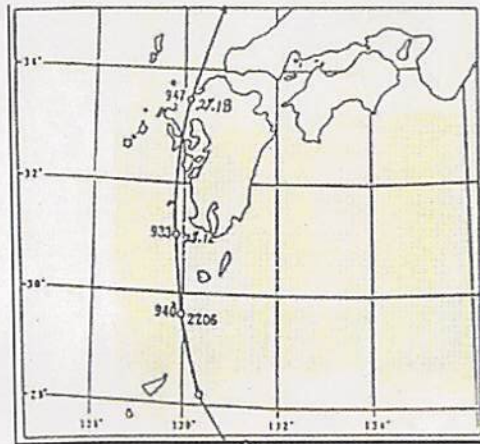


西岐波中学校・防災授業

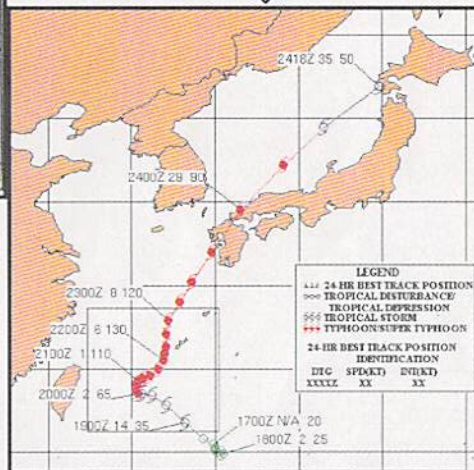


【2】 山口大学農学部
山本晴彦



周防灘台風のコース
1942(昭和17年)

台風18号のコース
1999(平成11年)



<1942(昭和17)年8月27日 周防灘台風>

①台風が宇部市に最も近づいたのは..

8月27日 : 大潮
21時 : 満潮

②台風の勢力は.....(観測地・下関地方気象台)

最大風速 : 秒速34.2m(時速123km)
最大瞬間風速 : 秒速49.7m(時速178km)
中心気圧 : 966hpa(ヘクトパスカル)

<1999(平成11)年9月24日 台風18号>

①台風が宇部市に最も近づいたのは..

