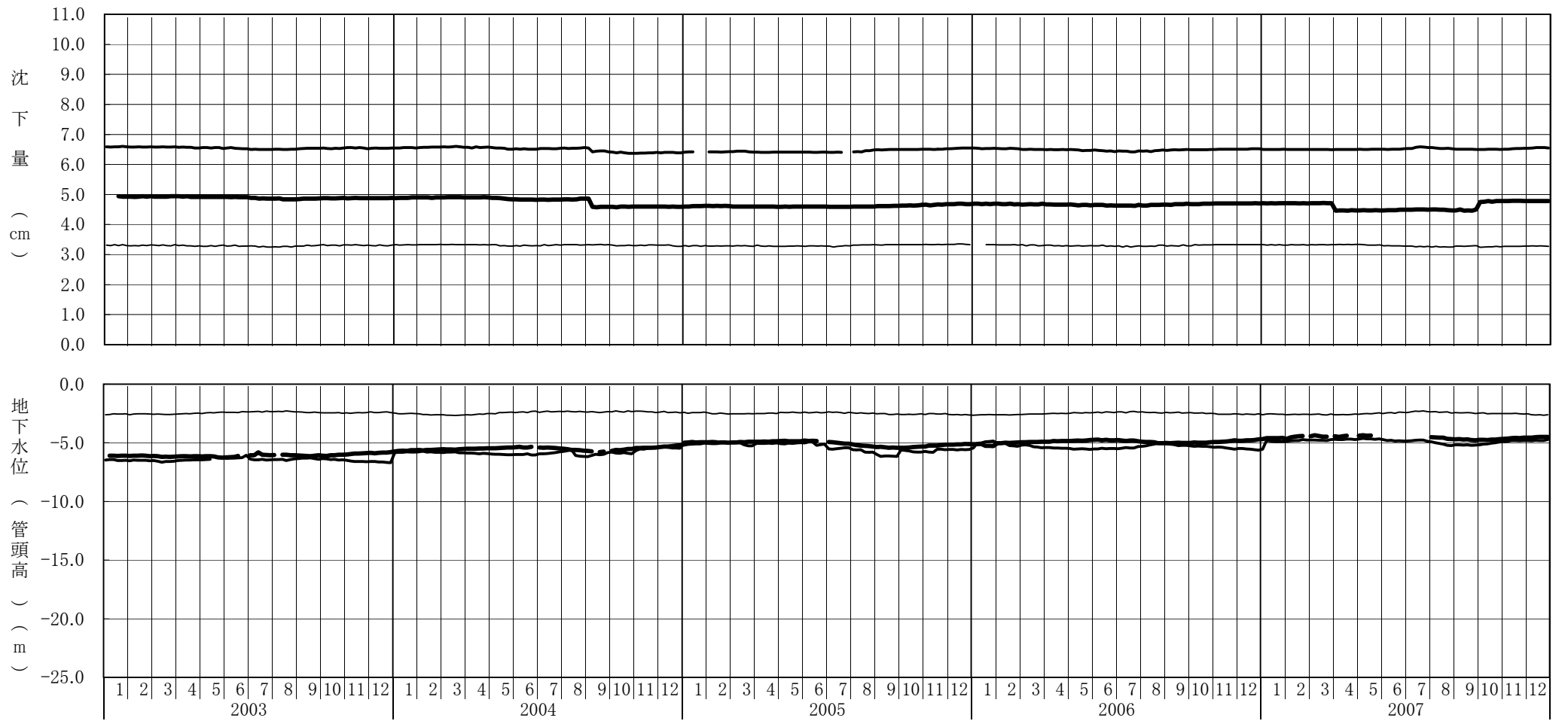


## 4 地盤沈下量・地下水位変動図

飛島 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 300 m井  
— 150 m井  
— 50 m井

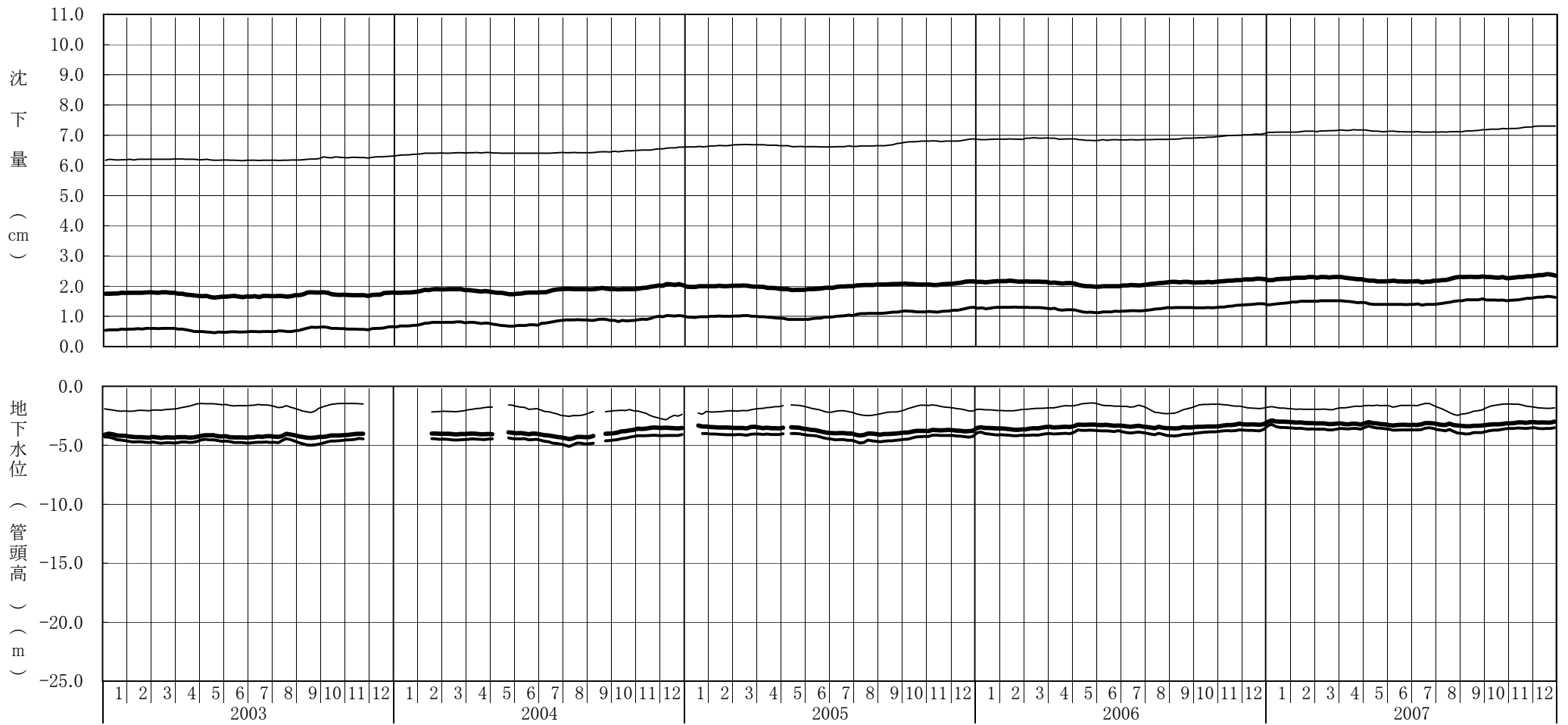
A01



美和 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 300 m井  
— 125 m井  
— 40 m井

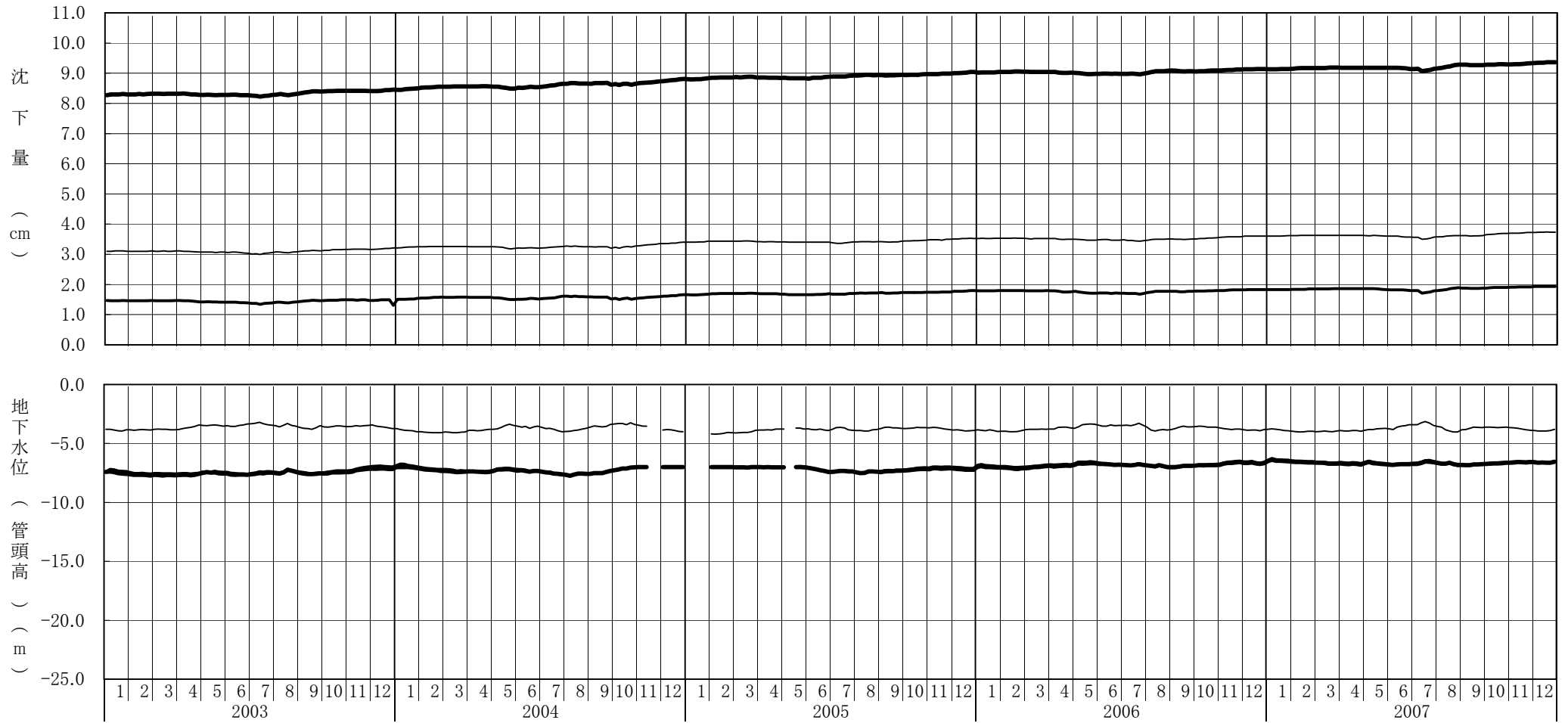
A02



稲 沢 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 260 m井  
 — 130 m井  
 — 50 m井

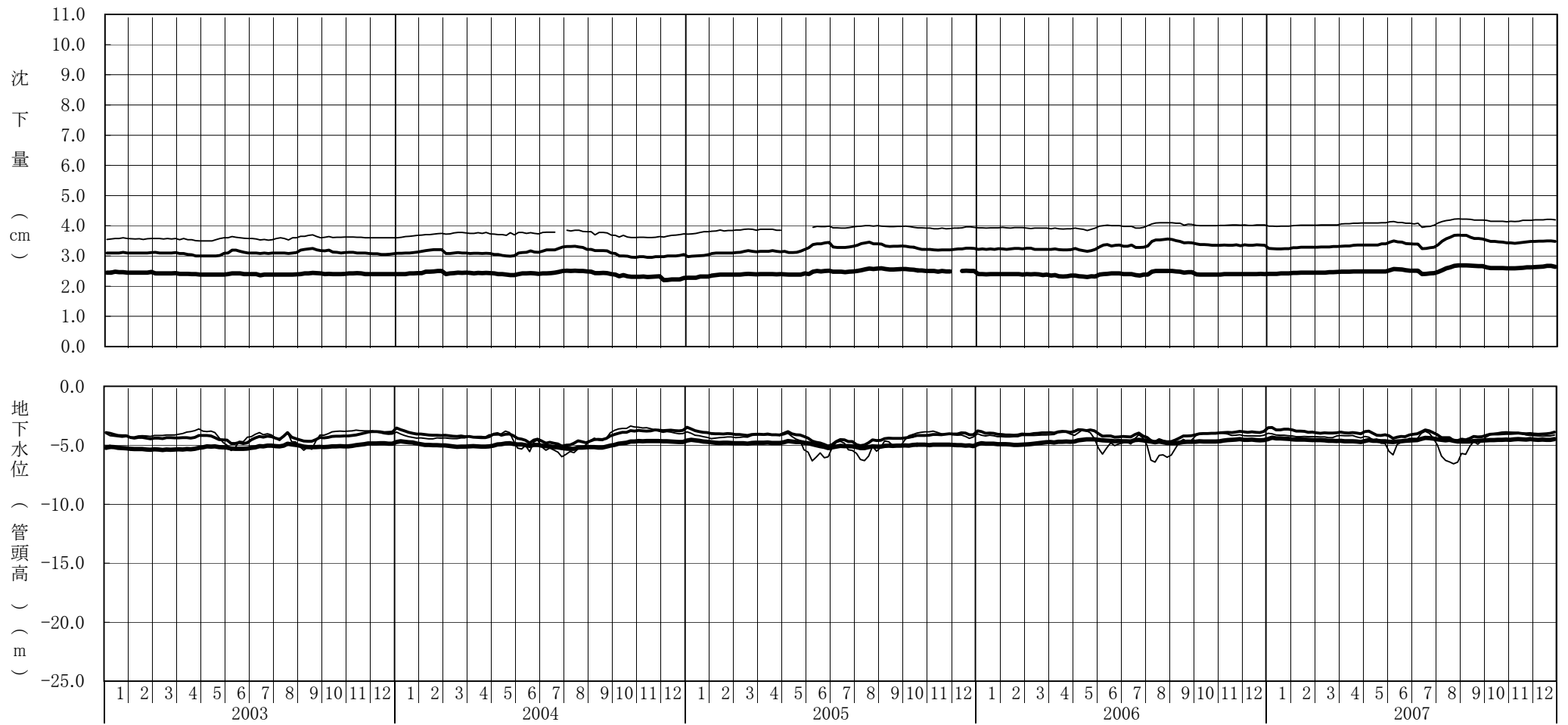
A03



祖父江 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 301 m井  
— 135 m井  
— 64 m井

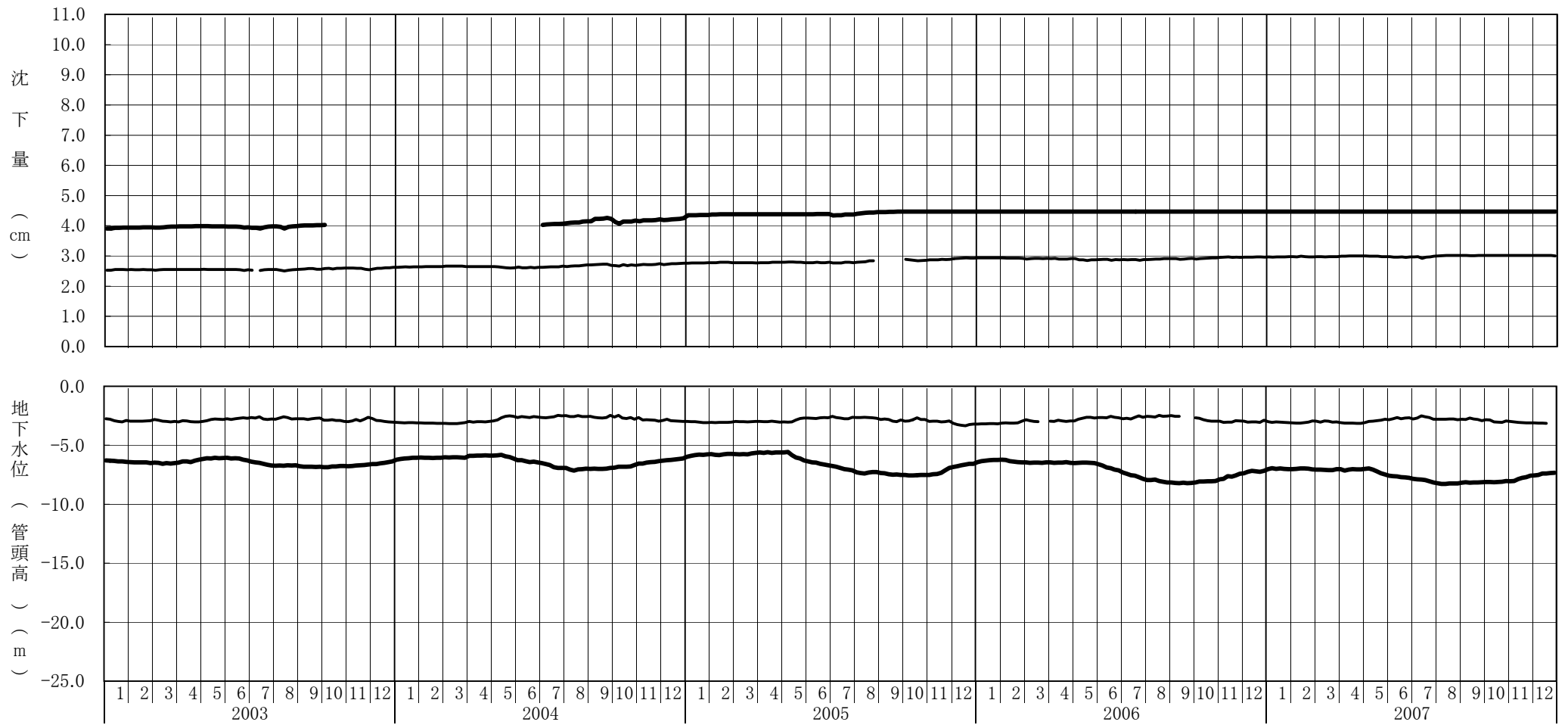
A04



吉良 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 52 m井  
 — 12 m井  
 — m井

