

所属	検体名	検体番号	養殖海域・産地	種類	採取日(消費期)	検体の処理方法				Real time PCR [NW]				PCR [NW]	Sequence [NW]	Real time PCR [HAV]	PCR [HAV]	Sequence [HAV]	備考
						中濃度の個数	中濃度の重量(g)	前処理・抽出方法	RNA抽出量(μl)	cDNA作製量(μl)	G1	G2	G1						
山口県	上対馬町舟立湾	488	カキ	カキ	12/29/03(12/26/03)	1	0.9	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	上対馬町舟立湾	489	カキ	カキ	12/29/03(12/26/03)	1	0.9	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	兵衛町相生	498	カキ	カキ	12/29/03(12/26/03)	1	1.1	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	兵衛町相生	499	カキ	カキ	12/29/03(12/26/03)	1	1.2	超遠心	30	50	0.9	2.7	-	-	-	-	-	-	
山口県	兵衛町相生	49C	カキ	カキ	12/29/03(12/26/03)	1	0.8	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	50A	カキ	カキ	12/29/03	1	0.8	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	50B	カキ	カキ	12/29/03	1	1.2	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	50C	カキ	カキ	12/29/03	1	0.9	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	51A	カキ	カキ	01/07/04	1	1.2	超遠心	30	50	+	0.6	3.8	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	51B	カキ	カキ	01/07/04	1	1.3	超遠心	30	50	+	3.5	57	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	51C	カキ	カキ	01/07/04	1	1.5	超遠心	30	50	+	5.9	67	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	52A	カキ	カキ	01/10/04	1	1.3	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	52B	カキ	カキ	01/10/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	52C	カキ	カキ	01/10/04	1	1.2	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	53A	カキ	カキ	1/9/04	1	0.9	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	53B	カキ	カキ	1/9/04	1	1.1	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	53C	カキ	カキ	1/9/04	1	1.2	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	54A	カキ	カキ	1/10/04	1	1.3	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	54B	カキ	カキ	1/10/04	1	1.3	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	54C	カキ	カキ	1/10/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	55A	カキ	カキ	01/11/04(01/08/04)	1	1.6	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	55B	カキ	カキ	01/11/04(01/08/04)	1	1.3	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	55C	カキ	カキ	01/11/04(01/08/04)	1	1.2	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	56A	カキ	カキ	1/9/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	56B	カキ	カキ	1/9/04	1	1.2	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	56C	カキ	カキ	1/9/04	1	1.3	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	57A	カキ	カキ	01/10/04(01/13/04)	1	1.3	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	57B	カキ	カキ	01/10/04(01/13/04)	1	1.5	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	57C	カキ	カキ	01/10/04(01/13/04)	1	0.9	超遠心	30	50	+	0.6	3.8	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	58A	カキ	カキ	1/10/04	1	0.8	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	58B	カキ	カキ	1/10/04	1	1.1	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	58C	カキ	カキ	01/16/04	1	0.8	超遠心	30	50	0.7	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	59A	カキ	カキ	01/16/04	1	1.5	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	59B	カキ	カキ	01/16/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	60A	カキ	カキ	1/12/04	1	1.5	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	60B	カキ	カキ	1/12/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	60C	カキ	カキ	1/12/04	1	1.5	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	61A	カキ	カキ	01/16/04	1	1.1	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	61B	カキ	カキ	01/16/04	1	0.8	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	61C	カキ	カキ	01/16/04	1	1.6	超遠心	30	50	0.4	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	62A	カキ	カキ	1/12/04	1	1.5	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	62B	カキ	カキ	1/12/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	62C	カキ	カキ	1/12/04	1	1.6	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	63A	カキ	カキ	1/13/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	63B	カキ	カキ	1/13/04	1	1.6	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	63C	カキ	カキ	1/13/04	1	1.5	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	64A	カキ	カキ	1/13/04	1	1.6	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	64B	カキ	カキ	1/13/04	1	1.5	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	64C	カキ	カキ	1/13/04	1	1.7	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	65A	カキ	カキ	1/13/04	1	1.6	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	65B	カキ	カキ	1/13/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	65C	カキ	カキ	1/13/04	1	1.7	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	66A	カキ	カキ	1/13/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	66B	カキ	カキ	1/13/04	1	1.7	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	66C	カキ	カキ	1/13/04	1	1.3	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	67A	カキ	カキ	01/24/04	1	1.1	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	67B	カキ	カキ	01/24/04	1	1.3	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	67C	カキ	カキ	01/24/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	68A	カキ	カキ	01/24/04	1	1.1	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	68B	カキ	カキ	01/24/04	1	0.9	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	68C	カキ	カキ	01/24/04	1	1.2	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	68D	カキ	カキ	01/24/04	1	1.1	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	69A	カキ	カキ	01/25/04	1	0.7	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	69B	カキ	カキ	01/25/04	1	0.8	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	70A	カキ	カキ	01/22/04	1	1.1	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	70B	カキ	カキ	01/22/04	1	0.8	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	70C	カキ	カキ	01/22/04	1	1.1	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	71A	カキ	カキ	01/25/04	1	1.6	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	71B	カキ	カキ	01/25/04	1	1.1	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
山口県	彦布彦湾	71C	カキ	カキ	01/25/04	1	1.1	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	

所属	検体番号	養殖海域・産地	種類	採取日(消費期限)	検体の処理方法		Real time PCR [NV]					Sequence [NV]	PCR [NV]	Sequence [NV]	PCR [HAV]	Sequence [HAV]	備考
					中腸の重量 (g)	処理・抽出方法	copies/cDNM4 μl										
山口県	72A	赤穂市坂越	カキ	01/26/04	1.7	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	72B	赤穂市坂越	カキ	01/26/04	2	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	72C	赤穂市坂越	カキ	01/26/04	1.9	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	73A	長門郡阿武郡	カキ	01/30/04	1.1	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	73B	長門郡阿武郡	カキ	01/30/04	0.8	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	73C	長門郡阿武郡	カキ	01/30/04	1	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	74A	山口県	カキ	01/26/04	1.7	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	74B	山口県	カキ	01/26/04	1.9	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	74C	山口県	カキ	01/26/04	2.2	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	75A	七尾町	カキ	01/31/04	1.3	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	75B	七尾町	カキ	01/31/04	1.2	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	75C	七尾町	カキ	01/31/04	1.6	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	76A	赤穂市坂越	カキ	01/29/04	1.5	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	76B	赤穂市坂越	カキ	01/29/04	1.7	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	77A	赤穂市坂越	カキ	01/29/04	1.7	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	77B	赤穂市坂越	カキ	01/29/04	1.1	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	77C	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	78A	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	0.9	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	78B	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1.3	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	78C	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1.2	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	79A	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	0.8	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	79B	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	79C	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1.1	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	80A	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1.4	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	80B	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1.3	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	80C	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1.3	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	81A	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1.3	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	81B	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1.7	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	82A	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	0.9	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	82B	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1.3	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	82C	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1.4	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	83A	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1.5	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	83B	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1.6	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	83C	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1.5	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	84A	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	84B	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1.2	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	84C	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1.4	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	85A	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1.2	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	85B	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1.6	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	85C	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1.5	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	86A	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1.2	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	86B	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1.4	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	86C	赤穂市坂越	カキ	01/28/04(01/31/04)	1	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	87A	厚岸	カキ	01/26/04	1.3	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	87B	厚岸	カキ	01/26/04	1.2	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	87C	厚岸	カキ	01/26/04	1.1	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	88A	門司港内田	カキ	01/30/04	1.7	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	88B	門司港内田	カキ	01/30/04	1.4	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	88C	門司港内田	カキ	01/30/04	1.4	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	88A	志布志	カキ	01/31/04	1.3	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	88B	志布志	カキ	01/31/04	1.3	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	89C	志布志	カキ	01/31/04	1.3	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	90A	徳島県	カキ	2/1/04	1.1	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	90B	徳島県	カキ	2/1/04	1.2	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	90C	徳島県	カキ	2/1/04	1.3	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	91A	徳島県	カキ	2/1/04	1.2	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	91B	徳島県	カキ	2/3/04	1.2	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	91C	徳島県	カキ	2/3/04	1.9	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	92A	広島県	カキ	02/05/04	1.3	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	92B	広島県	カキ	02/05/04	1.2	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	92C	広島県	カキ	02/05/04	1.4	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	93A	広島県	カキ	02/05/04	1.5	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	93B	広島県	カキ	02/05/04	0.2	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	94A	広島県	カキ	02/05/04	1	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	94B	広島県	カキ	02/05/04	1.3	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	94C	広島県	カキ	02/05/04	0.9	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	95A	宮城県	カキ	02/10/04	1.1	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	95B	宮城県	カキ	02/10/04	1.5	超遠心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

