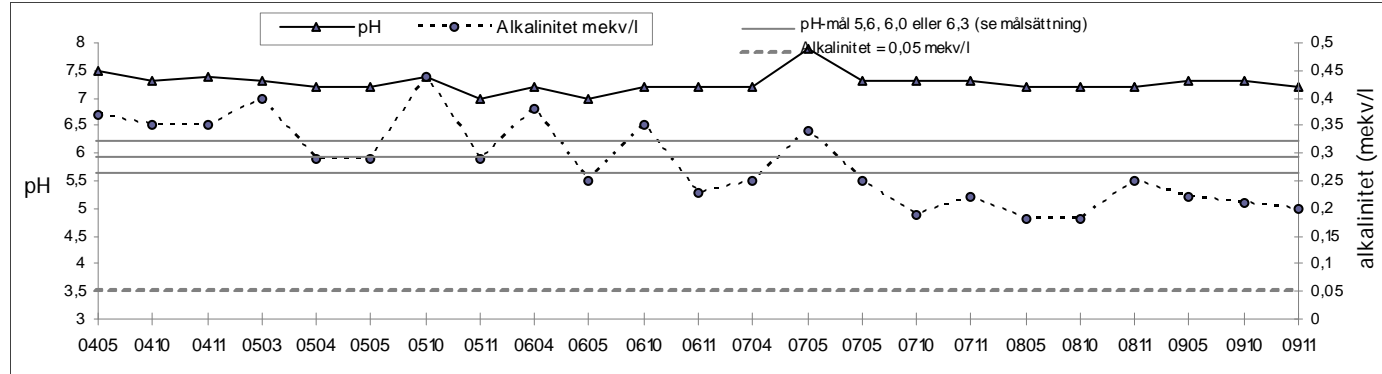


## 6. Vattenkemiska resultat

### 417a ROTTNAN-ULVÅN



**Objektnamn:** Raiviobäcken

**X-koordinater:** 6695520

**Y-koordinater:** 1321900

**Stationsnamn:** Raiviobäcken, före gästjär

**Stations-ID:** 17STA0857

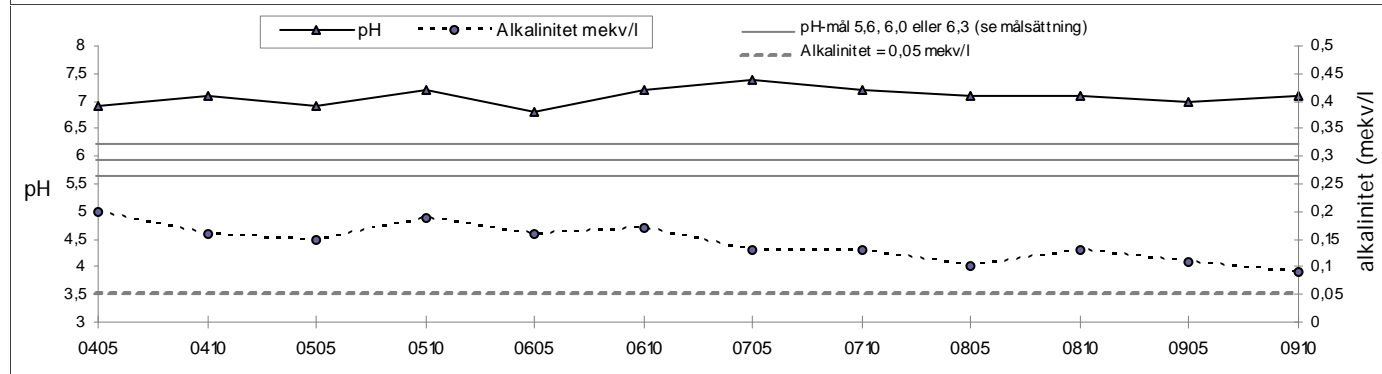
**Delprogram:** V-kemi Målpunkt VDR

**Målsättning (pH):** 5,6

**Aktuell**

**provtagare:** Berg Olle

**Anmärkningar:** Ändras från styr till målpunkt 031124



**Objektnamn:** NYCKELVATTNET

**X-koordinater:** 6696290

**Y-koordinater:** 1319500

