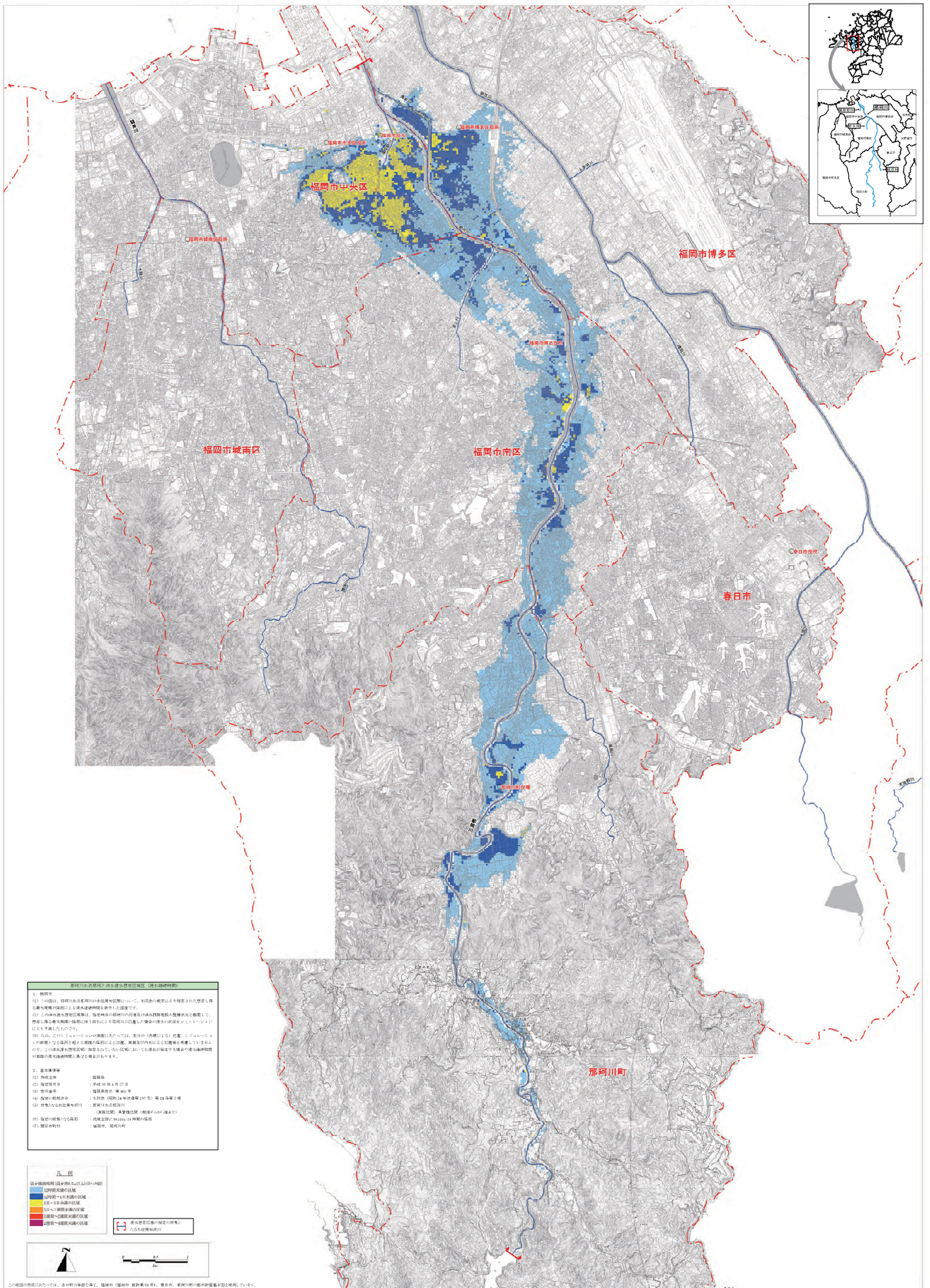




# 那珂川水系那珂川洪水浸水想定区域図(浸水継続時間)



**那珂川水系那珂川洪水浸水想定区域図(浸水継続時間)**

1. 概要  
 (1) 本図は、那珂川水系那珂川洪水浸水想定区域図において、各区域の浸水により想定される浸水し得る最大規模の浸水による浸水継続時間を示した図面です。  
 (2) この浸水想定区域図は、浸水時の那珂川の水位が洪水警報発令時の水位に達したと想定し、浸水し得る最大規模の浸水により浸水し得る浸水継続時間をシミュレーションにより算出したものです。  
 (3) なお、このシミュレーションの算出にあたっては、実況の浸水による浸水継続時間の算出に用いた地形の精度に十分注意し、算出結果に十分留意していただくこととなります。この浸水想定区域図は、浸水継続時間において浸水し得る浸水継続時間の算出に用いた地形の精度に十分留意していただくこととなります。

2. 基本事項  
 (1) 対象区域 福岡県 福岡市  
 (2) 浸水年月日 平成30年4月27日  
 (3) 想定降雨 福岡県 雨 400 ㎜  
 (4) 浸水想定時刻 15時00分(浸水継続時間 120分) 雨 14時30分  
 (5) 浸水想定時刻 15時00分(浸水継続時間 60分) 雨 14時30分  
 (6) 浸水想定時刻 15時00分(浸水継続時間 30分) 雨 14時30分  
 (7) 浸水想定時刻 15時00分(浸水継続時間 15分) 雨 14時30分  
 (8) 浸水想定時刻 15時00分(浸水継続時間 1分) 雨 14時30分

**凡 例**

- 浸水継続時間(浸水継続時間)120分以上
- 浸水継続時間(浸水継続時間)60分～119分
- 浸水継続時間(浸水継続時間)30分～59分
- 浸水継続時間(浸水継続時間)15分～29分
- 浸水継続時間(浸水継続時間)1分～14分
- 浸水想定時刻(浸水継続時間)
- 浸水想定時刻(浸水継続時間)

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

