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5
	雷	2	0	3	5	6	5	14	11	7	3	4	2	62
	強風	4	3	3	3	2	0	0	0	1	1	3	4	24
	波浪	4	3	3	3	2	0	0	0	1	1	3	4	24
	洪水	0	0	0	0	0	5	14	4	1	1	0	0	25
	高潮	0	0	0	0	0	4	5	3	3	2	0	2	19
	濃霧	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	4	9
	乾燥	4	4	8	6	5	4	0	2	4	4	3	5	49
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	低温	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	霜	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	5
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
合計	21	11	18	22	15	23	44	24	18	14	13	24	247	
警 報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	6	1	0	0	0	0	7
	洪水	0	0	0	0	0	0	7	1	0	0	0	0	8
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	13	2	0	0	0	0	15	

【福山・尾三】

種 類		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
注 意 報	大雨	0	0	0	0	0	6	11	5	1	0	0	0	23
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	風雪	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5
	雷	2	0	3	5	6	5	14	11	7	3	4	2	62
	強風	4	3	3	3	2	0	0	0	1	1	3	4	24
	波浪	4	3	3	3	2	0	0	0	1	1	3	4	24
	洪水	0	0	0	0	0	5	11	5	1	0	0	0	22
	高潮	0	0	0	0	0	4	5	3	1	2	0	2	17
	濃霧	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	4	9
	乾燥	4	4	8	6	5	4	0	2	4	4	3	5	49
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	低温	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	霜	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	5
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	20	11	18	22	15	25	41	26	16	12	13	22	241	
警 報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	1	5	1	0	0	0	0	7
	洪水	0	0	0	0	0	1	5	1	0	0	0	0	7
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	0	0	0	0	0	2	10	2	0	0	0	0	14

【東広島・竹原】

種 類		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
注 意 報	大雨	0	0	0	0	0	5	11	3	0	0	0	0	19
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	風雪	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5
	雷	2	0	3	5	6	5	14	11	7	3	4	2	62
	強風	4	3	3	3	2	0	0	0	1	1	3	4	24
	波浪	4	3	3	3	2	0	0	0	1	1	3	4	24
	洪水	0	0	0	0	0	5	11	3	0	0	0	0	19
	高潮	0	0	0	0	0	4	5	3	3	2	0	2	19
	濃霧	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	4	9
	乾燥	4	4	8	6	5	4	0	2	4	4	3	5	49
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	低温	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	霜	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	5
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	20	11	18	22	15	24	41	22	16	12	13	22	236	
警 報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5
	洪水	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	10

【備北】

種 類		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
注 意 報	大雨	0	0	0	0	0	4	14	6	1	0	0	0	25
	大雪	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7
	風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	雷	2	0	3	5	6	6	13	11	7	3	4	3	63
	強風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	洪水	0	0	0	0	0	4	10	6	1	0	0	0	21
	濃霧	3	5	2	1	0	1	1	0	2	4	10	6	35
	乾燥	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	6
	なだれ	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6
	低温	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	霜	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	5
	着雪	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5
合計	20	5	6	13	9	15	38	23	11	8	14	13	175	
警 報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	0	0	7
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	合計	1	0	0	0	0	0	5	4	0	0	0	0	10

【芸北】

種 類		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
注 意 報	大雨	0	0	0	0	0	4	12	3	1	1	0	0	21
	大雪	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7
	風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	雷	2	0	3	5	6	6	13	11	7	3	4	3	63
	強風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	洪水	0	0	0	0	0	4	11	3	1	1	0	0	20
	濃霧	3	5	2	1	0	1	1	0	2	4	10	6	35
	乾燥	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	6
	なだれ	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5
	低温	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	霜	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	5
	着雪	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5
合計	19	5	6	13	9	15	37	17	11	10	14	13	169	
警 報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5
	洪水	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	合計	1	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	8

【全県】

種 類		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
注 意 報	大雨	0	0	0	0	0	4	11	5	1	1	0	0	22
	大雪	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6
	風雪	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5
	雷	2	0	3	5	6	6	14	11	7	3	4	3	64
	強風	4	3	3	3	2	0	0	0	1	1	3	4	24
	波浪	4	3	3	3	2	0	0	0	1	1	3	4	24
	洪水	0	0	0	0	0	5	11	5	1	1	0	0	23
	高潮	0	0	0	0	0	4	5	3	3	2	0	2	19
	濃霧	3	5	2	2	0	1	1	0	2	4	10	6	36
	乾燥	4	4	8	6	5	4	0	2	4	4	3	5	49
	なだれ	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6
	低温	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	霜	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	5
着雪	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	
警 報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	1	7	2	0	0	0	0	10
	洪水	0	0	0	0	0	1	7	2	0	0	0	0	10
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	波浪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高潮	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

注1 二次細分区（備北，芸北，福山・尾三，東広島・竹原、広島・呉）の表では，注意報は同一細分区において発表してから解除まで，または警報に切替えるまでを1回とし，また同様に，警報は発表してから解除，または注意報に切替えるまでを1回として計上した。

注2 全県の表では，同一の注意報を県内いずれかの細分区で発表してからすべての細分区で解除，または警報へ切替えるまでを1回とし，同様に警報は県内いずれかの細分区で発表してからすべての細分区で解除，または注意報へ切替えるまでを1回として計上した。

注3 注意報あるいは警報が翌月又は翌年に継続した場合は発表した月に計上した。

6 気象情報の種類別、月別発表回数 (平成21(2009)年) 広島県(広島地方気象台)

種 類		月												合計
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
中国 地方 気象 情報	一般気象情報	23	1	4	8		10	31	3		6	11	13	110
	台風情報								4		9			13
	梅雨情報						1		1					2
	異常天候早期警戒情報		7	6	7	5	2		4	2	3	5	4	45
	天候情報			1		1	2	1	1	1			1	8
	黄砂情報		2	2									1	5
	計	23	10	13	15	6	15	32	13	3	18	16	19	183
広島 県 気象 情報	一般気象情報	24			1		20	61	23	3	5		9	146
	台風情報								1		6			7
	天候情報			1		1	2	1	1	1			1	8
	潮位情報							1	1	1				3
	黄砂情報		2	2									1	5
	竜巻注意情報							2						2
	スモッグ情報				2	2	6		5					15
	計	24	2	3	3	3	28	65	31	5	11	0	11	186