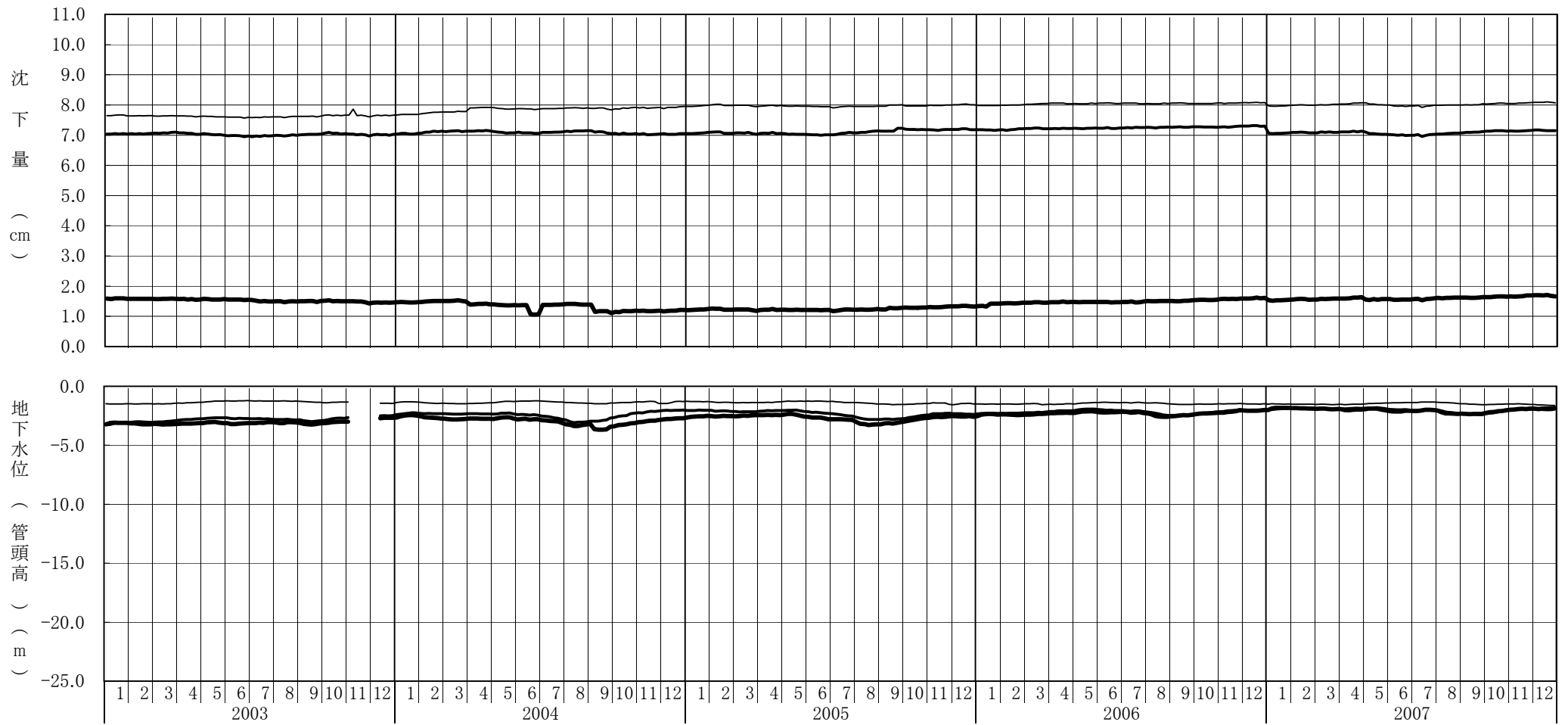
A05



十四山 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 307 m井  
— 163 m井  
— 55 m井

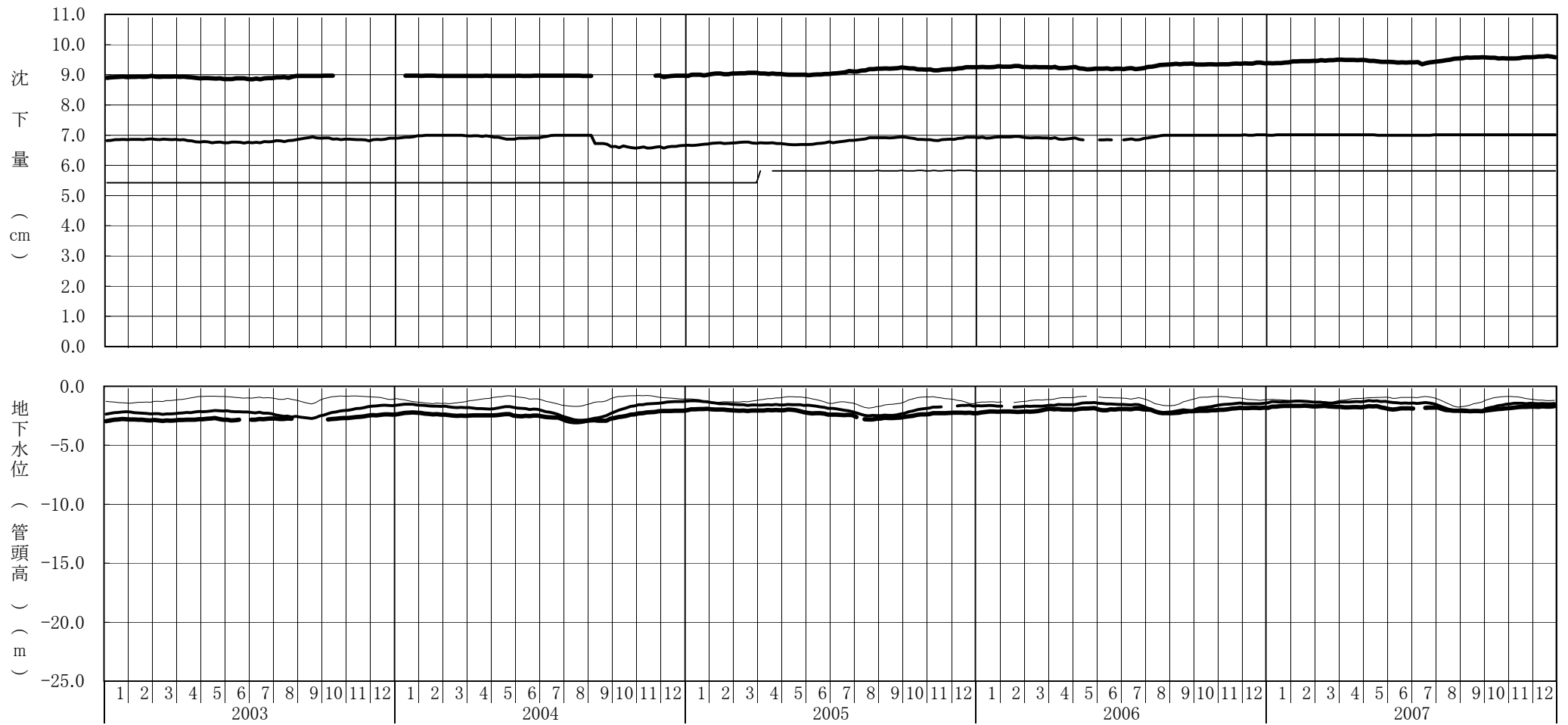
A06



佐屋 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 263 m井  
 — 147 m井  
 — 64 m井

A07

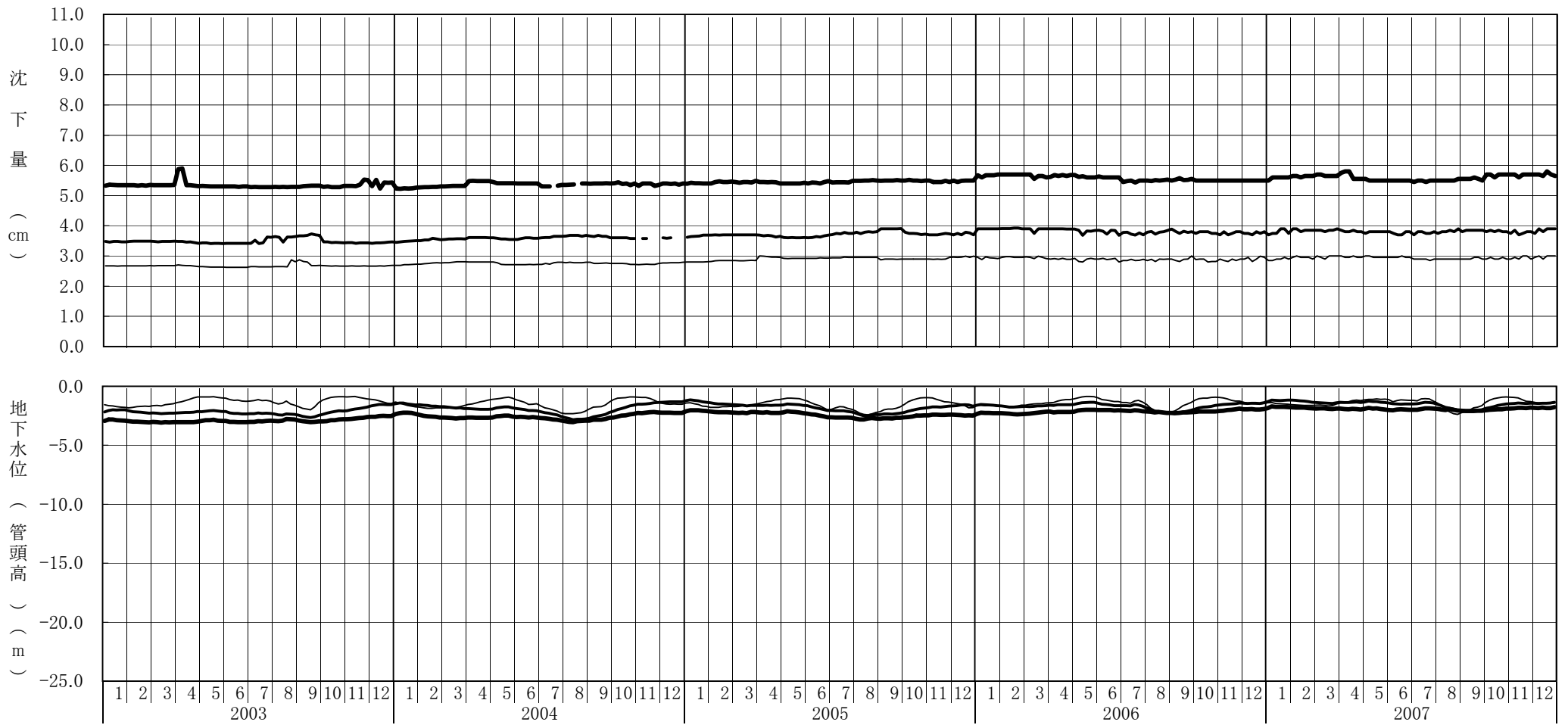




津 島 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 300 m井  
— 144 m井  
— 54 m井

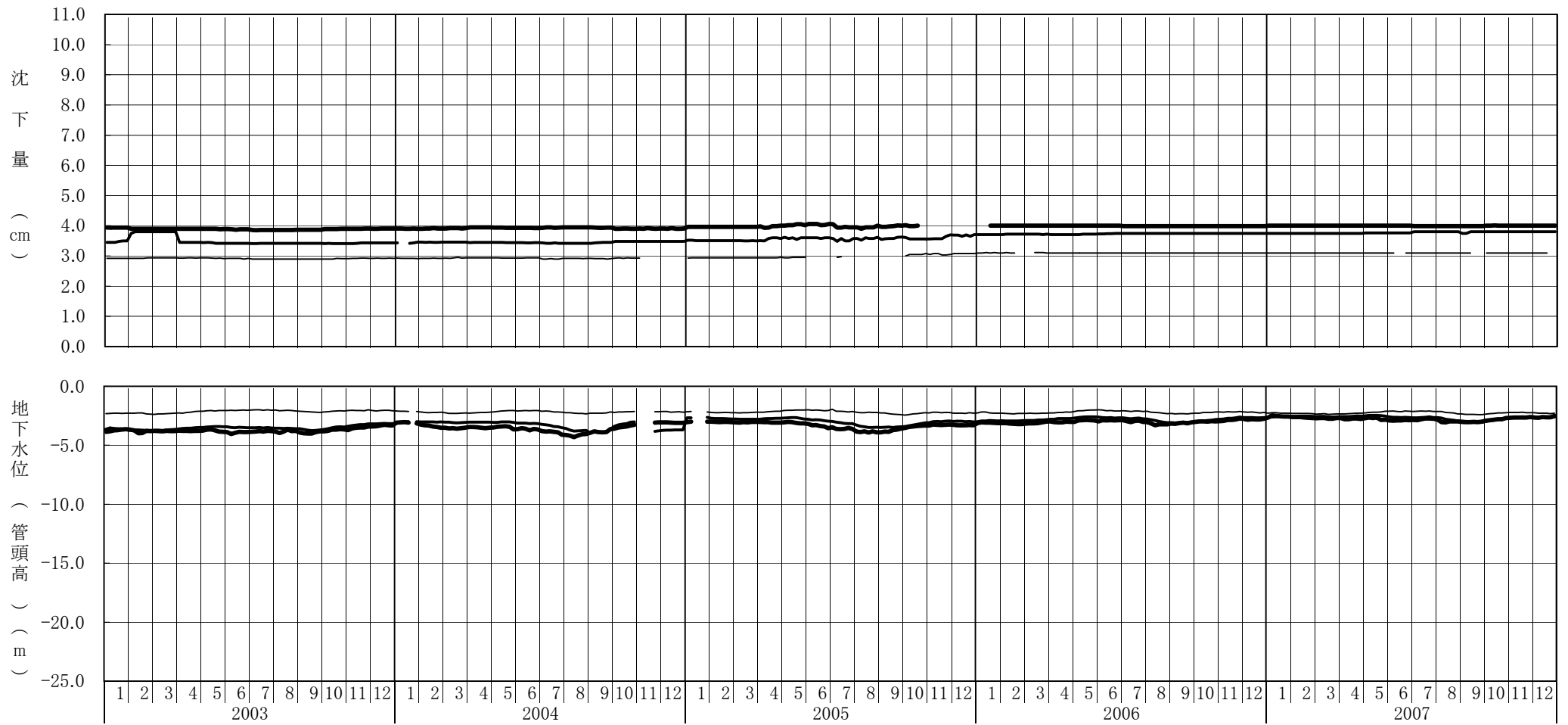
A08



蟹江 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 281 m井  
 — 143 m井  
 — 59 m井

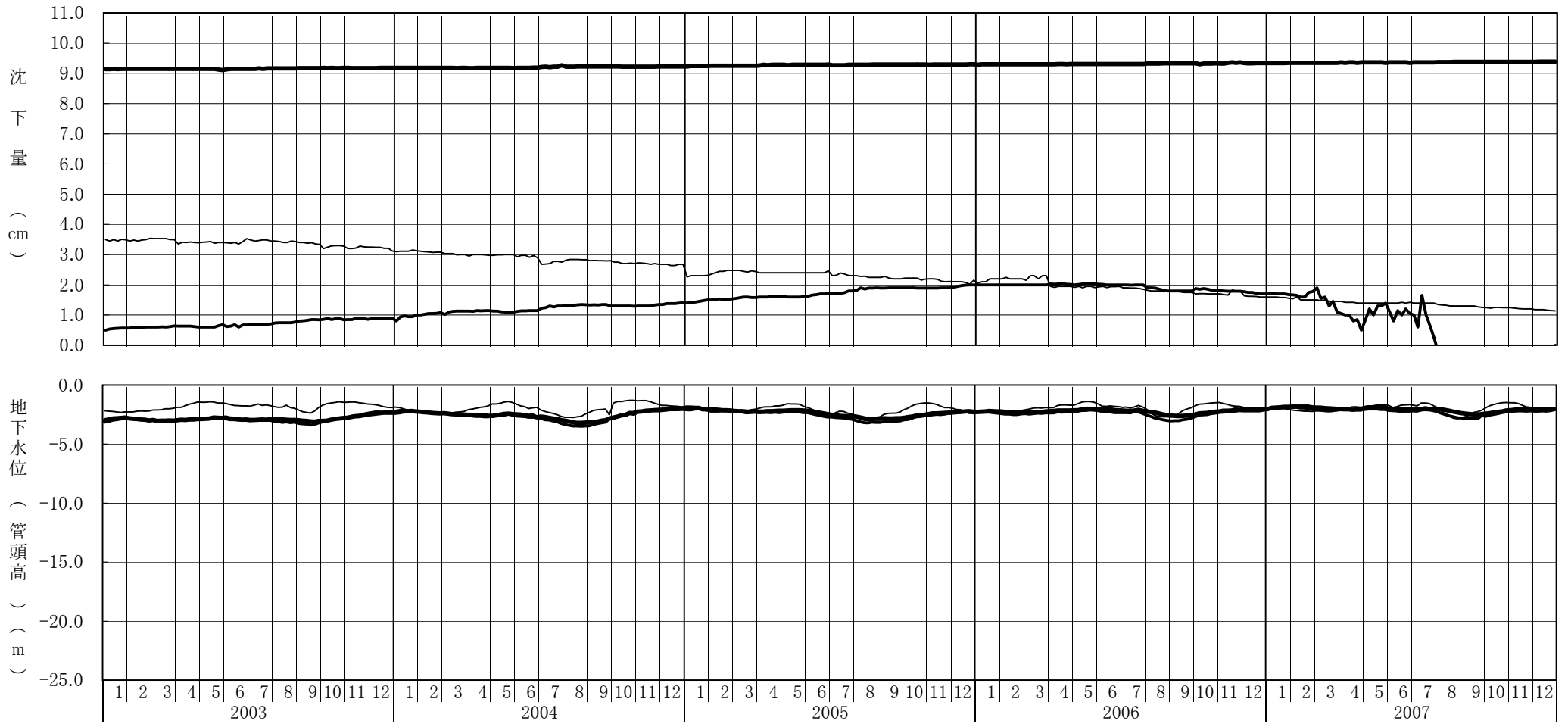
A09



立田 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 303 m井  
— 175 m井  
— 72 m井