所属	検体名	サンプル番号	養殖地域・産地	種類	採取日(消費期限)	中腸腺の個数	中腸腺の重量(g)	中腸腺の抽出方法	RNA抽出量(μl)	cDNA作製量(μl)	Real time PCR [NV]					Sequence [NV]	PCR [NV]	Sequence [NV]	PCR [HAY]	Sequence [HAY]	備考	
											copies/μl		copies/1個		copies/cDNA5 μl							copies/1個
						G1	G2	G1	G2	G1	G2	G1	G2									
山口県	宮城町野崎	98C	カキ	カキ	02/10/04	1	1.2	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	98A	カキ	カキ	2/7/04	1	1.1	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	98B	カキ	カキ	2/7/04	1	0.7	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	98C	カキ	カキ	2/7/04	1	0.8	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	97A	カキ	カキ	02/12/04	1	1.2	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	97B	カキ	カキ	02/12/04	1	1.2	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	97C	カキ	カキ	02/12/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	98A	カキ	カキ	2/9/04	1	1.8	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	98B	カキ	カキ	2/9/04	1	1.5	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	98C	カキ	カキ	2/9/04	1	1.3	超遠心	30	50	5.2	3.2	0.8	33	25	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	99A	カキ	カキ	2/9/04	1	1.4	超遠心	30	50	5.2	6.3	-	33	40	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	99B	カキ	カキ	2/9/04	1	1.7	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	99C	カキ	カキ	2/9/04	1	1.6	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	100A	カキ	カキ	02/12/04	1	1.1	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	100B	カキ	カキ	02/12/04	1	1.6	超遠心	30	50	3.8	2	4.6	13.5	37	11.4	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	100C	カキ	カキ	02/12/04	1	0.9	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	101A	カキ	カキ	02/12/04	1	1.3	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	101B	カキ	カキ	02/12/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	101C	カキ	カキ	02/12/04	1	1.1	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	102A	カキ	カキ	2/10/04	1	1.5	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	102B	カキ	カキ	2/10/04	1	1	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	102C	カキ	カキ	2/10/04	1	1.3	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	103A	カキ	カキ	2/9/04	1	1.5	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	103B	カキ	カキ	2/9/04	1	1.3	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	103C	カキ	カキ	2/9/04	1	1.7	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	104A	カキ	カキ	02/14/04	1	1.3	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	104B	カキ	カキ	02/14/04	1	1.3	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	104C	カキ	カキ	02/14/04	1	1.5	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	104D	カキ	カキ	02/14/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	104E	カキ	カキ	02/14/04	1	0.9	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	104F	カキ	カキ	02/14/04	1	0.8	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	104G	カキ	カキ	02/14/04	1	1.3	超遠心	30	50	10	4.9	15.7	93	126	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	104H	カキ	カキ	02/14/04	1	0.9	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	104I	カキ	カキ	02/14/04	1	1	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	105A	カキ	カキ	02/16/04	1	0.8	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	105B	カキ	カキ	02/16/04	1	0.9	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	105C	カキ	カキ	02/16/04	1	1.3	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	106A	カキ	カキ	02/13/04	1	1.3	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	106B	カキ	カキ	02/13/04	1	1	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	106C	カキ	カキ	02/13/04	1	1.5	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	107A	カキ	カキ	02/17/04	1	0.8	超遠心	30	50	20.8	22.5	19.4	11.2	271	192	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	107B	カキ	カキ	02/17/04	1	0.9	超遠心	30	50	7.7	4.8	-	78	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	107C	カキ	カキ	02/17/04	1	1.6	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	107D	カキ	カキ	02/17/04	1	1.5	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	107E	カキ	カキ	02/17/04	1	0.9	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	107F	カキ	カキ	02/17/04	1	1.8	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	107G	カキ	カキ	02/17/04	1	1.6	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	107H	カキ	カキ	02/15/04	1	1.6	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	107I	カキ	カキ	02/15/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	108A	カキ	カキ	02/15/04	1	1.2	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	108B	カキ	カキ	02/15/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	108C	カキ	カキ	02/15/04	1	0.9	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	109A	カキ	カキ	02/18/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	109B	カキ	カキ	02/18/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	109C	カキ	カキ	02/18/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	110A	カキ	カキ	02/28/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	110B	カキ	カキ	02/28/04	1	1	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	110C	カキ	カキ	02/28/04	1	0.8	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	111A	カキ	カキ	02/25/04	1	1.1	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	111B	カキ	カキ	02/25/04	1	0.7	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	111C	カキ	カキ	02/25/04	1	1	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	112A	カキ	カキ	02/23/04	1	1.3	超遠心	30	50	1.5	-	-	9.5	6.5	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	112B	カキ	カキ	02/23/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	112C	カキ	カキ	02/23/04	1	1	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	113A	カキ	カキ	02/23/04	1	0.8	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	113B	カキ	カキ	02/23/04	1	1	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	113C	カキ	カキ	02/23/04	1	1.5	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	114A	カキ	カキ	02/23/04	1	0.7	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	114B	カキ	カキ	02/23/04	1	0.7	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

所属	検体名	検体番号	養殖地域・産地	種類	採取日(消費期限)	検体の処理方法				Real time PCR [NW]				Sequence [NW]	PCR [HAV]	Sequence [HAV]	備考
						中標の個数	中標の重量(g)	前処理・抽出方法	RNA抽出量(μl)	cDNA作製量(μl)	G1	G2	G1				
山口県	山口県	114C	厚岸	カキ	02/23/04	1	1.2	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	115A	宮崎県高橋	カキ	02/27/04	1	1.2	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	115B	宮崎県高橋	カキ	02/27/04	1	1.5	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	115C	宮崎県高橋	カキ	02/27/04	1	1.3	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	116A	志布志湾	カキ	02/28/04	1	1.3	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	116B	志布志湾	カキ	02/28/04	1	1.6	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	116C	志布志湾	カキ	02/28/04	1	1.5	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	117A	広島県呉	カキ	03/04/04	1	1.3	超遠心	30	50	1.2	7.5	-	-	-	-	-
山口県	山口県	117B	広島県呉	カキ	03/04/04	1	0.9	超遠心	30	50	2.9	18	-	-	-	-	-
山口県	山口県	117C	広島県呉	カキ	03/04/04	1	1.2	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	118A	広島県呉	カキ	03/09/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	118B	広島県呉	カキ	03/09/04	1	0.8	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	118C	広島県呉	カキ	03/09/04	1	1.3	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	119A	広島県呉	カキ	3/7/04	1	0.8	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	119B	広島県呉	カキ	3/7/04	1	0.9	超遠心	30	50	3	19	-	-	-	-	-
山口県	山口県	119C	広島県呉	カキ	3/7/04	1	0.7	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	120A	長門県下関	カキ	03/11/04	1	0.5	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	120B	長門県下関	カキ	03/11/04	1	0.7	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	120C	長門県下関	カキ	03/11/04	1	1.2	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	121A	豊前県高田	カキ	3/8/04	1	1.5	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	121B	豊前県高田	カキ	3/8/04	1	0.8	超遠心	30	50	12.4	78	-	-	-	-	-
山口県	山口県	121C	豊前県高田	カキ	3/8/04	1	1.2	超遠心	30	50	3.3	21	-	-	-	-	-
山口県	山口県	122A	豊前県高田	カキ	3/8/04	1	1.3	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	122B	豊前県高田	カキ	3/8/04	1	1.1	超遠心	30	50	2.4	15	-	-	-	-	-
山口県	山口県	122C	豊前県高田	カキ	3/8/04	1	1.3	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	123A	七尾市高瀬	カキ	03/11/04	1	1.3	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	123B	七尾市高瀬	カキ	03/11/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	123C	七尾市高瀬	カキ	03/11/04	1	1.2	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	124A	志布志湾	カキ	3/9/04	1	1.2	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	124B	志布志湾	カキ	3/9/04	1	1.2	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	124C	志布志湾	カキ	3/9/04	1	1.4	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	125A	門司市内田	カキ	3/9/04	1	0.9	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	125B	門司市内田	カキ	3/9/04	1	1.2	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	125C	門司市内田	カキ	3/9/04	1	1.3	超遠心	30	50	-	-	-	-	-	-	-
山口県	山口県	126A	厚狭	カキ	3/9/04	1	1.3	超遠心	30	50	0	0	0	0	0	0	0
山口県	山口県	126B	厚狭	カキ	3/9/04	1	1.3	超遠心	30	50	0	0	0	0	0	0	0
山口県	山口県	126C	厚狭	カキ	3/9/04	1	1.3	超遠心	30	50	0	0	0	0	0	0	0
山口県	山口県	127A	宮崎県高橋	カキ	3/13/04	1	1.3	超遠心	30	50	0	0	0	0	0	0	0
山口県	山口県	127B	宮崎県高橋	カキ	3/13/04	1	1.1	超遠心	30	50	0	0	0	0	0	0	0
山口県	山口県	127C	宮崎県高橋	カキ	3/13/04	1	1.6	超遠心	30	50	0	0	0	0	0	0	0
山口県	山口県	128A	広島県呉	カキ	03/14/04(03/17/04)	1	1.3	超遠心	30	50	0	0	0	0	0	0	0
山口県	山口県	128B	広島県呉	カキ	03/14/04(03/17/04)	1	0.9	超遠心	30	50	0	0	0	0	0	0	0
山口県	山口県	128C	広島県呉	カキ	03/14/04(03/17/04)	1	1.5	超遠心	30	50	0	0	0	0	0	0	0
山口県	山口県	129A	広島県中郡・西部・呉	カキ	03/15/04(03/18/04)	1	1.2	超遠心	30	50	0	0	0	0	0	0	0
山口県	山口県	129B	広島県中郡・西部・呉	カキ	03/15/04(03/18/04)	1	0.8	超遠心	30	50	0	0	0	0	0	0	0
山口県	山口県	129C	広島県中郡・西部・呉	カキ	03/15/04(03/18/04)	1	1.2	超遠心	30	50	0	0	0	0	0	0	0
山口県	山口県	130A	門司市内田	カキ	3/19/04	1	1.4	超遠心	30	50	0.4	0	0	0	0	0	0
山口県	山口県	130B	門司市内田	カキ	3/19/04	1	0.9	超遠心	30	50	0	0	0	0	0	0	0
山口県	山口県	130C	門司市内田	カキ	3/19/04	1	0.9	超遠心	30	50	0	0	0	0	0	0	0
山口県	山口県	131A	七尾市高瀬	カキ	03/23/04(03/26/04)	1	1.2	超遠心	30	50	0	0	0	0	0	0	0
山口県	山口県	131B	七尾市高瀬	カキ	03/23/04(03/26/04)	1	1.5	超遠心	30	50	0	0	0	0	0	0	0
山口県	山口県	131C	七尾市高瀬	カキ	03/23/04(03/26/04)	1	0.8	超遠心	30	50	0	0	0	0	0	0	0