**Stationsnamn:** Nyckelvattnet strand nord-

**Stations-ID:** 17STA0362

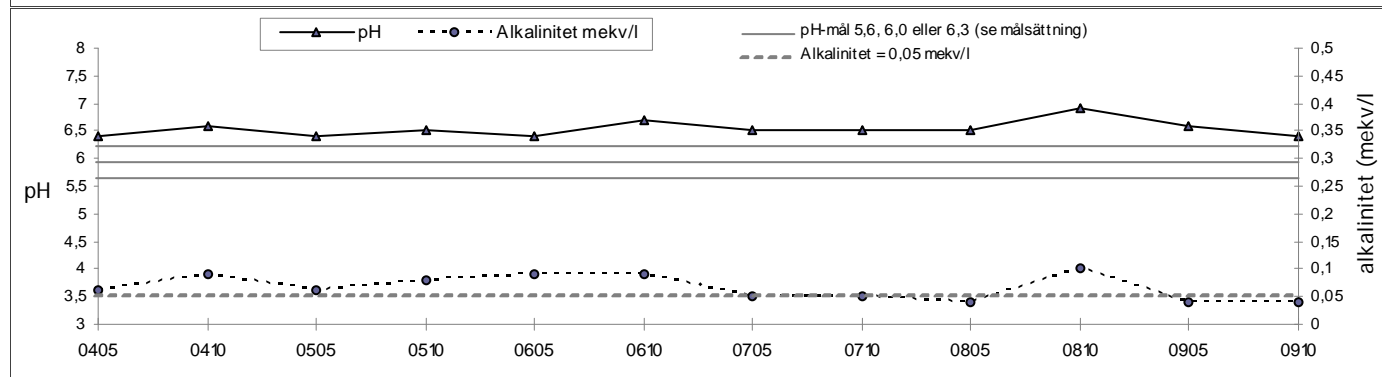
**Delprogram:** V-kemi Målpunkt SJÖ

**Målsättning (pH):** 6

**Aktuell**

**provtagare:** Berg Olle

**Anmärkningar:**



**Objektnamn:** Rottnan us gränsen

**X-koordinater:** 6689050

**Y-koordinater:** 1317370

**Stationsnamn:** Rottnan, ned ingevadssjö

**Stations-ID:** 17STA2609

**Delprogram:** V-kemi Styrpunkt VDR

**Målsättning (pH):** 5,6

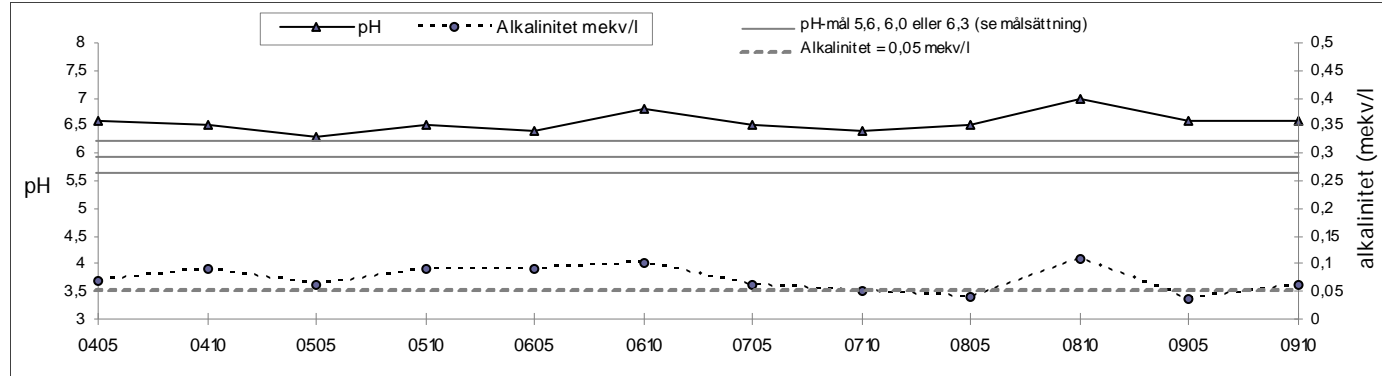
