

千代川以西エリアの校区のあり方について  
(中間答申)

平成27年11月26日

鳥取市校区審議会

平成27年11月26日

鳥取市教育委員会  
教育長 木下 法広 様

鳥取市校区審議会  
会長 渡部 昭男



千代川以西エリアの校区のあり方について（中間答申）

鳥取市校区審議会（第12期）は、平成25年11月27日に第1回の審議会を開催して以降、諮問事項である「鳥取市立小・中学校の学校配置及び校区の設定について」に関する審議を進めてきた。

この審議の過程において、平成27年4月6日付け「中間まとめ」を公表し、「早急な議論が必要な学校区」として「千代川以西エリア（城北小、大正小、世紀小）」を明記し、現地での視察等を行いながら慎重に審議を重ねた結果、千代川以西エリアの校区のあり方について次のとおり中間答申する。

#### 記

1. 千代水、商栄町、安長、南安長、緑ヶ丘に係る校区問題に関しては、昭和50年12月に高草中学校の校区に変更する答申が出されているが、複雑な歴史的経緯と背景を有し、実施には至っていない。地理的に大きな区切りがあるにもかかわらず大河千代川を渡って距離の長い学校に通学させることは、児童生徒の安全と通学に要する負担を考えると不合理である。現在の児童生徒の保護者、子どもを将来対象学校に通わせることになる幼児の保護者をはじめ、関係者から丁寧に聴き取りを行い、今後の最も望ましい校区のあり方についてじっくりかつ早急に意見交換し、慎重かつ迅速に合意形成をはかることが肝要である。場合によっては、教育委員会に留まらず、市長部局の関連部署等と連携して、協議会などを設ける必要がある。
2. 千代川以西から城北小学校（北中学校）に通うには、一級河川の千代川にかかる八千代橋を渡らねばならず、児童生徒の通学の安全確保面から問題を抱えている。通学路（八千代橋に加えて、河川沿いの道路、通学に用いている路地・階段などを含む）の現状を調査し、対象の小・中学校の保護者及び教職員、市長部局の関連部署等とも連携して危険な個所に関して早急に安全策を講じる必要がある。但し、安全策を講じても、気象条件が悪化すれば八千代橋を渡ることは危険であり、休校等

の措置をとることもある。

3. JR山陰線以北から世紀小学校・大正小学校（高草中学校）に通うには、鉄道線路を越えなければならず、現実に通学している児童生徒もあり通学の安全確保面から問題を抱えている。通学路（線路下、踏切、高架橋を含む）の現状を調査し、対象の小・中学校の保護者及び教職員、市長部局の関連部署、JR担当部局等とも連携して危険な個所に関して早急に安全策を講じる必要がある。

