

## 1. H20～H22 サクラマス遡上調査結果

## H20 サクラマス遡上調査結果

サンル川遡上調査結果

平成20年	遡上数(遡上調査)			サクラマス親魚確認数				調査用魚道 下流 産卵床数 (純増分) (L=700m)	一の沢川産 卵床数 (純増分) (L=500m)
				実験用魚道下流(L=700m)			一の沢川 (L=500m)		
	遡上数(昼) 8:00~18:00 翌6:00~ 翌8:00	遡上数(夜) 18:00~ 翌6:00	計	実験用魚道・ 土嚢設置箇所直下	一の沢川合流点 下流淵内	直下及び淵 を除く下流			
9月1日									
9月2日									
9月3日									
9月4日									
9月5日									
9月6日									
9月7日									
9月8日									
9月9日									
9月10日	0	2	2	0	0	0	0		5
9月11日	0	1	1	0	8	1	1		
9月12日	0	4	4	1	34	0	0		1
9月13日	2	9	11	1	39	1	2		
9月14日	13	10	23	2	34	5	1		
9月15日	2	7	9	0	29	7	0		
9月16日	7	5	12	3	56	5	2	1	
9月17日	7	19	26	1	81	16	2	1	
9月18日	6	14	20	0	60	15	7		1
9月19日	5	34	39	0	55	20	5	4	3
9月20日	27	22	49	9	40	28	7	4	1
9月21日	33	20	53	2	43	21	6	17	11
9月22日	30	20	50	5	58	22	2	10	9
9月23日	104	48	152	0	18	28	7	6	1
9月24日	24	12	36	2	11	33	5	6	6
9月25日	12	26	38	3	8	36	3	8	22
9月26日	18	14	32	4	2	37	9	8	8
9月27日	10	2	12	3	0	0	3		4
9月28日	2	3	5	2	0	25	9	8	7
9月29日	2	3	5	4	0	25	8	7	8
9月30日			0	2	0	21	9	6	3
計	304	275	579	延べ 44	延べ 576	延べ 346	延べ 88	86	90

※ 遡上数は、「魚道から水槽へ遡上した数」より「水槽から魚道へ降下した数」を除いている。  
 ※ 遡上数は、魚道から水槽へ遡上した時間帯で整理しており、水槽から上流域へ遡上した数を整理した「遡上調査(大型魚)結果集計(速報値との比較)」とは値が異なる場合がある。

## H21 サクラマス遡上調査結果

サンル川遡上調査結果

平成21年	遡上数 (遡上調査)			サクラマス親魚確認数				調査用魚道下流産卵床数 (純増分) (L=700m)	一の沢川産卵床数 (純増分) (L=500m)
	遡上数(昼) 8:00~18:00 翌6:00~翌8:00	遡上数(夜) 18:00~翌6:00	計	調査用魚道下流(L=700m)			一の沢川(L=500m)		
				調査用魚道・土のう設置箇所直下	一の沢川合流点下流淵内	直下及び淵を除く下流			
8月7日				0	0	0	0	0	0
8月8日									
8月9日									
8月10日	0	0	0						
8月11日	0	1	1						
8月12日	0	0	0						
8月13日	0	5	5						
8月14日	0	0	0						
8月15日	0	2	2						
8月16日	0	1	1						
8月17日	0	1	1	0	20	0	0	0	0
8月18日	0	4	4						
8月19日	0	0	0						
8月20日	0	1	1						
8月21日	8	0	8						
8月22日	0	0	0						
8月23日	0	0	0						
8月24日	0	1	1						
8月25日	0	0	0						
8月26日	0	3	3						
8月27日	0	0	0						
8月28日	0	1	1						
8月29日	0	0	0						
8月30日	0	0	0						
8月31日	0	0	0						
9月1日	0	1	1	0	15	0	0	0	0
9月2日	0	0	0	0	35	12	0	0	0
9月3日	0	0	0	0	30	6	0	0	0
9月4日	0	1	1	0	32	10	0	0	0
9月5日	23	7	30	—	—	—	調査不能	—	調査不能
9月6日	1	1	2	0	40	14	0	0	0
9月7日	5	69	74	0	50	2	0	0	0
9月8日	12	0	12	調査不能	調査不能	調査不能	調査不能	調査不能	調査不能
9月9日	0	1	1	調査不能	調査不能	調査不能	0	調査不能	0
9月10日	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9月11日	0	0	0	0	2	2	0	1	0
9月12日	1	1	2	0	8	2	0	0	0
9月13日	0	2	2	0	8	2	1	0	0
9月14日	0	1	1	0	10	2	2	1	1
9月15日	2	9	11	0	12	5	2	6	6
9月16日	4	3	7	0	10	4	4	4	2
9月17日	1	3	4	0	18	5	2	19	7
9月18日	4	4	8	0	26	7	4	17	6
9月19日	3	4	7	0	28	9	1	5	2
9月20日	3	4	7	0	12	11	2	10	5
9月21日	3	1	4	0	17	18	0	15	7
9月22日	1	3	4	0	25	21	0	15	2
9月23日	2	1	3	0	12	22	0	15	4
9月24日	2	18	20	1	21	16	0	10	5
9月25日	6	7	13	1	18	21	2	10	8
9月26日	2	5	7	0	3	13	1	13	3
9月27日	0	1	1	0	7	13	4	12	4
9月28日	0	10	10	0	4	8	1	6	2
9月29日	0	1	1	0	—	4	2	4	0
9月30日				0	5	6	2	2	3
計	83	178	261	延べ 2	延べ 468	延べ 235	延べ 30	165	67