**Aktuell**

**provtagare:** Berg Olle

**Anmärkningar:** Övergår från mål- till styrpunkt (ej målobjekt - Norge) /030703

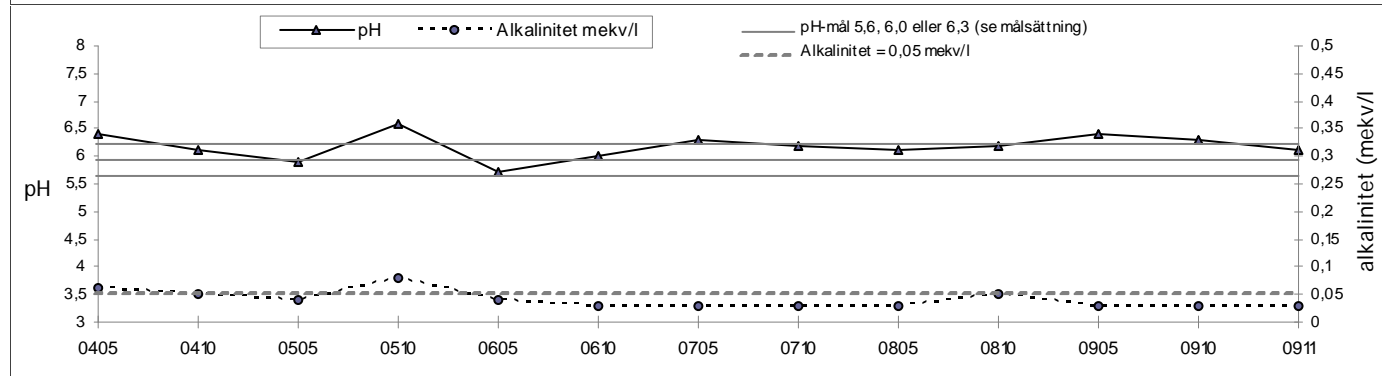
## 6. Vattenkemiska resultat

### 417a ROTTNAN-ULVÅN



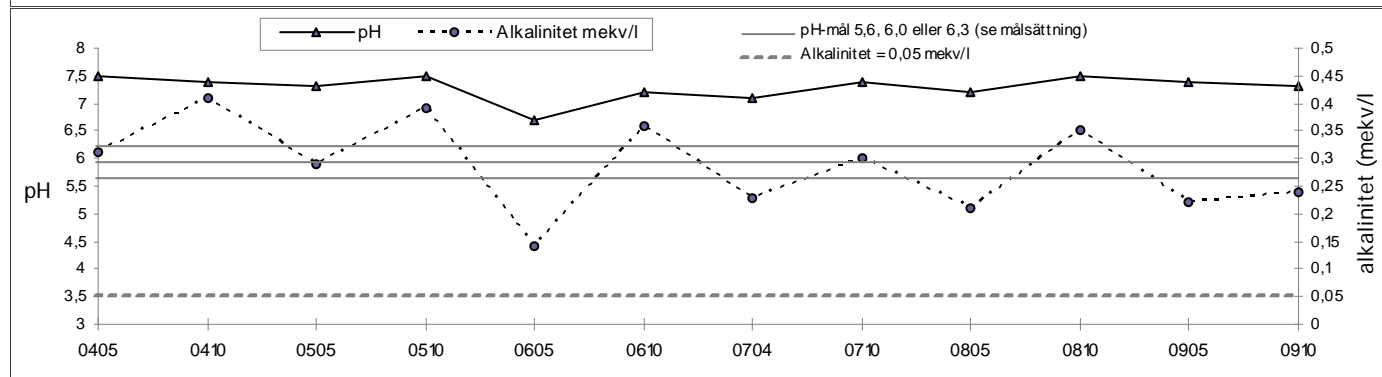
**Objektnamn:** Rottnan us gränsen

**X-koordinater:** 6689050  
**Y-koordinater:** 1317370  
**Stationsnamn:** Rottnan, före Kjerkesjöa  
**Stations-ID:** 17STA3451  
**Delprogram:** V-kemi Styrpunkt VDR  
**Målsättning (pH):** 5,6  
**Aktuell provtagare:** Berg Olle  
**Anmärkningar:** Ny (2002)



**Objektnamn:** Valpån

**X-koordinater:** 6686470  