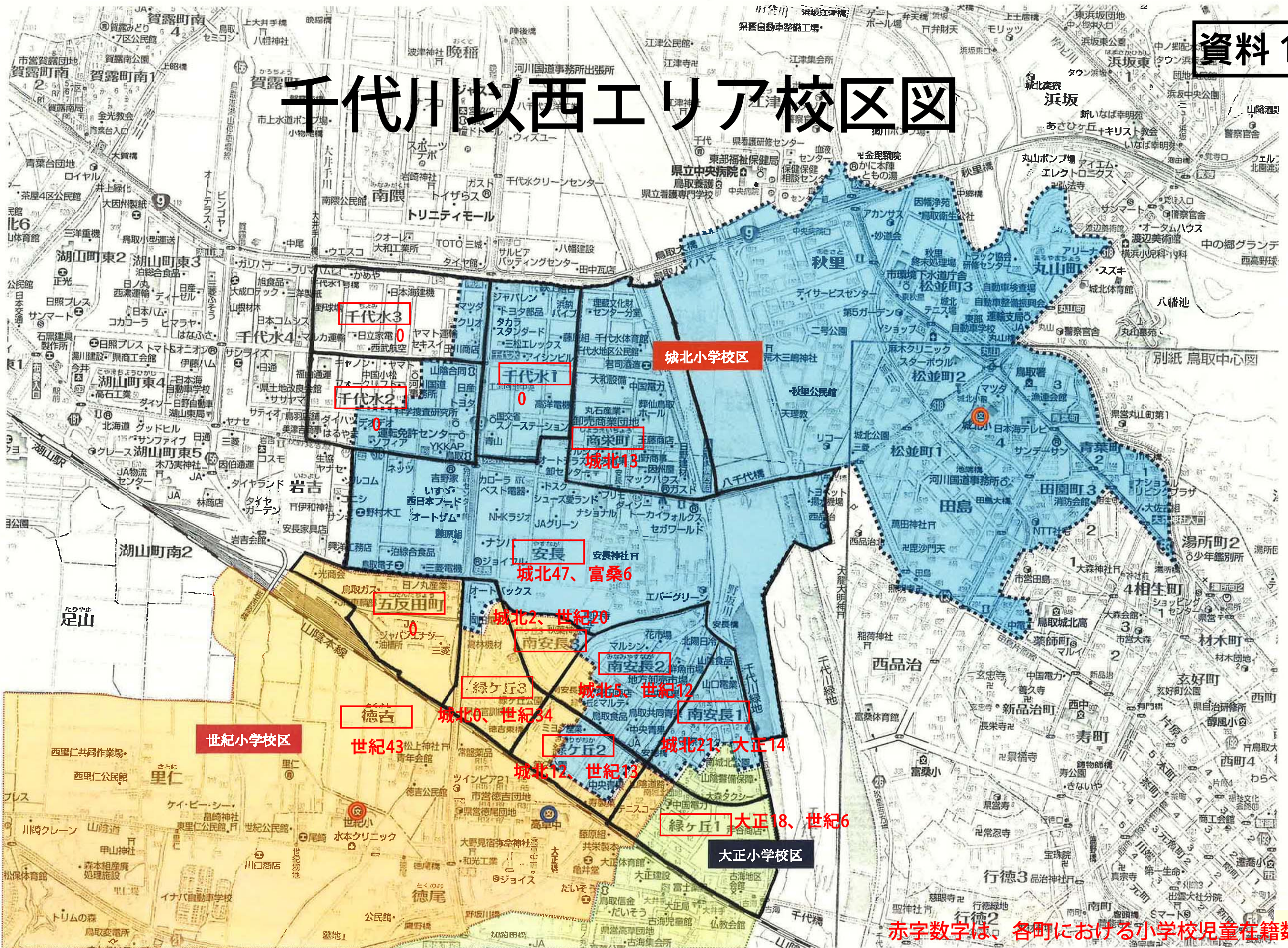
**【資料一覧】**

- 千代川以西エリア校区図・・・・・・・・・・・・・・・・・・資料1
- 千代川以西エリア城北小児童通学路・・・・・・・・・・資料2
- 城北小校区（千代川以西エリア）の学年別児童生徒数・・・・・・・・資料3
- 城北小の気象警報・注意報に伴う対応状況と気象に関するデータ・・・・・・・・資料4

**【付 記】** 詳細は第12期校区審議会議事録を参照のこと。  