所属	検体名	チューブ番号	業種・産地	種別	採取日	検体の処理方法				Real time PCR [NV]			Sequence [NV]	PCR [HAV]	Sequence [HAV]	備考
						中継線の本数	中継線の重量(g)	処理方法	RNA抽出量(μl)	cDNA作製量(μl)	copies/cRNA(μl)	G1				
広島市	3030101-1	1	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	11/11/03	1	2.16	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0	0	0	0	0	
広島市	3030101-2	2	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	11/11/03	1	1.81	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	78.21	81.164	61.875	153.125	ND	
広島市	3030101-3	3	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	11/11/03	1	2.07	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	5.20	5.50	32.5	34.375	0	
広島市	3030102-1	1	広島県海城(広島県)	生食用カキ	11/11/03	1	1.73	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.37	0.0	23.125	0	0	
広島市	3030102-2	2	広島県海城(広島県)	生食用カキ	11/11/03	1	1.43	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030102-3	3	広島県海城(広島県)	生食用カキ	11/11/03	1	1.46	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.38	2.50	24.375	14.375	0	
広島市	3030103-1	1	広島県海城(広島県)	生食用カキ	11/11/03	1	1.47	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	142.5	0	0	
広島市	3030103-2	2	広島県海城(広島県)	生食用カキ	11/11/03	1	1.7	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	5.40	0.88	33.75	23.75	0	
広島市	3030103-3	3	広島県海城(広島県)	生食用カキ	11/11/03	1	1.84	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030104-1	1	広島県海城(広島県)	生食用カキ	11/11/03	1	1.71	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030104-2	2	広島県海城(広島県)	生食用カキ	11/11/03	1	1.55	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	12.50	0.82	78.125	57.5	0	
広島市	3030104-3	3	広島県海城(広島県)	生食用カキ	11/11/03	1	2.07	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	4.60	0	28.75	0	
広島市	3030105-1	1	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	11/11/03	1	1.31	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.1	8.106	38.125	54.375	0	
広島市	3030105-2	2	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	11/11/03	1	1.39	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030105-3	3	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	11/11/03	1	1.3	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	3.50	8.229	21.875	56.875	0	
広島市	3030106-1	1	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	11/11/03	1	3.7	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.4	0.27	25	35.625	0	
広島市	3030106-2	2	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	11/11/03	1	2.5	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030106-3	3	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	11/11/03	1	1.1	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030107-1	1	広島県海城(広島県)	生食用カキ	11/25/03	1	1.9	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	1.60	0	10	0	
広島市	3030107-2	2	広島県海城(広島県)	生食用カキ	11/25/03	1	2.8	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030107-3	3	広島県海城(広島県)	生食用カキ	11/25/03	1	1.9	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030108-1	1	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	11/25/03	1	1.4	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030108-2	2	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	11/25/03	1	2.6	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030108-3	3	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	11/25/03	1	2.3	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030109-1	1	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	11/25/03	1	2.47	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	3.20	0.0	20	0	0	
広島市	3030109-2	2	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	11/25/03	1	2.2	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	506.85	404.365	7150	4993.75	C-1,C-10	
広島市	3030109-3	3	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	11/25/03	1	1.9	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030110-1	1	広島県海城(広島県)	生食用カキ	11/25/03	1	1.5	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030110-2	2	広島県海城(広島県)	生食用カキ	11/25/03	1	1.75	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	32.643.9	4.933	478.125	49.375	ND	
広島市	3030110-3	3	広島県海城(広島県)	生食用カキ	11/25/03	1	1.2	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	2.0	0	12.5	0	
広島市	3030111-1	1	広島県海城(広島県)	生食用カキ	11/25/03	1	1.5	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030111-2	2	広島県海城(広島県)	生食用カキ	11/25/03	1	1.55	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030111-3	3	広島県海城(広島県)	生食用カキ	11/25/03	1	2	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	6.4143	0	129.375	0	
広島市	3030112-1	1	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	11/25/03	1	2.85	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	102.5	0	0	
広島市	3030112-2	2	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	11/25/03	1	1.2	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	3.80	0.0	24.375	0	0	
広島市	3030112-3	3	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	11/25/03	1	1.2	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030113-1	1	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	12/09/03	1	1.87	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	2.20	0.53	13.75	21.875	0	
広島市	3030113-2	2	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	12/09/03	1	1.58	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030113-3	3	広島県海城(広島県)	生食用カキ	12/09/03	1	1.14	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030114-1	1	広島県海城(広島県)	生食用カキ	12/09/03	1	1.28	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030114-2	2	広島県海城(広島県)	生食用カキ	12/09/03	1	1.17	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030114-3	3	広島県海城(広島県)	生食用カキ	12/09/03	1	1.25	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030115-1	1	広島県海城(広島県)	生食用カキ	12/09/03	1	1.19	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030115-2	2	広島県海城(広島県)	生食用カキ	12/09/03	1	1.31	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030115-3	3	広島県海城(広島県)	生食用カキ	12/09/03	1	1.59	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030116-1	1	広島県海城(広島県)	生食用カキ	12/09/03	1	1.9	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030116-2	2	広島県海城(広島県)	生食用カキ	12/09/03	1	1.9	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030116-3	3	広島県海城(広島県)	生食用カキ	12/09/03	1	1.8	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	1.0	0.0	6.25	0	0	
広島市	3030117-1	1	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	12/09/03	1	1.3	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030117-2	2	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	12/09/03	1	1.5	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030117-3	3	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	12/09/03	1	1.5	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030118-1	1	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	12/09/03	1	2	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030118-2	2	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	12/09/03	1	1.63	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	5.625	0	0	
広島市	3030118-3	3	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	12/09/03	1	1.47	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030119-1	1	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	12/09/03	1	2.84	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0.0	0.0	0	0	0	
広島市	3030119-2	2	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	12/09/03	1										
広島市	3030119-3	3	広島県海城(広島県)	加熱調理用カキ	12/09/03	1										

所属	株株名	チェーンブ番号	養殖施設・産地	種類	採取日	検体の処理方法				Real time PCR [NV]			Sequence [NV]	Real time PCR [HAV]		Sequence [HAV]	備考
						中継線の個数	中継線の重量(g)	前処理・抽出方法	RNA抽出量(μl)	cDNA作製量(μl)	c1	c2		c1	c2		
広島市	3030139-1	1	広島県海部郡(広島県)	加齢調理用カキ	01/27/04	1	1.49	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0	0	
広島市	3030139-2	2	広島県海部郡(広島県)	加齢調理用カキ	01/27/04	1	1.32	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0	0	
広島市	3030139-3	3	広島県海部郡(広島県)	加齢調理用カキ	01/27/04	1	1.73	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0	0	
広島市	3030140-1	1	広島県(広島県)	加齢調理用カキ	01/27/04	1	1.88	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0.7	0:0	4.375	0	0	0	
広島市	3030140-2	2	広島県(広島県)	加齢調理用カキ	01/27/04	1	1.46	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0.5	0	3.125	0	0	
広島市	3030140-3	3	広島県(広島県)	加齢調理用カキ	01/27/04	1	1.87	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	2.1, 2.5	4.4:0	28.75	27.5	0	0	
広島市	3030141-1	1	広島県中部郡海部(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	1.27	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030141-2	2	広島県中部郡海部(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	1.66	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030141-3	3	広島県中部郡海部(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	2.11	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030142-1	1	広島県中部郡海部(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	2.1	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030142-2	2	広島県中部郡海部(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	1.57	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030142-3	3	広島県中部郡海部(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	1.11	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030143-1	1	広島県中部郡海部(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	1.1	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030143-2	2	広島県中部郡海部(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	2.35	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030143-3	3	広島県中部郡海部(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	1.33	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030144-1	1	広島県中部郡海部(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	1.33	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030144-2	2	広島県中部郡海部(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	1.33	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030144-3	3	広島県中部郡海部(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	1.6	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030145-1	1	広島県中部郡海部(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	0.9	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030145-2	2	広島県中部郡海部(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	1.68	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030145-3	3	広島県中部郡海部(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	2.7	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0.3	0:0	1.875	0	0:0	0	
広島市	3030146-1	1	広島県(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	3.34	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030146-2	2	広島県(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	2	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030146-3	3	広島県(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	1.6	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030147-1	1	広島県(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	1.8	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030147-2	2	広島県(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	1.3	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030147-3	3	広島県(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	3.4	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030148-1	1	広島県(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	1.28	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0.7	0	4.375	0	0	
広島市	3030148-2	2	広島県(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	1.28	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030148-3	3	広島県(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	1.5	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030149-1	1	広島県(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	1	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0.2	0:0	1.25	0	0:0	0	
広島市	3030149-2	2	広島県(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	2.26	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030149-3	3	広島県(広島県)	生食用カキ	02/12/04	1	1.8	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030150-1	1	広島県(広島県)	加齢調理用カキ	02/27/04	1	2.2	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030150-2	2	広島県(広島県)	加齢調理用カキ	02/27/04	1	1.6	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030150-3	3	広島県(広島県)	加齢調理用カキ	02/27/04	1	2.3	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030151-1	1	広島県(広島県)	加齢調理用カキ	02/27/04	1	1.7	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030151-2	2	広島県(広島県)	加齢調理用カキ	02/27/04	1	2.2	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030151-3	3	広島県(広島県)	加齢調理用カキ	02/27/04	1	1.3	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030152-1	1	広島県海部郡(広島県)	加齢調理用カキ	02/27/04	1	1.45	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030152-2	2	広島県海部郡(広島県)	加齢調理用カキ	02/27/04	1	0.8	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030152-3	3	広島県海部郡(広島県)	加齢調理用カキ	02/27/04	1	0.7	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030153-1	1	広島県海部郡(広島県)	加齢調理用カキ	02/27/04	1	1.3	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030153-2	2	広島県海部郡(広島県)	加齢調理用カキ	02/27/04	1	1.45	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030153-3	3	広島県海部郡(広島県)	加齢調理用カキ	02/27/04	1	0.8	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030154-1	1	広島県(広島県)	加齢調理用カキ	02/27/04	1	0.7	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030154-2	2	広島県(広島県)	加齢調理用カキ	02/27/04	1	0.3	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	
広島市	3030154-3	3	広島県(広島県)	加齢調理用カキ	02/27/04	1	1.5	QiAmp Viral RNA Mini Kit	30	50	0:0	0:0	0	0	0:0	0	

所属	検体名	グループ 番号	養殖地域・産 地	種類	採取日	中腸腺の 個数	検体の処理方法		RNA抽出量 (μ l)	cDNA作製量 (μ l)	Real time PCR [NW]			Sequence [NW]	PCR [NW]	Sequence [NW]	Real time PCR [HAY]		PCR [HAY]	Sequence [HAY]	備考	
							中腸腺の重量(g)	前処理・抽出方法			copies/cDNA5 μ l	G1	G2				G2	copies/ cDNA4 μ l				
宮城		1	松島	生カキ	2003/12/8	1	0.37															
宮城		2	松島	生カキ	2003/12/8	1	0.35															
宮城		3	松島	生カキ	2003/12/8	1	0.62															
宮城		4	松島	生カキ	2003/12/8	1	0.89															
宮城		5	松島	生カキ	2003/12/8	1	0.33															
宮城		6	松島	生カキ	2003/12/8	1	0.76															
宮城		7	松島	生カキ	2003/12/8	1	0.98															
宮城		8	松島	生カキ	2003/12/8	1	0.76															
宮城		9	松島	生カキ	2003/12/8	1	0.39															
宮城		10	松島	生カキ	2003/12/8	1	0.46															
宮城		11	松島	生カキ	2003/12/18	1	0.82															
宮城		12	松島	生カキ	2003/12/18	1	0.61															
宮城		13	松島	生カキ	2003/12/18	1	0.74															
宮城		14	松島	生カキ	2003/12/18	1	0.78															
宮城		15	松島	生カキ	2003/12/18	1	0.74															
宮城		16	松島	生カキ	2003/12/18	1	0.71															
宮城		17	松島	生カキ	2003/12/18	1	1.19															
宮城		18	松島	生カキ	2003/12/18	1	0.89															
宮城		19	松島	生カキ	2003/12/18	1	0.87															
宮城		20	松島	生カキ	2003/12/18	1	0.51															
宮城		21	松島	生カキ	2003/12/18	1	0.80															
宮城		22	松島	生カキ	2003/12/25	1	0.97															
宮城		23	松島	生カキ	2003/12/25	1	0.85															
宮城		24	松島	生カキ	2003/12/25	1	1.00															
宮城		25	松島	生カキ	2003/12/25	1	0.90															
宮城		26	松島	生カキ	2003/12/25	1	0.87															
宮城		27	松島	生カキ	2003/12/25	1	0.74															
宮城		28	松島	生カキ	2003/12/25	1	0.76															
宮城		29	松島	生カキ	2003/12/25	1	1.02															
宮城		30	松島	生カキ	2003/12/25	1	0.78															
宮城		31	松島	生カキ	2004/1/6	1	0.79															
宮城		32	松島	生カキ	2004/1/6	1	0.97															
宮城		33	松島	生カキ	2004/1/6	1	0.45															
宮城		34	松島	生カキ	2004/1/6	1	0.96															
宮城		35	松島	生カキ	2004/1/6	1	0.85															
宮城		36	松島	生カキ	2004/1/6	1	1.09															
宮城		37	松島	生カキ	2004/1/6	1	1.25															
宮城		38	松島	生カキ	2004/1/6	1	0.94															
宮城		39	松島	生カキ	2004/1/6	1	0.82															
宮城		40	松島	生カキ	2004/1/6	1	1.18															
宮城		41	松島	生カキ	2004/1/15	1	0.66															
宮城		42	松島	生カキ	2004/1/15	1	0.49															
宮城		43	松島	生カキ	2004/1/15	1	0.65															
宮城		44	松島	生カキ	2004/1/15	1	0.47															
宮城		45	松島	生カキ	2004/1/15	1	0.62															
宮城		46	松島	生カキ	2004/1/15	1	0.46															
宮城		47	松島	生カキ	2004/1/15	1	0.71															
宮城		48	松島	生カキ	2004/1/15	1	0.50															
宮城		49	松島	生カキ	2004/1/15	1	0.85															
宮城		50	松島	生カキ	2004/1/15	1	0.45															
宮城		51	松島	生カキ	2004/1/26	1	0.79															
宮城		52	松島	生カキ	2004/1/26	1	0.82															
宮城		53	松島	生カキ	2004/1/26	1	0.80															
宮城		54	松島	生カキ	2004/1/26	1	0.96															
宮城		55	松島	生カキ	2004/1/26	1	0.84															
宮城		56	松島	生カキ	2004/1/26	1	0.70															
宮城		57	松島	生カキ	2004/1/26	1	0.86															
宮城		58	松島	生カキ	2004/1/26	1	1.01															
宮城		59	松島	生カキ	2004/1/26	1	0.47															
宮城		60	松島	生カキ	2004/1/26	1	0.51															