※ 一般気象情報：大雨，大雪，強風（暴風），突風，高波，雷，降ひょうなど

※ 天候情報：高温，低温，日照不足，少雨など

7 地域気象観測資料（平成21（2009）年）

(1) 月別降水量

（1～6月）

（単位：mm）

No	観測所	1月		2月		3月		4月		5月		6月	
		21年	平年	21年	平年	21年	平年	21年	平年	21年	平年	21年	平年
1	高野	221.0)	120.4	110.0)	116.7	105.0	135.0	138.0	119.7	56.0	151.2	309.0	246.6
2	道後山	174.0	—	116.0	—	109.0)	—	133.0	—	77.0	—	276.0	—
3	君田	170.0	—	107.0	—	86.5)	—	139.5	—	43.5	—	266.5	—
4	三次	82.5	62.6	96.5	71.7	70.5	105.5	99.0	107.0	29.0	139.6	227.0	234.5
5	庄原	81.5	64.0	89.0)	70.1	70.0	102.3	93.0	107.2	31.5	136.3	219.5	220.8
6	東城	49.0	53.0	96.0	66.1	84.0)	116.4	110.5	119.5	48.5	151.5	205.0	227.9
7	八幡	248.0	178.5	113.5)	157.2	120.5	154.0	202.0	135.1	61.0	177.0	270.0	280.4
8	大朝	148.0	97.3	102.5)	99.0	94.0	125.5	141.0	122.5	59.5	156.5	218.0	252.4
9	美土里	99.5	—	103.0	—	74.0)	—	106.0	—	26.5	—	231.5	—
10	油木	37.5	42.8	89.0	50.4	74.0	104.1	112.0	115.2	38.0	144.1	165.5	226.8
11	王泊	209.5	118.5	110.0	120.7	90.5)	135.7	143.5	128.1	41.0	173.9	215.5	265.6
12	加計	129.0	102.2	106.5)	109.1	88.5	143.3	124.5	135.2	27.0	167.0	253.0	274.3
13	都志見	125.0	—	104.0	—	75.5)	—	102.5	—	28.5	—	278.0	—
14	甲田	66.0	62.0	87.0	75.0	63.5)	111.6	95.0	111.1	22.5	137.8	218.5	243.1
15	上下	38.0	49.1	86.5	58.7	60.5)	102.7	99.0	109.1	23.5	135.7	134.0	222.8
16	内黒山	178.5	—	120.5	—	110.0)	—	182.5	—	45.5	—	244.0	271.4
17	三入	52.5	60.4	108.5	73.5	82.5	131.5	94.5	142.7	34.0	175.4	285.0	283.5
18	世羅	28.5	43.8	100.5	56.0	65.0	99.4	99.5	107.0	33.5	135.3	134.5	222.2
19	府中	27.0	38.7	96.0	53.8	61.5	103.1	89.5	105.0	28.0	136.5	122.5	221.2
20	佐伯湯来	94.0	—	110.0	—	107.5)	—	129.5	—	46.5	—	261.0	—
21	志和	36.5	52.1	120.5	66.6	77.5)	122.8	98.5	131.6	35.5	150.5	188.5	274.3
22	東広島	25.5	48.2	109.0	61.2	72.5	116.4	90.0	127.1	25.5	148.0	164.5	251.5
23	河内	26.0	47.1	100.5	55.8	65.5)	105.3	88.5	116.3	34.0	133.4	152.5	244.9
24	本郷	22.5	—	98.5	—	66.0	—	92.0	—	30.5	—	114.5	—
25	福山	32.0	35.6	96.0	48.0	65.0	91.0	65.5	97.9	27.0	118.3	71.5	196.4
26	廿日市津田	70.5	65.1	120.5	80.1	145.5	150.5	144.0	174.8	56.0	207.4	314.0	339.9
27	広島	33.5	46.9	120.5	65.1	91.0	131.3	84.5	141.8	48.5	164.0	233.5	272.4
28	竹原	27.5	38.6	116.0	51.9	65.5	96.2	61.0	101.0	24.0	120.0	97.5	217.1
29	生口島 (因島)	38.0	37.0	90.0)	52.3	58.5	90.1	61.5	93.9	22.0	109.3	101.5	186.3
30	大竹	58.0	52.6	151.0	71.1	189.0	143.6	147.0	158.0	60.0	181.0	244.0	291.5
31	呉	29.5	45.0	109.0	60.8	89.5	118.7	93.5	130.2	29.5	141.9	148.5	256.0
32	倉橋	46.0	47.8	123.5	66.0	108.5)	120.4	90.5	127.2	23.5	136.8	182.0	241.5
33	呉市蒲刈 (久比)	40.5	46.3	15.0]	—	76.0	—	84.0	—	30.0	—	135.0	—

*道後山、君田、美土里、都志見、佐伯湯来は、観測機器の移設により統計期間が短いため平年値の算出ができない。

*本郷は、統計期間が短いため平年値が算出できない。

*呉市蒲刈は、平成21年2月25日に久比から移設し、統計を切断したため、平年値が算出できない。

*生口島は、平成21年2月27日に因島から移設し、統計を接続した。

(7～12月, 年合計)

(単位: mm)