(<http://www.city.tottori.lg.jp/www/genre/000000000000/1440741886657/index.html>)



# 千代川以西エリア校区図

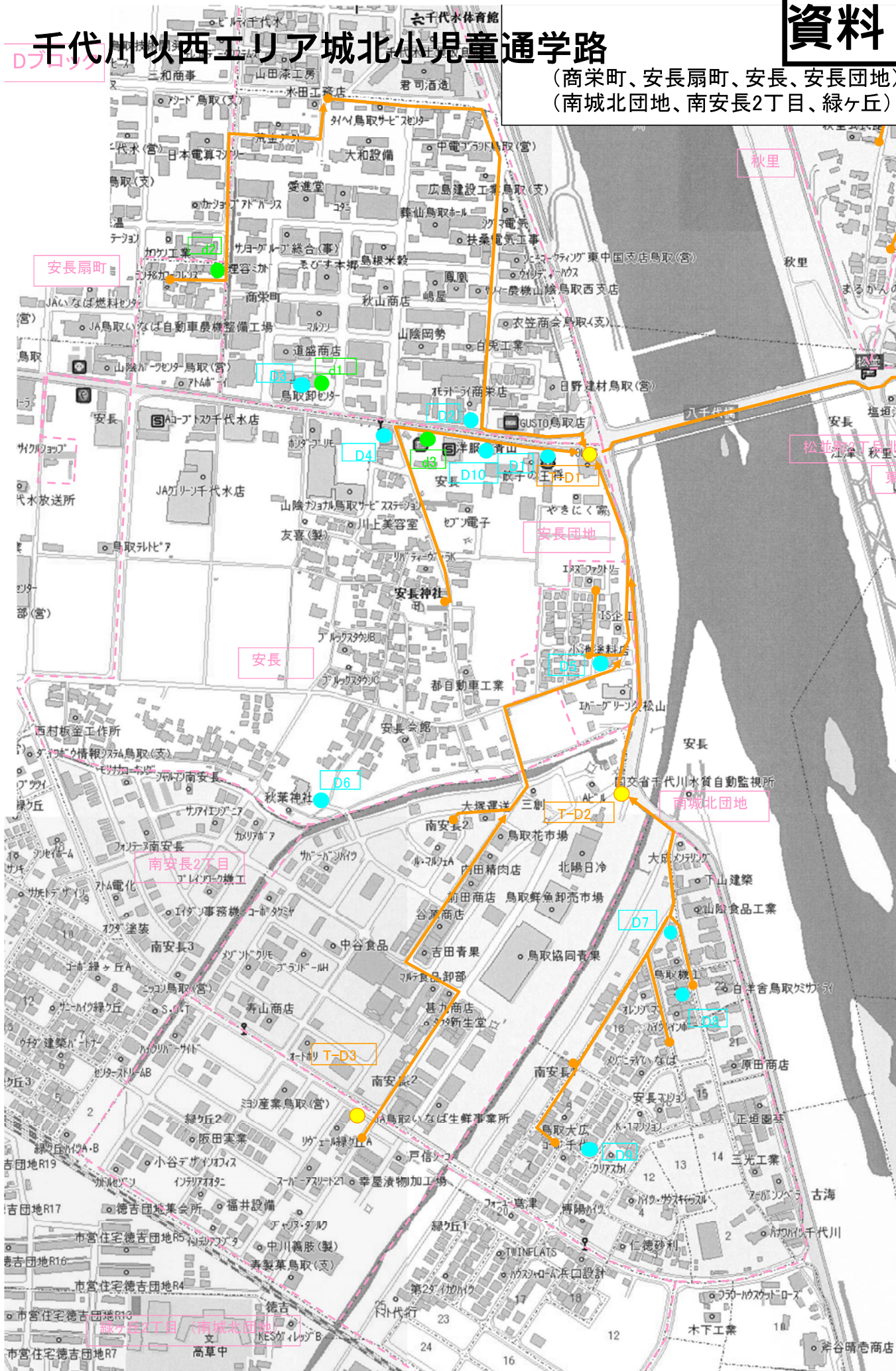


赤字数字は、各町における小学校児童在籍数  
 安長の「富桑6」は、千代川以东に居住する児童数



## 千代川以西エリア城北小児童通学路

(商栄町、安長扇町、安長、安長団地)  
(南城北団地、南安長2丁目、緑ヶ丘)