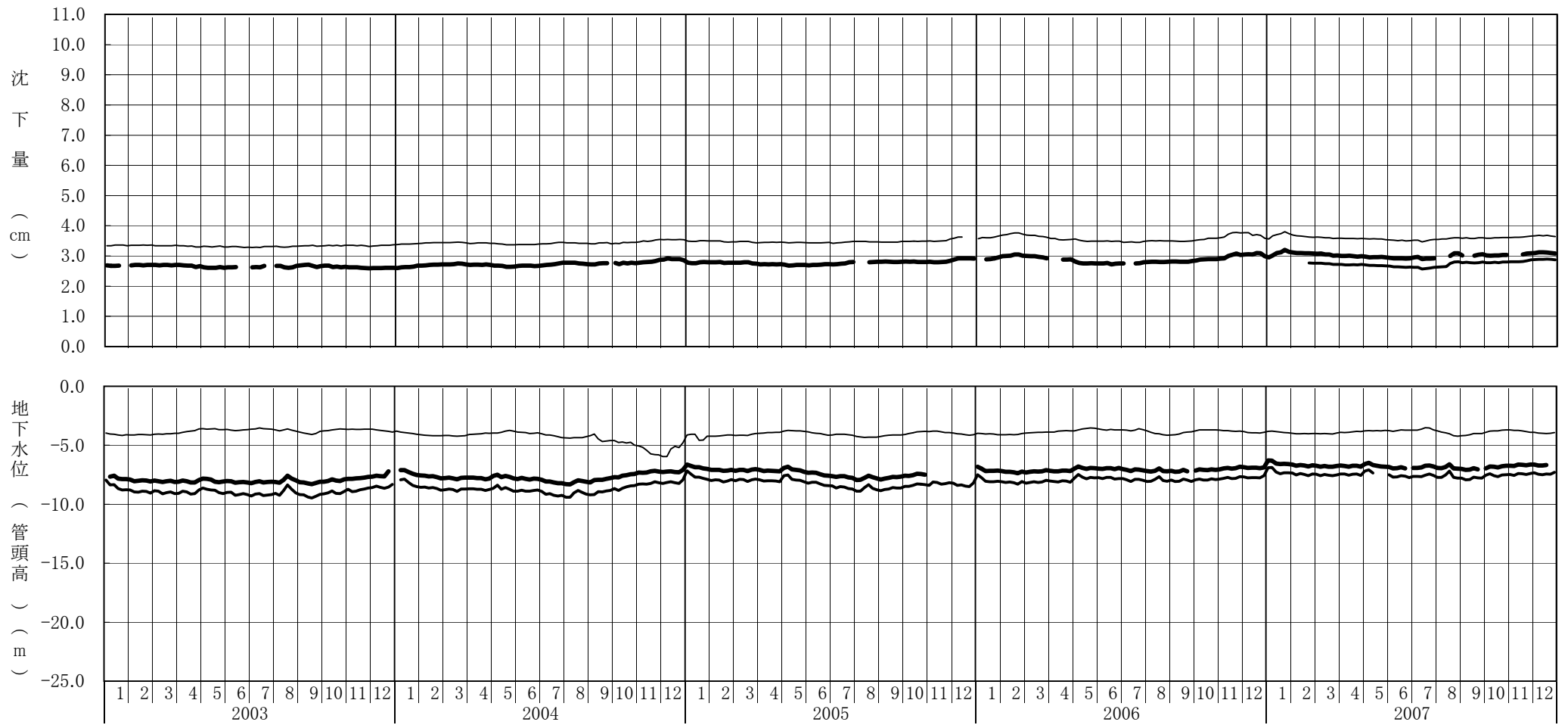
A10



甚目寺 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 170 m井  
— 106 m井  
— 34 m井

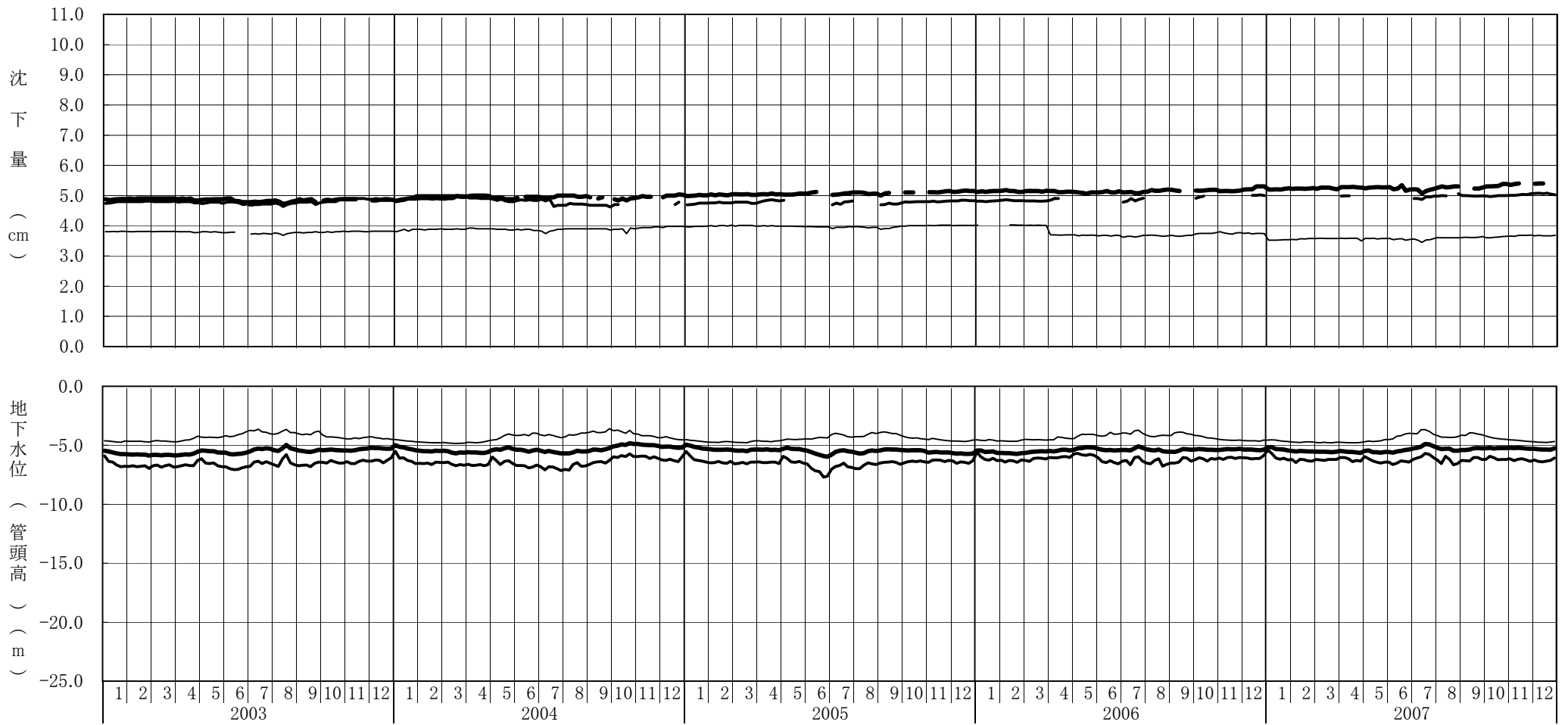
A11



尾西 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 200 m井  
— 159 m井  
— 40 m井

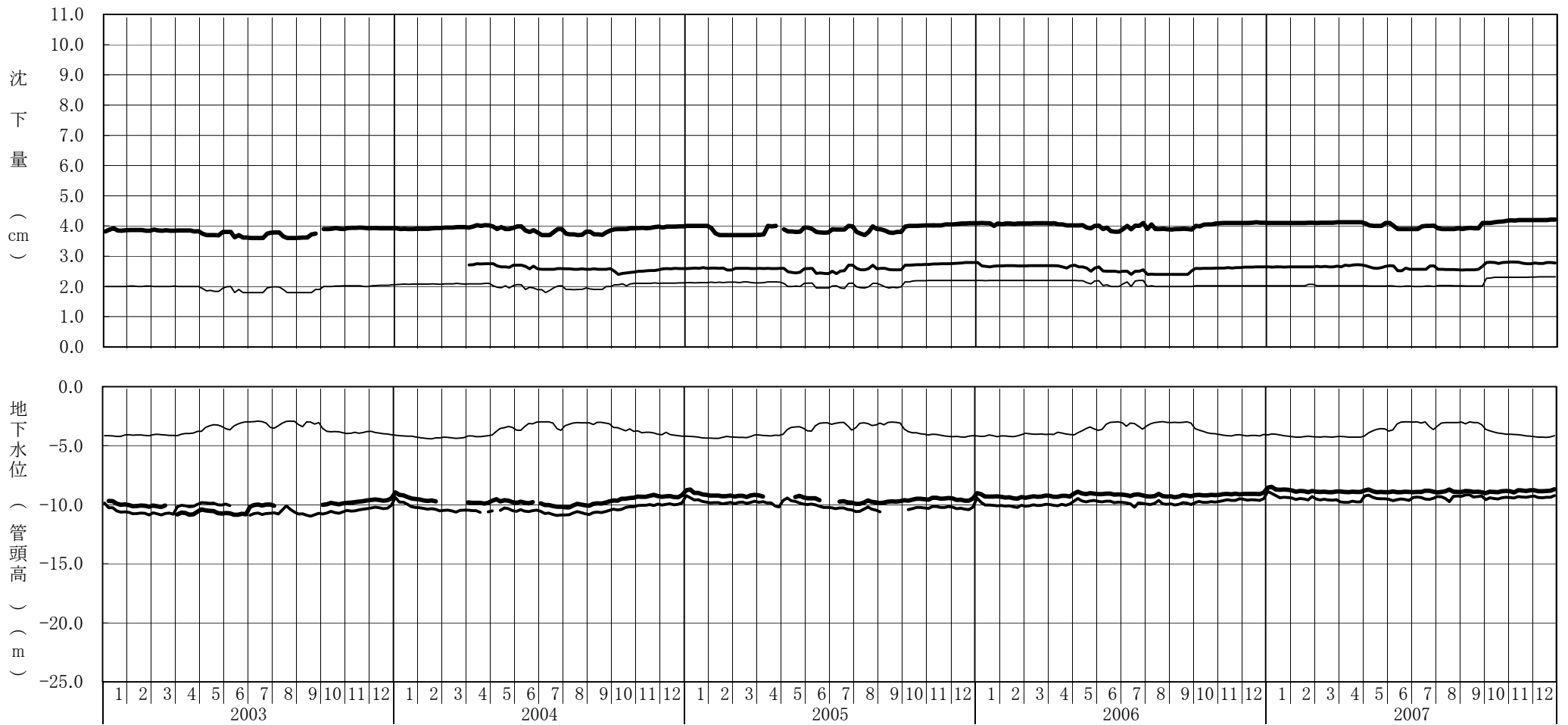
A12



春日 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 150 m井  
— 90 m井  
— 27 m井

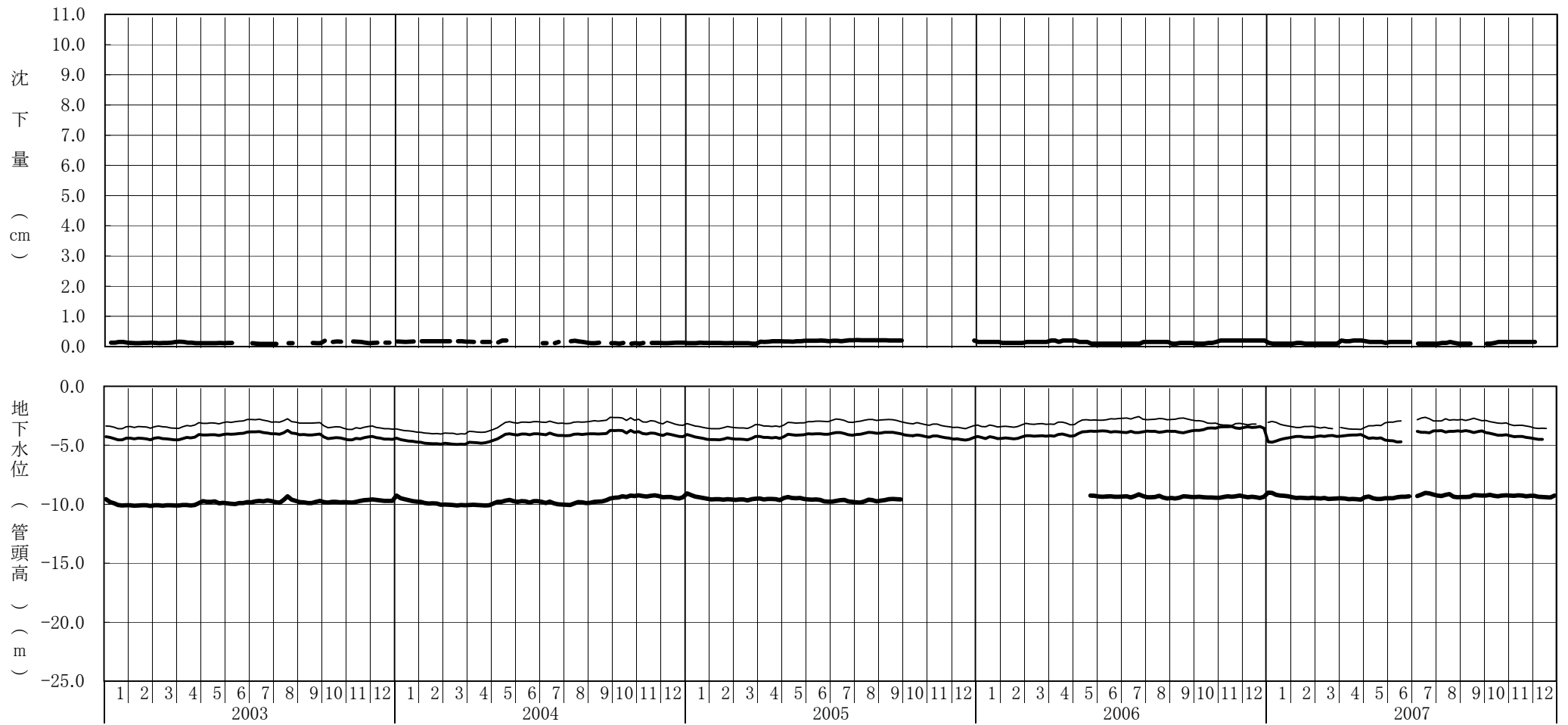
A13



岩倉 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 150 m井  
— 54 m井  
— 37 m井