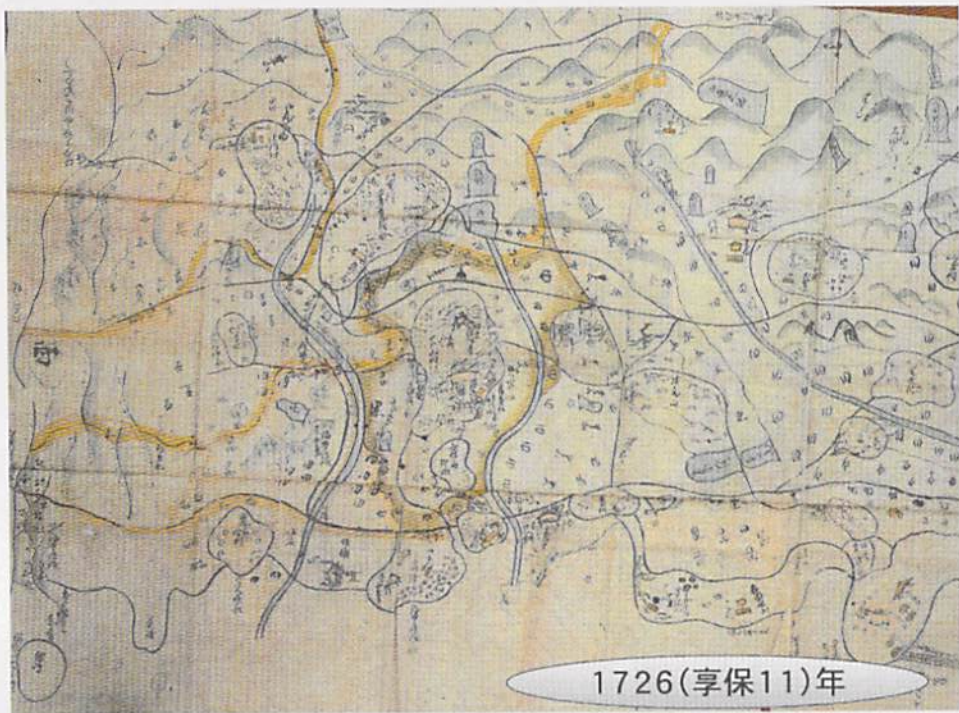
9月24日 : 大潮
9時 : 満潮

②台風の勢力は.....(観測地・下関地方気象台)

最大風速 : 秒速19m/s(時速68km)
最大瞬間風速 : 秒速41.9m/s(時速150km)
中心気圧 : 約962hpa(ヘクトパスカル)







1726(享保11)年



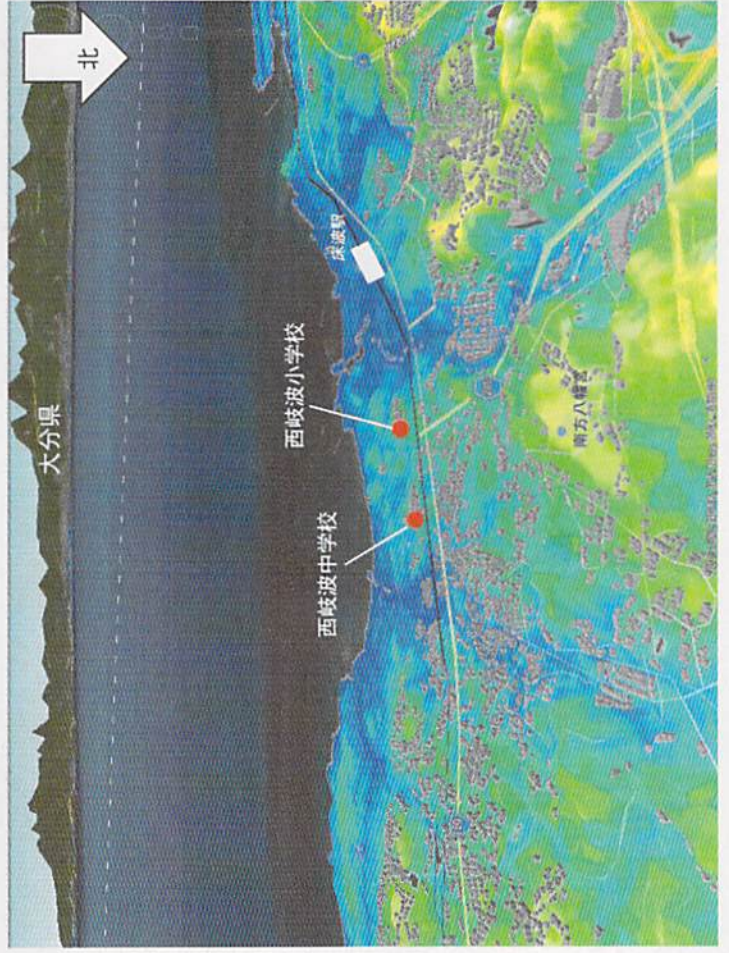
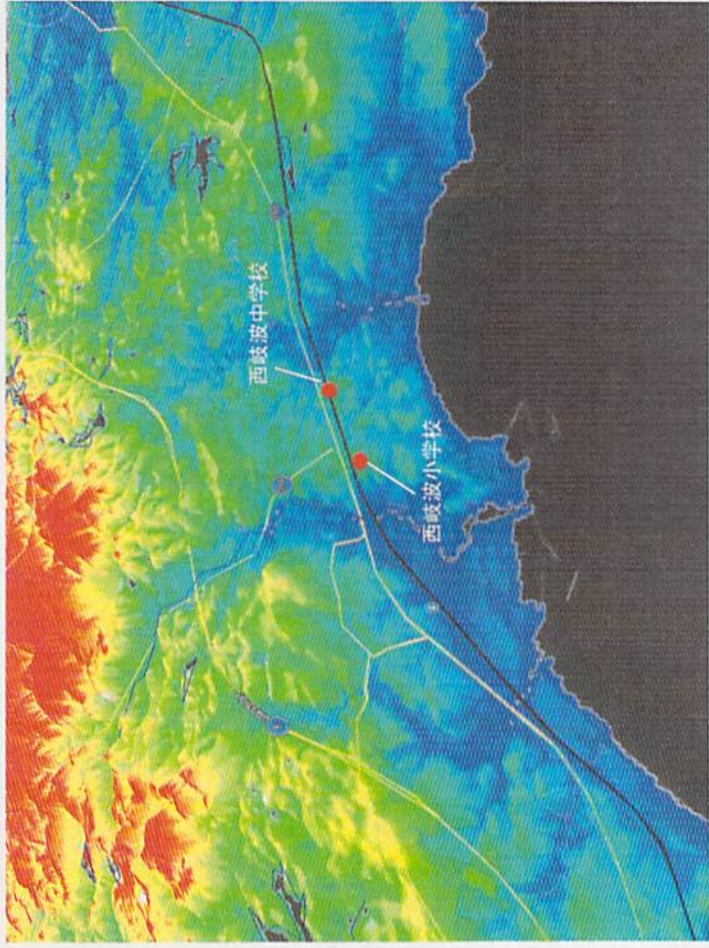
1971(昭和46)年