No	7月		8月		9月		10月		11月		12月		年合計	
	21年	平年	21年	平年	21年	平年	21年	平年	21年	平年	21年	平年	21年	平年
1	521.5	285.9	84.0	166.4	62.0	201.0	107.5	121.2	176.0	116.1	83.0)	110.1	1973.0)	1889.0
2	472.5	—	29.0	—	33.5)	—	108.0	—	223.0	—	81.0	—	1832.0	—
3	497.5	—	117.5	—	55.0	—	72.5	—	146.0	—	130.0	—	1831.5	—
4	339.5	255.9	108.0	132.9	52.0	182.4	47.0	94.3	151.0	74.8	88.0	51.5	1390.0	1517.4
5	401.5	243.0	84.0	138.5	58.5	179.9	49.5	91.6	129.0	73.0	74.5	52.5	1381.5	1485.0
6	455.5	250.5	79.0	141.1	70.0	197.0	55.0	97.6	148.0	73.8	68.0	45.5	1468.5	1540.0
7	665.0	379.1	95.5	213.0	71.0	239.6	147.5	133.8	221.5	151.0	192.5	166.0	2408.0	2364.7
8	429.0	283.5	65.0	172.4	78.0	205.3	70.0	107.4	190.5	96.8	116.0	85.2	1711.5	1803.6
9	366.0	—	119.5	—	112.5	—	43.0	—	162.0	—	81.5	—	1525.0	—
10	319.5	226.1	100.5)	130.7	78.0	179.2	66.0	99.8	161.5	71.6	59.5	33.6	1301.0	1426.0
11	514.0	293.3	71.0	192.7	110.5	210.9	74.0	107.3	161.0	102.4	137.0	102.9	1877.5	1961.6
12	556.0	290.8	89.5	198.1	101.5	218.5	54.5	101.4	159.0	93.0	147.0	87.6	1836.0	1920.4
13	534.5	—	70.0	—	75.0	—	67.0	—	134.5	—	104.5	—	1699.0	—
14	379.5	250.0	158.0	140.3	60.0	190.6	44.0	98.1	165.0	73.5	64.5	50.2	1423.5	1524.7
15	367.5	232.9	56.0	138.5	85.5	167.5	53.0	97.0	131.0	69.0	55.5	36.7	1190.0	1440.5
16	684.5	301.1	127.0	211.0	110.0	249.4	66.5	—	212.0	—	179.5	—	2260.5	—
17	548.5	288.9	48.0	152.1	58.5	202.0	45.0	98.4	138.5)	81.3	67.5	44.0	1563.0	1733.6
18	396.5	201.2	53.5	122.2	57.5	174.6	67.5	98.4	141.0	67.7	45.0	35.3	1222.5	1363.0
19	339.5	203.3	45.5	113.3	67.0	154.8	58.0	89.6	137.5	62.9	36.0	26.9	1108.0	1309.4
20	500.0	—	168.0	—	53.5	—	61.0	—	183.5	—	95.5	—	1810.0	—
21	503.5	260.3	114.5	149.0	41.5	188.7	65.0	99.0	150.5	76.2	56.0	40.3	1488.0	1611.9
22	549.5	232.2	73.5	137.6	43.0	181.0	59.5	97.5	148.5	70.5	38.5	32.7	1399.5	1503.8
23	436.5	228.1	145.5	128.9	37.5	176.5	70.5	97.5	142.0	65.9	37.0	33.1	1336.0	—
24	411.0	—	98.5	—	43.5	—	79.0	—	139.5)	—	31.5	—	1227.0	—
25	319.0	178.0	71.0	94.7	45.5	143.6	57.0	81.4	123.5	54.8	23.5	23.8	996.5	1163.6
26	594.5	312.6	124.0	186.5	44.5	236.9	59.5	105.2	161.0	85.0	62.5	45.1	1896.5	1991.3
27	512.0	256.3	60.0	125.4	43.0	179.6	57.0	91.9	164.5	70.5	39.0	32.4	1487.0	1577.6
28	454.5	177.0	45.0	85.5	50.0	142.0	64.0	77.4	140.5	55.5	24.5	25.5	1170.0	1187.5
29	398.5	138.9	104.5	84.6	46.5	126.7	72.5	79.7	144.0	55.6	19.0	26.6	1156.5	1086.7
30	696.5	271.0	93.0	152.6	49.5	176.6	40.5	88.8	167.0	67.5	35.0	34.7	1930.5	1689.1
31	594.0	221.9	52.0	114.0	74.5	166.7	51.5	89.7	140.0	67.2	28.0	28.4	1439.5	1440.5
32	523.5	203.5	62.0	107.1	54.0	160.8	72.0	88.1	136.5	62.9	24.0	29.8	1446.0	1391.9
33	527.5	—	88.0	—	58.0	—	68.0	—	163.5	—	25.5	—	1270.5)	—

*道後山, 君田, 美土里, 都志見, 佐伯湯来は, 観測機器の移設により統計期間が短いため平年値の算出ができない。

*本郷は, 統計期間が短いため平年値が算出できない。

*呉市蒲刈は, 平成21年2月25日に久比から移設し, 統計を切断したため, 平年値が算出できない。

*生口島は, 平成21年2月27日に因島から移設し, 統計を接続した。

(2) 月別平均気温

(単位：℃)