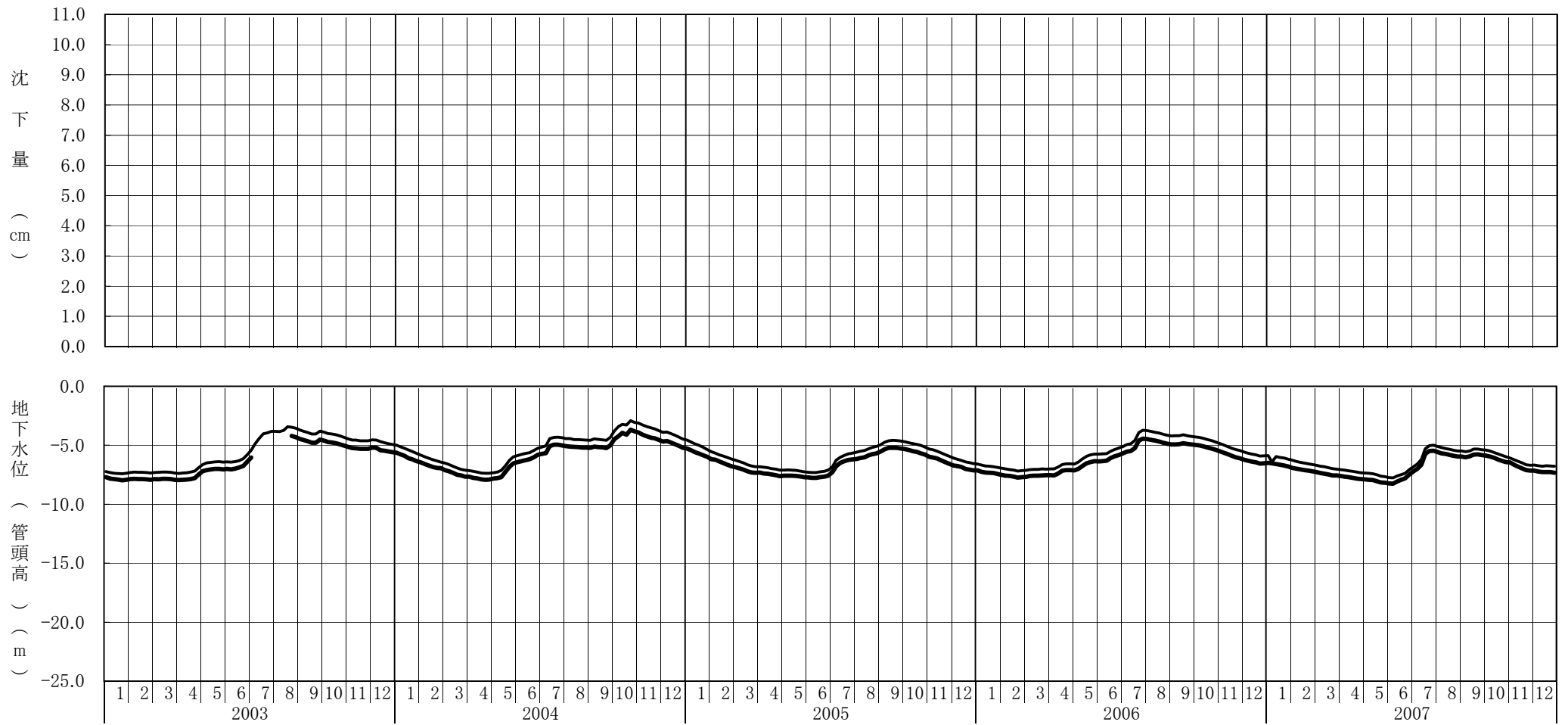
A14



江 南 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 100 m井  
— 36 m井  
— m井

A15

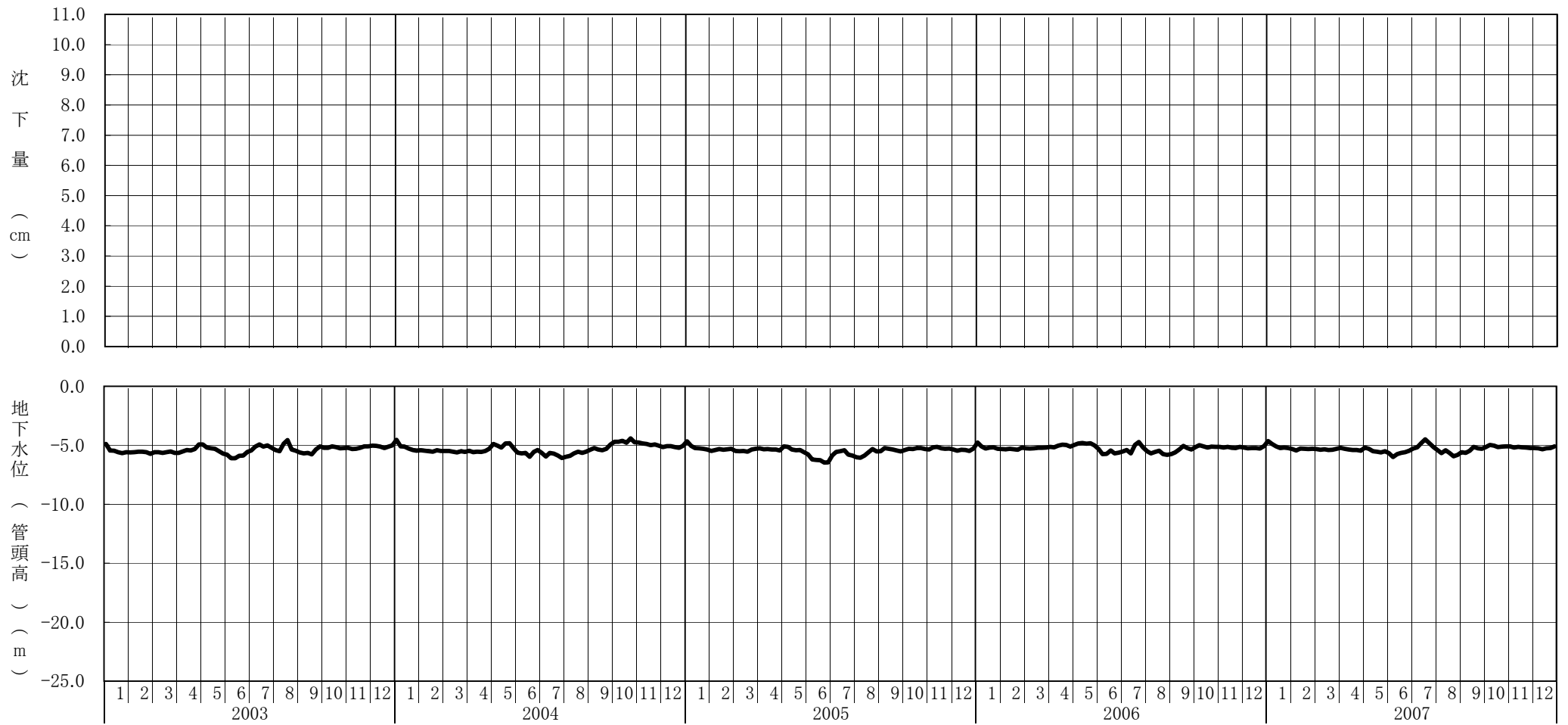




木曾川 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 200 m井  
 — 90 m井  
 — m井

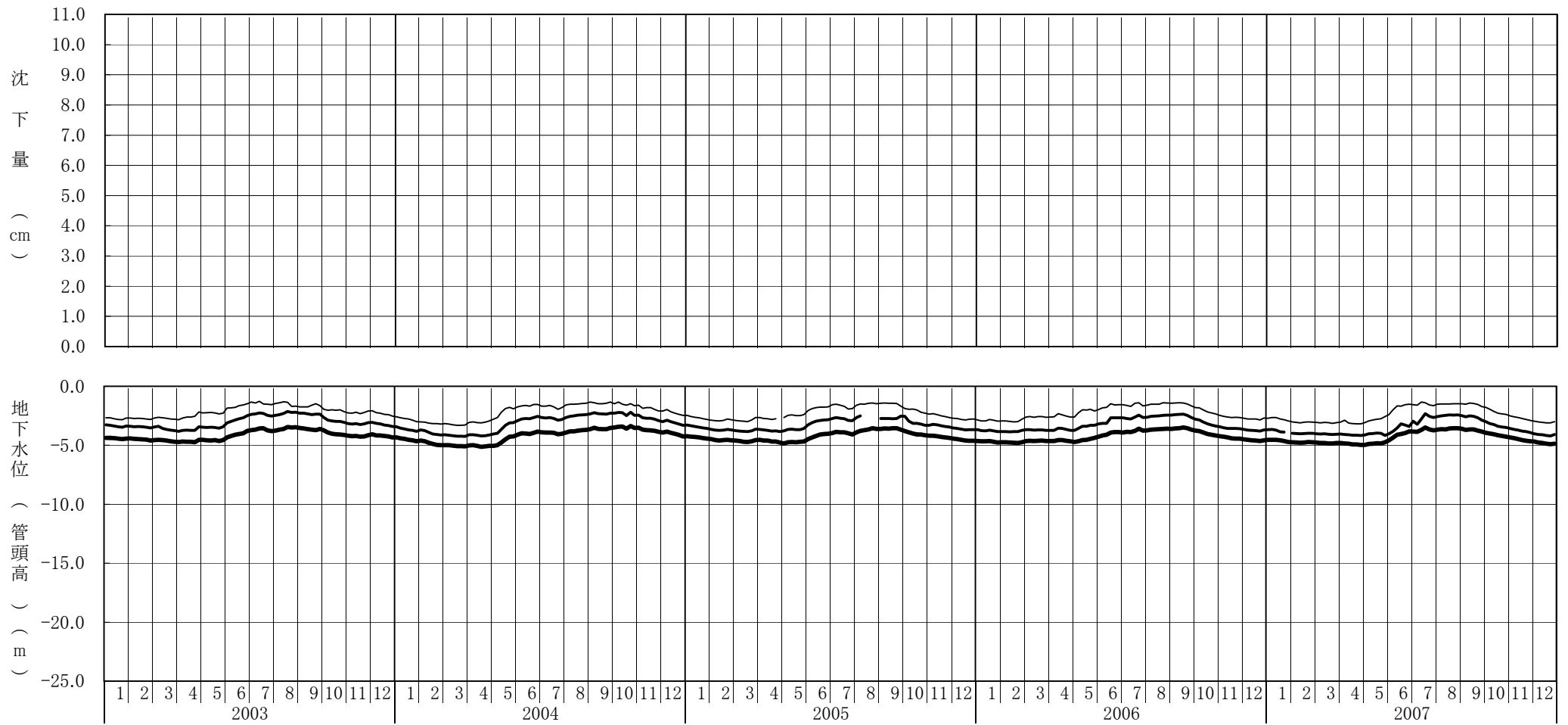
A16



豊山 観測所の地盤沈下量と地下水位

100 m井  
50 m井  
13 m井

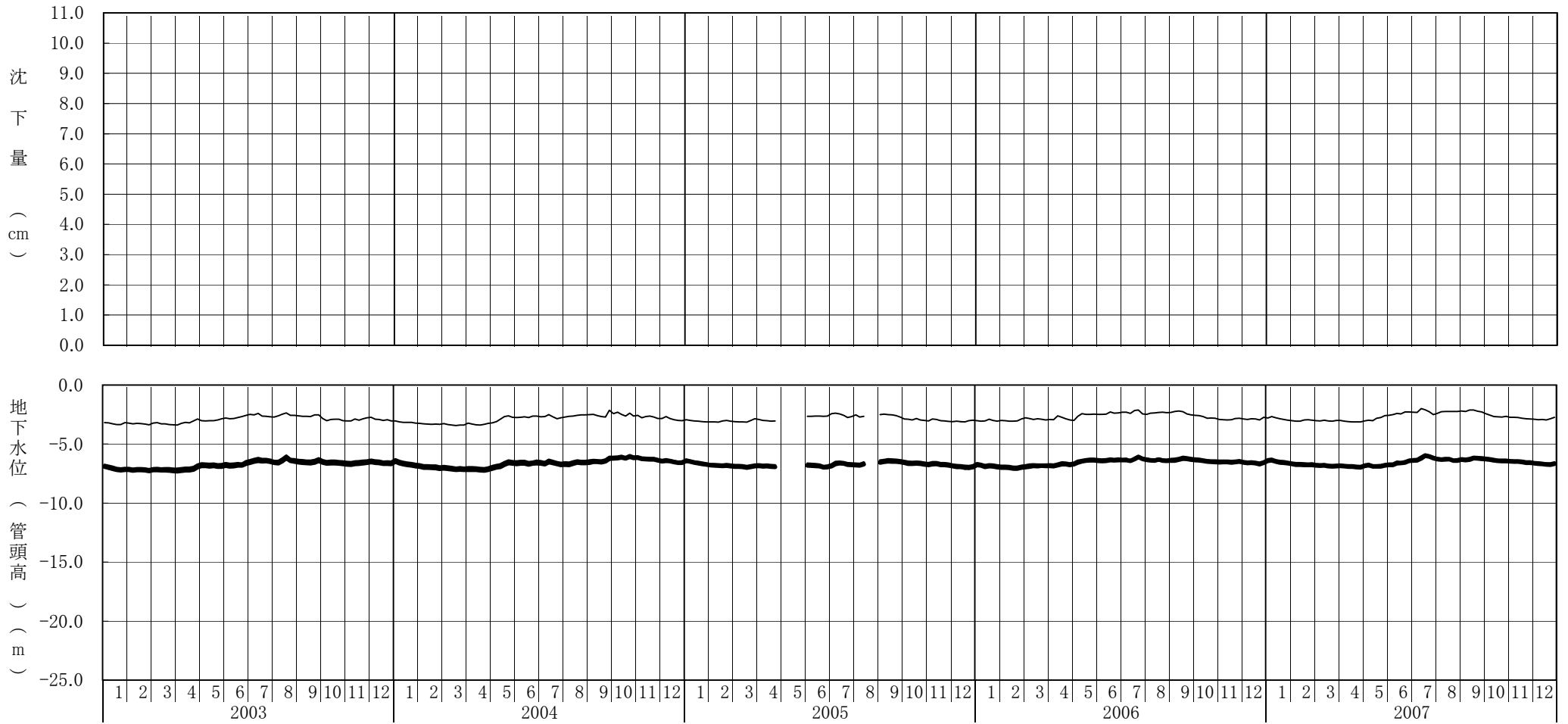
A17



一宮 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 200 m井  
— 100 m井  
— 40 m井

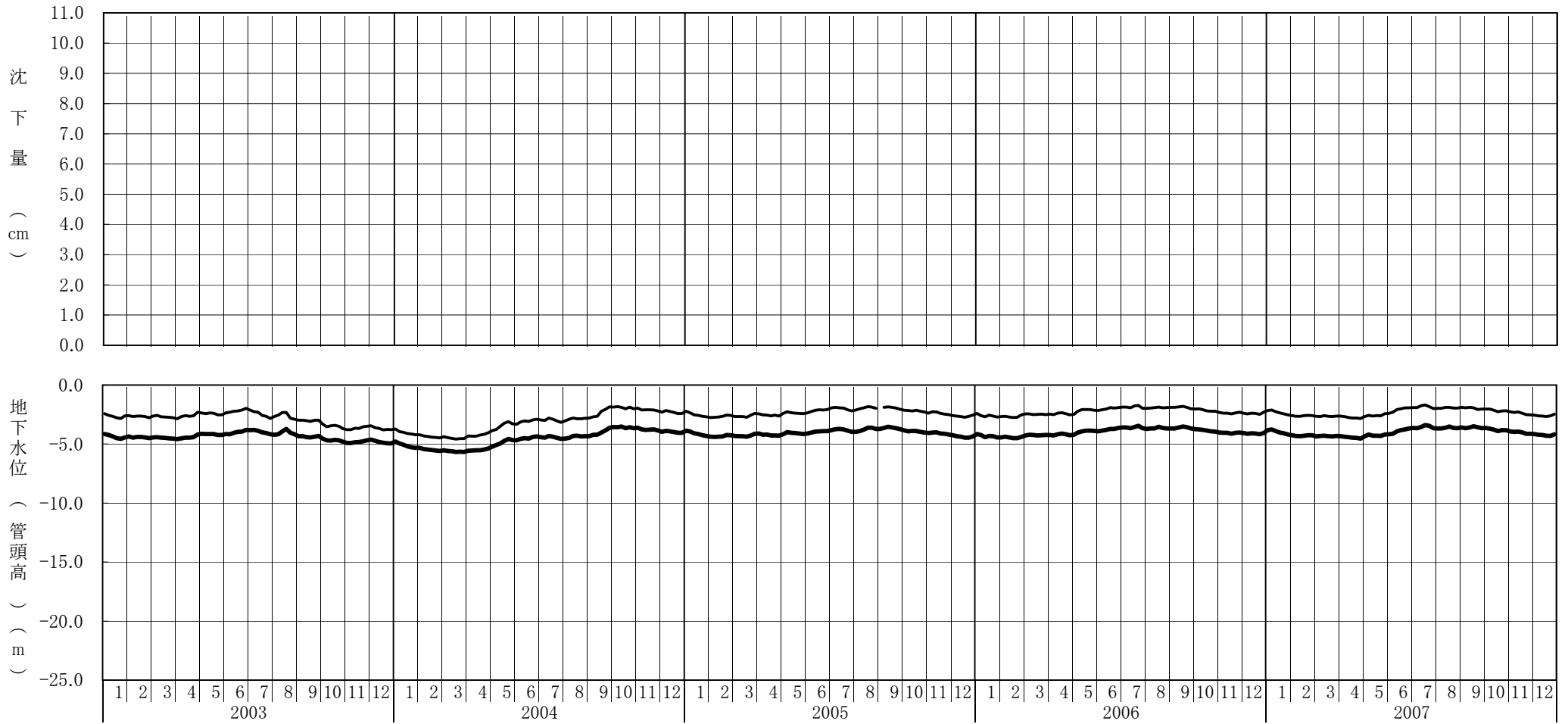
A18



小牧第1 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 115 m井  
 — 60 m井  
 — m井

