

## 松阪市洪水ハザードマップ印刷業務（櫛田川水系①）仕様書

## （目的）

本業務は、洪水発生時における住民の円滑かつ迅速な避難の確保を図るため、河川の氾濫等による災害時の減災対策に活用できる「松阪市洪水ハザードマップ（櫛田川水系①）」の印刷物を作成するものであり、平常時から、市民の防災意識の向上を図り、水害時の人的被害等を最小限に防ぐことを目的とする。

## （仕様）

1. 規格 A 2 マットコート紙 70.5kg
2. 折 折り上がり A 4 仕上げ
3. 色数 文章面 カラー4色  
地図面 カラー5色（灰特色＋カラー4色）  
CTP 製版の網点表現はフェアドットスクリーンとすること。
4. 印刷 オフセット枚葉印刷
5. 校正 3回（本紙校正）
6. 編集 発注者の指示する修正内容を行う。
7. 仕分け 指定する数量に仕分け（10地区程度）して納品すること。
8. 納品場所 松阪市建設部土木課の指定する場所（6カ所程度）に納品すること。  
場所別の納品部数は、作成部数集計表 2・3・4・5 参照
9. 貸与物 市から落札業者へ以下のデータを貸与する。  
①洪水ハザードマップ原版データ PDF 形式、TIFF 形式、AI 形式  
②地図面 shape データ

## 10. 成果品

①印刷物：櫛田川水系（森地区）	650 部
櫛田川水系（川俣地区）	850 部
櫛田川水系（宮前地区西版）	1,000 部
櫛田川水系（宮前地区東版）	1,000 部
櫛田川水系（有間野地区）	400 部
櫛田川水系（粥見地区）	1,000 部
櫛田川水系（柿野地区）	700 部
櫛田川水系（大石地区）	1,000 部
櫛田川水系（茅広江地区）	500 部
櫛田川水系（射和地区）	1,500 部
合 計	8,600 部

②納品データ：PDF 形式・TIFF 形式・AI 形式（編集作業が生じた場合）

(注意事項)

- ・入札価格（税抜）には、運送・荷造費を含めること。
- ・「(中川水系)【210299-1】」、「(櫛田川水系①)【210299-2】」及び「(櫛田川水系②)【210299-3】」の合計で決定するため、入札書には合計額（税抜）を記入すること。
- ・各場所ごとに土木課の定めた日時に納品すること。