所属	検体名	チューブ番号	養殖海域・産地	種類	採取日	中間濃度の割合	中間濃度の重量(%)	前処理・抽出方法	RNA抽出量(μl)	cDNA作製量(μl)	Real time PCR[NV]			Sequence [NV]	PCR [HAV]	Sequence [HAV]	備考
											copies/cDNA4μl	copies/1個	copies/1個				
埼玉	182	03-10-1-2	宮城県牧浜	生カキ	10/20/2003	1	0.92	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	183	03-10-1-3	宮城県牧浜	生カキ	10/20/2003	1	0.94	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	184	03-10-1-6	宮城県牧浜	生カキ	10/20/2003	1	0.45	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	185	03-10-2-2	宮城県	生カキ	10/20/2003	1	1.65	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	186	03-10-2-4	宮城県	生カキ	10/20/2003	1	1.26	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	187	03-10-2-6	宮城県	生カキ	10/20/2003	1	1.17	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	188	03-10-3-3	石巻湾西部	生カキ	10/21/2003	1	1.08	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	189	03-10-3-4	石巻湾西部	生カキ	10/21/2003	1	1.08	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	190	03-10-3-6	石巻湾西部	生カキ	10/22/2003	1	0.75	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	191	03-10-4-1	岩手県	生カキ	10/22/2003	1	0.41	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	192	03-10-4-4	岩手県	生カキ	10/22/2003	1	0.72	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	193	03-10-4-5	岩手県	生カキ	10/20/2003	1	1.01	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	194	03-10-5-2	宮城県中部海域	生カキ	10/20/2003	1	1	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	195	03-10-5-5	宮城県中部海域	生カキ	10/20/2003	1	0.7	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	196	03-10-5-6	宮城県中部海域	生カキ	10/20/2003	1	0.45	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	197	03-11-1-1	宮城県中部海域	生カキ	11/26/2003	1	0.4	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	198	03-11-1-3	宮城県中部海域	生カキ	11/26/2003	1	0.45	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	199	03-11-1-4	宮城県中部海域	生カキ	11/26/2003	1	0.57	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	200	03-11-2-2	宮城県	生カキ	11/25/2003	1	0.47	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	201	03-11-2-3	宮城県	生カキ	11/25/2003	1	0.7	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	202	03-11-2-6	宮城県	生カキ	11/26/2003	1	0.46	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	203	03-11-3-1	宮城県	生カキ	11/26/2003	1	0.35	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	204	03-11-3-3	宮城県	生カキ	11/26/2003	1	0.34	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	205	03-11-3-4	宮城県	生カキ	11/26/2003	1	0.14	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	206	03-11-4-2	宮城県	生カキ	11/25/2003	1	0.16	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	207	03-11-4-3	宮城県	生カキ	11/25/2003	1	0.03	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	208	03-11-4-6	宮城県	生カキ	11/25/2003	1	0.88	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	209	03-11-5-1	岩手県	生カキ	11/25/2003	1	0.46	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	210	03-11-5-2	岩手県	生カキ	11/25/2003	1	0.34	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	211	03-11-5-3	岩手県	生カキ	11/25/2003	1	0.37	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	212	03-12-1-1	岩手県	生カキ	11/25/2003	1	0.2	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	213	03-12-1-2	岩手県	生カキ	11/25/2003	1	0.08	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	214	03-12-1-4	岩手県	生カキ	11/25/2003	1	0.03	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	215	03-12-2-3	気仙沼湾	生カキ	12/20/2003	1	0.03	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	216	03-12-2-4	気仙沼湾	生カキ	12/20/2003	1	0.03	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	217	03-12-2-5	気仙沼湾	生カキ	12/20/2003	1	0.17	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	218	03-12-3-1	石巻湾西部	生カキ	12/20/2003	1	0.01	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	219	03-12-3-2	石巻湾西部	生カキ	12/20/2003	1	0.31	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	220	03-12-3-6	石巻湾西部	生カキ	12/20/2003	1	0.04	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	221	03-12-4-1	宮城県中部海域	生カキ	12/20/2003	1	0.04	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	222	03-12-4-5	宮城県中部海域	生カキ	12/20/2003	1	0.13	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	223	03-12-4-6	宮城県中部海域	生カキ	12/20/2003	1	0.25	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	224	03-12-5-1	宮城県	生カキ	12/21/2003	1	0.38	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	225	03-12-5-2	宮城県	生カキ	12/21/2003	1	0.87	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	226	03-12-5-4	宮城県	生カキ	12/21/2003	1	1.24	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	227	04-01-1-1	宮城県	生カキ	1/26/2004	1	0.84	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	228	04-01-1-2	宮城県	生カキ	1/26/2004	1	0.35	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	229	04-01-1-3	宮城県	生カキ	1/26/2004	1	0.86	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	230	04-01-2-1	志津川湾	生カキ	1/26/2004	1	0.55	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	231	04-01-2-2	志津川湾	生カキ	1/26/2004	1	1.02	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	232	04-01-2-3	志津川湾	生カキ	1/26/2004	1	1.44	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	233	04-01-3-1	宮城県中部海域	生カキ	1/26/2004	1	0.99	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	234	04-01-3-2	宮城県中部海域	生カキ	1/26/2004	1	1.24	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	235	04-01-3-3	宮城県中部海域	生カキ	1/26/2004	1	1.15	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	236	01-01-4-1	宮城県7	生カキ	1/26/2004	1	1.08	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	237	04-01-4-2	宮城県7	生カキ	1/26/2004	1	1.08	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	
埼玉	238	04-01-4-3	宮城県7	生カキ	1/26/2004	1	1.08	超遠心/QIamp Viral	30	50	0	0	0	-	-	-	

所属	検体名	チェーン番号	養殖海域・産地	種類	採取日	検体の処理方法				Real time PCR [NW]				Sequence [NW]	PCR [HAV]	Sequence [HAV]	備考	
						中間島の個数	中間島の重量(g)	前処理・抽出方法	RNA抽出量(μl)	cDNA作製量(μl)	copies/cDNA4μl		copies/1個					
											G1	G2	G1					G2
埼玉	239	04-01-5-1	韓国第2号海域	加熱用カキ	1/25/2004	1	0.61	超遠心/QIamp Viral	40	50	0	0	0	0	0			
埼玉	240	04-01-5-2	韓国第2号海域	加熱用カキ	1/25/2004	1	0.61	超遠心/QIamp Viral	40	50	0	0	0	0	0			
埼玉	241	04-01-5-3	韓国第2号海域	加熱用カキ	1/25/2004	1	1.33	超遠心/QIamp Viral	40	50	0	0	0	0	0			
埼玉	242	04-01-5-4	韓国第2号海域	加熱用カキ	1/25/2004	1	1.03	超遠心/QIamp Viral	40	50	0	0	0	0	0			
埼玉	243	04-01-5-5	韓国第2号海域	加熱用カキ	1/25/2004	1	0.69	超遠心/QIamp Viral	40	50	0	0	0	0	0			
埼玉	244	04-01-5-6	韓国第2号海域	加熱用カキ	1/25/2004	1	1.2	超遠心/QIamp Viral	40	50	0	0	0	0	0			
埼玉	245	04-01-6-1	広島県	加熱用カキ	1/25/2004	1	0.61	超遠心/QIamp Viral	40	50	0	0	0	0	0			
埼玉	246	04-01-6-2	広島県	加熱用カキ	1/25/2004	1	0.95	超遠心/QIamp Viral	40	50	0	0	0	0	0			
埼玉	247	04-01-6-3	広島県	加熱用カキ	1/25/2004	1	0.22	超遠心/QIamp Viral	40	50	0	0	0	0	0			
埼玉	248	04-01-6-4	広島県	加熱用カキ	1/25/2004	1	0.64	超遠心/QIamp Viral	40	50	0	0	0	0	0			
埼玉	249	04-01-6-5	広島県	加熱用カキ	1/25/2004	1	1.36	超遠心/QIamp Viral	40	50	0	0	0	0	0			
埼玉	250	04-01-6-6	広島県	加熱用カキ	1/25/2004	1	1.03	超遠心/QIamp Viral	40	50	0	0	0	0	0			
埼玉	251	04-01-7-1	広島県	加熱用カキ	1/27/2004	1	1.07	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0	0	0	0			
埼玉	252	04-01-7-2	広島県	加熱用カキ		1	1.38	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0	0	0	0			
埼玉	253	04-01-7-3	広島県	加熱用カキ		1	1.17	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0	0	0	0			
埼玉	254	04-01-7-4	広島県	加熱用カキ		1	1.03	超遠心/QIamp Viral	35	50	0.02	0	0.32	0	0			
埼玉	255	04-01-7-5	広島県	加熱用カキ		1	1.69	超遠心/QIamp Viral	35	50	1.24	0.39	19.84	6.24	0			
埼玉	256	04-01-7-6	広島県	加熱用カキ		1	1.2	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0	0	0	0			
埼玉	257	04-01-8-1	石巻湾西部	生カキ	1/27/2004	1	0.33	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0	0	0	0			
埼玉	258	04-01-8-2	石巻湾西部	生カキ	1/27/2004	1	0.73	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0.39	0	6.24	0			
埼玉	259	04-01-8-3	石巻湾西部	生カキ	1/27/2004	1	0.76	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0	0	0	0			
埼玉	260	04-02-1-1	志摩川湾	生カキ	2/23/2004	1	1.78	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0	0	0	0			
埼玉	261	04-02-1-2	志摩川湾	生カキ	2/23/2004	1	1.68	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0	0	0	0			
埼玉	262	04-02-1-6	志摩川湾	生カキ	2/23/2004	1	1.34	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0	0	0	0			
埼玉	263	04-02-2-2	宮城県海域	生カキ	2/23/2004	1	0.75	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0.25	0	4	0			
埼玉	264	04-02-2-3	宮城県海域	生カキ	2/23/2004	1	0.76	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0	0	0	0			
埼玉	265	04-02-2-6	宮城県海域	生カキ	2/23/2004	1	0.33	超遠心/QIamp Viral	35	50	0.38	0	6.08	0	0			
埼玉	266	04-02-3-3	宮城県中部海域	生カキ	2/23/2004	1	0.6	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0	0	0	0			
埼玉	267	04-02-3-4	宮城県中部海域	生カキ	2/23/2004	1	0.86	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0	0	0	0			
埼玉	268	04-02-3-6	宮城県中部海域	生カキ	2/23/2004	1	0.6	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0	0	0	0			
埼玉	269	04-02-4-1	志摩川湾	生カキ	2/23/2004	1	0.51	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0	0	0	0			
埼玉	270	04-02-4-2	志摩川湾	生カキ	2/23/2004	1	0.89	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0	0	0	0			
埼玉	271	04-02-4-4	志摩川湾	生カキ	2/23/2004	1	0.76	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0	0	0	0			
埼玉	272	04-02-4-6	宮城県海域B	生カキ	2/23/2004	1	1.51	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0	0	0	0			
埼玉	273	04-02-5-1	宮城県海域B	生カキ	2/23/2004	1	0.99	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0	0	0	0			
埼玉	274	04-02-5-2	宮城県海域B	生カキ	2/23/2004	1	1.68	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0	0	0	0			
埼玉	275	04-02-5-5	宮城県海域B	生カキ	2/23/2004	1	0.87	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0	0	0	0			
埼玉	276	04-02-6-1	広島県中部	加熱用カキ	2/23/2004	1	0.82	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0.36	0	5.76	0	GISKFR	C-30	
埼玉	277	04-02-6-3	広島県中部	加熱用カキ	2/23/2004	1	0.82	超遠心/QIamp Viral	35	50	0	0	0	0	0	GISKFR	C-33	
埼玉	277	04-02-6-4	広島県中部	加熱用カキ	2/23/2004	1	0.91	超遠心/QIamp Viral	35	50	0.43	0.16	6.88	2.56	0	GISKFR	C-30, C-10	

