

行政院農業委員會水產試驗所水試一號試驗船103年度計畫航次船期表

月別	預定船期		天數	單位	執行人	執行計畫名稱
	起日	迄日				
1	30					春節連假
2		4				
2	10	14	5	海洋漁業組	王友慈	黑潮對經濟魚類幼生輸送之研究
3	3	7	5	海洋漁業組	王友慈	黑潮對經濟魚類幼生輸送之研究
4	7	18	12	海洋漁業組	陳郁凱	台灣周邊海域漁場環境監測
4	21	25	5	海洋漁業組	王友慈	黑潮對經濟魚類幼生輸送之研究
5	5	11	7	海洋漁業組	劉國強	台灣近海鮪類之漁海況調查—黑鮪漁海況調查
5	19	28	10	海洋漁業組	王友慈	黑潮對經濟魚類幼生輸送之研究
6	9	18	10	海洋漁業組	王友慈	黑潮對經濟魚類幼生輸送之研究
6	30		5	海洋漁業組	張可揚	台灣北部海域劍尖槍鎖管資源監測與評估研究
7		4			張可揚	台灣北部海域劍尖槍鎖管資源監測與評估研究
7	7	18	12	海洋漁業組	陳郁凱	台灣周邊海域漁場環境監測
7	21			海洋漁業組	船務室	歲修
8		31				
9	1	5	5	海洋漁業組	張可揚	台灣北部海域劍尖槍鎖管資源監測與評估研究
9	15	21	7	海洋漁業組	王友慈	日本鰻幼生在黑潮流域洄游過程研究
9	22	26	5	海洋漁業組	張可揚	台灣北部海域劍尖槍鎖管資源監測與評估研究
10	1	7	7	海洋漁業組	王友慈	日本鰻幼生在黑潮流域洄游過程研究
10	13	24	12	海洋漁業組	陳郁凱	台灣周邊海域漁場環境監測
11	3	9	7	海洋漁業組	王友慈	日本鰻幼生在黑潮流域洄游過程研究
預定出海日數			114			

行政院農業委員會水產試驗所水試二號試驗船103年度計畫預定航次船期表

月別	預定船期		天數	單位	執行人	執行計畫名稱
	起日	迄日				
1	3	7	5	沿近海資源研究中心	翁進興	台灣西南海域黃鰭鮪延繩釣漁場形成機制研究
1	8	8	1	沿近海資源研究中心	賴繼昌	拖網計畫
1	30			春節連假		
2		4				
2	6			沿近海資源研究中心	沿近海資源研究中心	歲修
3		20				
3	24	29	6	沿近海資源研究中心	吳春基	台灣西南海域底棲魚類資源時空變動與永續利用之研究-III
3	31	4/3	4	沿近海資源研究中心	賴繼昌	水文計畫
4	7	11	5	沿近海資源研究中心	葉信明	台灣沿海海域海洋環境、浮游生物及底棲生物多樣性監測
4	21	25	5	沿近海資源研究中心	翁進興	台灣西南海域黃鰭鮪延繩釣漁場形成機制研究
6	2	7	5	沿近海資源研究中心	葉信明	台灣沿海海域海洋環境、浮游生物及底棲生物多樣性監測
6	9	14	6	沿近海資源研究中心	吳春基	台灣西南海域底棲魚類資源時空變動與永續利用之研究-III
8	4	8	5	沿近海資源研究中心	葉信明	台灣沿海海域海洋環境、浮游生物及底棲生物多樣性監測
9	9	12	4	沿近海資源研究中心	陳玟妤	台灣沿海鰻魚資源調查研究
9	15	20	6	沿近海資源研究中心	吳春基	台灣西南海域底棲魚類資源時空變動與永續利用之研究-III
9	22	26	5	沿近海資源研究中心	翁進興	台灣西南海域黃鰭鮪延繩釣漁場形成機制研究
10	6	10	5	沿近海資源研究中心	葉信明	台灣沿海海域海洋環境、浮游生物及底棲生物多樣性監測
10	13	16	4	沿近海資源研究中心	陳玟妤	台灣沿海鰻魚資源調查研究
11	3	7	6	沿近海資源研究中心	吳春基	台灣西南海域底棲魚類資源時空變動與永續利用之研究-III
11	10	13	4	沿近海資源研究中心	陳玟妤	台灣沿海鰻魚資源調查研究
11	17	20	4	沿近海資源研究中心	賴繼昌	水文計畫
11	24	28	5	沿近海資源研究中心	翁進興	台灣西南海域黃鰭鮪延繩釣漁場形成機制研究
12	15	18	4	沿近海資源研究中心	陳玟妤	台灣沿海鰻魚資源調查研究
合計			89			

行政院農業委員會水產試驗所海安號試驗船103年度計畫預定航次船期表

月別	預定船期		天數	單位	執行人	執行計畫名稱
	起日	迄日				
1	6	9	4	澎湖海洋生物研究中心	洗宜樂	澎湖海域海草坪(床)生態調查及與漁業資源保育相關性研究
1	30			春節連假		
2		4				
2	10	13	4	澎湖海洋生物研究中心	鐘金水	澎湖海域海草坪(床)生態調查及與漁業資源保育相關性研究
3	1	31			高澄樹	歲修
4	7	9	3	澎湖海洋生物研究中心	洗宜樂	澎湖海域海草坪(床)生態調查及與漁業資源保育相關性研究
4	14	16	3	澎湖海洋生物研究中心	鐘金水	澎湖海域海草坪(床)生態調查及與漁業資源保育相關性研究
5	5	7	3	澎湖海洋生物研究中心	洗宜樂	澎湖海域海草坪(床)生態調查及與漁業資源保育相關性研究
5	12	14	3	澎湖海洋生物研究中心	鐘金水	澎湖海域海草坪(床)生態調查及與漁業資源保育相關性研究
6	4	6	3	澎湖海洋生物研究中心	洗宜樂	澎湖海域海草坪(床)生態調查及與漁業資源保育相關性研究
6	9	12	4	澎湖海洋生物研究中心	鐘金水	澎湖海域海草坪(床)生態調查及與漁業資源保育相關性研究
7	2	4	3	澎湖海洋生物研究中心	洗宜樂	澎湖海域海草坪(床)生態調查及與漁業資源保育相關性研究
7	7	10	4	澎湖海洋生物研究中心	鐘金水	澎湖海域海草坪(床)生態調查及與漁業資源保育相關性研究
8	4	6	3	澎湖海洋生物研究中心	洗宜樂	澎湖海域海草坪(床)生態調查及與漁業資源保育相關性研究
8	11	14	4	澎湖海洋生物研究中心	鐘金水	澎湖海域海草坪(床)生態調查及與漁業資源保育相關性研究
9	3	5	3	澎湖海洋生物研究中心	洗宜樂	澎湖海域海草坪(床)生態調查及與漁業資源保育相關性研究
9	9	12	4	澎湖海洋生物研究中心	鐘金水	澎湖海域海草坪(床)生態調查及與漁業資源保育相關性研究
10	1	3	3	澎湖海洋生物研究中心	洗宜樂	澎湖海域海草坪(床)生態調查及與漁業資源保育相關性研究
10	6	8	3	澎湖海洋生物研究中心	鐘金水	澎湖海域海草坪(床)生態調查及與漁業資源保育相關性研究
11	5	7	3	澎湖海洋生物研究中心	洗宜樂	澎湖海域海草坪(床)生態調查及與漁業資源保育相關性研究
12	9	13	3	澎湖海洋生物研究中心	鐘金水	澎湖海域海草坪(床)生態調查及與漁業資源保育相關性研究
合計			60			