| | 記 | 者発表(資料 | 斗 配 布) | |
|------------|-------------|------------------------------|-----------------------|------|
| 月/日 | 担当課名 | TEL | 発表者 | その他の |
| (曜日) | 143株石 | IEL | (担当主幹名) | 配布先 |
| | 人工但日初 | | 災害対策課長 | |
| 7/5 (木) | 企画県民部 災害対策局 | 5331(内線) 078-362-9861(直通) | 小野山 正 「防災・危機管理班長) | _ |
| | 災害対策課 | | 津田 徹 | |

梅雨前線の影響に伴う大雨による被害等について (第<u>2</u>報) (7/5(木)17:00現在)

(<u>※現時点での状況であり、今後数値の変更の可能性あり</u>) (※下線部が前回(第1報)からの変更箇所)

※最新の避難勧告等発令状況、避難所状況、被害状況などは、 兵庫県ホームページの「防災気象」のページをご覧ください。

1 被害等の状況

(1)人的被害

<u>死亡1名</u>、重症<u>2名</u> (3名とも猪名川町) (工事現場の男性作業員3名が増水した水路に流され、救助・救急搬送済)

(2) 住家被害

なし

(3) 主な交通施設の状況

◇高速道路等

- ・新名神高速道路(神戸JCT~高槻IC(上下線))
- 通行止通行止
- ・阪神高速北神戸線(西宮山口JCT〜白川JCT(上下線)) ・阪神高速有野線(柳谷JCT〜有馬口JCT(上下線))
- 通行止

・六甲有料道路(新土橋~唐櫃南 I C)

- 通行止
- ・六甲北有料道路(柳谷JCT~神戸三田 I C)

通行止

◇県管理道路 (7/5 14時現在)

通行規制10箇所(詳細は別紙のとおり)

※最大で11箇所通行規制

(4)停電

なし

(5) 鉄道

新幹線・JR・私鉄・神戸市営地下鉄等は平常運転 (ただし、次の区間を除く) 〈運転見合わせ〉

- ・ J R 宝塚線(宝塚~新三田)
- ・ J R 山陰本線(福知山~豊岡)
- ※14:22運転再開 神戸電鉄栗生線 (西鈴蘭台~押部谷)

(6) 土砂崩れ

神戸市中央区中尾町 集合住宅北側の法面の崩れ(人的被害なし)

2 避難等の状況

(1) 市町の避難勧告等発令状況

(避難指示)

| + 4 | 発令対象 | | do 10, F7 | |
|---------|-----------|------------|---|--|
| 市町名 | 世帯 | 人数 | 主な地区 | |
| 神戸市 | <u>85</u> | <u>184</u> | 中央区中尾町15番、 <u>北区有野町</u> 唐櫃3694付近の土砂災害警戒 区域、須磨区妙法寺字アチロ4 番 | |
| 計(1市) | <u>85</u> | <u>184</u> | | |

(避難勧告)

| 市 | 町 | 名 | 発令対象 | | |
|----------|--------------|------------|----------------|-----------------|--------------------------------|
| | | | 世帯 | 人数 | 主な地区 |
| 神 | 戸 | 市 | 48, 553 | 103, 554 | 全ての区の土砂災害警戒区域、 兵庫区菊水町9丁目7付近 |
| 西 | 宮 | 市 | 8, 500 | 18, 900 | 市内の土砂災害警戒区域 |
| 芦 | 屋 | 市 | 3, 730 | 9, 043 | 市内の土砂災害警戒区域 |
| <u>=</u> | 木 | 市 | <u>4,833</u> | <u>15, 971</u> | 別所町高木ほか |
| 計 | (<u>4</u> 7 | †) | <u>65, 616</u> | <u>147, 468</u> | |

(避難準備·高齢者等避難開始)

| 市町名 | 発令対象 | | 主な地区 | |
|-----------------|----------------|----------------|-----------------------------|--|
| II MJ 12 | 世帯 | 人数 | 土な地区 | |
| 神戸市 | 9, 334 | 20, 187 | 北区淡河町、西区玉津町ほか | |
| 宝塚市 | 2, 185 | 4,872 | 土砂災害警戒区域 | |
| 川西市 | <u>155</u> | <u>386</u> | 新田1丁目・2丁目、多田院2 <u>丁目</u> | |
| 猪名川町 | 384 | 1, 118 | 島字川向、笹尾、柏梨田 | |
| <u>明 石 市</u> | <u>20, 855</u> | 43, 259 | 東野町ほか | |
| 計(<u>5</u> 市町) | <u>32, 913</u> | <u>69, 822</u> | | |

(2) 避難所の開設状況

| 市町名 | 箇所 |
|-------------------|------------|
| 神戸市 | <u>37</u> |
| 西宮市 | <u>28</u> |
| 芦屋市 | 6 |
| 宝塚市 | <u>10</u> |
| 川 西 市 | 9 |
| 三田市 | 34 |
| 猪名川町 | <u>3</u> |
| <u>明 石 市</u> | <u>7</u> |
| 加古川市 | <u>12</u> |
| <u>三 木 市</u> | <u>10</u> |
| <u>淡 路 市</u> | 1 |
| 計(<u>11 市町</u>) | <u>157</u> |