所属	検体名	チューブ番号	養殖海域・産地	種類	採取日	中標品の 個数	中標品の 重量(g)	検体の処理方法	cDNA作 成量(μl)	RNA抽 出量 (μl)	Real time PCR [NV]						Sequen ces [HAV]	備考
											前処理・抽出方法	copies/μl		copies/1個		PCR [NV]		
											G1	G2	G1	G2	PCR [NV]	Sequence [NV]	copies/ cDNA μl	copies/ 1個
青森	生食用材	1 (1-1)	宮城県海城9		2003/12/10	1	0.9	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0	0	0	G2	C-15	0	0
青森	生食用材	2 (1-2)	"		"	1	1.8	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.19	0	1.1875	G1/G2	X/C-15	0	0
青森	生食用材	3 (1-3)	"		"	1	1	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.34	0	2.125	G1/G2	C-6/C-15	0	0
青森	生食用材	4 (2-1)	宮城県海城9		2003/12/12	1	0.7	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.38	0	2.375	-	-	0	0
青森	生食用材	5 (2-2)	"		"	1	1	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0	0	-	-	-	0	0
青森	生食用材	6 (2-3)	"		"	1	1	PEG処理・QIAGEN	30	50	1.1	0.21	6.875	1.3125	G2	C-15	0	0
青森	生食用材	7 (3-1)	宮城県海城10	カラ付	"	1	1.2	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.12	0	0.75	-	-	0	0
青森	生食用材	8 (3-2)	"	"	"	1	1	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0	0	0	-	-	0	0
青森	生食用材	9 (3-3)	"	"	"	1	1	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.05	0	0.3125	G2	C-15	0	0
青森	生食用材	10 (4-1)	宮城県海城10	カラ付	"	1	1.4	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0	0	0	G2	C-16	0	0
青森	生食用材	11 (4-2)	"	"	"	1	1.6	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.06	0	0.375	G2	C-15	0	0
青森	生食用材	12 (4-3)	"	"	"	1	1.3	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.03	0	0.1875	-	-	0	0
青森	生食用材	13 (5-1)	宮城県海城10		2003/12/12	1	1.1	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0	0	0	G2	C-15	0	0
青森	生食用材	14 (5-2)	"		"	1	1.6	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.04	0	0.25	-	-	0	0
青森	生食用材	15 (5-3)	"		"	1	0.9	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.41	0	2.5625	G2	C-16	0	0
青森	生食用材	16 (6-1)	宮城県海城10	カラ付	"	1	1.8	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0	0	0	G2	C-15	0	0
青森	生食用材	17 (6-2)	"	"	"	1	1.6	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.14	0	0.875	G2	C-16	0	0
青森	生食用材	18 (6-3)	"	"	"	1	1.7	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0	0	0	-	-	0	0
青森	生食用材	19 (7-1)	宮城県海城10		"	1	1.4	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.15	0	1	G2	C-15	0	0
青森	生食用材	20 (7-2)	"	"	"	1	0.8	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0	0	0	G1/G2	X/C-16	0	0
青森	生食用材	21 (7-3)	"	"	"	1	1.6	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0	0	0	G1/G2	C-15	0	0
青森	生食用材	22 (8-1)	宮城県海城8		2003/12/28	1	1.7	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.04	0	0.25	G2	C-15	0	0
青森	生食用材	23 (8-2)	"	"	"	1	1.3	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.11	0	0.6875	G2	C-10	0	0
青森	生食用材	24 (8-3)	"	"	"	1	1.5	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.03	0	0.1875	-	-	0	0
青森	生食用材	25 (9-1)	宮城県海城8		2003/12/28	1	0.8	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0	0	0	-	-	0	0
青森	生食用材	26 (9-2)	"	"	"	1	1.3	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.05	0	0.3125	G1	X	0	0
青森	生食用材	27 (9-3)	"	"	"	1	0.8	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.27	0	1.6875	G1	X	0	0
青森	生食用材	28 (10-1)	宮城県海城8		2003/12/27	1	1.3	PEG処理・QIAGEN	30	50	0.03	0	0.1875	0	G1/G2	X/C-16	0	0
青森	生食用材	29 (10-2)	"	"	"	1	1	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0	0	0	G2	C-15	0	0
青森	生食用材	30 (10-3)	"	"	"	1	1.3	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.1	0	0.625	-	-	0	0
青森	生食用材	31 (11-1)	宮城県海城10		2004/1/16	1	1.5	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.05	0	0.3125	-	-	0	0
青森	生食用材	32 (11-2)	"	"	"	1	1.7	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.06	0	0.375	-	-	0	0
青森	生食用材	33 (11-3)	"	"	"	1	1.4	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.15	0	0.9375	G2	C-16	0	0
青森	生食用材	34 (12-1)	宮城県海城10		2004/1/16	1	2	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0	0	0	G2	C-16	0	0
青森	生食用材	35 (12-2)	"	"	"	1	1.5	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.24	0	1.5	G2	C-15	0	0
青森	生食用材	36 (12-3)	"	"	"	1	1.2	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.02	0	0.125	-	-	0	0
青森	生食用材	37 (13-1)	宮城県海城10	カラ付	"	1	1.5	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0	0	0	G2	C-15	0	0
青森	生食用材	38 (13-2)	"	"	"	1	1.8	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.08	0	0.5	G2	C-15	0	0
青森	生食用材	39 (13-3)	"	"	"	1	2	PEG処理・QIAGEN	30	50	0	0.38	0	2.375	G2	C-16	0	0

所属	検体名	チューブ番号	養殖海域・産地	種類	採取日	検体の処理方法				Real time PCR [NV]						Sequence [NV]	Real time PCR [HAV]		Sequence [HAV]	備考
						中腸腺の超数	中腸腺の重量(g)	前処理・抽出方法	RNA抽出量(μl)	cDNA作製量(μl)	copies/cDNA4 μl		copies/1個		copies/cDNA4 μl		copies/1個			
青森	生食用料	40 (14-1)	志津川湾		2004/1/26	1	2.6	PEG処理・QIAGEN	60	30	0.19	13.89	3.5625	260.4375	G2	0	0			
青森	生食用料	41 (14-2)	"		"	1	1.7	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	0.49 ; 0.13	0	11.625		0	0			
青森	生食用料	42 (14-3)	"		"	1	2.1	PEG処理・QIAGEN	60	30	0 ; 0.76	0	14.25	0		0	0			
青森	生食用料	43 (15-1)	"		"	1	1.9	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	152.43 ; 51.83	0	3829.875	G2	0	0			
青森	生食用料	44 (15-2)	"		"	1	1.1	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	8.09	0	151.6875	G2	0	0			
青森	生食用料	45 (15-3)	"		"	1	1.2	PEG処理・QIAGEN	60	30	0.3 ; 0.54	11.36 ; 22.58	16.125	636.375	G2	0	0			
青森	生食用料	46 (16-1)	鳴瀬海域		2004/1/25	1	2.3	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	0	0	0	G2	0	0			
青森	生食用料	47 (16-2)	"		"	1	2.3	PEG処理・QIAGEN	60	30	0.07	4.41 ; 1.11	1.3125	103.5	G2	0	0			
青森	生食用料	48 (16-3)	"		"	1	2.4	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	1.58 ; 1.69	0	61.3125	G2	0	0			
青森	生食用料	49 (17-1)	"		"	1	1.5	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	0	0	0	G2	0	0			
青森	生食用料	50 (17-2)	"		"	1	1.4	PEG処理・QIAGEN	60	30	0.38	10.22	7.125	191.625	G2	0	0			
青森	生食用料	51 (17-3)	"		"	1	1	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	0.13 ; 0	0	2.4375		0	0			
青森	生食用料	52 (18-1)	"		2004/2/24	1	2.1	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	0.26 ; 0.42	0	12.75	G2	0	0			
青森	生食用料	53 (18-2)	"		"	1	1.5	PEG処理・QIAGEN	60	30	0.2	2.26 ; 2.75	3.75	93.9375		0	0			
青森	生食用料	54 (18-3)	"		"	1	2.1	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	2.66 ; 2.07	0	88.6875	G2	0	0			
青森	生食用料	55 (19-1)	"		"	1	2.9	PEG処理・QIAGEN	60	30	0.67	19.3 ; 29.69	12.5625	918.5825	G2	0	0			
青森	生食用料	56 (19-2)	"		"	1	2.5	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	3.48 ; 0.16	0	68.25		0	0			
青森	生食用料	57 (19-3)	"		"	1	2.7	PEG処理・QIAGEN	60	30	0.21	0.97 ; 0.48	3.9375	27.1875	G2	0	0			
青森	生食用料	58 (20-1)	宮城県海域8		2004/2/23	1	3.3	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	0	0	0		0	0			
青森	生食用料	59 (20-2)	"		"	1	2.1	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	0	0	0	G1	0	0			
青森	生食用料	60 (20-3)	"		"	1	1.9	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	3.34	0	62.625		0	0			
青森	生食用料	61 (21-1)	中部海域		2004/2/24	1	2.3	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	0.32 ; 1	0	24.75	G2	0	0			
青森	生食用料	62 (21-2)	"		"	1	2.7	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	0	0	0		0	0			
青森	生食用料	63 (21-3)	"		"	1	1.8	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	0	0	0	G1 ; G2	0	0			
青森	生食用料	64 (22-1)	志津川湾		"	1	2.3	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	3.64 ; 8.38	0	225.375	G2	0	0			
青森	生食用料	65 (22-2)	"		"	1	1.8	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	0.76 ; 0	0	14.25		0	0			
青森	生食用料	66 (22-3)	"		"	1	1.7	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	1.37	0	25.6875		0	0			
青森	生食用料	67 (23-1)	宮城県海域8		"	1	1.9	PEG処理・QIAGEN	60	30	0 ; 0.23	1.19 ; 3.95	4.3125	96.375	G2	0	0			
青森	生食用料	68 (23-2)	"		"	1	1.2	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	4.37 ; 3.09	0	139.875		0	0			
青森	生食用料	69 (23-3)	"		"	1	1.4	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	0.02 ; 0.26	0	5.25		0	0			
青森	生食用料	70 (24-1)	志津川湾		2004/2/23	1	2.5	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	1.8	0	33.75		0	0			
青森	生食用料	71 (24-2)	"		"	1	1.9	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	0.23 ; 0.83	0	19.875		0	0			
青森	生食用料	73 (24-3)	"		"	1	1.9	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	1.12 ; 0.64	0	36.75		0	0			
青森	生食用料	74 (25-1)	宮城県海域8		2004/3/2	1	2	PEG処理・QIAGEN	60	30	0.27	0	5.0625	0	G2	0	0			
青森	生食用料	75 (25-2)	"		"	1	2.2	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	0 ; 0.3	0	5.625		0	0			
青森	生食用料	76 (25-3)	"		"	1	3.2	PEG処理・QIAGEN	60	30	0.21	0.96 ; 1.95	3.9375	54.5625	G2	0	0			
青森	生食用料	77 (26-1)	"		2004/3/1	1	1.7	PEG処理・QIAGEN	60	30	0.1	0.84 ; 0.79	1.875	30.5625		0	0			
青森	生食用料	78 (26-2)	"		"	1	1	PEG処理・QIAGEN	60	30	0.07 ; 0	0	1.3125	0		0	0			
青森	生食用料	79 (26-3)	"		"	1	1.4	PEG処理・QIAGEN	60	30	0	0	0	0		0	0			