**Y-koordinater:** 1319120  
**Stationsnamn:** Valpån, valpåkojan  
**Stations-ID:** 17STA3390  
**Delprogram:** V-kemi Målpunkt VDR  
**Målsättning (pH):** 5,6  
**Aktuell provtagare:** Berg Olle  
**Anmärkningar:** Görs om till målpunkt 2009, pH 5,6

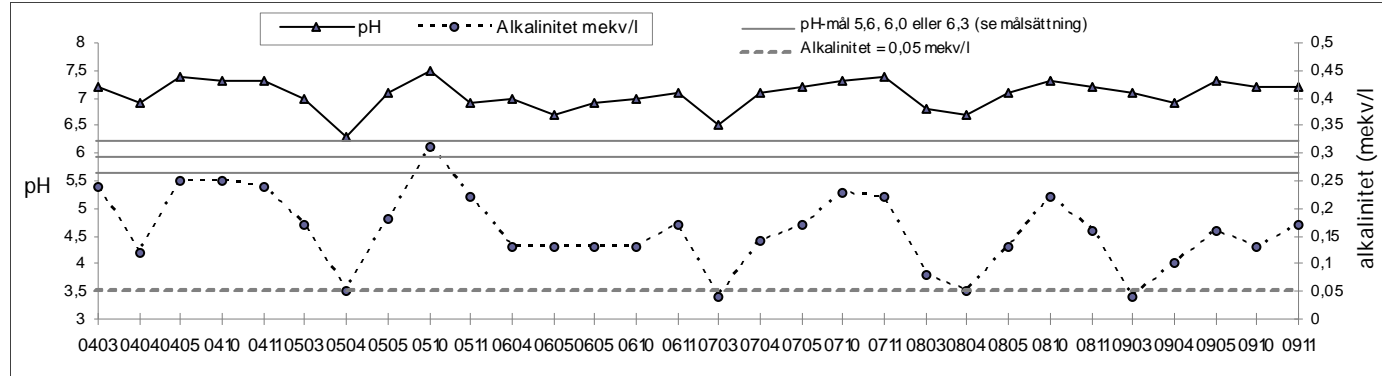


**Objektnamn:** MATLÖPEN

**X-koordinater:** 6685770  
**Y-koordinater:** 1322660  
**Stationsnamn:** Matlöpen utlo  
**Stations-ID:** 17STA2866  
**Delprogram:** V-kemi Målpunkt SJÖ  
**Målsättning (pH):** 6  
**Aktuell provtagare:** Berg Olle  
**Anmärkningar:**