No	観測所	1月		2月		3月		4月		5月		6月	
		21年	平年	21年	平年	21年	平年	21年	平年	21年	平年	21年	平年
1	高野	-0.9	-0.8	1.8)	-0.8	4.2	2.9	9.2	9.0	14.3	14.0	18.4	18.1
2	三次	1.5	1.7	4.6	2.1	6.4	5.8	12.0	11.6	17.0	16.5	21.2	20.8
3	庄原	0.8	0.9	3.8)	1.3	5.5	5.2	11.2	11.0	16.0	15.7	20.0	19.8
4	大朝	-0.1	0.4	3.9)	0.6	5.2	4.3	10.2	10.0	15.3	15.0	19.5	19.1
5	油木	-0.1	0.0	2.6	0.1	4.3	3.8	10.0	9.5	15.2	14.3	19.0	18.5
6	加計	1.4	1.8	5.2)	2.1	7.0	5.9	12.6	11.6	17.2	16.3	21.0	20.5
7	三入	3.3	3.7	6.1	4.2	7.8	7.8	13.2	13.3	18.3	18.1	22.0	22.2
8	世羅	1.4	1.3	3.8	1.5	5.6	5.3	11.5	11.1	16.7	16.1	20.8	20.2
9	府中	3.6	3.2	5.8	3.6	8.0	7.1	13.9	12.7	18.8	17.4	22.9	21.4
10	東広島	2.5	2.0	5.1	2.5	6.9	6.1	12.5	11.7	17.7	16.5	21.5	20.8
11	本郷	3.1	—	5.6	—	7.4	—	13.4	—	17.8	—	21.3	—
12	福山	4.7	4.2	6.8	4.4	8.7	7.8	14.1	13.2	18.9	17.9	23.2	22.0
13	廿日市津田	1.4	1.3	4.7	1.7	6.4	5.4	11.7	10.9	16.9	15.7	20.5	19.8
14	広島	5.2	5.1	7.8	5.4	9.7	8.8	15.1	14.1	19.8	18.7	23.3	22.5
15	竹原	6.0	5.4	7.5	5.3	9.0	8.1	13.5	12.7	17.7	16.7	21.3	20.4
16	生口島 (因島)	5.7	5.2	7.1)	5.1	9.1	8.0	13.7	13.0	18.0	17.5	22.3	21.4
17	大竹	5.2	4.7	7.9	5.1	9.8	8.4	15.0	13.7	19.6	18.2	23.2	22.1
18	呉	6.1	5.8	8.2	5.8	9.9	8.9	14.8	13.9	19.4	18.3	22.9	22.0
19	呉市蒲刈 (久比)	5.6	5.4	7.8)	—	9.6	—	14.2	—	18.3	—	21.7	—

No	7月		8月		9月		10月		11月		12月		年平均	
	21年	平年	21年	平年	21年	平年	21年	平年	21年	平年	21年	平年	21年	平年
1	21.7	21.9	22.1	22.6	18.0	18.1	11.9	11.8	6.9	6.4	4.0)	1.5	11.6)	10.4
2	24.1	24.5	25.0	25.2	20.9	20.8	14.6	14.3	9.1	8.6	3.6	3.7	13.3	13.0
3	22.9	23.5	23.6	24.4	19.8	19.9	13.6	13.4	8.3	7.8	2.9	2.9	12.4	12.2
4	22.7	22.8	23.4	23.4	19.2	19.2	13.2	12.9	7.7	7.4	2.4	2.5	11.9	11.5
5	22.3	22.2	22.3)	22.9	18.3	18.7	12.4	12.2	7.0	6.8	1.8	2.0	11.3	11.0
6	23.7	24.2	24.9	24.9	21.0	20.7	14.9	14.4	9.5	8.9	3.7	3.9	13.5	12.9
7	24.6	26.0	25.8	26.9	22.2	22.6	16.1	16.5	10.7	10.9	5.1	5.8	14.6	14.8
8	23.6	24.0	24.3	24.7	20.2	20.4	14.1	14.1	8.6	8.3	3.2	3.4	12.8	12.5
9	25.4	25.2	26.7	26.2	22.8	22.0	16.9	15.9	11.1	10.4	5.8	5.4	15.1	14.2
10	24.1	24.5	25.1	25.3	21.3	21.2	15.3	14.9	9.8	9.2	4.5	4.1	13.9	13.2
11	23.7	—	25.0	—	21.9	—	16.6	—	10.6)	—	5.4	—	14.3	—
12	25.8	25.9	27.1	27.2	23.6	23.1	17.9	17.0	12.1	11.5	6.7	6.4	15.8	15.1
13	23.5	23.5	24.5	24.2	20.7	20.1	14.3	13.9	8.9	8.4	3.4	3.3	13.1	12.3
14	25.8	26.4	27.5	27.6	24.2	23.7	18.5	17.9	12.7	12.4	7.2	7.4	16.4	15.8
15	24.0	24.1	25.9	26.1	23.5	23.1	18.4	17.7	12.8	12.7	8.0	8.0	15.6	15.0
16	25.0	25.4	26.6	27.0	23.9	23.3	18.8	17.6	13.2	12.4	8.2	7.6	16.0	15.3
17	25.9	26.1	27.6	27.2	24.4	23.3	18.7	17.5	12.8	12.0	7.5	7.0	16.5	15.4
18	25.6	26.0	27.1	27.3	24.3	23.8	19.0	18.5	13.4	13.2	8.4	8.2	16.6	16.0
19	24.4	—	26.1	—	23.8	—	19.1	—	13.7	—	8.8	—	18.0)	—

*本郷は、統計期間が短いため平年値が算出できない。

*呉市蒲刈は、平成21年2月25日に久比から移設し、統計を切断したため、平年値が算出できない。

*生口島は、平成21年2月27日に因島から移設し、統計を接続した。

8 台風の状況

(1) 台風の発生数

年 \ 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
平成 21(2009)年	0	0	0	0	2	2	2	5	7	3	2	0	22
平年値 (1971~2000年)	0.5	0.1	0.4	0.8	1.0	1.7	4.1	5.5	5.1	3.9	2.5	1.3	26.7

(2) 台風の上陸数

年 \ 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
平成 21(2009)年	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
平年値 (1971~2000年)	—	—	—	—	—	0.2	0.5	0.9	0.9	0.1	0.0	—	2.6