所属	検体名	チューブ番号	養殖海域・産地	種類	採取日	中腸腺の個数	中腸腺の重量(g)	検体の処理方法				Real time PCR [NV]				PCR [NV]	Sequence [NV]	Real time PCR [HAV]		PCR [HAV]	Sequence [HAV]	備考
								前処理・抽出方法	RNA抽出量(μl)	cDNA作製量(μl)	copies/μl		copies/μl		copies/μl			copies/μl				
北海道	oys1511-1	0-1	湧別1	カキ	11/17/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1511-2	0-2	湧別2	カキ	11/17/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1511-3	0-3	湧別3	カキ	11/17/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1511-4	0-4	芭釧	カキ	11/17/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1511-5	0-5	若里	カキ	11/18/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1511-6	0-6	浜サロマ1	カキ	11/18/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1511-7	0-7	浜サロマ2	カキ	11/18/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1511-8	0-8	浜サロマ3	カキ	11/18/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1511-9	0-9	栄浦1	カキ	11/18/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	GLSK	C-2	0:0	0	NT			
北海道	oys1511-10	0-10	栄浦2	カキ	11/18/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1511-11	0-11	栄浦3	カキ	11/18/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1511-12	0-12	栄浦4	カキ	11/18/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1512-1	0-13	湧別1	カキ	12/11/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1512-2	0-14	湧別2	カキ	12/11/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1512-3	0-15	湧別3	カキ	12/11/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1512-4	0-16	芭釧	カキ	12/11/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1512-5	0-17	若里	カキ	12/08/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1512-6	0-18	浜サロマ1	カキ	12/08/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1512-7	0-19	浜サロマ3	カキ	12/08/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1512-8	0-20	栄浦1	カキ	12/08/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1512-9	0-21	栄浦2	カキ	12/08/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1512-10	0-22	栄浦3	カキ	12/08/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1512-11	0-23	栄浦4	カキ	12/08/2003	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1601-1	0-24	栄浦漁港	カキ	01/19/2004	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1602-1	0-25	浜サロマ1	カキ	02/09/2004	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1602-2	0-26	栄浦漁港	カキ	02/09/2004	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1603-1	0-27	湧別2	カキ	03/08/2004	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1603-2	0-28	湧別3	カキ	03/08/2004	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1603-3	0-29	浜サロマ2	カキ	03/08/2004	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1603-4	0-30	浜サロマ3	カキ	03/08/2004	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1603-5	0-31	栄浦1	カキ	03/08/2004	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1603-6	0-32	栄浦2	カキ	03/08/2004	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1603-7	0-33	栄浦3	カキ	03/08/2004	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1603-8	0-34	栄浦4	カキ	03/08/2004	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			
北海道	oys1603-9	0-35	栄浦漁港	カキ	03/08/2004	1		10%乳糖-PEG沈-QIAamp	30	50	0:0	0:0	0	0	-		0:0	0	NT			

所属	校体名	グループ番号	養殖海域・産地	種類	採取日	Real time PCR [NV]						PCR [NV]	Sequence [NV]	Real time PCR [HAV]		Sequence [HAV]	備考
						copies/cDNA4 μl			copies/1個					copies/cDNA4 μl	copies/1個		
						G1	G2	G1	G2	G1	G2						
三重県		1	の矢	力キ	11/25/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		2	の矢	力キ	11/25/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		3	の矢	力キ	11/25/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		4	の矢	力キ	11/25/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		5	の矢	力キ	11/25/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		6	蒲村	力キ	11/25/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		7	蒲村	力キ	11/25/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		8	蒲村	力キ	11/25/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		9	蒲村	力キ	11/25/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		10	蒲村	力キ	11/25/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		11	蒲村	力キ	11/25/03	0	0.05/0	0.00	0.00	1.13	0.00	0	0	-			
三重県		12	小浜	力キ	11/25/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		13	小浜	力キ	11/25/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		14	小浜	力キ	11/25/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		15	小浜	力キ	11/25/03	0	0.15/0	0.00	0.00	3.38	0.00	0	0	-			
三重県		16	桃取	力キ	11/25/03	0	0.02/0	0.00	0.00	0.45	0.00	0	0	-			
三重県		17	桃取	力キ	11/25/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		18	桃取	力キ	11/25/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		19	桃取	力キ	11/25/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		20	桃取	力キ	11/25/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		21	桃取	力キ	12/01/03	0.02/0	0	0.00	0.45	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		22	の矢	力キ	12/01/03	0	0.19/0	0.00	0.00	4.28	0.00	0	0	-			
三重県		23	の矢	力キ	12/01/03	0	0.15/0	0.00	0.00	3.38	0.00	0	0	-			
三重県		24	の矢	力キ	12/01/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		25	の矢	力キ	12/01/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		26	の矢	力キ	12/01/03	0.2/0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		27	蒲村	力キ	12/01/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		28	蒲村	力キ	12/01/03	0	0.33/0.34	0.00	0.00	15.08	0.00	0	0	-			
三重県		29	蒲村	力キ	12/01/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		30	蒲村	力キ	12/01/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		31	小浜	力キ	12/01/03	0	0.52/0	0.00	0.00	11.70	0.00	0	0	-			
三重県		32	小浜	力キ	12/01/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		33	小浜	力キ	12/01/03	0.07/0	0	0.00	1.58	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		34	小浜	力キ	12/01/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		35	小浜	力キ	12/01/03	0	0.46/0	0.00	0.00	10.35	0.00	0	0	-			
三重県		36	桃取	力キ	12/01/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		37	桃取	力キ	12/01/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		38	桃取	力キ	12/01/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		39	桃取	力キ	12/01/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		40	桃取	力キ	12/01/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		41	の矢	力キ	12/05/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		42	の矢	力キ	12/05/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		43	の矢	力キ	12/05/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		44	の矢	力キ	12/05/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		45	の矢	力キ	12/05/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		46	蒲村	力キ	12/05/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		47	蒲村	力キ	12/05/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		48	蒲村	力キ	12/05/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		49	蒲村	力キ	12/05/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		50	蒲村	力キ	12/05/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		51	小浜	力キ	12/05/03	0	2.42/0.12	0.00	0.00	57.15	0.00	0	0	-			
三重県		52	小浜	力キ	12/05/03	0	0.64/0.24	0.00	0.00	19.80	0.00	0	0	-			
三重県		53	小浜	力キ	12/05/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		54	小浜	力キ	12/05/03	0	1.33/0.15	0.00	0.00	33.30	0.00	0	0	-			
三重県		55	小浜	力キ	12/05/03	0	0.69/0	0.00	0.00	15.53	0.00	0	0	-			
三重県		56	桃取	力キ	12/05/03	0	0.78/0	0.00	0.00	17.55	0.00	0	0	-			
三重県		57	桃取	力キ	12/05/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		58	桃取	力キ	12/05/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			
三重県		59	桃取	力キ	12/05/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-			