## 6. Vattenkemiska resultat

### 417a ROTTNAN-ULVÅN



**Objektnamn:** Matlöpbäcken

**X-koordinater:** 6684900

**Y-koordinater:** 1320000

**Stationsnamn:** Matlöpbäcken, före Rottna

**Stations-ID:** 17STA3452

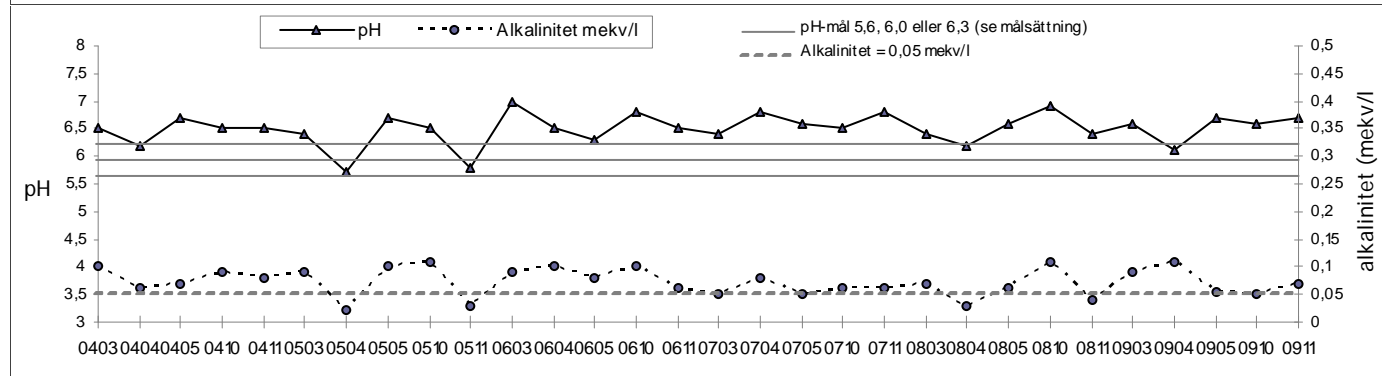
**Delprogram:** V-kemi Målpunkt VDR

**Målsättning (pH):** 5,6

**Aktuell**

**provtagare:** Berg Olle

**Anmärkningar:** Ny (2002)



**Objektnamn:** Rottnan us Näverbodssjö

**X-koordinater:** 6678927

**Y-koordinater:** 1324890

**Stationsnamn:** Rottnan, näverbodssjöns utl

**Stations-ID:** 17STA0824

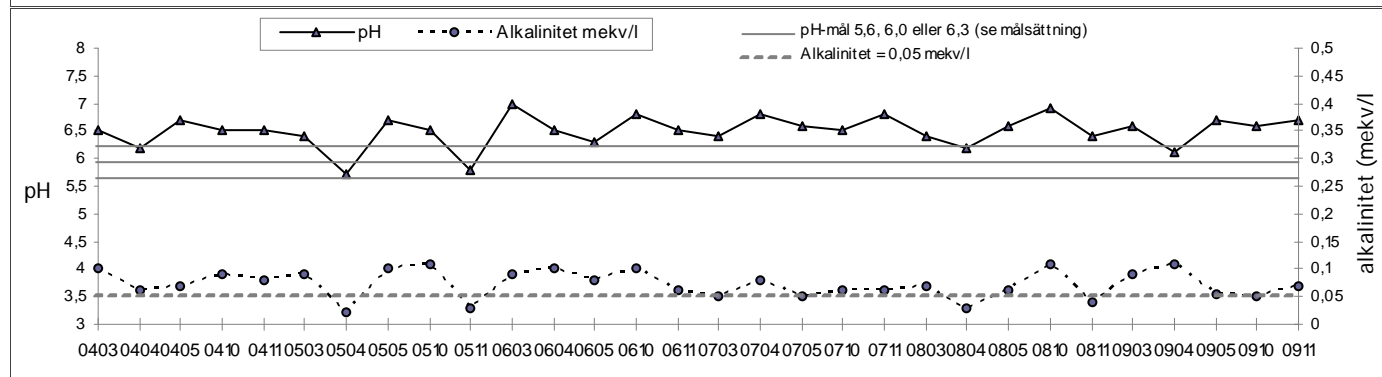
**Delprogram:** V-kemi Målpunkt VDR

**Målsättning (pH):** 5,6

**Aktuell**

**provtagare:** Berg Olle