注 台風が北海道、本州、四国、九州の海岸線に達した場合を「上陸した台風」としている。

(3) 平成 21 (2009) 年の台風の特徴

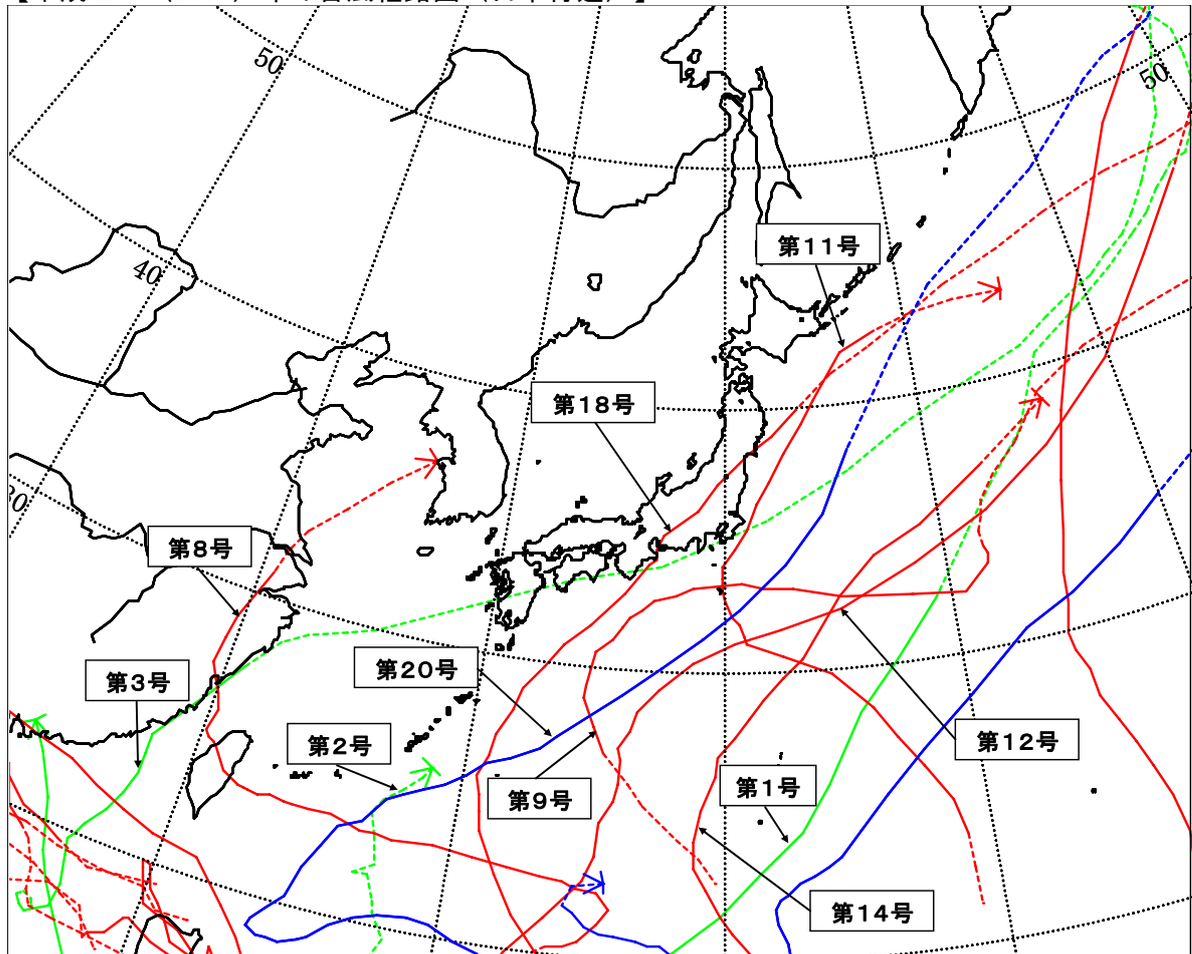
台風の発生数が少ないことと、沖縄・奄美地方への接近数が少ないことが特徴である。また、2年ぶりに日本に上陸した。

台風発生数は22個（平年26.7個）、接近数は8個（平年10.8個）、年間上陸数は1個（平年2.6個）だった。

中国地方（山口県を除く）への接近は、台風第18号の1個（平年2.6個）のみだった。

台風第18号は、10月7日に四国の南海上を北東進したが、県内では大きな影響はなかった。

【平成 21 (2009) 年の台風経路図（日本付近）】



9 地震の概況

(1) 月別震度別有感地震（震度1以上）回数

平成21（2009）年，広島県内で震度1以上を観測した地震は20回だった。

月別の有感地震（震度1以上）は，3月，4月，6月及び8月が3回と最も多く，2月，5月及び10月は0回だった。また，最大震度は11月に観測した震度3である。

【有感地震（震度1以上）の発生回数表】

最大深度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
1	1		3	3		2	1	3					13
2	1					1	1		2			1	6
3											1		1
4													
5弱													
5強													
6弱													
6強													
7													
合計	2		3	3		3	2	3	2		1	1	20

(2) 有感地震（震度1以上）の震央分布図

下図は，平成21（2009）年に広島県内で震度1以上を観測した地震の震央分布を示したもので，1つの○が1つの地震を表している。

ほとんどの地震が中国，四国，九州地方及びその周辺で発生したものになっている。

一方，遠距離の地震では，8月9日19時55分に東海道南方沖で発生した地震（M6.8），8月11日05時07分に駿河湾で発生した地震（M6.5）がある。

なお，図中の○印の大小は，地震の規模（M：マグニチュード）を表している。

【有感地震（震度1以上）の震央分布図】



(3) 広島県有感地震（震度1以上）と最大震度市町（通年）表

通年 番号	発震時刻		震央地名	規模 M	県内における最大深度及び市町名
	月日	時分			
1	1月19日	2時09分	伊予灘	3.7	震度1 呉市, 海田町
2	1月25日	2時33分	伊予灘	4.4	震度2 呉市
3	3月10日	2時52分	広島県南西部	2.7	震度1 広島市安佐南区
4	3月28日	12時27分	伊予灘	3.9	震度1 広島市中区, 広島市西区, 広島市安佐南区, 広島市安芸区, 広島市佐伯区, 呉市, 竹原市, 三原市, 尾道市, 大竹市, 東広島市, 廿日市市, 安芸高田市, 江田島市, 海田町, 熊野町, 北広島町, 大崎上島町, 世羅町
5	3月28日	22時53分	愛媛県中予	3.7	震度1 呉市, 三原市, 尾道市, 東広島市, 廿日市市, 安芸高田市, 江田島市, 大崎上島町, 世羅町
6	4月5日	18時36分	日向灘	5.6	震度1 広島市中区, 呉市
7	4月21日	1時55分	瀬戸内海中部	3.5	震度1 三原市, 尾道市, 福山市
8	4月30日	8時07分	安芸灘	3.5	震度1 広島市佐伯区, 呉市, 三原市, 尾道市, 東広島市, 廿日市市, 江田島市
9	6月14日	19時17分	豊後水道	4.2	震度1 呉市, 大竹市, 東広島市
10	6月24日	5時48分	広島県南西部	3.0	震度1 広島市中区, 広島市西区, 広島市安芸区, 広島市佐伯区, 呉市, 海田町, 坂町
11	6月25日	23時03分	大分県西部	4.7	震度2 江田島市
12	7月18日	5時16分	伊予灘	4.3	震度2 呉市, 大崎上島町
13	7月22日	23時51分	四国沖	4.6	震度1 呉市, 竹原市, 尾道市, 東広島市
14	8月5日	12時51分	日向灘	5.0	震度1 呉市, 東広島市
15	8月9日	19時55分	東海道南方沖	6.8	震度1 呉市
16	8月11日	5時07分	駿河湾	6.5	震度1 呉市
17	9月2日	6時40分	伊予灘	3.9	震度2 呉市, 江田島市
18	9月3日	22時26分	薩摩半島西方沖	6.0	震度2 呉市
19	11月27日	23時34分	島根県東部	3.3	震度3 庄原市
20	12月16日	14時12分	土佐湾	4.6	震度2 広島市安佐南区, 広島市安芸区, 呉市, 東広島市, 廿日市市, 江田島市, 府中町, 海田町, 坂町