# 資料3

## 城北小校区(千代川以西エリア)の学年別児童生徒数

	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	小1	小2	小3	小4	小5	小6	中1	中2	中3	町別合計
千代水1丁目																
千代水2丁目																
千代水3丁目																
商栄町	8	11	4	4	5	9	1	4	2		3	3		1	1	56
安長	13	11	12	19	9	8	8	8	11	4	11	5	4	4	9	136
南安長1丁目	9	7	4	8	6	6	4	4	3	2	4	3	1	5	3	69
南安長2丁目	2	1		2	1	2		1	1	1		2		2	1	16
南安長3丁目	2						1			1						4
緑ヶ丘2丁目	3	3	6	6	6	2	3	1	1	2	4				1	38
緑ヶ丘3丁目																
千代川以西エリア合計	37	33	26	39	27	27	16	18	17	10	22	13	5	12	15	319
城北小児童・北中生徒合計	127	121	128	135	121	109	99	112	100	90	107	89	158	148	148	1,792

※ いずれもH27.5.1現在の数

※ 0歳～5歳は住民登録者数、小1～中3は城北小・北中在籍者数

# 資料4

## 城北小の気象警報・注意報に伴う対応状況

	月日	曜日	警報	学校対応	降水量		風速		天気概況
					合計	1時間最大	平均	最大風速	
H25	9月3日	火	大雨警報	大雨警報のため、陸上練習中止	50.5	23.0	2.0	10.7	大雨
	9月4日	水	大雨・洪水警報	大雨・洪水警報・集団下校職員引率(15:00)	132.0	26.5	2.4	7.2	大雨
	10月9日	水	暴風警報	台風24号のため、臨時休校	1.5	0.5	5.8	17.9	
	10月16日	水	大雨警報	台風26号のため、臨時休校	44.0	12.0	9.4	15.1	
	10月25日	金	大雨警報	台風27号のため、臨時休校	62.5	13.5	3.5	8.5	
H26	6月12日	木	大雨・洪水警報	大雨・洪水警報・集団下校職員引率(16:20)	47.0	31.5	2.5	8.3	大雨、雷を伴う
	7月10日	木	強風注意報	台風8号のため、水泳陸上練習中止	0.5	0.5	3.5	7.5	
	10月14日	火	大雨警報	台風19号のため、臨時休校	3.0	2.0	6.9	13.5	大雨

(参照：気象庁ホームページ)

平成26年度 鳥取市北部の警報・注意報一覧

(参照:気象庁ホームページ)