**Anmärkningar:** Tidigare intensivpunkt (2002)



**Objektnamn:** NÄVERBODSJÖN

**X-koordinater:** 6678550

**Y-koordinater:** 1326200

**Stationsnamn:** Rottnan, näverbodssjöns utl

**Stations-ID:** 17STA0824

**Delprogram:** V-kemi Målpunkt VDR

**Målsättning (pH):** 6

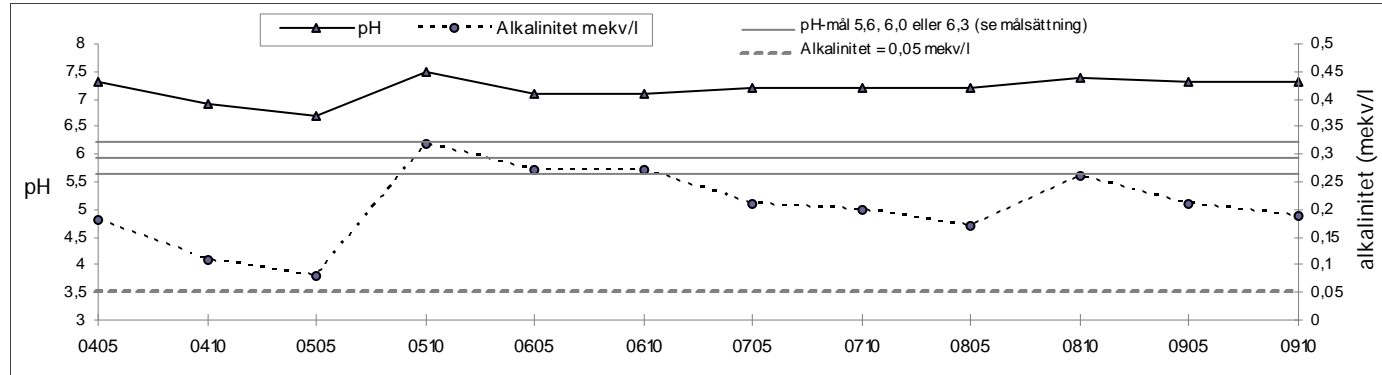
**Aktuell**

**provtagare:** Berg Olle

**Anmärkningar:** Tidigare intensivpunkt (2002)

## 6. Vattenkemiska resultat

### 417a ROTTNAN-ULVÅN



**Objektnamn:** RUNNSJÖN

**X-koordinater:** 6681030

**Y-koordinater:** 1328170

**Stationsnamn:** Runnsjön utlo

**Stations-ID:** 17STA0367

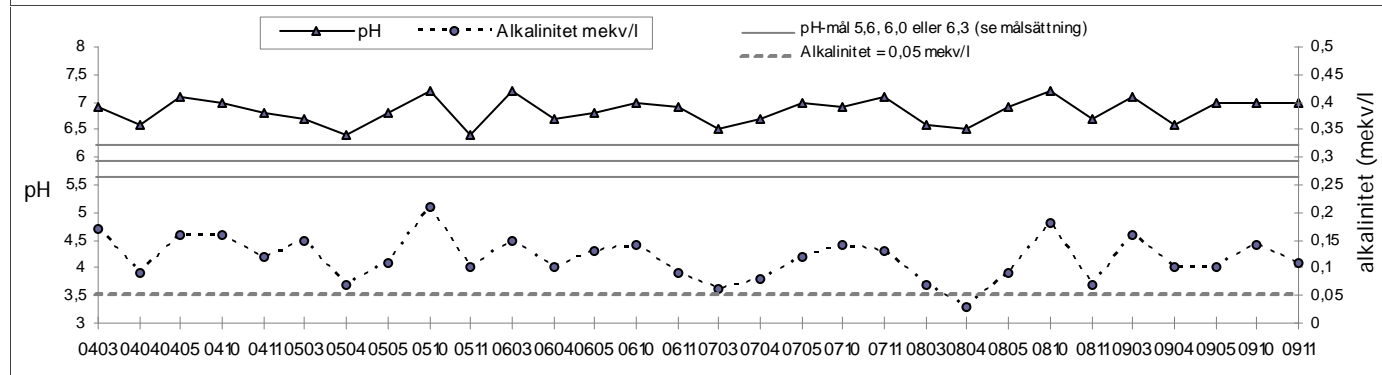