注 この表は、平成21年内の県内有感震度（震度1以上を観測した地震）で、県内における最大震度と最大震度を観測した市町名を示している。

(4) 広島県地点別有感地震（震度1以上）回数表

平成21（2009）年1月1日から12月31日

番号	区分	観測地点名	震度					計	番号	区分	観測地点名	震度					計
			1	2	3	4	5弱					1	2	3	4	5弱	
1	◎	三次市十日市中						60	※	世羅町東神崎	4					4	
2	※	三次市三次町						61		世羅町寺町							
3	※	三次市甲奴町図書館						62		世羅町西上原	5					5	
4		三次市役所						63		世羅町小国	1					1	
5		三次市甲奴町						64		神石高原町油木	3					3	
6		三次市君田町						65		神石高原町高光							
7		三次市布野町						66		神石高原町下豊松							
8		三次市作木町						67		神石高原町小島							
9		三次市吉舎町	1				1	68	◎	広島市中区上八丁堀	6					6	
10		三次市三良坂町						69	※	広島市中区羽衣町	5					5	
11		三次市三和町						70		広島市中区大手町	3					3	
12	◎	庄原市西城町熊野						71		広島市東区福田							
13		庄原市中本町						72		広島市南区宇品海岸	1					1	
14		庄原市総領町						73		広島市西区己斐	7					7	
15		庄原市西城町大佐	1				1	74		広島市安佐南区緑井	4	1				5	
16		庄原市東城町						75		広島市安佐北区可部南	3					3	
17		庄原市口和町						76		広島市安芸区中野	6	1				7	
18		庄原市高野町	1		1		2	77	※	広島市佐伯区湯来町運動広場	9					9	
19		庄原市比和町						78		広島市佐伯区利松	6					6	
20	※	安芸高田市向原郵便局	3				3	79		広島市佐伯区湯来町和田							
21		安芸高田市八千代町						80	◎	呉市宝町	12					12	
22		安芸高田市美土里町						81	◎	呉市倉橋町鷹ヶ巣	6	1				7	
23		安芸高田市高宮町	1				1	82		呉市広	7	1				8	
24		安芸高田市甲田町	4				4	83		呉市焼山	6					6	
25		安芸高田市向原町	6				6	84		呉市郷原町	1					1	
26		安芸高田市吉田町	2				2	85		呉市中央	3	3				6	
27		安芸太田町加計						86		呉市下蒲刈町	9	1				10	
28		安芸太田町中筒賀						87		呉市川尻町		3				3	
29		安芸太田町戸河内						88		呉市音戸町							
30	◎	北広島町有田	4				4	89		呉市倉橋町支所	8	3				11	
31	◎	北広島町都志見	1				1	90		呉市蒲刈町	5					5	
32	※	北広島町豊平郵便局	1				1	91		呉市安浦町	10	2				12	
33		北広島町川小田						92		呉市豊浜町	4					4	
34		北広島町大朝						93		呉市豊町	5					5	
35		北広島町戸谷	1				1	94		大竹市小方	8					8	
36	◎	三原市田一町	7				7	95	◎	東広島市黒瀬町	9	1				10	
37	※	三原市館町	3				3	96		東広島市西条栄町	2					2	
38		三原市大和町	2				2	97		東広島市福富町	3					3	
39		三原市本郷南	7				7	98		東広島市豊栄町	4					4	
40		三原市久井町	8				8	99		東広島市河内町	2					2	
41	◎	広島空港						100		東広島市安芸津町	6					6	
42	※	尾道市長江						101		廿日市市下平良	1					1	
43		尾道市久保	3				3	102		廿日市市津田	6					6	
44		尾道市御調町	1				1	103		廿日市市吉和	2					2	
45		尾道市向島町	5				5	104		廿日市市大野町	7	1				8	
46		尾道市土生町	5				5	105		廿日市市宮島町							
47		尾道市瀬戸田町	4				4	106		府中町大通り	2	1				3	
48	◎	福山市松永町	4				4	107		海田町上市	6	1				7	
49		福山市松永支所						108		熊野町役場	3					3	
50		福山市駅家町	1				1	109		坂町役場	2	1				3	
51		福山市鞆町	1				1	110		江田島市江田島町	3	1				4	
52		福山市東桜町	2				2	111		江田島市能美町	1	1				2	
53		福山市内海町	3				3	112		江田島市沖美町	6	3				9	
54		福山市新市町						113		江田島市大柿町							
55		福山市沼隈町	3				3	114		竹原市中央	6					6	
56		福山市神辺町	2				2	115		大崎上島町中野	2					2	
57	◎	府中市上下町矢多田						116		大崎上島町木江	6					6	
58		府中市府川町	1				1	117		大崎上島町東野	3	1				4	
59		府中市上下町															