サンル川調査用魚道 迷入防止スクリーン降下個体の調査結果

月日	降下数 (尾)	月日	降下数 (尾)
8月10日	0	9月1日	0
8月11日	0	9月2日	0
8月12日	0	9月3日	0
8月13日	0	9月4日	0
8月14日	0	9月5日	3
8月15日	0	9月6日	0
8月16日	0	9月7日	—
8月17日	0	9月8日	6
8月18日	0	9月9日	0
8月19日	0	9月10日	2
8月20日	1	9月11日	0
8月21日	7	9月12日	1
8月22日	0	9月13日	0
8月23日	0	9月14日	2
8月24日	0	9月15日	7
8月25日	0	9月16日	3
8月26日	0	9月17日	5
8月27日	0	9月18日	6
8月28日	0	9月19日	5
8月29日	0	9月20日	7
8月30日	0	9月21日	5
8月31日	0	9月22日	11
小計	8	9月23日	14
		9月24日	12
		9月25日	5
		9月26日	9
		9月27日	9
		9月28日	8
		9月29日	20
		小計	140
		合計	148

※1:降下を確認した時間帯は、8:00～17:00(休憩時間を除く日中)まで

※2:降下を記録したのは大型魚であり、種別等の判定は行っていない。

## H22 サクラマス遡上調査結果

サンル川遡上調査結果

平成22年	サクラマス親魚 確認数	産卵床数 (純増分)	
	一の沢川合流点 下流淵内	調査用魚道下流 (L=700m)	一の沢川 (L=500m)
8月23日	0		
8月24日	0		
8月25日	0		
8月26日	0		
8月27日	0		
8月28日			
8月29日			
8月30日	0		
8月31日			
9月1日	20		
9月2日	20		
9月3日	確認不可		
9月4日			
9月5日		0	0
9月6日			
9月7日	0		
9月8日	1		
9月9日	0		
9月10日	5	0	0
9月11日			
9月12日			
9月13日	4		
9月14日	6		
9月15日	8		
9月16日	8		
9月17日	15	5	1
9月18日			
9月19日			
9月20日			
9月21日	13		
9月22日	15		
9月23日			
9月24日		6	11
9月25日			
9月26日			
9月27日			
9月28日	17		
9月29日	9		
9月30日	9		
10月1日	0	5	11
10月2日			
10月3日			
10月4日	0		
10月5日	0		
10月6日	0		
10月7日	0		
10月8日		1	5
10月9日			
10月10日			
10月11日			
10月12日	0		
10月13日	0		
計	延べ 150	17	28