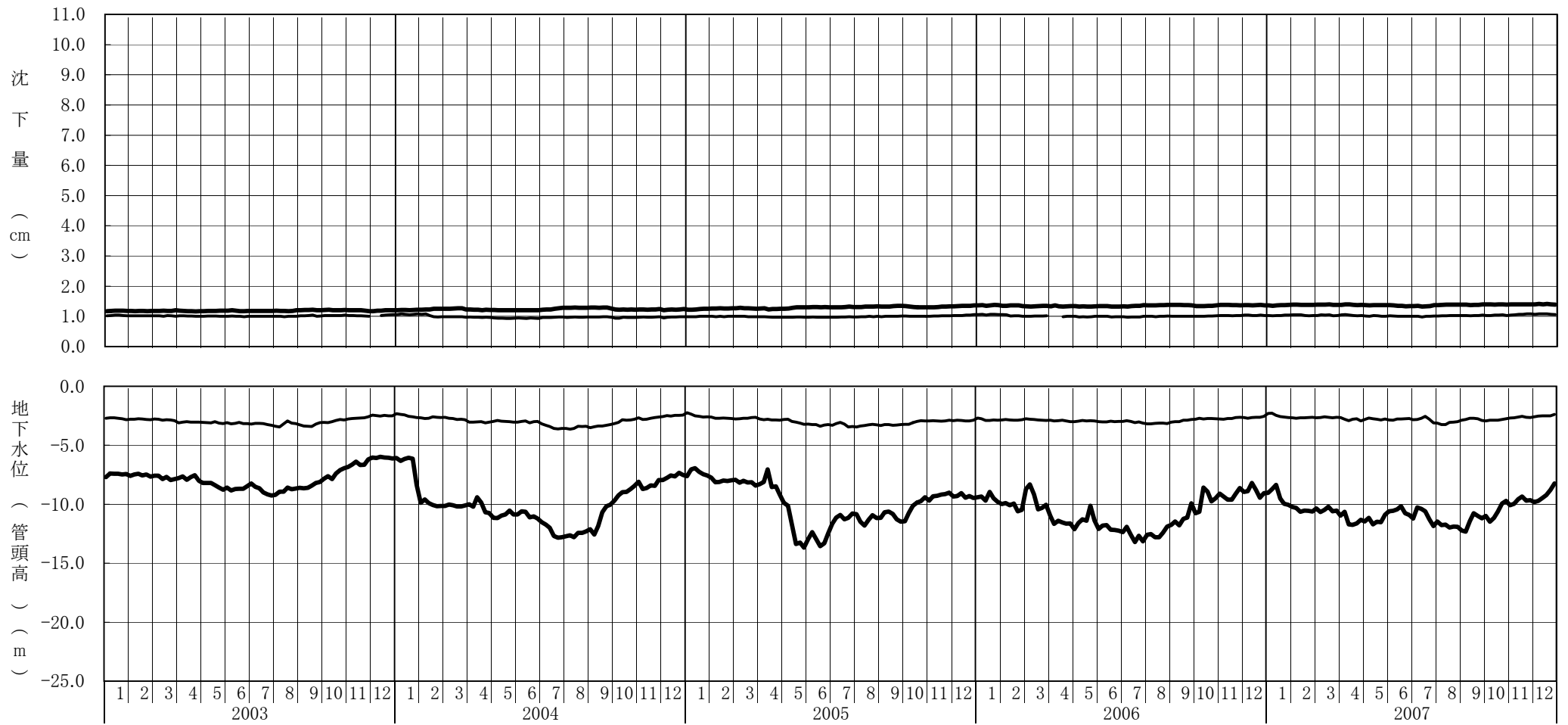
A19



豊橋第1 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 86 m井  
— 47 m井  
— m井

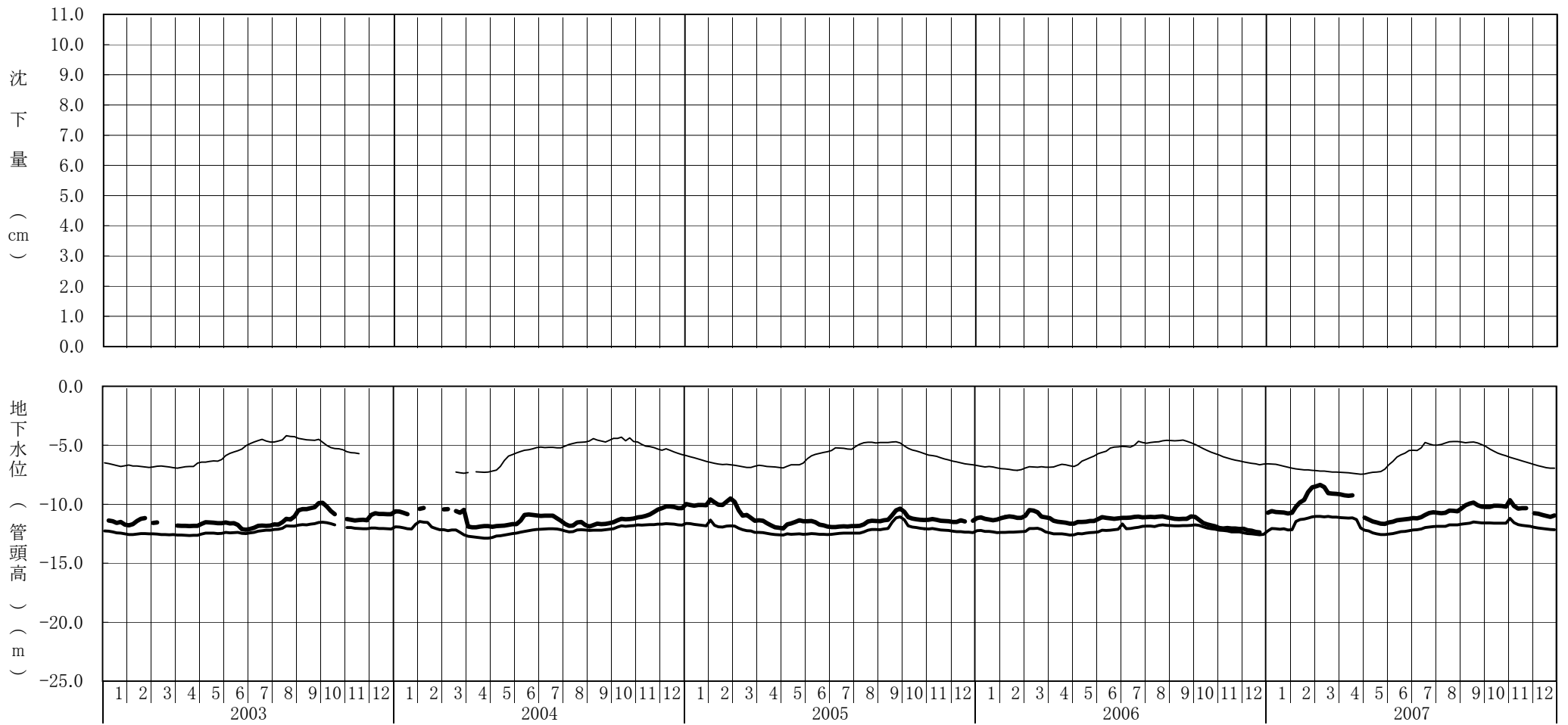
A20



春日井第1 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 168 m井  
— 149 m井  
— 40 m井

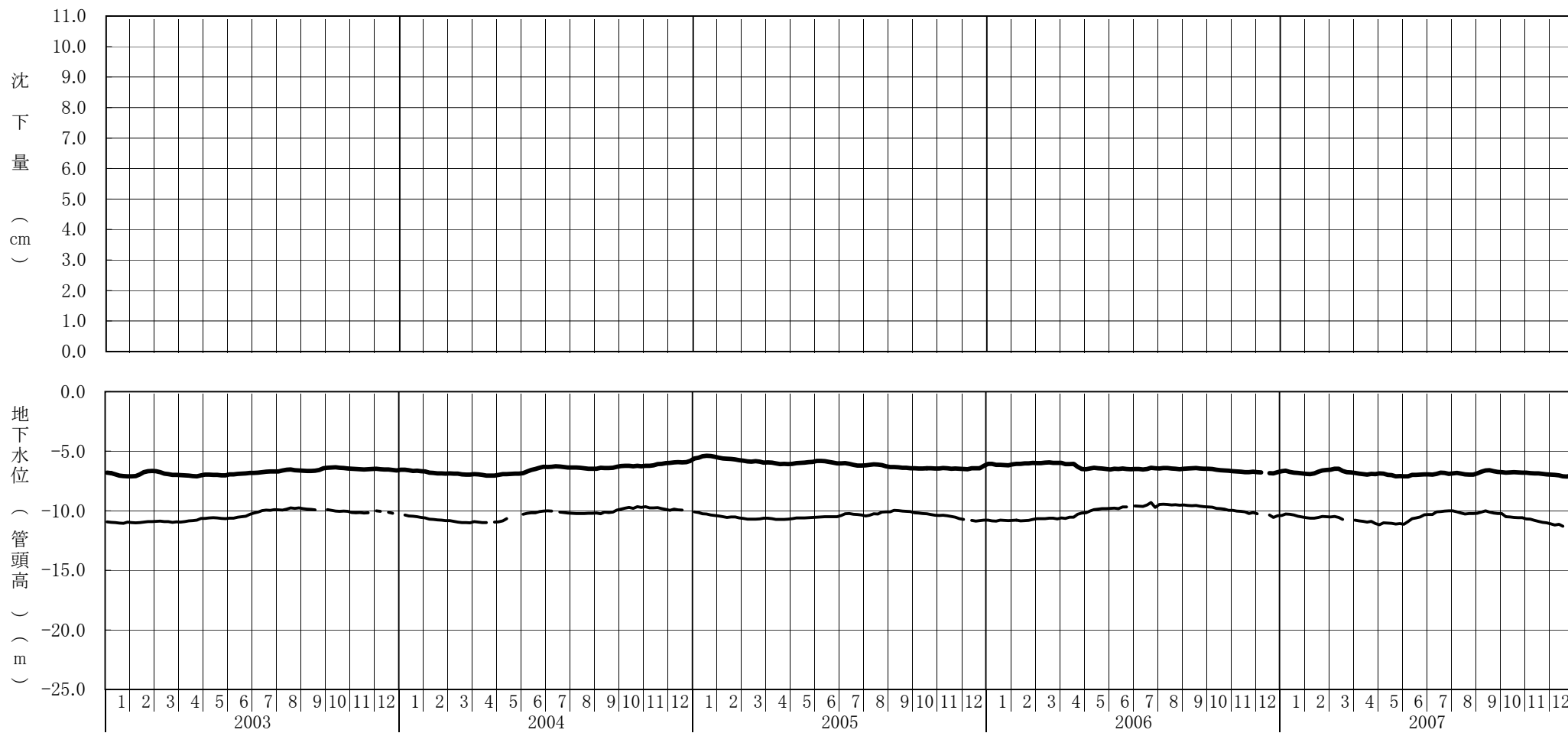
A21



春日井第2 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 125 m井  
 — 60 m井  
 — m井

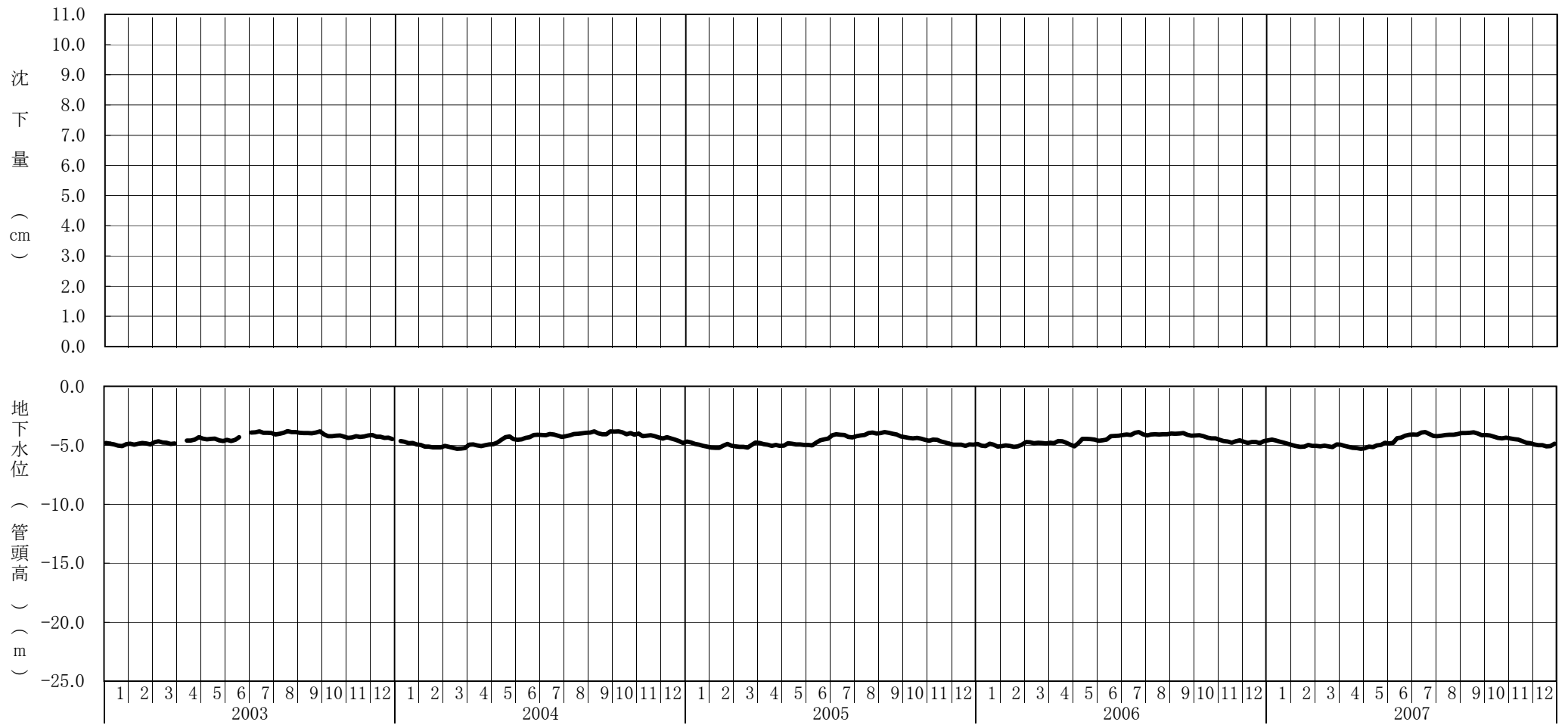
A22



小牧第2 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 30 m井  
 — m井  
 — m井

A23

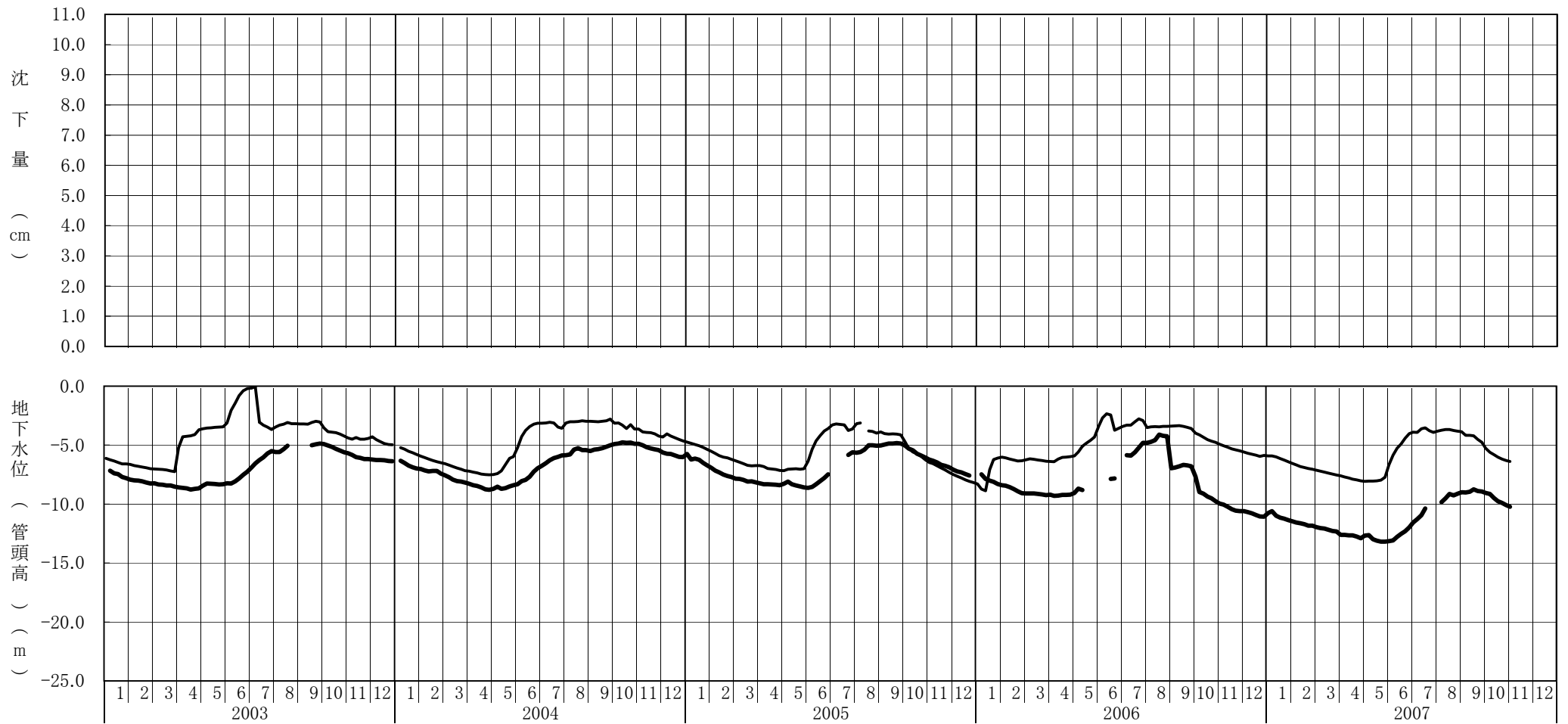




大 口 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 108 m井  
 — 27 m井  
 — m井