注 区分欄中、◎印は気象庁（12観測点）、※印は独立行政法人防災科学技術研究所（9観測点）、無印は広島県（96観測点）を示す。

(5) 広島県内各地の震度（震度1以上）

平成21（2009）年1月1日から12月31日

通年番号	発震時刻（年月日分）	震央地名	緯度	経度	深さ	地震の規模：M (マグニチュード)
広島県内の各地の震度（*印は気象庁以外の震度観測点）						
NO. 1	2009年01月19日02時09分	伊予灘	33°41.0' N	132°09.9' E	54km	M3.7 震度1：呉市下蒲刈町*，呉市倉橋町支所*，呉市安浦町*，海田町上市*
NO. 2	2009年01月25日02時33分	伊予灘	33°33.6' N	131°52.6' E	78km	M4.4 震度2：呉市倉橋町支所* 震度1：安芸高田市向原郵便局*，安芸高田市甲田町*，安芸高田市向原町*，北広島町有田 北広島町都志見，北広島町豊平郵便局*，北広島町戸谷*，三原市大和町* 三原市本郷南*，三原市久井町*，世羅町西上原*，広島中区上八丁堀 広島中区大手町*，広島西区己斐*，広島安佐南区緑井*，広島安芸区中野* 広島佐伯区湯来町運動広場*，広島佐伯区利松*，呉市宝町，呉市倉橋町鶯ヶ巣 呉市広*，呉市焼山*，呉市中央*，呉市下蒲刈町*，呉市蒲刈町*，呉市安浦町* 大竹市小方*，東広島市黒瀬町，東広島市福富町*，東広島市豊栄町* 東広島市安芸津町*，廿日市市津田*，廿日市市大野*，海田町上市*，熊野町役場* 江田島市沖美町*，竹原市中央*，大崎上島町木江*
NO. 3	2009年03月10日02時52分	広島県南西部	34°22.4' N	132°42.4' E	20km	M2.7 震度1：広島安佐南区緑井*
NO. 4	2009年03月28日12時27分	伊予灘	33°35.2' N	131°49.5' E	83km	M3.9 震度1：安芸高田市向原郵便局*，安芸高田市高宮町*，安芸高田市甲田町* 安芸高田市向原町*，北広島町有田，三原市円一町，三原市久井町*，尾道市向島町* 世羅町東神崎*，世羅町西上原*，世羅町小国*，広島中区羽衣町*，広島西区己斐* 広島安佐南区緑井*，広島安芸区中野*，広島佐伯区湯来町運動広場* 広島佐伯区利松*，呉市宝町，呉市倉橋町鶯ヶ巣，呉市広*，呉市焼山*，呉市中央* 呉市下蒲刈町*，呉市倉橋町支所*，呉市蒲刈町*，呉市安浦町*，呉市豊町* 大竹市小方*，東広島市福富町*，東広島市豊栄町*，東広島市安芸津町* 廿日市市津田*，廿日市市大野*，海田町上市*，熊野町役場*，江田島市沖美町* 竹原市中央*，大崎上島町木江*
NO. 5	2009年03月28日22時53分	愛媛県中予	33°50.9' N	132°44.2' E	44km	M3.7 震度1：安芸高田市向原町*，三原市円一町，三原市本郷南*，三原市久井町* 尾道市向島町*，世羅町西上原*，呉市倉橋町鶯ヶ巣，呉市広*，呉市下蒲刈町* 呉市倉橋町支所*，呉市安浦町*，呉市豊町*，東広島市黒瀬町，東広島市安芸津町* 廿日市市大野*，江田島市江田島町*，江田島市沖美町*，大崎上島町木江*
NO. 6	2009年04月05日18時36分	日向灘	31°55.7' N	131°53.6' E	28km	M5.6 震度1：広島中区上八丁堀，呉市宝町
NO. 7	2009年04月21日01時55分	瀬戸内海中部	34°20.4' N	133°27.2' E	19km	M3.5 震度1：三原市円一町，三原市館町*，三原市本郷南*，尾道市向島町*，福山市松永町 福山市鞆町*，福山市東桜町*，福山市沼隈町*，福山市内海町*

NO. 8	2009年04月30日08時07分	安芸灘	33° 59.0' N 132° 44.1' E	46km	M3.5
	震度1: 三原市円一町, 三原市本郷南*, 三原市久井町*, 尾道市因島土生町* 広島佐伯区湯来町運動広場*, 呉市倉橋町鳶ヶ巣, 呉市広*, 呉市下蒲刈町* 呉市倉橋町支所*, 呉市安浦町*, 呉市豊浜町*, 呉市豊町*, 東広島市安芸津町* 廿日市市大野*, 江田島市沖美町*				
NO. 9	2009年06月14日19時17分	豊後水道	33° 06.7' N 132° 06.3' E	56km	M4.2
	震度1: 呉市下蒲刈町*, 呉市倉橋町支所*, 呉市安浦町*, 大竹市小方*, 東広島市黒瀬町				
NO. 10	2009年06月24日05時48分	広島県南西部	34° 26.2' N 132° 23.4' E	18km	M3.0
	震度1: 広島中区羽衣町*, 広島西区己斐*, 広島安芸区中野*, 広島佐伯区湯来町運動広場*, 広島佐伯区利松*, 呉市宝町, 呉市焼山* 海田町上市*, 坂町役場*				
NO. 11	2009年06月25日23時03分	大分県西部	33° 22.1' N 130° 53.5' E	12km	M4.7
	震度2: 江田島市沖美町* 震度1: 広島中区上八丁堀, 広島西区己斐*, 広島安芸区中野*, 広島佐伯区湯来町運動広場* 広島佐伯区利松*, 呉市宝町, 呉市倉橋町支所*, 呉市安浦町*, 大竹市小方* 東広島市黒瀬町, 廿日市市津田*, 廿日市市吉和*				
NO. 12	2009年07月18日05時16分	伊予灘	33° 29.2' N 131° 54.3' E	70km	M4.3
	震度2: 呉市中央*, 呉市倉橋町支所*, 呉市安浦町*, 大崎上島町東野* 震度1: 庄原市高野町*, 安芸高田市向原郵便局*, 安芸高田市甲田町*, 安芸高田市向原町* 安芸高田市吉田町*, 北広島町有田, 三原市円一町, 三原市館町*, 三原市大和町* 三原市本郷南*, 三原市久井町*, 尾道市久保*, 尾道市向島町* 尾道市因島土生町*, 尾道市瀬戸田町*, 福山市松永町, 世羅町東神崎* 世羅町西上原*, 広島中区上八丁堀, 広島中区羽衣町*, 広島中区大手町* 広島安佐南区緑井*, 広島安芸区中野*, 広島佐伯区湯来町運動広場* 広島佐伯区利松*, 呉市宝町, 呉市倉橋町鳶ヶ巣, 呉市広*, 呉市焼山* 呉市下蒲刈町*, 呉市蒲刈町*, 呉市豊町*, 大竹市小方*, 東広島市黒瀬町 東広島市西条栄町*, 東広島市福富町*, 東広島市豊栄町*, 東広島市安芸津町* 廿日市市津田*, 廿日市市大野*, 海田町上市*, 江田島市江田島町* 江田島市沖美町*, 竹原市中央*, 大崎上島町木江*				
NO. 13	2009年07月22日23時51分	四国沖	33° 01.9' N 134° 19.2' E	29km	M4.6
	震度1: 尾道市因島土生町*, 尾道市瀬戸田町*, 呉市安浦町*, 東広島市黒瀬町 竹原市中央*				
NO. 14	2009年08月05日12時51分	日向灘	32° 31.1' N 132° 07.1' E	33km	M5.0
	震度1: 呉市宝町, 東広島市黒瀬町				
NO. 15	2009年08月09日19時55分	東海道南方沖	33° 07.6' N 138° 24.2' E	333km	M6.8
	震度1: 呉市宝町				
NO. 16	2009年08月11日05時07分	駿河湾	34° 47.1' N 138° 29.9' E	23km	M6.5
	震度1: 呉市宝町				