月	日	曜日	警報	注意報	降水量		風速		天気概況	備考
					合計	1時間最大	平均	最大風速		
4	4	金		強風	19.0	9.5	5.4	12.5	あられを伴う	
	6	日		強風	7.0	3.5	3.7	8.0	あられを伴う	
5	3	土		強風	0.0	0.0	4.5	11.1	雷を伴う	
	8	木		強風	6.5	3.0	5.3	10.8	雷を伴う	
	11	日		強風	0.0	0.0	5.0	11.0		
	12	月		強風	2.0	1.0	9.3	14.4		
	20	火		強風	14.0	3.5	4.1	9.7	大雨	
6	26	月		強風	22.5	6.5	4.7	10.9		
	5	木		強風	28.5	10.0	1.6	4.4		
12	12	木		大雨・洪水	47.0	31.5	2.5	8.3	大雨、雷を伴う	大雨・洪水警報集団下校職員引率(16:20)
	2	水		大雨・洪水	0.0	0.0	2.3	5.0		
7	5	土		大雨	35.0	9.5	3.7	6.6		
	9	水		強風	0.5	0.5	3.3	7.6		
	10	木		強風	0.5	0.5	3.5	7.5		
	31	木		大雨・洪水	0.0	0.0	3.4	6.6		
	6	水		大雨・洪水	5.0	2.0	2.3	4.8		
8	7	木		大雨・洪水	41.0	22.5	3.3	6.7	大雨、雷を伴う	
	8	金		大雨・洪水	35.0	6.5	2.2	9.8	大雨	
	9	土	大雨・暴風	洪水	56.0	9.0	2.8	7.2		
	10	日	大雨・洪水・暴風	洪水	15.0	3.0	3.7	7.7		
	15	金		大雨・洪水	23.5	14.5	2.5	5.5	雷を伴う	
16	16	土	大雨	洪水	48.0	20.0	1.7	4.2	大雨、雷を伴う	
	17	日	大雨・洪水		45.5	16.5	1.4	3.5	雷を伴う	
	18	月		大雨	15.5	7.0	2.8	6.1	雷を伴う	
	19	火		大雨	5.5	5.5	4.5	7.4	雷を伴う	
	24	日		大雨・洪水	25.0	8.0	1.8	5.0		
1	25	月		大雨・洪水	17.5	6.5	1.9	4.1		
	1	月		大雨・洪水	1.0	1.0	1.7	3.9	雷を伴う	
	3	水		強風	0.0	0.0	4.8	10.1		
	4	木		大雨・洪水	15.5	13.0	3.2	10.7	雷を伴う	
	6	土		大雨・洪水	16.0	10.0	2.3	5.3		
9	24	水		強風	12.5	5.0	4.4	10.3		
	25	木		強風	8.0	3.0	4.5	8.3		
	30	火		強風	5.5	3.5	2.5	5.0		
	4	土		強風	0.0	0.0	4.0	7.4		
	5	日		大雨・洪水・強風	4.5	2.0	1.8	5.7		
10	6	月		大雨・強風	35.0	7.5	7.0	11.3		
	11	土		強風	0.0	0.0	2.7	7.7		
	12	日		強風	4.0	4.0	2.8	6.3		
	13	月	大雨・洪水・暴風	洪水	93.0	15.0	5.0	15.0	大雨	台風19号のため、臨時休校
	14	火	大雨		3.0	2.0	6.9	13.5	大雨	
11	16	木		強風	1.0	0.5	2.9	6.1	雷を伴う	
	21	火		強風	21.0	6.5	3.0	7.0		
	22	水		強風	27.0	7.5	3.9	10.2		
	27	日		強風	2.5	2.0	3.7	8.2		
	2	日		強風	4.0	1.5	3.1	8.7		
12	3	月		強風	21.5	10.0	3.3	7.3		
	6	木		強風	0.0	0.0	2.2	5.2		
	12	水		強風	0.0	0.0	2.9	8.4	雷を伴う	
	13	木		強風	1.0	0.5	5.3	10.2		
	25	火		強風	28.0	6.5	1.6	4.5		
1	28	金		強風	0.5	0.5	4.4	8.6	雷を伴う	
	1	月		強風・風雪	6.5	2.0	5.6	10.8		
	2	火		強風・風雪	0.0	0.0	6.3	11.3		
	3	水		強風	0.0	0.0	4.4	8.0		
	4	木		風雪	4.5	1.5	2.8	6.2	みぞれを伴う	
12	5	金		風雪	1.5	0.5	4.5	10.7	みぞれを伴う	
	6	土		風雪	11.0	2.5	3.4	8.7	雷、あられを伴う	
	10	水		強風	0.0	0.0	3.0	6.6		
	12	金		強風・風雪	3.5	1.0	3.9	9.1	雷、あられを伴う	
	13	土		風雪・大雪	14.5	3.5	4.6	10.6	雷を伴う	最深積雪20cm
1	14	日		風雪・大雪	17.5	3.0	2.7	5.0	あられを伴う	
	15	月		強風	6.5	2.5	2.9	5.0	あられを伴う	
	17	水		風雪・大雪	11.0	3.0	8.4	13.8	あられを伴う	
	18	木		風雪・大雪	14.5	6.0	6.2	11.3	あられを伴う	
	20	土		強風	19.0	5.5	2.4	7.1		
1	21	日		風雪	0.0	0.0	3.6	7.9		
	26	金		強風	2.5	1.0	3.3	7.6		
	30	火		強風	0.0	0.0	4.2	8.3		
	31	水		風雪	5.0	2.5	4.4	12.2	あられを伴う	
	1	木		風雪・大雪	34.0	9.0	5.4	12.3	雷、あられを伴う	最深積雪26cm
1	2	金		風雪・大雪	18.5	6.5	4.2	12.9	雷を伴う	最深積雪31cm
	6	火		強風・風雪	11.5	5.0	5.6	10.6	あられを伴う	最深積雪26cm
	7	水		風雪	0.5	0.5	5.9	9.2	あられを伴う	
	8	木		強風	4.5	1.5	4.4	7.6	あられを伴う	
	11	日		風雪	3.0	1.5	4.7	10.7	雷、あられを伴う	
1	12	月		風雪・大雪	1.0	0.5	6.2	9.7	あられを伴う	
	15	木		強風	24.5	6.0	3.4	8.9		
	16	金		強風	0.0	0.0	3.2	7.0		
	17	土		風雪	15.0	4.5	6.0	11.3	みぞれを伴う	
	18	日		強風	0.5	0.5	2.9	6.4	雷、あられを伴う	
2	19	月		強風	14.5	3.5	4.0	8.8	雷、あられを伴う	
	20	火		強風	1.5	1.0	2.1	5.6		
	23	金		大雨・強風	10.0	5.5	5.4	11.7	あられを伴う	
	27	火		強風・風雪	20.0	3.5	3.9	10.6	あられを伴う	
	30	金		強風	23.0	9.0	2.3	7.6	雷、あられを伴う	
2	31	土		風雪	3.0	2.5	7.2	11.6	あられを伴う	
	1	日		風雪	1.0	0.5	4.9	8.0	あられを伴う	
	5	木		強風・風雪	9.5	3.5	3.6	10.8	雷、ひよつを伴う	
	8	日		風雪・大雪	5.0	2.0	5.1	12.6	あられを伴う	
	9	月		風雪・大雪	16.0	4.5	4.5	9.9		最深積雪23cm
3	12	木		風雪	8.0	5.5	3.5	7.6	あられを伴う	
	13	金		風雪・大雪	16.5	5.5	4.4	9.4	雷、あられを伴う	
	18	水		強風	13.5	3.0	4.6	10.0	あられを伴う	
	19	木		強風	6.0	1.5	5.7	9.2	雷、あられを伴う	
	21	土		強風	0.0	0.0	3.9	7.6		
3	27	金		強風	5.5	1.5	4.9	9.1	あられを伴う	
	1	日		強風	22.5	4.5	3.1	6.3	あられを伴う	
	4	水		強風	0.5	1.5	4.6	11.2		
	5	木		強風	0.5	0.5	4.2	7.9	あられを伴う	
	9	月		風雪・大雪	30.5	6.0	2.8	6.0	大雨、雷、あられを伴う	
3	10	火		風雪・大雪	23.5	7.0	5.8	10.7	あられを伴う	最深積雪10cm
	12	木		強風	0.0	0.0	4.5	10.4		
	23	月		強風	0.0	0.0	5.0	7.3	みぞれを伴う	
	24	火		強風	1.0	0.5	5.0	8.3	あられを伴う	