(3) 避難者の状況

| 市町名 | 世帯数 | 人数 |
|-----------------|------------|------------|
| 神戸市 | <u>169</u> | <u>239</u> |
| 西宮市 | <u>15</u> | <u>37</u> |
| 芦屋市 | <u>4</u> | <u>13</u> |
| 宝 塚 市 | <u>42</u> | <u>54</u> |
| 猪名川町 | <u>17</u> | <u>35</u> |
| <u>淡 路 市</u> | <u>1</u> | <u>2</u> |
| 計(<u>6</u> 市町) | <u>248</u> | <u>380</u> |

3 気象等の状況

(1) 警報等の発表

〈7月5日(木)〉

3:35 神戸市、西宮市、芦屋市、宝塚市に大雨警報(土砂災害)発表

3:55 神戸市に土砂災害警戒情報発表

9:10 明石市に大雨警報(土砂災害)発表

9:35 西宮市、芦屋市、宝塚市に土砂災害警戒情報発表

10:20 尼崎市に大雨警報(浸水害)発表

神戸市、西宮市、芦屋市、宝塚市、姫路市に大雨警報(浸水害)・ 洪水警報発表

伊丹市、川西市に大雨警報(土砂災害、浸水害)・洪水警報発表 三田市、猪名川町、篠山市、福崎町、佐用町、高砂市、小野市、 加西市、加東市、稲美町、淡路市、養父市、朝来市に大雨警報(土 砂災害)発表

加古川市、三木市に大雨警報(土砂災害)・洪水警報発表

12:41 三田市、猪名川町に洪水警報発表

14:39 尼崎市、豊岡市に洪水警報発表

16:10 神河町、宍粟市、豊岡市に大雨警報(土砂災害)発表

播磨町、赤穂市に大雨警報 (浸水害) 発表

養父市、朝来市、香美町、新温泉町に洪水警報発表

(2) 降雨等の状況

①累加雨量主な5地点(降り始めから7/5の16時まで)

| | | <u> </u> | | |
|-----|-------|----------|--------------|--|
| 地域 | 市町名 | 観測地点 | 累加雨量 | |
| 阪神南 | 芦屋市 | 奥池 | <u>298mm</u> | |
| 阪神北 | 宝 塚 市 | 逆瀬川 (国) | <u>262mm</u> | |
| 神戸 | 神戸市灘区 | 六甲山 | <u>237mm</u> | |
| 神戸 | 神戸市北区 | 奥山川 (国) | <u>238mm</u> | |
| 神戸 | 神戸市灘区 | 中一里山(国) | <u>229mm</u> | |

②時間雨量主な5地点(降り始めから7/5の16時まで)

| 地域 | 市町名 | 観測地点 | 1 時間の 最高雨量 | 観測時間 |
|------------|-------|---------|-----------------------|----------------|
| 阪神南 | 芦屋市 | 奥池 | 政同附里 39mm/h | 7/5 12:00 |
| 阪神北 | 猪名川町 | 清水 | 38mm/h | " 11:00 |
| <u>原神北</u> | 宝塚市 | 逆瀬川 (国) | 37mm/h | " 12:00 |
| 神戸 | 神戸市北区 | 奥山川 (国) | 37mm/h | <u>" 03:00</u> |
| 神 戸 | 神戸市北区 | 天王ダム | 35mm/h | <u>" 10:00</u> |

(3) 河川水位(降り始めから7/5の16時まで)

はん濫危険水位を超過した河川(1河川のみ。16時現在、はん濫危険水位を下回る)

| 地域 | 河川名 | 観測地点 | 最高水位(m) | 超過時間 |
|-----|------------|----------|--------------------|--------------------------------|
| 小極度 | <u>美嚢川</u> | 三木本町 | 3.63(7/5 12:50) | 7/5 10:10 - 15:40 |
| 北播磨 | (加古川水系) | (三木市末広町) | (天端高:左岸6.81右岸7.71) | $\frac{7/5}{12:10} \sim 15:40$ |

4 県の対応体制

(1) 本庁

災害警戒本部設置 7月5日(木)10:20

(2) 県民局・県民センター

阪神北県民局 災害警戒地方本部設置 7月5日(木) 7:30 神戸県民センター : 災害警戒地方本部設置 8:00 IJ 阪神南県民センター: 災害警戒地方本部設置 IJ 8:22 北播磨県民局 : 災害警戒地方本部設置 IJ 11:38 西播磨県民局 災害警戒地方本部設置 13:00 東播磨県民局 : 災害警戒地方本部設置 IJ 14:30 但馬県民局 : 災害警戒地方本部設置 14:39