NO. 17 2009年09月02日06時40分 伊予灘 33°45.9' N 132°24.1' E 51km M3.9
震度2: 呉市倉橋町鳶ヶ巣, 呉市中央*, 呉市川尻町*, 呉市倉橋町支所*, 江田島市沖美町*
震度1: 三原市久井町*, 広島中区羽衣町*, 広島西区己斐*, 広島安佐北区可部南*
広島佐伯区湯来町運動広場*, 呉市宝町, 呉市広*, 呉市焼山*, 呉市下蒲刈町*
呉市蒲刈町*, 呉市安浦町*, 呉市豊浜町*, 大竹市小方*, 東広島市黒瀬町
廿日市市下平良*, 廿日市市津田*, 廿日市市大野*, 府中町大通り*, 海田町上市*
坂町役場*, 江田島市江田島町*, 江田島市能美町*, 大崎上島町東野*

NO. 18 2009年09月03日22時26分 薩摩半島西方沖 31°07.5' N 130°18.0' E 167km M6.0
震度2: 呉市川尻町*
震度1: 安芸高田市向原町*, 三原市円一町, 三原市館町*, 三原市本郷南*, 三原市久井町*
尾道市久保*, 尾道市向島町*, 尾道市因島土生町*, 尾道市瀬戸田町*
福山市松永町, 福山市駅家町*, 福山市沼隈町*, 福山市神辺町*, 福山市内海町*
広島府中市府川町*, 世羅町東神崎*, 世羅町西上原*, 神石高原町油木*
広島中区上八丁堀, 広島西区己斐*, 広島安佐北区可部南*, 広島安芸区中野*
広島佐伯区湯来町運動広場*, 呉市宝町, 呉市広*, 呉市中央*, 呉市下蒲刈町*
呉市倉橋町支所*, 呉市安浦町*, 呉市豊浜町*, 呉市豊町*, 大竹市小方*
東広島市黒瀬町, 東広島市河内町*, 廿日市市大野*, 府中町大通り*
江田島市沖美町*, 竹原市中央*, 大崎上島町中野*, 大崎上島町木江*
大崎上島町東野*

NO. 19 2009年11月27日23時34分 島根県東部 35°06.9' N 133°00.2' E 8km M3.3
震度3: 庄原市高野町*
震度1: 庄原市西城町大佐*, 神石高原町油木*

NO. 20 2009年12月16日14時12分 土佐湾 33°06.5' N 133°21.7' E 31km M4.6
震度2: 広島安佐南区緑井*, 広島安芸区中野*, 呉市広*, 呉市中央*, 呉市下蒲刈町*
呉市川尻町*, 呉市安浦町*, 東広島市黒瀬町, 廿日市市大野*, 府中町大通り*
海田町上市*, 坂町役場*, 江田島市江田島町*, 江田島市能美町*
江田島市沖美町*
震度1: 広島三次市吉舎町*, 安芸高田市甲田町*, 安芸高田市向原町*, 安芸高田市吉田町*
北広島町有田, 三原市円一町, 三原市本郷南*, 三原市久井町*, 尾道市久保*
尾道市御調町*, 尾道市因島土生町*, 尾道市瀬戸田町*, 福山市松永町
福山市東桜町*, 福山市沼隈町*, 福山市神辺町*, 福山市内海町*, 世羅町東神崎*
神石高原町油木*, 広島中区上八丁堀, 広島中区羽衣町*, 広島中区大手町*
広島南区宇品海岸*, 広島西区己斐*, 広島安佐北区可部南*
広島佐伯区湯来町運動広場*, 広島佐伯区利松*, 呉市宝町, 呉市倉橋町鳶ヶ巣
呉市焼山*, 呉市郷原町*, 呉市倉橋町支所*, 呉市蒲刈町*, 呉市豊浜町*
大竹市小方*, 東広島市西条栄町*, 東広島市豊栄町*, 東広島市河内町*
東広島市安芸津町*, 廿日市市津田*, 廿日市市吉和*, 熊野町役場*, 竹原市中央*
大崎上島町中野*, 大崎上島町木江*, 大崎上島町東野*
