

□測定結果について

①期間採取

(1)採雨期間：平成 年 月 日 () : ~ 月 日 () :

pH: () 降雨量: (mL)

備考: _____

(2)採雨期間：平成 年 月 日 () : ~ 月 日 () :

pH: () 降雨量: (mL)

備考: _____

(3)採雨期間：平成 年 月 日 () : ~ 月 日 () :

pH: () 降雨量: (mL)

備考: _____

(4)採雨期間：平成 年 月 日 () : ~ 月 日 () :

pH: () 降雨量: (mL)

備考: _____

(5)採雨期間：平成 年 月 日 () : ~ 月 日 () :

pH: () 降雨量: (mL)

備考: _____

※pH : 標準色と照らし合わせて、0.2 単位で記入下さい。

降雨量: 採雨容器に溜った量。概算(約~)でも構いません。

②瞬間採取

(1)採雨日時：平成 年 月 日 () :

pH: ()

備考: _____

(2)採雨日時：平成 年 月 日 () :

pH: ()

備考: _____

(3)採雨日時：平成 年 月 日 () :

pH: ()

備考: _____

(4)採雨日時：平成 年 月 日 () :

pH: ()

備考: _____

(5)採雨日時：平成 年 月 日 () :

pH: ()

備考: _____

感想や意見

※全体のまとめを致しますので、測定終了後なるべく速やかにお願い致します。