平成25年度 鳥取市北部の警報・注意報一覧

(参照:気象庁ホームページ)

月	日	曜日	警報	注意報	降水量		風速		天気概況	備考
					合計	1時間最大	平均	最大風速		
4	2	火		強風	22.0	5.0	3.1	6.7		
	6	土		強風	3.0	2.0	4.4	10.3		
	9	火		強風	0.0	0.0	3.8	10.2		
	11	木		強風	1.5	2.0	4.4	9.2		
	12	金		強風	0.0	0.0	5.0	10.1		
	13	土		強風	0.0	0.0	3.4	8.3		
	14	日		強風	0.0	0.0	7.2	11.2	雷を伴う	
	18	木		強風	0.5	0.5	3.3	8.9		
	20	土		強風	9.0	2.5	2.4	5.3		
	23	火		強風	0.0	0.0	5.3	9.8		
	26	金		強風	4.5	2.5	4.4	8.8	雷、あられを伴う	
	30	火		強風	7.5	4.5	3.1	9.4		
	6	月		強風	0.0	0.0	4.2	9.2		
	17	金		強風	0.0	0.0	2.7	6.4		
27	月		強風	0.0	0.0	6.6	11.3			
18	火		強風	2.5	2.0	2.7	7.0			
19	水		大雨・洪水	45.5	6.5	3.3	7.8	大雨		
26	水		強風	30.5	6.0	3.1	7.7			
28	金		大雨・洪水	0.0	0.0	2.3	4.8			
2	火		強風	0.5	0.5	5.0	8.6			
5	金		大雨・洪水・強風	9.5	5.0	6.3	9.3			
15	月		大雨・洪水	24.5	9.5	2.3	5.3	雷を伴う		
26	金		大雨・洪水	13.5	12.0	2.8	6.2	雷を伴う		
1	木		大雨・洪水	114.0	42.5	2.8	6.8	大雨、雷を伴う		
4	日		大雨・洪水	25.5	10.5	2.7	7.1	雷を伴う		
5	日		大雨・洪水	17.0	15.5	3.1	6.6	雷を伴う		
15	木		大雨・洪水	0.0	0.0	2.7	6.2			
22	木		大雨・洪水	0.0	0.0	2.4	6.4	雷を伴う		
23	金		大雨・洪水	20.0	9.5	2.3	5.5	雷を伴う		
25	日		大雨・洪水	26.5	10.5	2.4	5.4			
31	土		大雨・洪水・強風	44.5	36.5	3.2	9.3	大雨、雷を伴う		
1	日		大雨	48.5	14.0	2.3	6.7	大雨		
2	月		大雨	21.5	8.0	1.7	4.5			
3	火		大雨・洪水	50.5	23.0	2.0	10.7	大雨	大雨警報のため、陸上練習中止	
4	水		大雨・洪水	132.0	26.5	2.4	7.2	大雨	大雨・洪水警報集団下校職員引率(15:00)	
7	土		強風	8.5	5.5	2.3	5.6			
14	土		大雨・洪水	0.0	0.0	2.7	4.8			
15	日		大雨・洪水	68.0	9.5	2.3	7.3	大雨		
16	月		暴風	22.0	5.5	7.0	14.3			
25	水		強風	23.0	6.5	4.2	10.3			
3	木		大雨・洪水	22.0	21.5	2.7	5.3			
6	日		強風	0.0	6.0	2.0	5.1			
8	火		強風	0.0	0.0	3.7	8.6	大風を伴う		
9	水		暴風	1.5	0.5	5.8	17.9		台風24号のため、臨時休校	
11	金		大雨・洪水	27.0	24.5	2.3	5.3	雷を伴う		
12	土		強風	0.0	0.0	4.0	8.1			
15	火		大雨・洪水・強風	34.0	7.0	2.7	7.4	暴風雨		
16	水		大雨	44.0	12.0	9.4	15.1		台風26号のため、臨時休校	
22	火		強風	0.0	0.0	2.3	6.2			
24	木		大雨・洪水	76.0	11.0	1.5	5.2	大雨		
25	金		強風	62.5	13.5	3.5	8.5		台風27号のため、臨時休校	
4	月		強風	32.0	15.0	1.9	7.8			
7	木		強風	1.0	1.0	3.8	8.3			
8	金		強風	0.0	0.0	3.7	7.4			
9	土		強風	0.0	0.0	3.3	9.0			
10	日		強風	27.5	6.5	4.8	9.8			
11	月		強風	31.5	5.5	4.0	9.6			
12	火		大雨・強風	27.0	6.5	2.3	6.2			
17	日		強風	0.0	0.0	3.8	7.1			
19	日		強風	0.0	0.0	2.7	7.2			
24	金		強風	2.0	1.0	4.0	9.5			
29	金		強風	6.5	3.0	3.0	7.1			
6	月		強風	1.0	1.0	4.2	8.7			
11	水		風雪	1.0	1.0	4.8	11.0	雷を伴う		
12	木		強風	2.0	1.0	5.4	10.4			
13	金		風雪	12.5	5.0	5.7	10.4	あられを伴う		
14	土		風雪	0.5	0.5	5.1	10.1	あられを伴う		
15	日		強風	2.0	0.5	4.5	9.2	あられを伴う		
19	木		風雪	13.0	3.5	4.8	13.4			
20	金		風雪	13.0	3.5	4.8	13.4	あられ・ひよを伴う		
21	土		風雪・大雪	45.5	10.5	4.1	8.9	あられ・ひよを伴う		
22	日		風雪	1.5	1.0	5.1	9.0	あられを伴う		
24	火		強風	14.5	4.5	2.7	6.8	あられを伴う		
27	金		大雪	26.5	10.5	4.3	10.4	雷・あられを伴う		
28	土		大雪	38.5	6.5	2.1	7.5		最深積雪25cm	
1	土		強風	0.0	0.0	3.4	7.0			
4	土		強風	8.0	2.0	2.7	6.1			
8	水		強風	18.5	3.5	2.0	4.3			
9	木		風雪・大雪	43.5	7.0	4.6	9.7	みぞれ・あられを伴う	最深積雪10cm	
12	日		強風・風雪	0.5	0.5	3.4	7.6	雷・あられを伴う		
15	水		強風	1.5	1.5	2.1	5.4			
18	土		風雪・大雪	14.0	2.5	4.1	11.5	雷・あられを伴う		
21	火		風雪・大雪	13.5	5.5	2.5	7.0			
25	土		強風	3.0	2.5	5.0	11.2			
26	日		風雪	17.0	4.0	5.3	10.1			
30	木		強風	1.0	0.5	4.0	7.7			
3	月		強風	2.0	1.0	3.2	6.8			
4	火		風雪・大雪	30.5	3.5	3.1	6.8	あられを伴う	最深積雪13cm	
7	金		強風	1.0	1.0	2.7	6.2			
8	土		風雪・大雪	20.5	2.0	2.8	9.8	あられを伴う		
10	月		風雪・大雪	8.0	2.0	3.6	7.4	あられを伴う		
11	火		強風	1.5	0.5	3.8	7.8			
13	木		強風	0.5	0.5	3.0	7.8			
14	金		強風	5.0	1.5	2.1	4.9			
15	土		強風	13.0	4.0	8.4	12.4	あられを伴う		
17	月		強風	2.5	1.0	2.2	4.1			
1	土		強風	2.5	1.5	1.6	6.3			
2	日		強風	2.5	1.5	3.0	11.9	あられを伴う		
5	水		強風・風雪	7.5	2.0	4.4	10.6	みぞれ・あられを伴う		
6	木		風雪	1.5	1.5	4.8	8.4	あられを伴う		
7	金		風雪	17.0	3.5	3.2	8.0	あられを伴う	最深積雪3cm	
9	日		強風・風雪	5.5	3.0	4.1	11.0	雷・あられを伴う		
10	月		風雪・大雪	1.0	0.5	5.6	9.9	あられを伴う		
13	木		強風	50.0	9.5	4.0	8.5	大雨・あられを伴う		
18	火		強風	6.5	4.5	5.2	9.3			
20	木		強風	17.0	2.5	2.5	6.3			
21	金		強風	14.5	4.5	5.7	10.6	雷・あられを伴う		
29	土		強風	9.5	5.5	5.3	8.5			
30	日		強風	22.5	4.0	4.8	8.7			