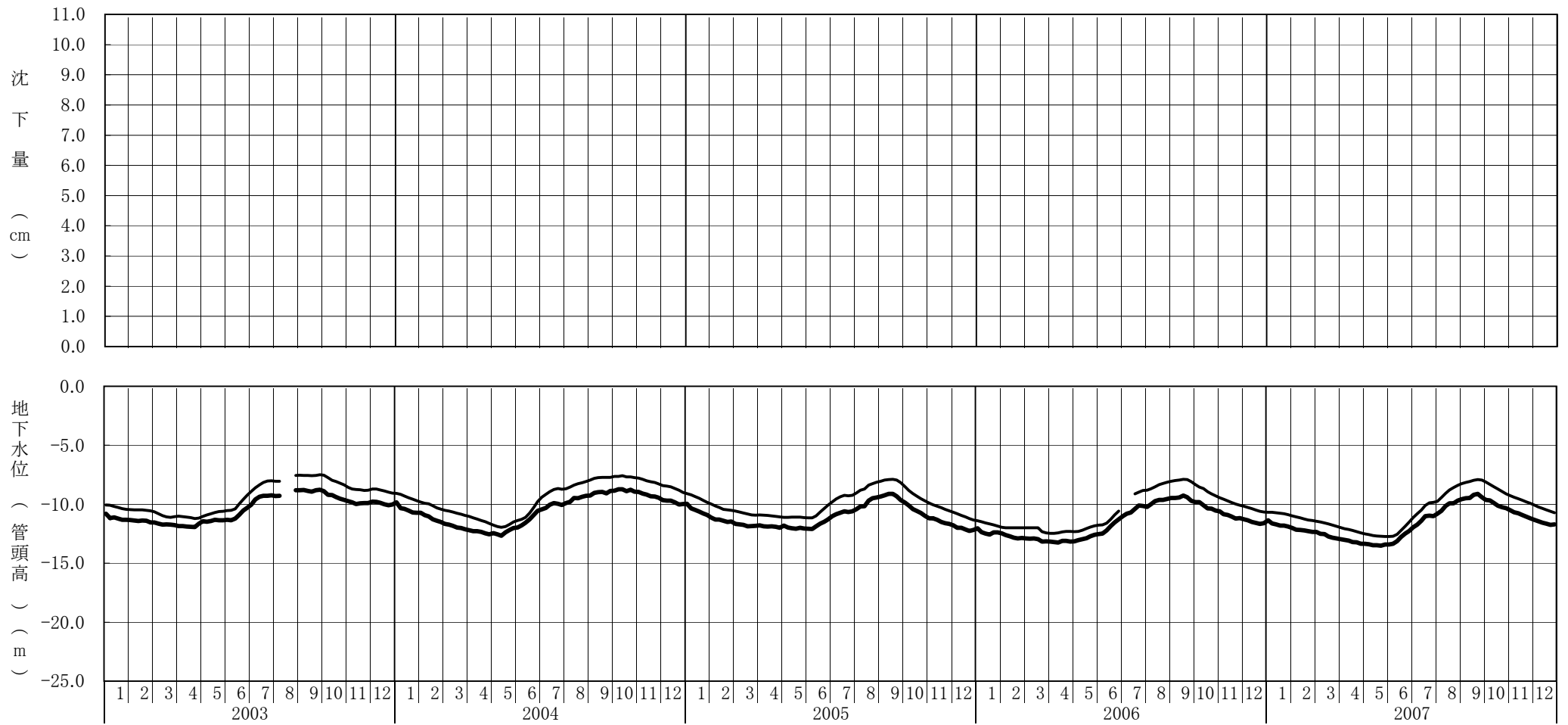
A24



犬山 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 62 m井  
 — 40 m井  
 — m井

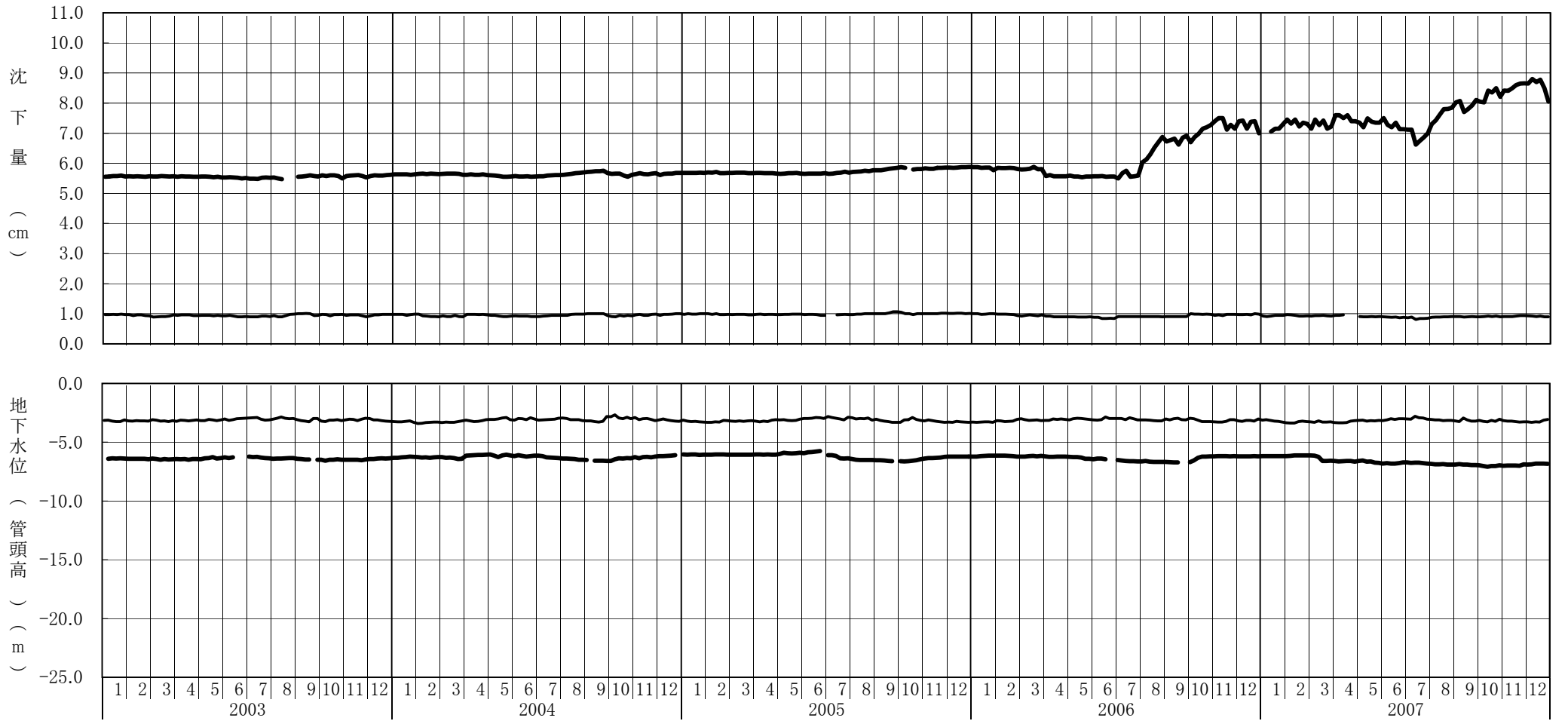
A25



西尾第1 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 36 m井  
— 12 m井  
— m井

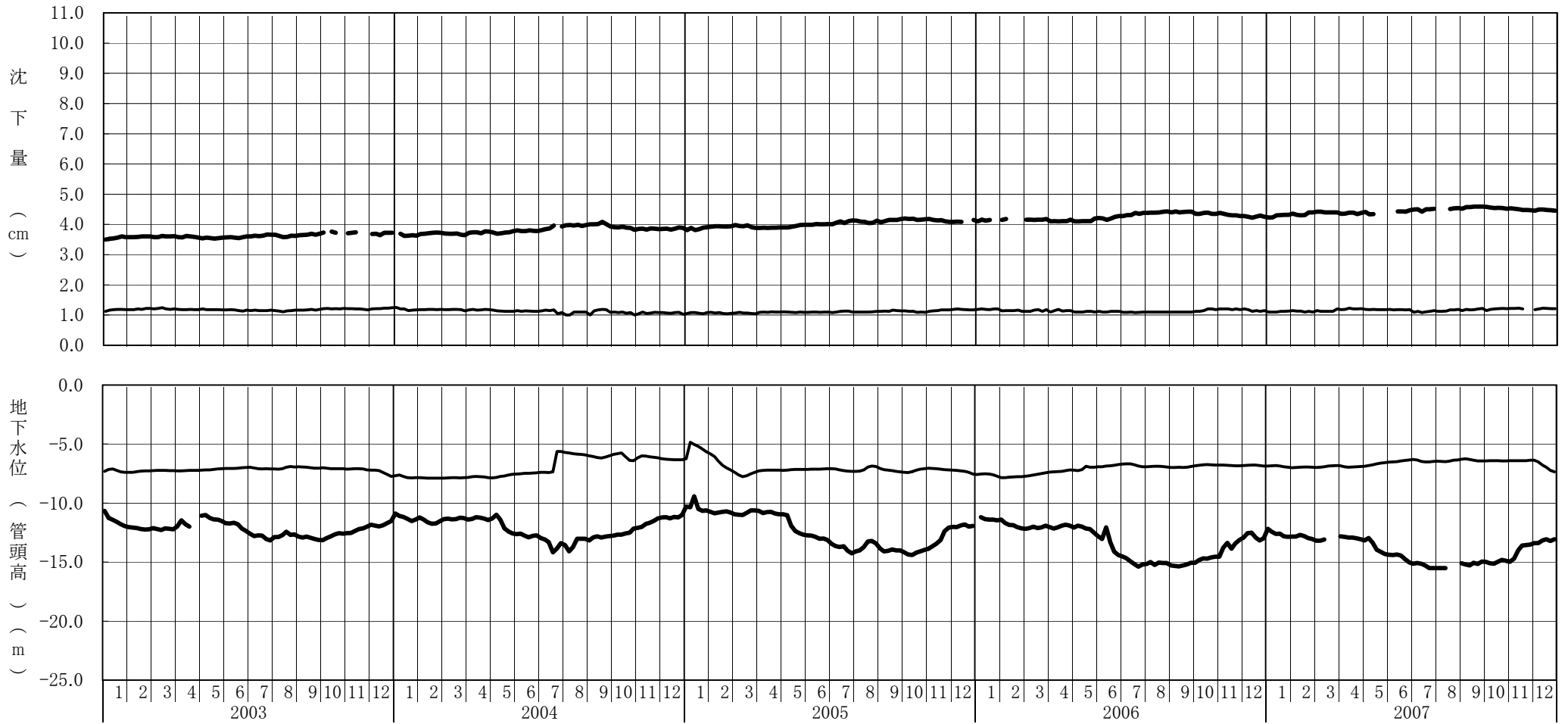
A26



一色 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 86 m井  
 — 31 m井  
 — m井

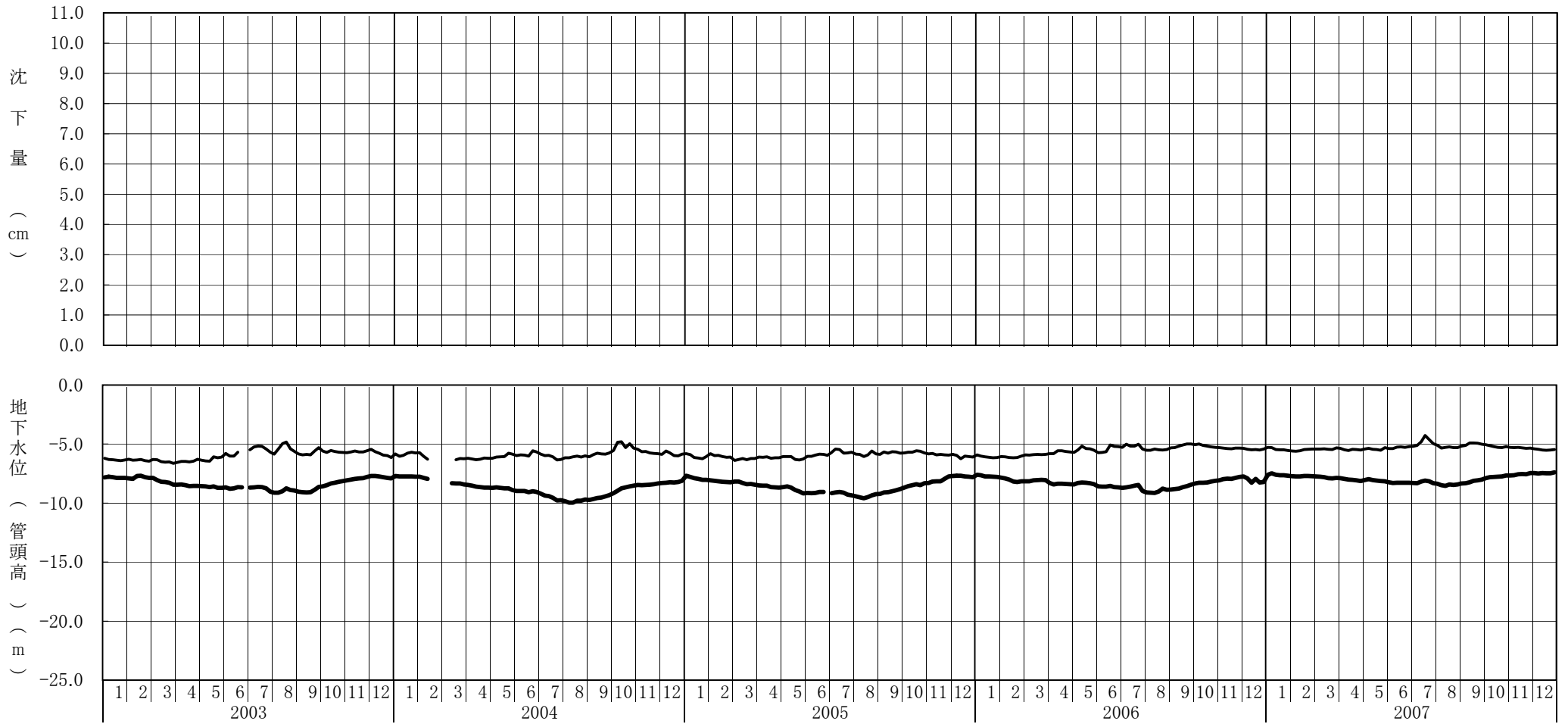
A27



豊橋第2 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 150 m井  
 — 63 m井  
 — m井

