

FORSVARSMINISTERIET



Forsvarets flybaserede havmiljøovervågning 2005

Nedenstående skema viser gennemførelsen af forsvarets flybaserede havmiljøovervågning i 4. kvartal samt endelig opgørelse for 2005.

I 4. kvartal af 2005 er der gennemført i alt 138:56 timers havmiljøovervågning, hvilket svarer til en målopfyldelse på ca. 111 % i kvartalet, 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 96:36 timers havmiljøovervågning, hvilket svarer til ca. 70 % af 4. kvartals flyvning.

Forsvarets flybaserede havmiljøovervågning har i 4. kvartal observeret 4 forureninger, hvor det er bekræftet, at det var olie.

Som det fremgår af skemaet, er der i 2005 gennemført 505:25 timers havmiljøflyvning, hvilket svarer til ca. 101 % set i forhold til kravet om 500 timers flyvning pr. år.

Uden for normal arbejdstid er der i 2005 gennemført 300:16 timers flyvning, hvilket svarer til ca. 60 % af det krævede årlige antal flyvetimer. Målet for 2005 er således også opfyldt på dette område.

Der er i 2005 i alt observeret 26 forureninger fra fly, hvor det er bekræftet at det var olie. Til orientering kan det endvidere oplyses, at der i 2005 er observeret 11 bekræftede olieforureninger fra satellit, der anvendes som supplement til den flybaserede havmiljøovervågning.

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	26:10	7:36	1
Maj	48:12	29:42	0
Juni	47:57	31:44	0
2. kvartal i alt	122:19	69:02	1
Juli	32:07	13:12	5
August	45:26	11:53	5
September	56:12	50:01	2
3. kvartal i alt	133:45	75:06	12
Oktober	51:57	50:25	2
November	43:47	27:58	0
December	43:12	18:13	2
4. kvartal i alt	138:56	96:36	4
2005 i alt	505:25	300:16	26

