編集可能なデータ及び写真

防災教育学習指導計画(案)

(小学校 第4学年 社会科)

[江戸川]

1-1 カスリーン台風 ⇒ダウンロード







02_浸水区域.jpg

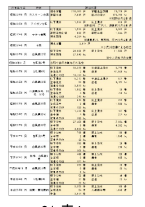


03_葛飾区.jpg

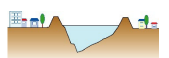


04_野田地先.jpg

2-2 浸水写真 <u>⇒ダウンロード</u>



01_表.jpg



02_横断図.jpg



03_春日部.jpg



04_ライブカメラ_平常 時.jpg



05_野田.jpg



06_ライブカメラ_平常 時.jpg

2_2 浸水写真 ⇒ダウンロード



01_カスリーン_野田市 (S22.9.16).jpg

02_S41 台風_市川市.jpg

3_1_増水 <u>⇒ダウンロード</u>



01_三郷排水機場付 近.jpg



02_分派地点.jpg



03_関宿城_平常時.jpg



04_関宿城_増水.jpg



05_西関宿_平常時.jpg



06_西関宿_增水.jpg



07_庄和_平常時.jpg



08_庄和_增水.jpg



09_尾崎_平常時.jpg



10_尾崎_増水.jpg



11_岩名_平常時.jpg



12_岩名_增水 1.jpg



13_野田水位観測所_平 常時.jpg



14_野田水位観測所_増 水.jpg



15_流山_平常時.jpg



16_流山_增水.jpg



17_坂川_大谷口新田水 位観測所_平常時.jpg



18_坂川_大谷口新田水 位観測所_増水.jpg



19_新行徳橋下流_平常 時.jpg



20_新行徳橋下流_増 水.jpg



21_三郷排水機場付 近.jpg

4_1_流域 <u>⇒ダウンロード</u>



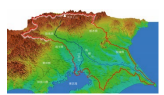
01_江戸川の成り立 ち.pptx



02_江戸川流域の写 真.jpg



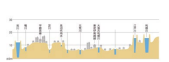
03_流域図.jpg



04_利根川水系の3D 色 別標高図.jpg



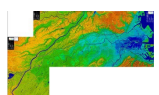
05₋藤原ダム.jpg



06_横断図.jpg

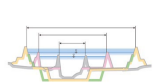


07_地形.jpg



08_デジタル標高地形 図.jpg

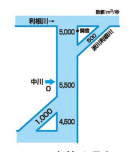
5_1_治水対策 ⇒ダウンロード



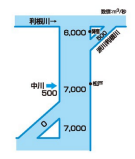
01_河川改修.jpg



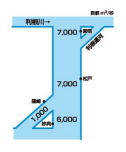
02_河川改修(明治 44 年).jpg



03_河川改修(昭和 24 年).jpg



04_河川改修(昭和 55 年).jpg



05_河川改修(平成 18 年).jpg



06_河道掘削(前)▼.jpg



07_河道掘削(後)▼.jpg



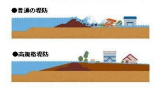
08_河道掘削箇所.jpg



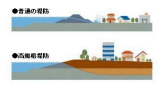
09_江戸川放水路の開 削.jpg



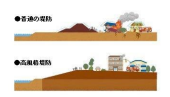
10_行徳可動堰.jpg



11_高規格堤防_越水に 強い▼.jpg



12_高規格堤防_浸透に 強い▼.jpg



13_高規格堤防_地震に 強い▼.jpg



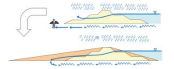
14_堤防強化箇所.jpg



15_堤防対策強化対策 区間.jpg



16_堤防強化の断面 図.jpg



17_堤防強化の断面図_ 効果.jpg

5_2_施設効果 <u>⇒ダウンロード</u>



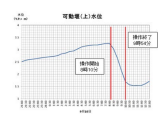
01_H27_写真_01.jpg



02_H27_写真_02.jpg



03_H27_写真_03.jpg



04_H27_グラフ.jpg



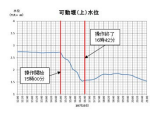
05_H29_写真_01.jpg



06_H29_写真_02.jpg



07_H29_写真_03.jpg



08_H29_グラフ.jpg

5_3_減災対策 ⇒ダウンロード



01_タイムライン▼.jpg



02_ホットライン.jpg



03_ホットライン.jpg



04_水防活動.jpg



06_排水.jpg



07_排水.jpg

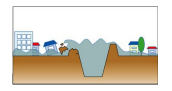
6-1_外水氾濫と内水氾濫のメカニズム(1) <u>⇒ダウンロード</u>



01_堤内地・堤外地の位 置関係.jpg



02_江戸川.jpg



03_外水氾濫.jpg



04_内水氾濫.jpg



05_坂川の洪水.jpg

6-2_外水氾濫と内水氾濫のメカニズム(2) <u>⇒ダウンロード</u>



06_坂川放水路+松戸 排水機場.jpg



07_根本排水機場.jpg

7_関係機関の働き ⇒ダウンロード



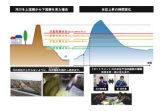
01_連絡系統.jpg



02_情報伝達方法.jpg



03_b_水位と時間経 過.jpg



03_川の水位に応じた水 害対応.jpg

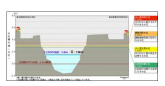


04_関係機関の水害対 応.jpg

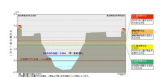
8_事前避難 ⇒ダウンロード



01_連絡系統.jpg



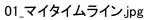
02_情報伝達方法.jpg



03_b_水位と時間経 過.jpg

9_避難の留意事項 <u>⇒ダウンロード</u>







02_避難用具.jpg



03_素材集(英語).pptx



03_素材集(日本 語).pptx

江戸川の航空写真(斜め) <u>⇒ダウンロード</u>



江戸川の航空写真(斜め)[画像:816KB]jpg