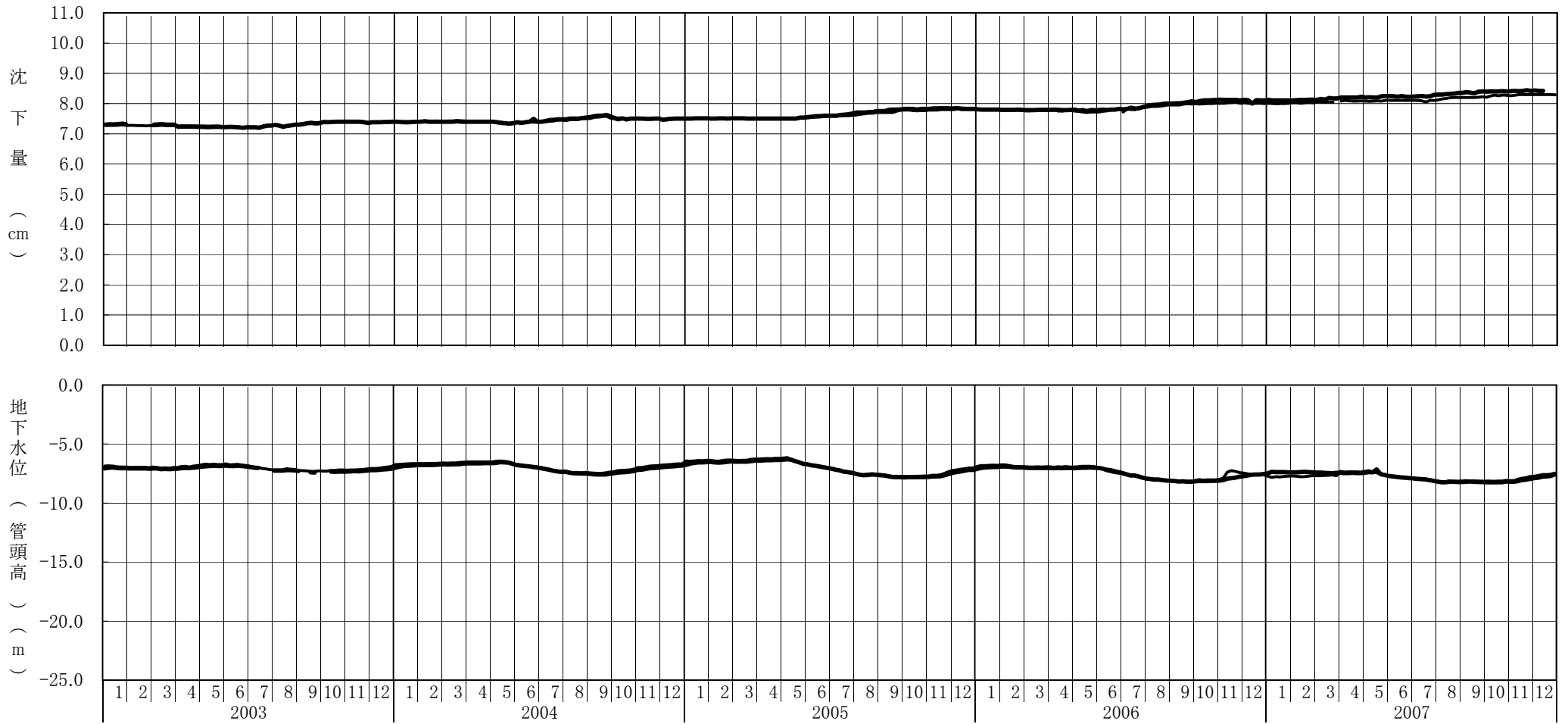
A28



西尾第2 観測所の地盤沈下量と地下水位

71 m井  
48 m井  
m井

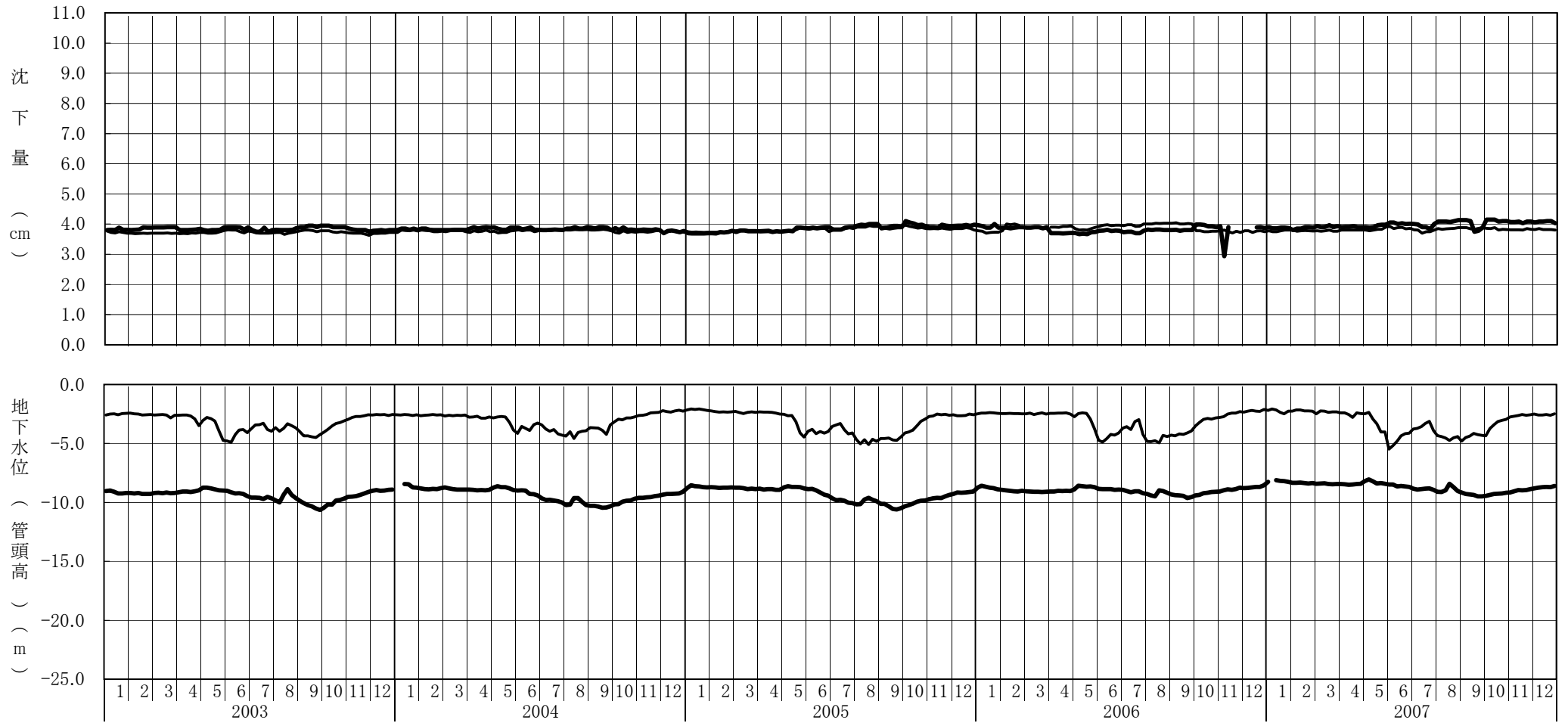
A29



碧南 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 97 m井  
 — 48 m井  
 — m井

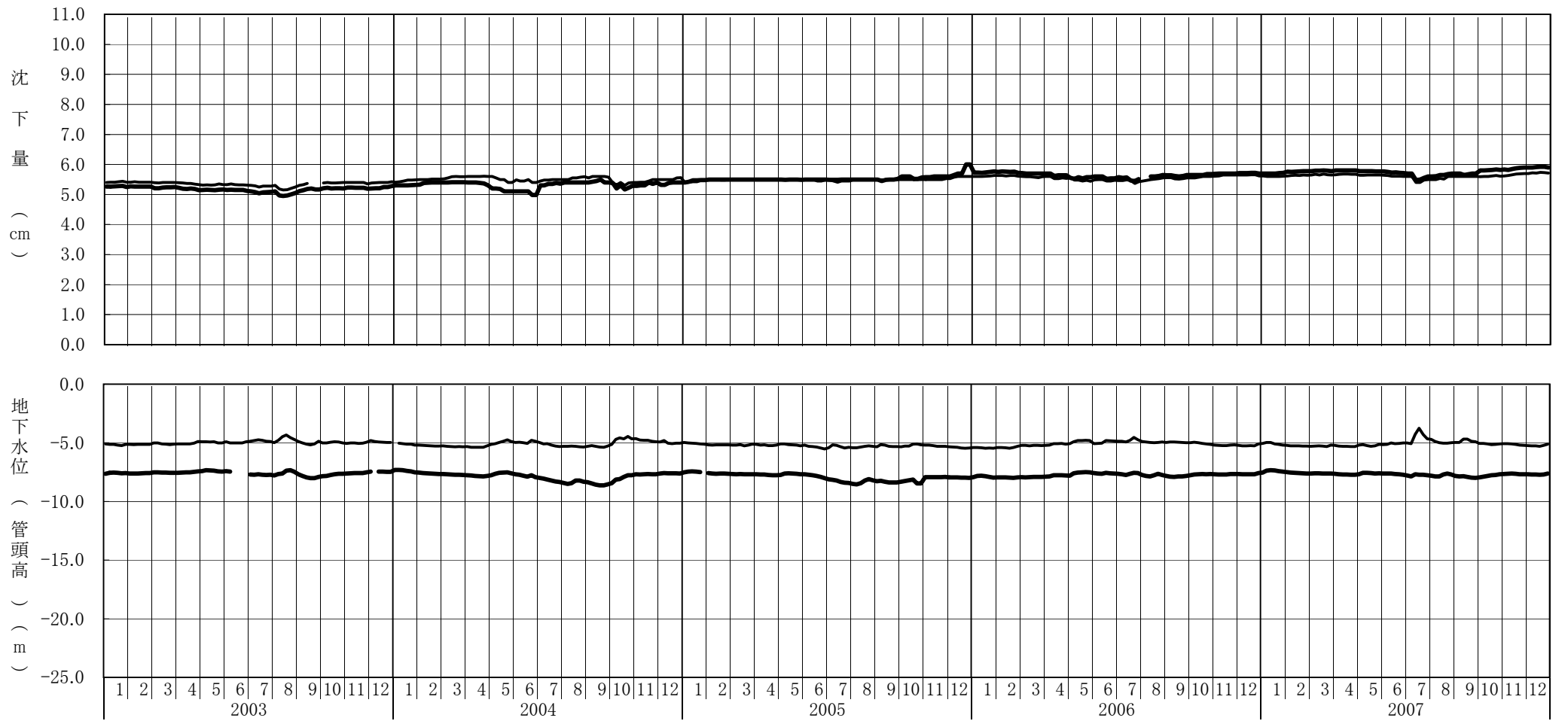
A30



岡崎第1 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 65 m井  
 — 47 m井  
 — m井

A31

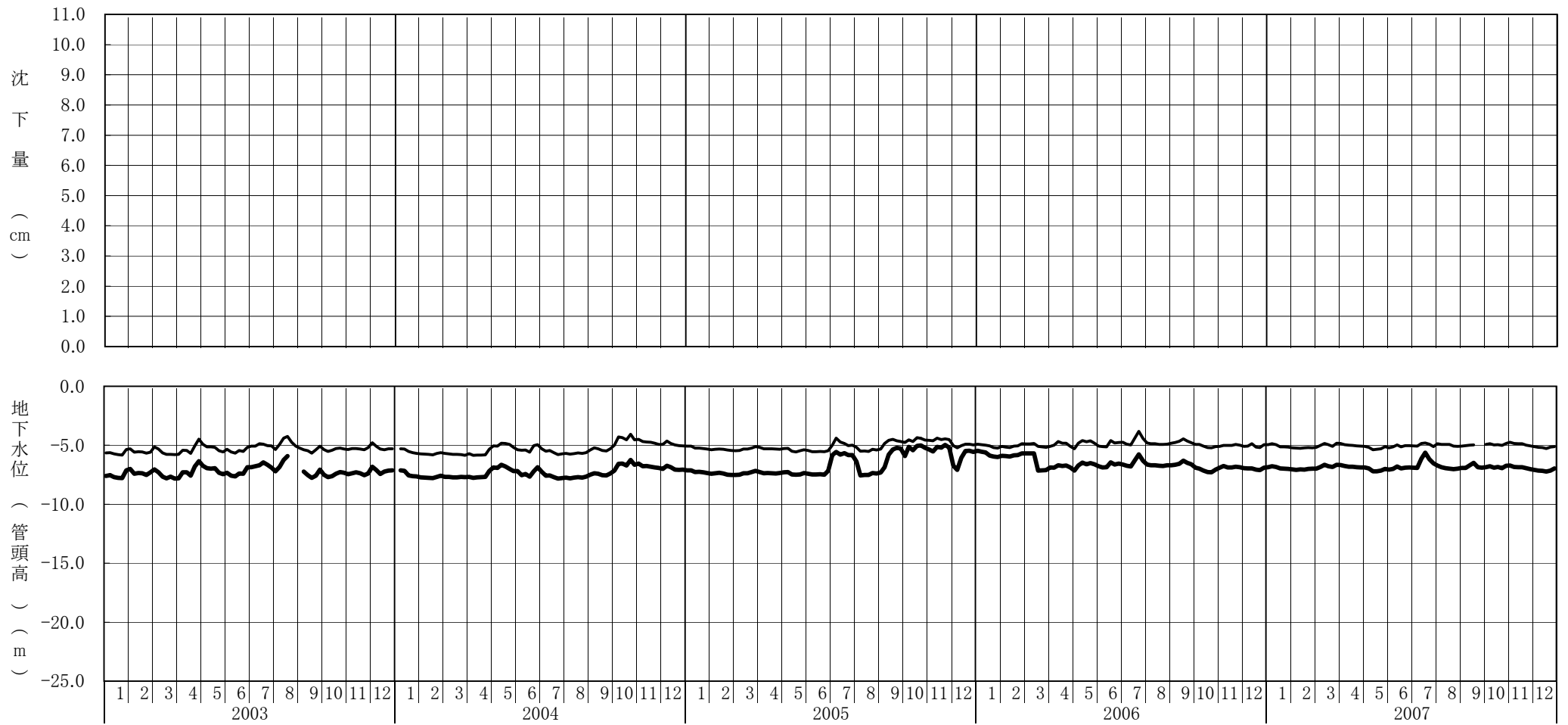




岡崎第2 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 60 m井  
— 38 m井  
— m井

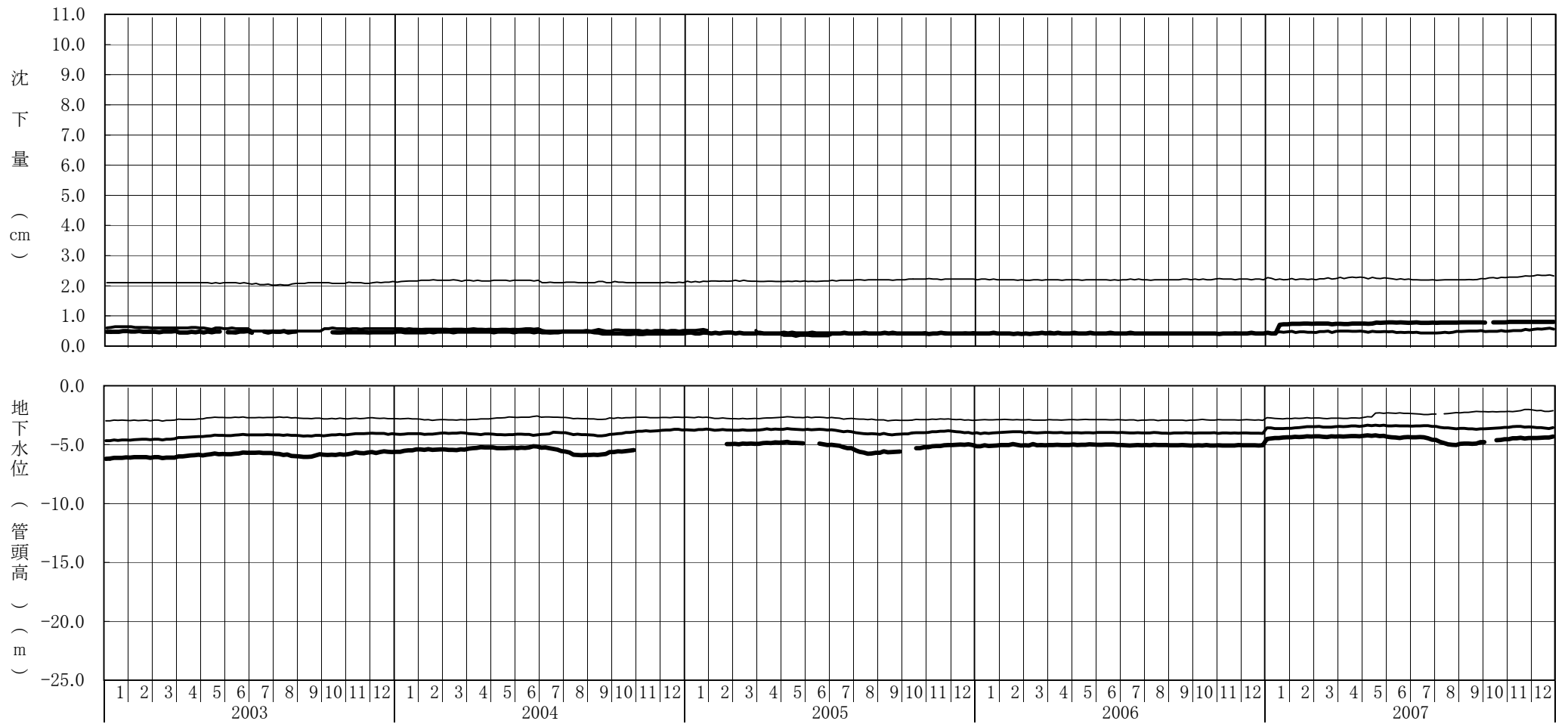
A32



弥 富 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 325 m井  
 — 99 m井  
 — 60 m井