1927(昭和2)年



2005(平成17)年



はじめ

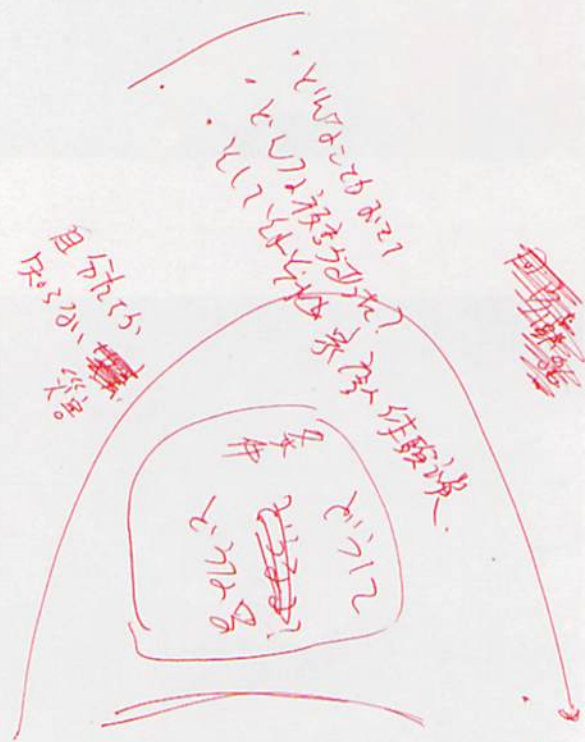
1日目

(高田入川)



2日目

(歴史)

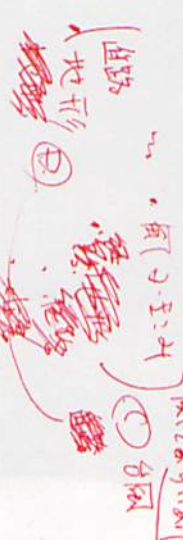


地域の集結 (台図)

→ 113113 高田川

潮汐 112. 1124 . 1123. 1124

台図の 1124 (14月) 1124



✓ 史蹟
✓ 211-1. 1124

史蹟 1124

1142 同治維新

1182 1199

地面 + 1124

台図 2つの 祝言を 条件が 高田川 地区を 変化する

自然・自然の 街を 変化する

変化 (1124)

高田川

1111-1124 高田川

高田川 1124

1124 1124 1124