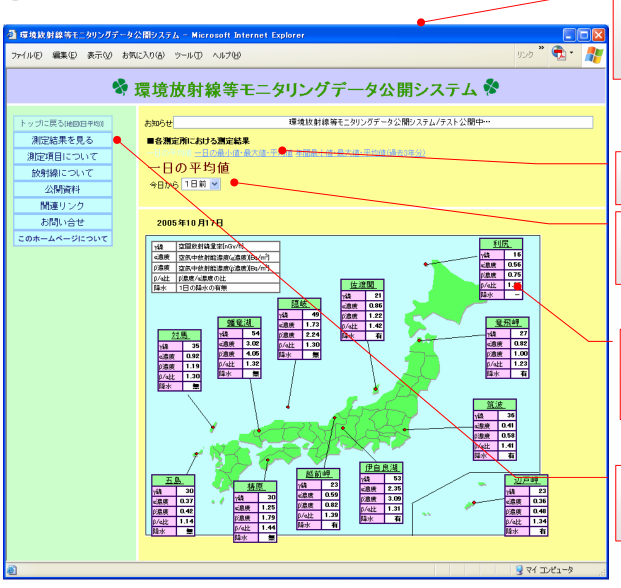
① トップ画面



<トップ画面>

このホームページの目的、概要などを掲載。メインメニューは大きく分かりやすい表示とする。

く切替メニュー>

測定結果を参照するためのメニュー。

<地図切替>

閲覧日の前日から7日前まで遡って 表示するデータを切り替える。

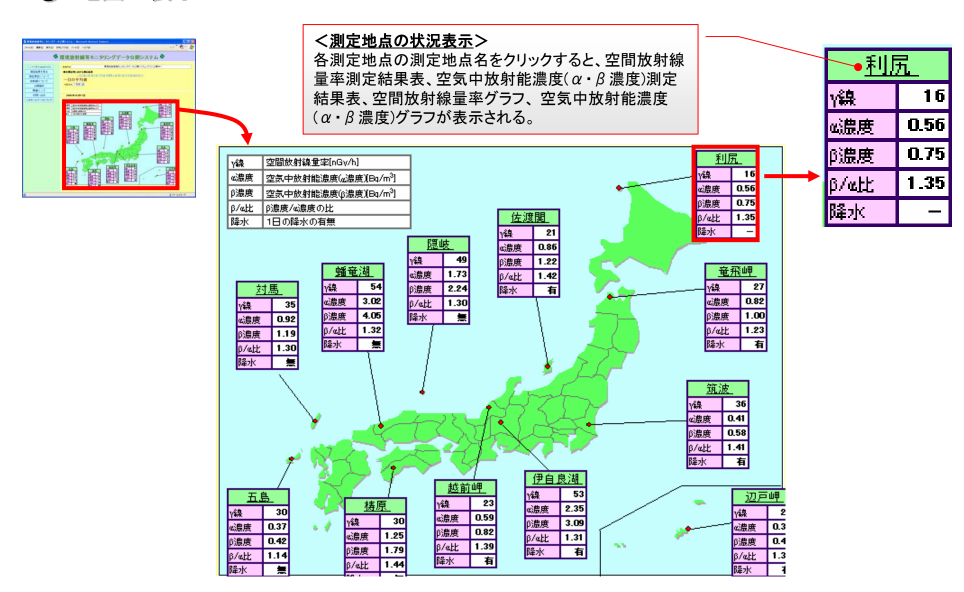
<測定地点名>

各地図上の測定地点名をクリックすると、 各測定地点の測定結果表やグラフが表示される。

<<u>測定結果を見る</u>>

"測定結果を見る"のメニューをクリックすると各測定地点のメニューが表示される。

② 地図上表示



③ 一覧表示

<一日の最小値・最大値等>

空間放射線量率、空気中放射線濃度、 β/α の一日の最小値・最大値・平均値・降水の内容を地点別に表示する。閲覧日の前日から7日前まで遡って表示することができる。

測定地点

利尻

筑波

金飛岬

最小值 最大值 平均值

217

67

75

6

19

31



<一年間の最小値・最大値等>

空間放射線量率、空気中放射線濃度、 β/α の一年間の最小値・最大値・平均値・降水の内容を地点別に表示する。

B/att

最小值 最大值 平均值

4.62

1.63

2.39

1.41

1.32

1.38

年間降水日數

149

173

91



空間放射線量率[nGy/h] 空氛中放射能濃度(g濃度)[Bq/m³] 空氛中放射能濃度(g濃度)[Bq/m³]

平均值

0.40

0.46

0.60

最小値

0.02

0.02

0.07

最大值

9.11

6.62

3.74

平均值

0.55

0.60

0.81

1.15

1.10

0.87

最大值

6.52

4.74

2.96

最小值

0.02

0.02

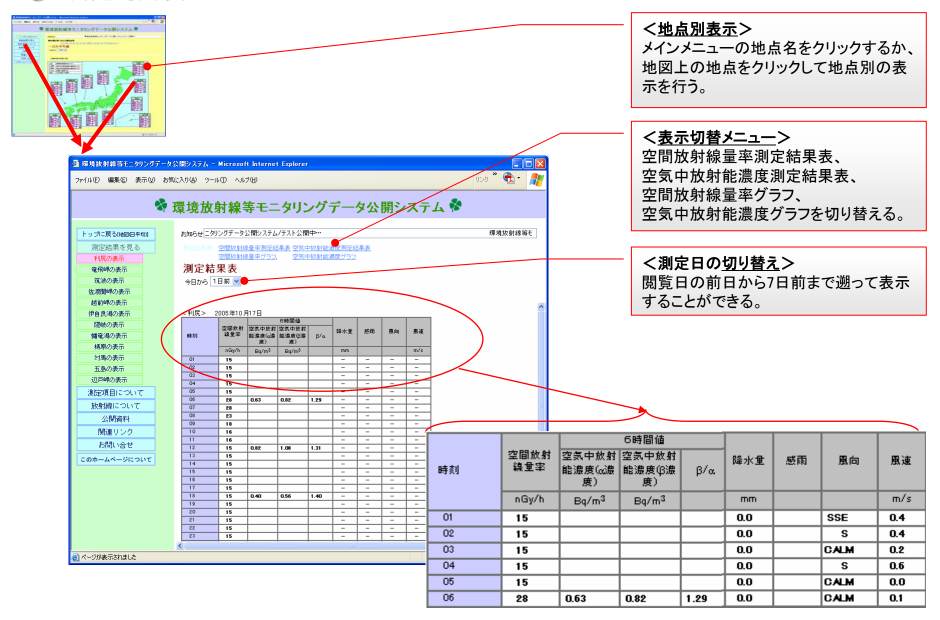
0.04

15

28

33

④ 測定局別表示



⑤ 時系列(グラフ、表)表示

<<u>空間放射線量率(1時間値等)</u>> 空間放射線量率、降水量・感雨のデータを (閲覧日の前日から7日前まで)グラフに 表示する。



<空気中放射能濃度(6時間値 等)> 空気中放射能濃度($\alpha \cdot \beta$ 濃度)、 β / α 、 降水量・感雨のデータを(閲覧日の前日から 7日前まで)グラフに表示する。