所属	検体名	グループ番号	養殖海域・産地	種類	採取日	Real time PCR[NV]						PCR[NV]	Sequence [NV]	Real time PCR [HAV]		PCR [HAV]	Sequence [HAV]	備考		
						copies/cDNA4 μ l		copies/1個		G1	G2			G1	G2				copies/cDNA4 μ l	copies/1個
						G1	G2	G1	G2											
三重県		60	桃取	カキ	12/08/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		61	の矢	カキ	12/15/03	0	0.3/0	0.00	0.00	0.00	6.75			0						
三重県		62	の矢	カキ	12/15/03	0	0.21/0	0.00	0.00	0.00	4.73			0						
三重県		63	の矢	カキ	12/15/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		64	の矢	カキ	12/15/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00		G1-SK	0						
三重県		65	の矢	カキ	12/15/03	0	0.45/0	0.00	0.00	0.00	10.13			0						
三重県		66	浦村	カキ	12/15/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		67	浦村	カキ	12/15/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		68	浦村	カキ	12/15/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00		C-20	0						
三重県		69	浦村	カキ	12/15/03	0	0.43/0.19	0.00	0.00	0.00	13.95			0						
三重県		70	浦村	カキ	12/15/03	0	1.36/1.08	0.00	0.00	0.00	54.90			0						
三重県		71	小浜	カキ	12/15/03	0.22/0	0.44/0.44	4.95	19.80	0.00	19.80		G2-SK, C062	0						
三重県		72	小浜	カキ	12/15/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		73	小浜	カキ	12/15/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		74	小浜	カキ	12/15/03	3.12/0	0.43/1.15	70.20	45.45	0.00	45.45			0						
三重県		75	小浜	カキ	12/15/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		76	桃取	カキ	12/15/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		77	桃取	カキ	12/15/03	0.03/0	0	0.68	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		78	桃取	カキ	12/15/03	0	0.29/0.09	0.00	8.55	0.00	8.55			0						
三重県		79	桃取	カキ	12/15/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		80	桃取	カキ	12/15/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		81	の矢	カキ	12/22/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		82	の矢	カキ	12/22/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		83	の矢	カキ	12/22/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		84	の矢	カキ	12/22/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		85	の矢	カキ	12/22/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		86	浦村	カキ	12/22/03	5.34	0.38	240.30	17.1	0.00	17.1			0						
三重県		87	浦村	カキ	12/22/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		88	浦村	カキ	12/22/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		89	浦村	カキ	12/22/03	0	0.49	0.00	22.05	0.00	22.05			0						
三重県		90	浦村	カキ	12/22/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		91	小浜	カキ	12/22/03	0	0.58	0.00	26.10	0.00	26.10			0						
三重県		92	小浜	カキ	12/22/03	9.19	0	413.55	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		93	小浜	カキ	12/22/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		94	小浜	カキ	12/22/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		95	小浜	カキ	12/22/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		96	桃取	カキ	12/22/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		97	桃取	カキ	12/22/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		98	桃取	カキ	12/22/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		99	桃取	カキ	12/22/03	0	3.37	0.00	151.65	0.00	151.65			0						
三重県		100	桃取	カキ	12/22/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		101	の矢	カキ	12/29/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		102	の矢	カキ	12/29/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		103	の矢	カキ	12/29/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		104	の矢	カキ	12/29/03	2.07	0	93.15	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		105	の矢	カキ	12/29/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		106	浦村	カキ	12/29/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		107	浦村	カキ	12/29/03	0	0.54	0.00	24.3	0.00	24.3			0						
三重県		108	浦村	カキ	12/29/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		109	浦村	カキ	12/29/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		110	浦村	カキ	12/29/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		111	小浜	カキ	12/29/03	0	0.03	0.00	1.35	0.00	1.35			0						
三重県		112	小浜	カキ	12/29/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		113	小浜	カキ	12/29/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		114	小浜	カキ	12/29/03	1.53	0.61	68.85	27.45	0.00	27.45			0						
三重県		115	小浜	カキ	12/29/03	0	0.65	0.00	29.25	0.00	29.25			0						
三重県		116	桃取	カキ	12/29/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		117	桃取	カキ	12/29/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						
三重県		118	桃取	カキ	12/29/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00			0						

所屬	検体名	グループ番号	養殖海域・産地	種類	採取日	Real time PCR [NV]						PCR [NV]	Sequence [NV]	Real time PCR [HAV]		PCR [HAV]	Sequence [HAV]	備考
						copies/cDNA4μl			copies/1個					copies/cDNA4μl	copies/1個			
						G1	G2	G1	G1	G2	G1							
三重県		119	桃取	カキ	12/29/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		120	桃取	カキ	12/29/03	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		121	の矢	カキ	01/05/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		122	の矢	カキ	01/05/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		123	の矢	カキ	01/05/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		124	の矢	カキ	01/05/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		125	の矢	カキ	01/05/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		126	蒲村	カキ	01/05/04	0	0.76	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		127	蒲村	カキ	01/05/04	0.03	1.68	1.35	0.00	34.20	0	0						
三重県		128	蒲村	カキ	01/05/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		129	蒲村	カキ	01/05/04	0	0.25	0.00	0.00	11.25	0	0						
三重県		130	蒲村	カキ	01/05/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		131	小浜	カキ	01/05/04	0	0.41	0.00	0.00	18.45	0	0						
三重県		132	小浜	カキ	01/05/04	0.01	0.72	0.45	0.00	32.40	0	0						
三重県		133	小浜	カキ	01/05/04	0.02	0.53	0.90	0.00	23.85	0	0						
三重県		134	小浜	カキ	01/05/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		135	小浜	カキ	01/05/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		136	桃取	カキ	01/05/04	0.05	1.82	2.25	0.00	81.90	0	0						
三重県		137	桃取	カキ	01/05/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		138	桃取	カキ	01/05/04	0	1.9	0.00	0.00	85.50	0	0						
三重県		139	桃取	カキ	01/05/04	0.51	0.51	0.00	0.00	22.95	0	0						
三重県		140	桃取	カキ	01/05/04	0.11	0.49	4.95	0.00	22.05	0	0						
三重県		141	の矢	カキ	01/12/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		142	の矢	カキ	01/12/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		143	の矢	カキ	01/12/04	0	0.19	0.00	0.00	8.55	0	0						
三重県		144	の矢	カキ	01/12/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		145	の矢	カキ	01/12/04	0.15	0	6.75	0.00	0.00	0	0						
三重県		146	蒲村	カキ	01/12/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		147	蒲村	カキ	01/12/04	0.05	0	2.25	0.00	0.00	0	0						
三重県		148	蒲村	カキ	01/12/04	0	0.19	0.00	0.00	8.55	0	0						
三重県		149	蒲村	カキ	01/12/04	0	0.24	0.00	0.00	10.80	0	0						
三重県		150	蒲村	カキ	01/12/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		151	小浜	カキ	01/12/04	0.02	0.73	0.90	0.00	32.85	0	0						
三重県		152	小浜	カキ	01/12/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		153	小浜	カキ	01/12/04	0	0.24	0.00	0.00	10.80	0	0						
三重県		154	小浜	カキ	01/12/04	0	0.15	0.00	0.00	6.75	0	0						
三重県		155	小浜	カキ	01/12/04	1.21	0.39	54.45	0.00	17.55	0	0						
三重県		156	桃取	カキ	01/12/04	0	0.13	0.00	0.00	5.85	0	0						
三重県		157	桃取	カキ	01/12/04	0	0.17	0.00	0.00	7.65	0	0						
三重県		158	桃取	カキ	01/12/04	0.15	1.77	6.75	0.00	79.65	0	0						
三重県		159	桃取	カキ	01/12/04	0.25	1.57	11.25	0.00	70.65	0	0						
三重県		160	桃取	カキ	01/12/04	0.36	0.9	16.20	0.00	40.50	0	0						
三重県		161	の矢	カキ	01/19/04	0.04	0.09	1.80	0.00	4.05	0	0						
三重県		162	の矢	カキ	01/19/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		163	の矢	カキ	01/20/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		164	の矢	カキ	01/21/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		165	の矢	カキ	01/22/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0						
三重県		166	蒲村	カキ	01/23/04	0.02	0.04	0.90	0.00	1.80	0	0						
三重県		167	蒲村	カキ	01/24/04	0	0.1	0.00	0.00	4.50	0	0						
三重県		168	蒲村	カキ	01/25/04	0	0.23	0.00	0.00	10.53	0	0						
三重県		169	蒲村	カキ	01/26/04	0	0.09	0.00	0.00	4.05	0	0						
三重県		170	蒲村	カキ	01/27/04	0	0.11	0.00	0.00	4.95	0	0						
三重県		171	小浜	カキ	01/28/04	0.29	0.56	13.05	0.00	26.20	0	0						
三重県		172	小浜	カキ	01/29/04	0	0.38	0.00	0.00	17.10	0	0						
三重県		173	小浜	カキ	01/30/04	0.09	0.21	4.05	0.00	9.45	0	0						
三重県		174	小浜	カキ	01/31/04	0	0.93	0.00	0.00	41.85	0	0						
三重県		175	小浜	カキ	02/01/04	0.1	0.5	4.50	0.00	22.50	0	0						
三重県		176	桃取	カキ	02/02/04	0	0.13	0.00	0.00	5.85	0	0						
三重県		177	桃取	カキ	02/03/04	0.04	0.54	1.80	0.00	24.30	0	0						

所属	検体名	チェーン番号	養殖海域・産地	種類	採取日	Real time PCR [NV]						PCR [NV]	Sequence [NV]	Real time PCR [HAV]	Sequence [HAV]	備考
						copies/cDNA4 μ l			copies/1個							
						G1	G2	G1	G2	G1	G2					
三重県		178	桃取	カキ	02/04/04	0	0.38	0.00	17.10	0	0					
三重県		179	桃取	カキ	02/05/04	0.05	0.37	2.25	16.65	0	0	G1-SK, C0G1, G2-SK, C0G2	C-30			
三重県		180	桃取	カキ	02/06/04	0.01	0.28	0.45	12.60	0	0	G1-SK, C0G1, G2-SK, C0G2	Chiba407			
三重県		181	の矢	カキ	01/26/04	0	0	0.00	0.00	0	0					
三重県		182	の矢	カキ	01/26/04	0	0.17	0.00	7065	0	0					
三重県		183	の矢	カキ	01/26/04	0	0	0.00	0.00	0	0					
三重県		184	の矢	カキ	01/26/04	0	0	0.00	0.00	0	0	G1-SK				
三重県		185	の矢	カキ	01/26/04	0	0	0.00	0.00	0	0					
三重県		186	蒲村	カキ	01/26/04	0	0.26	0.00	11.70	0	0					
三重県		187	蒲村	カキ	01/26/04	0.49	0.58	22.05	26.10	0	0					
三重県		188	蒲村	カキ	01/26/04	0	0.81	0.00	36.45	0	0	G2-SK, C0G2				
三重県		189	蒲村	カキ	01/26/04	0	0.77	0.00	34.65	0	0					
三重県		190	蒲村	カキ	01/26/04	0	0	0.00	0.00	0	0	G2-SK, C0G2				
三重県		191	小浜	カキ	01/26/04	0.04	3.26	1.80	146.7	0	0	G1-SK, C0G1				
三重県		192	小浜	カキ	01/26/04	0.01	1.52	0.45	68.40	0	0					
三重県		193	小浜	カキ	01/26/04	0	1.68	0.00	75.6	0	0					
三重県		194	小浜	カキ	01/26/04	0	0.6	0.00	27.00	0	0	G1-SK, C0G1				
三重県		195	小浜	カキ	01/26/04	0	0.74	0.00	33.30	0	0					
三重県		196	桃取	カキ	01/26/04	0.01	8.72	0.45	392.40	0	0	G1-SK, C0G1				
三重県		197	桃取	カキ	01/26/04	0	2.62	0.00	117.90	0	0					
三重県		198	桃取	カキ	01/26/04	0.02	1.86	0.90	83.70	0	0					
三重県		199	桃取	カキ	01/26/04	0.07	2.27	3.15	102.15	0	0	G2-SK, C0G2				
三重県		200	桃取	カキ	01/26/04	0.01	0.16	0.45	7.20	0	0	G1-SK, C0G1				
三重県		201	の矢	カキ	02/02/04	0	0	0.00	0.00	0	0					
三重県		202	の矢	カキ	02/02/04	0	0	0.00	0.00	0	0					
三重県		203	の矢	カキ	02/02/04	0	0	0.00	0.00	0	0					
三重県		204	の矢	カキ	02/02/04	0	0	0.00	0.00	0	0					
三重県		205	の矢	カキ	02/02/04	0	0.55	0.00	24.75	0	0					
三重県		206	蒲村	カキ	02/02/04	0.14	0	6.30	0.00	0	0					
三重県		207	蒲村	カキ	02/02/04	0	0.41	0.00	18.45	0	0					
三重県		208	蒲村	カキ	02/02/04	0	0.11	0.00	4.95	0	0					
三重県		209	蒲村	カキ	02/02/04	0	0.23	0.00	10.35	0	0	G2-SK, C0G2				
三重県		210	蒲村	カキ	02/02/04	0	0	0.00	0.00	0	0					
三重県		211	小浜	カキ	02/02/04	0.75	2.64	33.75	118.80	0	0	G2-SK				
三重県		212	小浜	カキ	02/02/04	0.3	3.13	13.50	140.85	0	0	G1-SK, C0G1, G2-SK				
三重県		213	小浜	カキ	02/02/04	0.37	0	16.65	0.00	0	0					
三重県		214	小浜	カキ	02/02/04	0.61	1.36	27.45	61.20	0	0	C0G2				
三重県		215	小浜	カキ	02/02/04	0.02	0.11	0.90	4.95	0	0	C0G2				
三重県		216	桃取	カキ	02/02/04	0.06	0.24	2.70	10.80	0	0					
三重県		217	桃取	カキ	02/02/04	0	0.65	0.00	29.25	0	0	G2-SK, C0G2				
三重県		218	桃取	カキ	02/02/04	0.33	1.38	14.85	62.10	0	0	G1-SK, C0G1, G2-SK				
三重県		219	桃取	カキ	02/02/04	0.18	2.23	8.10	100.35	0	0					
三重県		220	桃取	カキ	02/02/04	0.63	0.74	28.35	33.30	0	0	G2-SK, C0G2				
三重県		221	の矢	カキ	02/09/04	0	0	0.00	0.00	0	0					
三重県		222	の矢	カキ	02/09/04	0	0	0.00	0.00	0	0					
三重県		223	の矢	カキ	02/09/04	0	0	0.00	0.00	0	0					
三重県		224	の矢	カキ	02/09/04	0	0.36	16.20	16.20	0	0					
三重県		225	の矢	カキ	02/09/04	0	1.21	54.45	54.45	0	0					
三重県		226	蒲村	カキ	02/09/04	0.15	1.11	49.95	49.95	0	0					
三重県		227	蒲村	カキ	02/09/04	0	1.4	63.00	63.00	0	0					
三重県		228	蒲村	カキ	02/09/04	0	0.22	9.90	9.90	0	0	G1-SK				
三重県		229	蒲村	カキ	02/09/04	0.68	0.3	13.50	13.50	0	0					
三重県		230	蒲村	カキ	02/09/04	0	1.59	71.55	71.55	0	0					
三重県		231	小浜	カキ	02/09/04	0	2.2	99.00	99.00	0	0					
三重県		232	小浜	カキ	02/09/04	1.32	0.47	21.15	21.15	0	0					
三重県		233	小浜	カキ	02/09/04	1.18	2.23	99.90	99.90	0	0					
三重県		234	小浜	カキ	02/09/04	0.29	0.23	10.35	10.35	0	0					
三重県		235	桃取	カキ	02/09/04	0.29	0.23	10.35	10.35	0	0					
三重県		236	桃取	カキ	02/09/04	0.18	0.47	21.15	21.15	0	0					