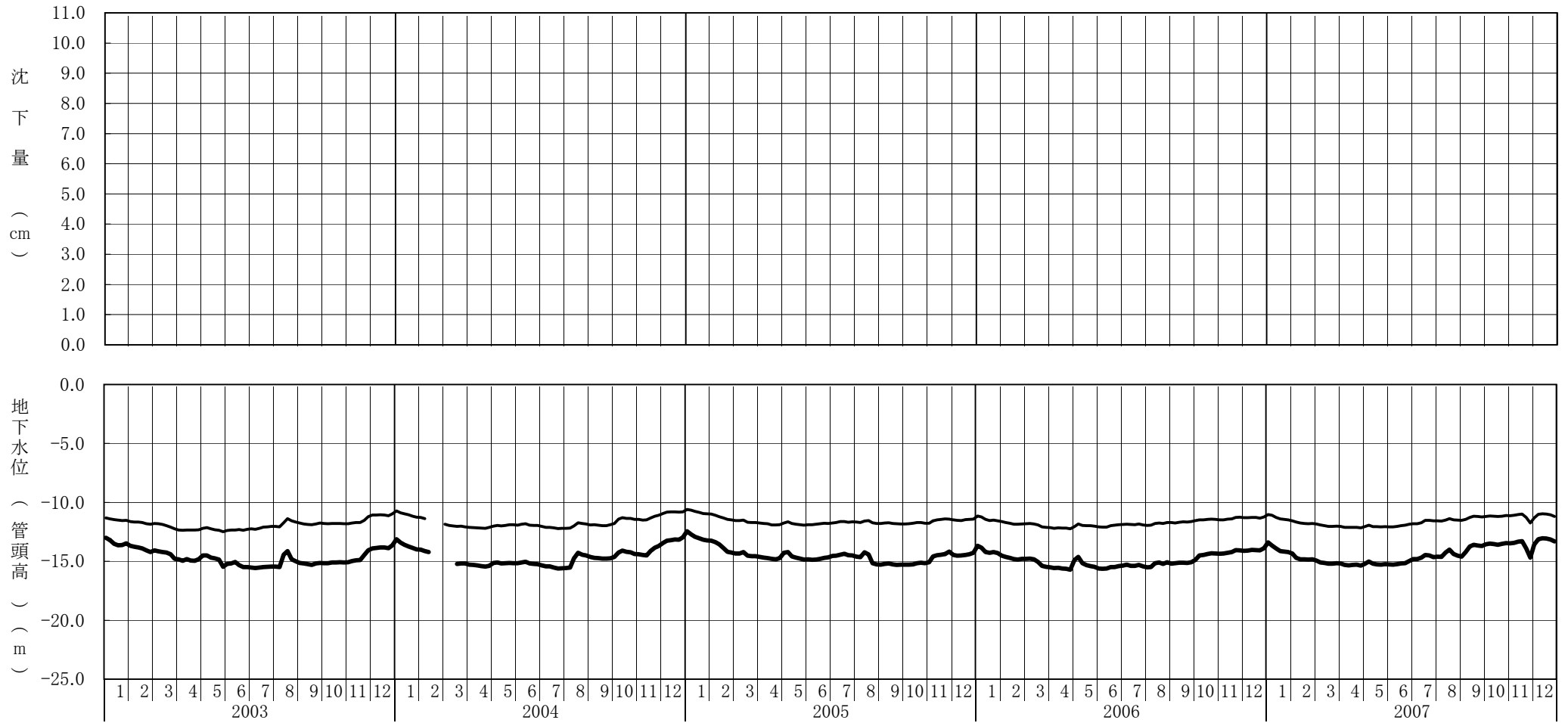
A33



豊橋第3 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 90 m井  
 — 70 m井  
 — m井

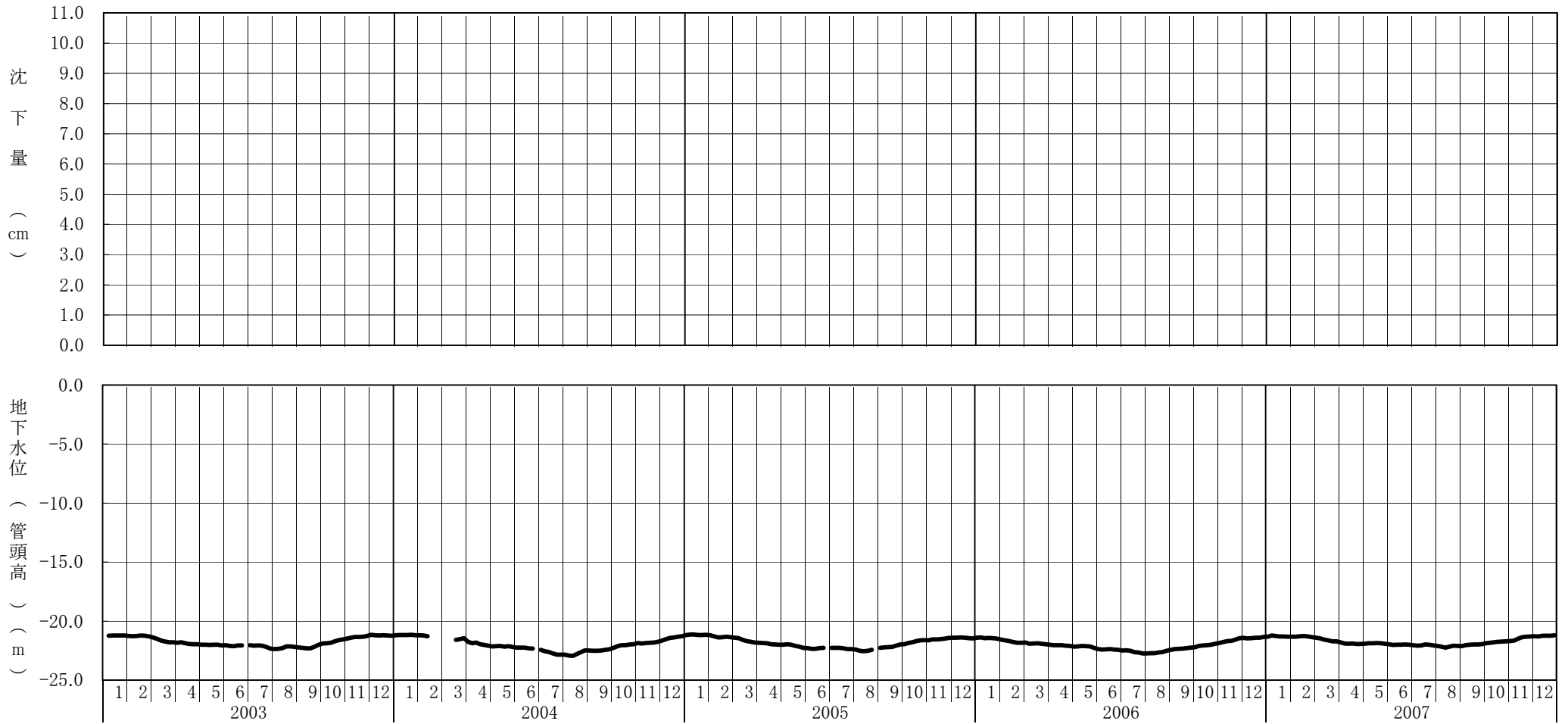
A34



豊橋第4 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 200 m井  
 — m井  
 — m井

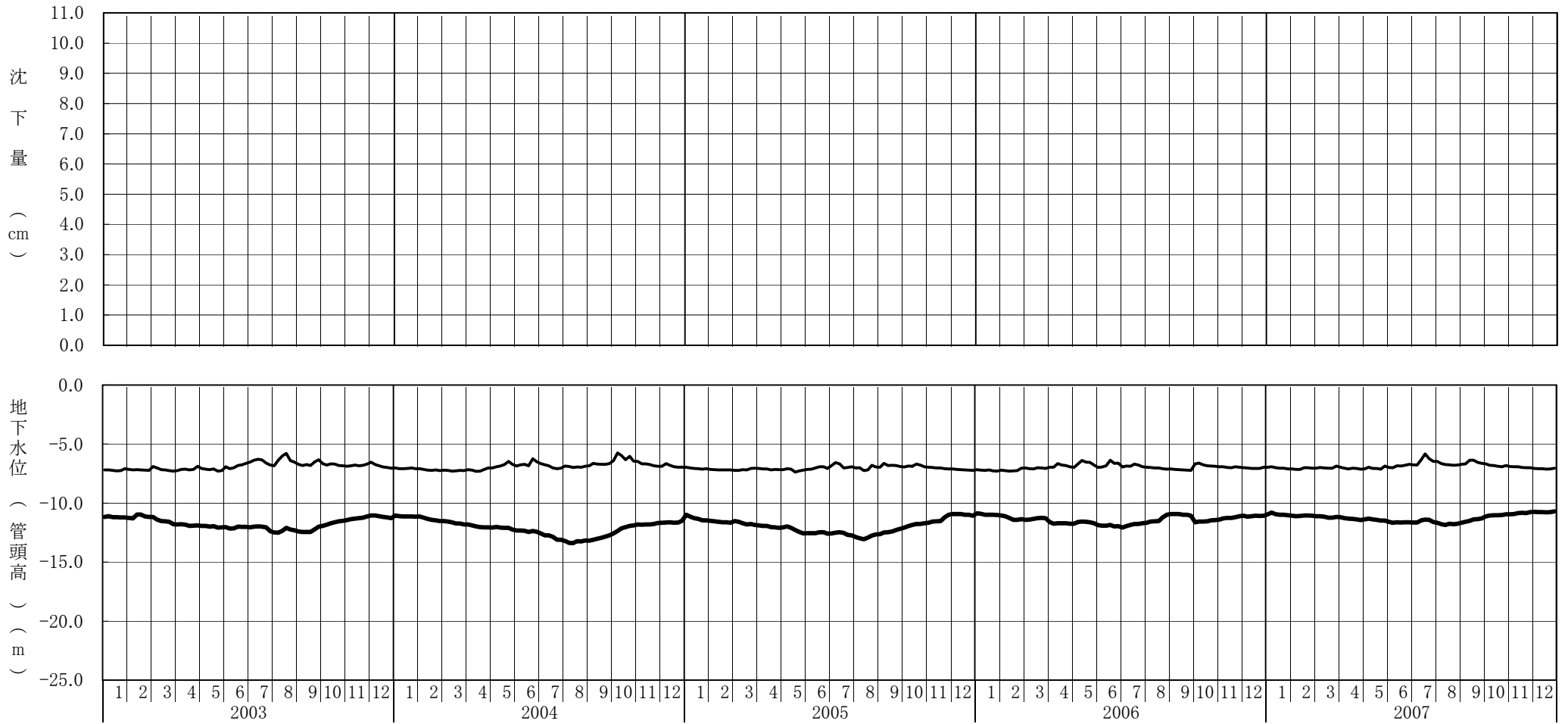
A35



豊川 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 96 m井  
 — 50 m井  
 — m井

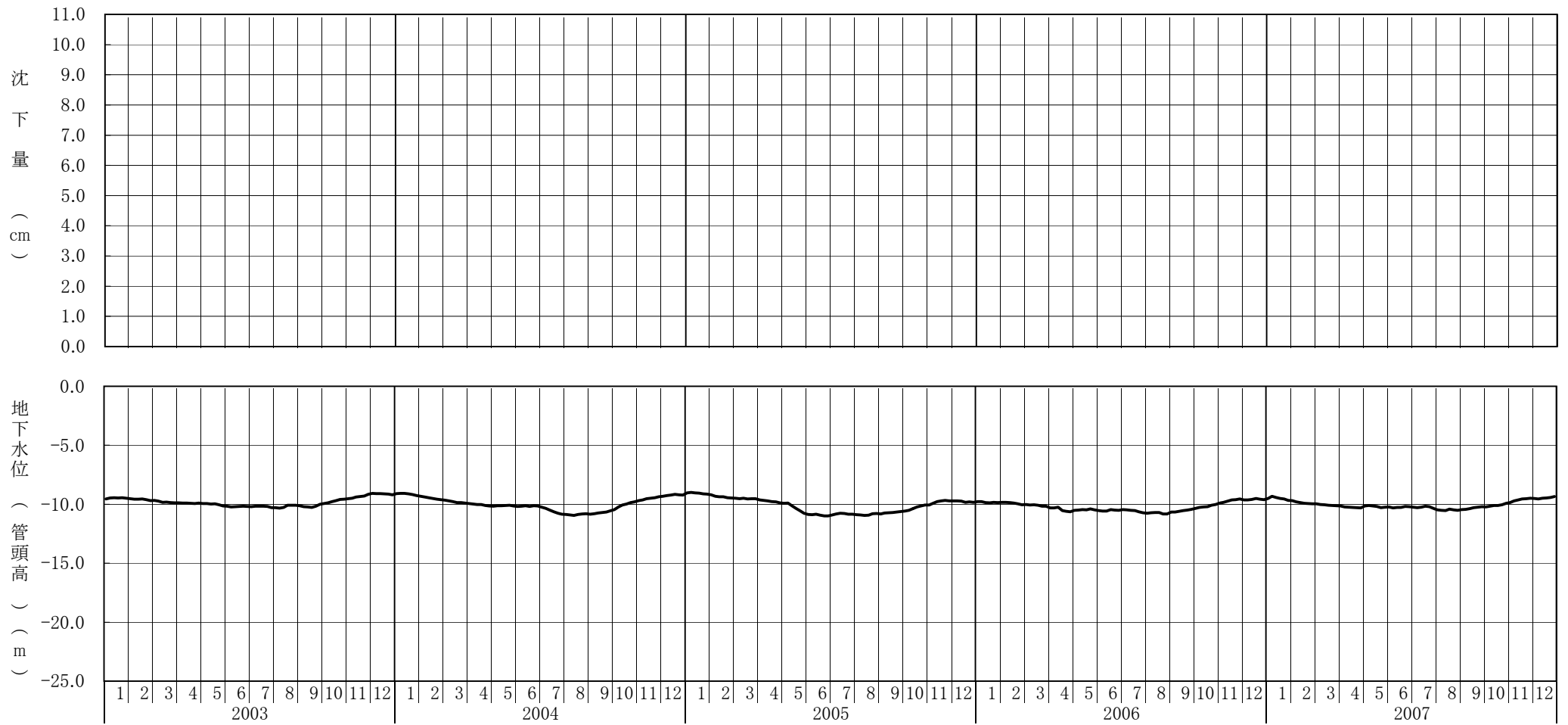
A36



小坂井 観測所の地盤沈下量と地下水位

— m井  
— 58 m井  
— m井

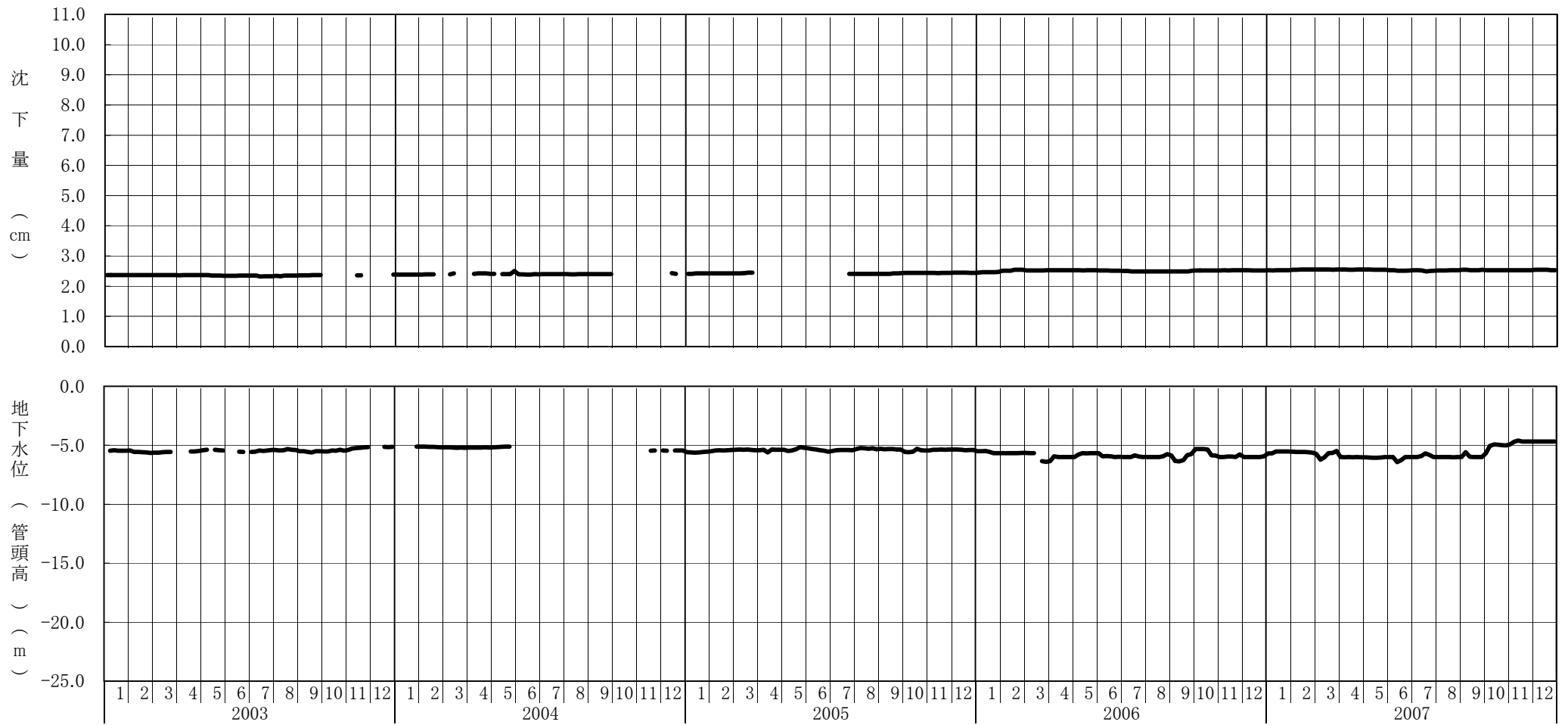
A37



城山 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 260 m井  
— m井  
— m井

A80



神 守 観測所の地盤沈下量と地下水位

— 250 m井  
 — m井  
 — m井

A82