平成24年度 鳥取市北部の警報・注意報一覧

(参照:気象庁ホームページ)

月	日	曜日	警報	注意報	降水量		風速		天気概況	備考
					合計	1時間最大	平均	最大風速		
	1	日		強風	2.5	1.0	3.3	6.5		
	2	月		強風	0.0	0.0	4.0	7.3		
	3	火	暴風		20.0	5.5	9.5	16.8	大風を伴う、雷あられを伴う	
	4	水		強風	10.0	4.5	5.1	10.2		
4	8	日		強風	0.0	0.0	4.2	7.6		
	10	火		強風	1.0	1.0	3.8	8.8		
	21	土	暴風		0.0	0.0	5.6	14.0	大風を伴う	
	22	日	暴風		0.5	0.5	11.4	19.5	大風を伴う	
	25	水	暴風		0.5	0.5	4.7	11.1		
	26	木		強風	0.5	0.5	6.7	13.3		
	3	木		強風	20.0	3.5	3.9	7.7		
5	4	金		大雨	29.0	5.5	6.0	9.7		
	5	土		強風	0.0	0.0	3.6	9.8		
	14	月		強風	0.5	0.5	4.5	8.6		
	3	日		大雨・洪水	0.0	0.0	2.4	6.0		
6	15	金		強風	5.0	2.5	3.5	6.4		
	19	火		大雨・洪水・強風	59.0	17.5	2.5	7.8	大雨	
	30	土		強風	8.0	5.0	3.8	6.7		
	5	木		大雨・洪水	17.5	12.0	2.7	6.2		
	6	金		大雨・洪水・強風	21.0	15.5	3.0	6.5	雷を伴う	
7	11	水		大雨・洪水	1.0	0.5	6.0	10.4	雷を伴う	
	20	金		大雨・洪水	1.0	1.0	2.5	5.4		
	22	日		大雨・洪水	0.0	0.0	2.3	5.3		
	28	土		大雨・洪水	0.0	0.0	2.5	6.3		
	11	土		大雨・洪水	0.0	0.0	1.8	4.7		
8	13	月		大雨・洪水・強風	41.5	14.0	2.9	7.8	大雨、雷を伴う	
	16	木		大雨・洪水	0.0	0.0	3.6	6.5	雷を伴う	
	17	金		大雨・洪水	0.0	0.0	2.5	6.2		
	18	土		大雨・洪水	0.0	0.0	2.8	6.5	雷を伴う	
	28	火		強風	0.0	0.0	4.7	9.1		
	1	土		大雨・洪水	2.0	1.5	1.9	4.4		
	2	日	大雨		0.0	0.0	2.5	5.6		
	3	月		大雨・洪水	4.0	3.0	2.2	5.9		
	5	水		大雨・洪水	18.5	9.5	2.8	6.0	雷を伴う	
	10	月		大雨・洪水	4.5	2.0	3.1	7.7	雷を伴う	
9	16	日		強風	0.0	0.0	2.2	5.9		
	18	火	大雨		99.5	37.0	2.5	6.3	大雨	
	24	月		大雨	19.0	10.5	2.5	7.3	雷を伴う	
	25	火	大雨・洪水		33.0	24.0	3.4	8.2	大雨、雷を伴う	
	29	土		強風	0.0	0.0	1.8	3.4		
	3	水		強風	11.0	10.0	3.3	7.6		
10	11	木		大雨・洪水	17.5	12.5	2.4	7.5	雷を伴う	
	16	火		強風	0.0	0.0	2.6	6.1		
	18	木		強風	1.0	1.0	2.6	6.0		
	22	月		強風	0.0	0.0	5.4	12.0		
	27	土		強風	2.5	2.0	3.8	7.3		
	31	水		強風	1.0	1.5	2.0	4.5		
	1	木		強風	14.0	6.5	4.1	10.7	あられを伴う	
	4	日		強風	0.0	0.0	2.5	4.8		
	6	火		強風	4.0	1.5	2.4	7.0	雷を伴う	
	11	日		強風	3.5	1.5	4.8	11.0		
	13	火		強風	2.0	1.0	3.9	8.8	雷を伴う	
	15	木		大雨・強風	35.5	6.0	3.1	10.8	ひょう・あられを伴う	
	17	土		強風	36.0	9.5	3.3	7.9	大雨	
	19	月		強風	0.0	0.0	3.6	8.2		
	23	金		強風	5.5	1.5	2.8	7.9		
	26	月		強風	25.5	6.0	3.2	8.8		
	30	金		強風	9.0	3.0	1.7	3.4		
	1	土		強風	23.0	6.0	3.9	8.9	あられを伴う	
	3	月		強風	0.0	0.0	3.6	7.2		
	5	水	暴風		0.0	0.0	4.1	10.6		
	6	木		風雪	0.5	0.5	5.6	10.0		
	7	金		強風	0.0	0.0	3.9	8.6	雷を伴う	
	9	日		風雪・大雪	2.5	1.0	5.1	10.1	あられを伴う	
	14	金		強風	4.0	2.0	4.2	9.2		最深積雪14cm
	18	火		強風	45.5	5.5	2.7	5.3	あられを伴う	
	19	水		大雪	31.0	4.5	2.0	5.3	あられを伴う	
	22	土		強風	21.5	4.5	3.9	8.3		
	23	日		風雪・大雪	1.0	1.0	4.7	9.8		
	24	月		大雪	5.0	4.0	3.0	8.0		
	25	火		風雪	0.0	0.0	4.4	8.3	あられを伴う	
	31	月		風雪	1.0	1.0	4.3	9.3		
	1	火		強風	0.0	0.0	3.4	7.2		
	2	水		風雪	1.0	1.0	4.0	9.5		
	3	木		大雪	16.5	4.5	3.3	6.6	あられを伴う	最深積雪12cm
1	9	水		風雪	0.0	0.0	3.8	8.0	あられを伴う	
	14	月		強風・風雪	29.0	3.5	4.0	12.6	あられを伴う	
	17	木		強風・風雪・大雪	27.5	4.5	3.5	9.2	あられを伴う	
	21	月		強風	4.0	1.5	3.1	7.0		
	24	木		風雪	0.5	0.5	3.1	10.0		
	27	日		大雪	5.5	2.0	2.5	5.9	あられを伴う	
	1	金		強風	2.0	1.5	5.2	11.9		
	4	月		強風	12.5	4.0	4.1	8.3	雷を伴う	
	6	水		強風	5.0	1.0	2.0	4.0		
	8	金		風雪・大雪	3.0	1.0	5.7	9.5	あられを伴う	最深積雪8cm
2	10	日		強風	0.0	0.0	3.5	7.3		
	11	月		風雪	1.5	1.0	4.0	7.5	あられを伴う	
	12	火		風雪	3.5	1.5	2.7	6.2		
	15	金		風雪	17.5	4.5	3.1	8.1	あられを伴う	
	20	水		風雪	15.5	5.0	3.5	8.5	あられを伴う	
	22	金		強風・風雪	7.5	6.0	3.9	8.4	雷・あられを伴う	
	23	土		風雪	2.5	4.0	2.4	4.2		
	28	木		強風	0.0	0.0	2.8	6.7		
	1	土		強風	9.0	6.0	5.8	12.8		
	2	日		風雪	0.5	0.5	6.8	9.8		
3	8	金		強風	0.0	0.0	3.3	5.8		
	12	火		強風	0.0	0.0	3.8	8.3		
	17	日		強風	0.0	0.0	4.2	8.8		
	20	水		強風	2.5	1.5	4.4	9.4	あられを伴う	
	25	月		強風	0.5	0.5	3.5	7.1		
	30	土		強風	0.0	0.0	2.6	5.7		



# 雨の強さと降り方

(平成12年8月作成) (平成14年1月一部改正)