**Delprogram:** V-kemi Målpunkt SJÖ

**Målsättning (pH):** 6

**Aktuell**

**provtagare:** Berg Olle

**Anmärkningar:**



**Objektnamn:** Ulvån

**X-koordinater:** 6678270

**Y-koordinater:** 1326410

**Stationsnamn:** Ulvån, lekvattnet/stn

**Stations-ID:** 17STA0815

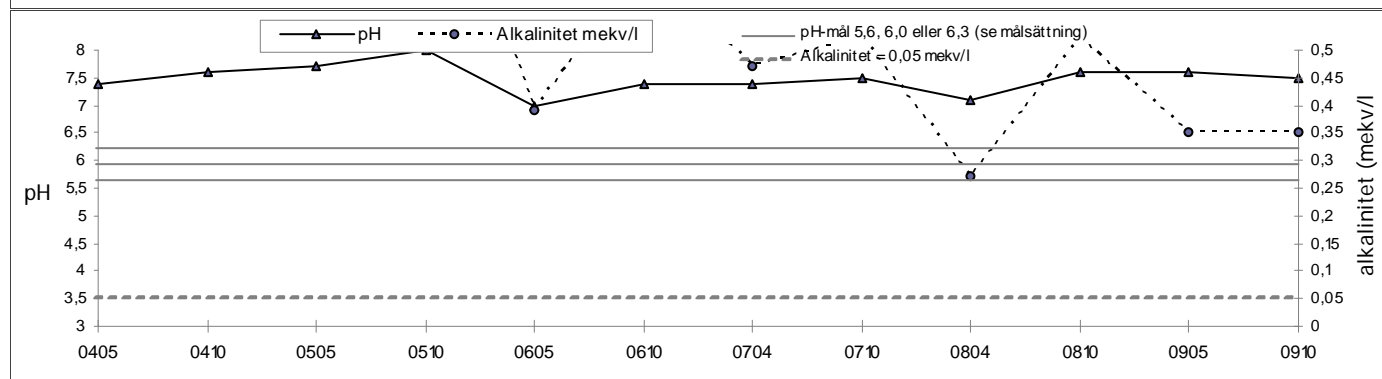
**Delprogram:** V-kemi Målpunkt VDR

**Målsättning (pH):** 6

**Aktuell**

**provtagare:** Berg Olle

**Anmärkningar:** Ändras från styr till mål 031125



**Objektnamn:** HOLMSJÖN

**X-koordinater:** 6668080

**Y-koordinater:** 1332940

**Stationsnamn:** Holmsjön utlo

**Stations-ID:** 17STA0188

**Delprogram:** V-kemi Styrpunkt SJÖ

**Målsättning (pH):**

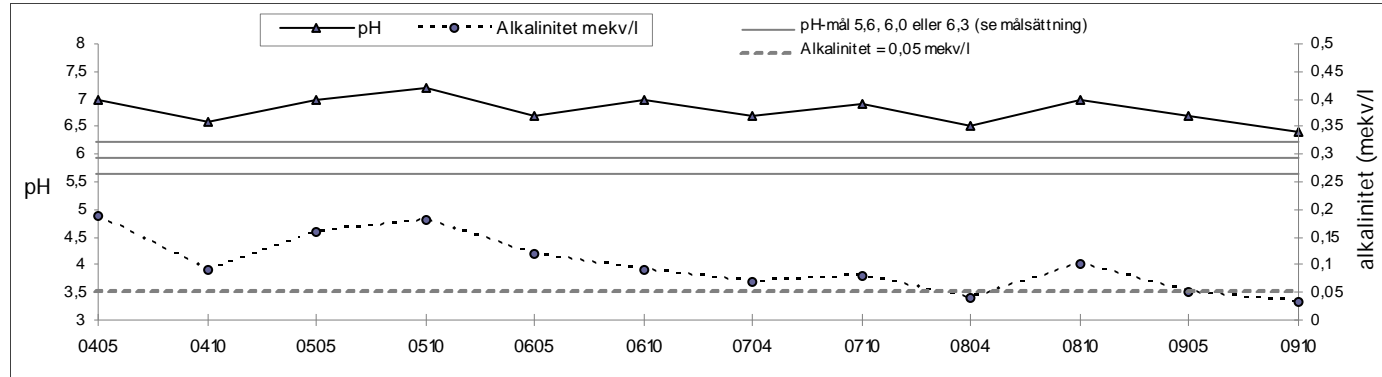
