

Forsvarets flybaserede havmiljøovervågning

Nedenstående skema viser afviklingen af forsvarets flybaserede havmiljøovervågning i første kvartal 2005.

I første kvartal af 2005 er der gennemført i alt 110:25 timers havmiljøovervågning, hvilket svarer til en målopfyldelse på ca. 88 %, set i forhold til en lineær afvikling af det samlede antal flyvetimer (500) afsat til havmiljøovervågning i 2005. Uden for normal arbejdstid er der gennemført 56:29 timers havmiljøovervågning, hvilket svarer til en andel på ca. 51 % af de gennemførte flyvninger.

Ved udgangen af første kvartal er efterslæbet for havmiljøflyvninger således ca. 15 timer. Flyvertaktisk Kommandos nuværende planlægningsgrundlag vil reducere dette efterslæb i april måned.

Forsvarets flybaserede havmiljøovervågning har i første kvartal 2005 observeret i alt 9 forureninger, hvor det er bekræftet at det var olie.

| Måned | Flyvetimer i alt | Flyvetimer uden for normal arbejdstid | Antal bekræftede olieobservationer fra fly |
|-------------------------|------------------|---------------------------------------|--|
| Januar | 35:36 | 16:22 | 0 |
| Februar | 31:05 | 19:02 | 3 |
| Marts | 43:44 | 21:05 | 6 |
| 1. kvartal i alt | 110:25 | 56:29 | 9 |
| April | | | |
| Maj | | | |
| Juni | | | |
| 2. kvartal i alt | | | |
| Juli | | | |
| August | | | |
| September | | | |
| 3. kvartal i alt | | | |
| Oktober | | | |
| November | | | |
| December | | | |
| 4. kvartal i alt | | | |
| 2005 i alt | | | |