1時間雨量 (mm)	雨の強さ (予報用語)	人の受ける イメージ	人への影響	屋内 (木造住宅を想定)	屋外の様子	車に乗っていて	災害発生状況
10~20	やや強い雨	ザーザーと降る。	地面からの跳ね返りで足元がぬれる。 	雨の音で話し声が良く聞き取れない。 	地面一面に水たまりができる。 		この程度の雨でも長く続く時は注意が必要。 
20~30	強い雨	どしゃ降り。	傘をさしていてもぬれる。 			ワイパーを速くしても見づらい。 	側溝や下水、小さな川があふれ、小規模の崖崩れが始まる。 
30~50	激しい雨	バケツをひっくり返したように降る。		寝ている人の半数くらいが雨に気がつく。 	道路が川のようになる。 	高速走行時、車輪と路面の間に水膜が生じブレーキが効かなくなる。(ハイドロプレーニング現象) 	山崩れ・崖崩れが起きやすくなり危険地帯では避難の準備が必要。都市では下水管から雨水があふれる。 
50~80	非常に激しい雨	滝のように降る。(ゴーゴーと降り続く)	傘は全く役に立たなくなる。 		水しぶきであたり一面が白っぽくなり、視界が悪くなる。 	車の運転は危険。 	都市部では地下室や地下街に雨水が流れ込む場合がある。マンホールから水が噴出する。土石流が起こりやすい。多くの災害が発生する。 
80~	猛烈な雨	息苦しくなるような圧迫感がある。恐怖を感じる。					雨による大規模な災害の発生するおそれが高く、厳重な警戒が必要。 

(注1) 表はこの強さの雨が1時間降り続いたと仮定した場合の目安を示しています。この表を使用される際は、以下の点にご注意ください。  
 1 表に示した雨量が同じであっても、降り始めからの総雨量の違いや、地形や地質等の違いによって被害の様子は異なる場合があります。この表ではある雨量が観測された際に通常発生する現象や被害を記述していますので、これより大きな被害が発生したり、逆に小さな被害にとどまる場合もあります。  
 2 この表は主に近年発生した被害の事例から作成したものです。今後新しい事例が得られたり、表現など実状と合わなくなった場合には内容を変更することがあります。  
 (注2) 「強い雨」や「激しい雨」以上の雨が降ると予想される時は、大雨注意報や大雨警報を発表して注意や警戒を呼びかけます。なお、注意報や警報の基準は地域によって異なります。  
 (注3) 猛烈な雨を観測した場合、「記録的短時間大雨情報」が発表されることがあります。なお、情報の基準は地域によって異なります。

# 風の強さと吹き方

(平成12年8月作成) (平成14年1月一部改正)  
(平成19年4月一部改正) (平成25年3月一部改正)

平均風速 (m/s) おおよその時速	風の強さ (予報用語)	速さの目安	人への影響	屋外・樹木の様子	走行中の車	建造物	おおよその瞬間風速(m/s)
10~15 ~約50km/h	やや強い風	一般道路の自動車	風に向かって歩きにくくなる。傘がさせない。 	樹木全体が揺れ始める。電線が揺れ始める。 	道路の吹流しの角度が水平になり、高速運転中では横風に流される感覚を受ける。 	樋(とい)が揺れ始める。 	20
15~20 ~約70km/h	強い風	高速道路の自動車	風に向かって歩けなくなり、転倒する人も出る。高所での作業はきわめて危険。 	電線が鳴り始める。看板やトタン板が外れ始める。 	高速運転中では、横風に流される感覚が大きくなる。 	屋根瓦・屋根葺材がはがれるものがある。雨戸やシャッターが揺れる。 	30
20~25 ~約90km/h	非常に強い風	高速道路の自動車	何かにつかまっていなくて立っていられない。飛来物によって負傷するおそれがある。 	細い木の幹が折れたり、根の張っていない木が倒れ始める。看板が落下・飛散する。道路標識が傾く。 	通常ので運転するのが困難になる。 	屋根瓦・屋根葺材が飛散するものがある。固定されていないプレハブ小屋が移動、転倒する。ビニールハウスのフィルム(被覆材)が広範囲に破れる。 	40
25~30 ~約110km/h						固定の不十分な金属屋根の葺材がめくれる。養生の不十分な仮設足場が崩落する。 	50
30~35 ~約125km/h	猛烈な風	特急電車	屋外での行動は極めて危険。 	多くの樹木が倒れる。電柱や街灯で倒れるものがある。ブロック壁で倒壊するものがある。 	走行中のトラックが横転する。 	外装材が広範囲にわたって飛散し、下地材が露出するものがある。 	60
35~40 ~約140km/h						住家で倒壊するものがある。鉄骨構造物で変形するものがある。 	60
40~ 約140km/h~							

(注1) 平均風速は10分間の平均、瞬間風速は3秒間の平均です。風の吹き方は絶えず強弱の変動があり、瞬間風速は平均風速の1.5倍程度になることが多いですが、大気の状態が不安定な場合等は3倍以上になることがあります。  
 (注2) この表を使用される際は、以下の点にご注意ください。  
 1 風速は地形や廻りの建物などに影響されますので、その場所での風速は近くにある観測所の値と大きく異なる場合があります。  
 2 風速が同じであっても、対象となる建物、構造物の状態や風の吹き方によって被害が異なる場合があります。この表では、ある風速が観測された際に、通常発生する現象や被害を記述していますので、これより大きな被害が発生したり、逆に小さな被害にとどまる場合もあります。  
 3 人や物への影響は日本風工学会の「瞬間風速と人や街の様子との関係」を参考に作成しています。今後、表現など実状と合わなくなった場合には内容を変更することがあります。