**Aktuell**

**provtagare:** Berg Olle

**Anmärkningar:** Övergår från mål- till styrpunkt /030703

## 6. Vattenkemiska resultat

### 417a ROTTNAN-ULVÅN



**Objektnamn:** LILLA FINNSJÖN

**X-koordinater:** 6666500

**Y-koordinater:** 1334710

**Stationsnamn:** L finnsjön utlo

**Stations-ID:** 17STA0276

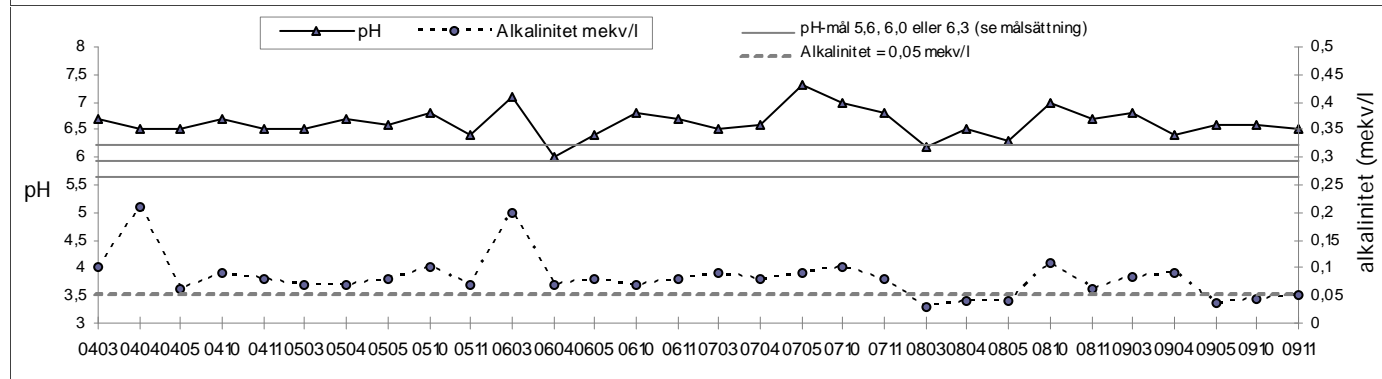
**Delprogram:** V-kemi Målpunkt SJÖ

**Målsättning (pH):** 6

**Aktuell**

**provtagare:** Berg Olle

**Anmärkningar:**



**Objektnamn:** Rottnan us Skallbergsda

**X-koordinater:** 6667190

**Y-koordinater:** 1334880

**Stationsnamn:** Rottnan, Skallbergsdamm

**Stations-ID:** 17STA3453

**Delprogram:** V-kemi Målpunkt VDR

**Målsättning (pH):** 6

**Aktuell**

**provtagare:** Berg Olle

**Anmärkningar:** Ny (2002). Eg. 417b, med som avslut av i 417a.