

**SKaPa indikatorer**

<b>INDIKATORKOD</b>	<b>INDIKATORNAMN</b>	<b>INDIKATORBESKRIVNING</b>
AT	antal befintliga tänder	antal tänder som existerar för tillfället
D0T	antal kariesintakta tänder	antal tänder som är intakta ur kariessynpunkt. Förutsätter att vi får uppgiften D0 för friska ytor.
D1A	antal emaljskadade approximalytor	antal approximalytor med emaljskada
D1S	antal emaljskadade ytor	antal ytor med emaljskada
D1T	antal emaljskadade tänder	antal tänder med emaljskada
D2A	antal approximalytor med initialkaries	antal approximalytor med initialkaries
D2S	antal ytor med initialkaries	antal ytor med initialkaries
D2T	antal tänder med initialkaries	antal tänder med initialkaries
D3A	antal approximalytor med manifest karies	antal approximalytor med manifest karies
D3FA	antal approximalytor som skall få eller har fått behandling	antal approximalytor som är behandlade eller som behöver behandling
D3FS	antal ytor som skall få eller har fått behandling	antal ytor som är behandlade eller som behöver behandling
D3FT	antal tänder som skall få eller har fått behandling	antal tänder som är behandlade eller som behöver behandling. Förutsätter inte att vi får uppgiften D0 för friska ytor.
D3MFS	antal ytor som skall behandlas, saknas eller har behandlats	antal ytor som är behandlade, som behöver behandling eller som saknas
D3MFT	antal tänder som skall behandlas, saknas pga karies el har behandlats	antal tänder som är behandlade, som behöver behandling eller som saknas pga karies
D3S	antal ytor med manifest karies	antal ytor med manifest karies
D3SEKA	antal karierade approximalytor som behöver behandling	antal approximalytor med skada som behöver behandlas
D3SEKS	antal karierade ytor som behöver behandling	antal ytor med skada som behöver behandlas
D3SEKT	antal karierade tänder som behöver behandling	antal karierade tänder som behöver behandlas
D3T	antal tänder med manifest karies	antal tänder med manifest karies
DS	antal nytillkommen D3 på ytnivå	antal nytillkommen D3. Beräknas per kalenderår och kan endast vara nytillkommen vid ett tillfälle.
DS_SEK	antal nytillkommen D3/SEK på ytnivå	antal nytillkommen D3/SEK på ytnivå. Beräknas per kalenderår och kan endast vara nytillkommen vid ett tillfälle
DT	antal nytillkommen D3 på tandnivå	antal nytillkommen D3. Beräknas per kalenderår och kan endast vara nytillkommen vid ett tillfälle.
DT_SEK	antal nytillkommen D3/SEK på tandnivå	antal nytillkommen D3/SEK på tandnivå. Beräknas per kalenderår och kan endast vara nytillkommen vid ett tillfälle
MS	antal saknade ytor	antal saknade ytor (oavsett orsak)
MT	antal saknade tänder	antal saknade tänder (oavsett orsak)
P1T	antal tänder med initialparod (4 mm fickdjup)	antal tänder med initial parodontal skada (4 mm fickdjup)
P2T	antal tänder med initialparod (5 mm fickdjup)	antal tänder med initial parodontal skada (5 mm fickdjup)
P3T	antal tänder med grav parod (>= 6 mm fickdjup)	antal tänder med grav parodontal skada (>= 6 mm fickdjup)