所属	検体名	グループ番号	養殖海域・産地	種類	採取日	Real time PCR [NV]						Sequence [NV]	PCR [NV]	Real time PCR [HAV]		Sequence [HAV]	備考
						copies/cDNA4μl			copies/1個					copies/cDNA4μl	copies/1個		
						G1	G2	G1	G2	G1	G2						
三重県		237	桃取	力キ	02/09/04	0.15	2.16	97.20	97.20	97.20	97.20	0	0				
三重県		238	桃取	力キ	02/09/04	0.72	1.7	76.50	76.50	76.50	76.50	0	0				
三重県		239	桃取	力キ	02/09/04	0.04	0.63	28.35	28.35	28.35	28.35	0	0				
三重県		240	桃取	力キ	02/09/04	0.93	5.48	246.60	246.60	246.60	246.60	0	0	G1-SK, COG1, G2-SK, COG2			
三重県		241	の矢	力キ	02/17/04	0	1.33	59.85	59.85	59.85	59.85	0	0				
三重県		242	の矢	力キ	02/17/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		243	の矢	力キ	02/17/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		244	の矢	力キ	02/17/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		245	の矢	力キ	02/17/04	0.4	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		246	の矢	力キ	02/17/04	0	1.39	62.55	62.55	62.55	62.55	0	0	G1-SK, COG1			
三重県		247	蒲村	力キ	02/17/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		248	蒲村	力キ	02/17/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		249	蒲村	力キ	02/17/04	0	0.3	13.50	13.50	13.50	13.50	0	0				
三重県		250	蒲村	力キ	02/17/04	0	0.35	15.75	15.75	15.75	15.75	0	0				
三重県		251	小浜	力キ	02/17/04	0.32	4.5	202.50	202.50	202.50	202.50	0	0				
三重県		252	小浜	力キ	02/17/04	0.17	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		253	小浜	力キ	02/17/04	0.17	0.94	42.30	42.30	42.30	42.30	0	0	G2-SK			
三重県		254	小浜	力キ	02/17/04	0.57	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		255	小浜	力キ	02/17/04	0.17	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		256	桃取	力キ	02/17/04	1.41	0.63	28.35	28.35	28.35	28.35	0	0	G2-SK			
三重県		257	桃取	力キ	02/17/04	0.06	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		258	桃取	力キ	02/17/04	3.55	0.54	24.30	24.30	24.30	24.30	0	0				
三重県		259	桃取	力キ	02/17/04	0	2.18	98.10	98.10	98.10	98.10	0	0	G2-SK			
三重県		260	桃取	力キ	02/17/04	0	1.26	56.70	56.70	56.70	56.70	0	0	G2-SK			
三重県		261	の矢	力キ	02/23/04	0/0	0/0.37	0.00	8.33	0.00	8.33	0	0				
三重県		262	の矢	力キ	02/23/04	0.24/0	0/0	5.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		263	の矢	力キ	02/23/04	0/0	0.86/1.11	0.00	44.33	0.00	44.33	0	0				
三重県		264	の矢	力キ	02/23/04	0/0	0/0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	G1-SK			
三重県		265	の矢	力キ	02/23/04	0/0	0/0	15.53	0.00	0.00	0.00	0	0	G1-SK			
三重県		266	蒲村	力キ	02/23/04	0/0	0.41/0.38	0.00	17.78	0.00	17.78	0	0				
三重県		267	蒲村	力キ	02/23/04	1.75/0	0.73/0	39.38	16.43	39.38	16.43	0	0				
三重県		268	蒲村	力キ	02/23/04	0.16/0	1.5/0	3.60	33.75	3.60	33.75	0	0				
三重県		269	蒲村	力キ	02/23/04	0/0	0/0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	G1-SK			
三重県		270	蒲村	力キ	02/23/04	0/0	0/0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		271	小浜	力キ	02/23/04	0.27/0	0.56/0	6.08	12.60	6.08	12.60	0	0	G1-SK			
三重県		272	小浜	力キ	02/23/04	0/0	0/0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		273	小浜	力キ	02/23/04	0/0	0/1.07	0.00	24.08	0.00	24.08	0	0				
三重県		274	小浜	力キ	02/23/04	1.3/0	1.83/0	29.25	41.18	29.25	41.18	0	0				
三重県		275	小浜	力キ	02/23/04	0.18/0.14	0.19/0.14	7.20	7.43	7.20	7.43	0	0	G1-SK			
三重県		276	桃取	力キ	02/23/04	0/0	0/0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		277	桃取	力キ	02/23/04	6.83/0	1.56/0.6	153.68	48.60	153.68	48.60	0	0				
三重県		278	桃取	力キ	02/23/04	1.15/0	1.61/0.63	25.88	50.40	25.88	50.40	0	0				
三重県		279	桃取	力キ	02/23/04	0/1.45	3.48/3.1	32.63	32.63	32.63	32.63	0	0				
三重県		280	桃取	力キ	02/23/04	0/0	0.44/1.12	0.00	35.10	0.00	35.10	0	0				
三重県		281	の矢	力キ	03/01/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		282	の矢	力キ	03/01/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		283	の矢	力キ	03/01/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		284	の矢	力キ	03/01/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		285	の矢	力キ	03/01/04	0	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		286	蒲村	力キ	03/01/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		287	蒲村	力キ	03/01/04	0	0.37	0.00	16.65	0.00	16.65	0	0				
三重県		288	蒲村	力キ	03/01/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		289	蒲村	力キ	03/01/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		290	蒲村	力キ	03/01/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		291	小浜	力キ	03/01/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		292	小浜	力キ	03/01/04	0.18	0	4.00	0.00	4.00	0.00	0	0				
三重県		293	小浜	力キ	03/01/04	0	0.14	0.00	6.30	0.00	6.30	0	0				
三重県		294	小浜	力キ	03/01/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				
三重県		295	小浜	力キ	03/01/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0				

H15年度 市販カキ

所属	検体名	チューブ番号	養殖海域・産地	種類	採取日	Real time PCR [NV]						PCR [NV]	Sequence [NV]	Real time PCR [HAV]		PCR [HAV]	Sequence [HAV]	備考		
						copies/cDNA4μl		copies/1個		G1	G2			copies/cDNA4μl	copies/1個				copies/cDNA4μl	copies/1個
						G1	G2	G1	G2											
三重県		296	桃取	カキ	03/01/04	0	0.94	0.00	15.30	0.00	0.00	0	0	-	-	-	-			
三重県		297	桃取	カキ	03/01/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-	-	-	-			
三重県		298	桃取	カキ	03/01/04	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	-	-	-	-			
三重県		299	桃取	カキ	03/01/04	0	0.13	0.00	5.85	0.00	5.85	0	0	-	-	-	-			
三重県		300	桃取	カキ	03/01/04	0	0.32	0.00	14.40	0.00	14.40	0	0	-	-	-	-			
三重県		301	の矢	カキ	03/08/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		302	の矢	カキ	03/08/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		303	の矢	カキ	03/08/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		304	の矢	カキ	03/08/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		305	の矢	カキ	03/08/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		306	浦村	カキ	03/08/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		307	浦村	カキ	03/08/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		308	浦村	カキ	03/08/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		309	浦村	カキ	03/08/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		310	浦村	カキ	03/08/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		311	小浜	カキ	03/08/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		312	小浜	カキ	03/08/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		313	小浜	カキ	03/08/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		314	小浜	カキ	03/08/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		315	小浜	カキ	03/08/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		316	桃取	カキ	03/08/04	0:0	0:0.5	0:0	3.1	0:0	3.1	-	-	-	-	-	-			
三重県		317	桃取	カキ	03/08/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		318	桃取	カキ	03/08/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		319	桃取	カキ	03/08/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		320	桃取	カキ	03/08/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		321	桃取	カキ	03/15/04	0:0	0:0.2	0:0	1.3	0:0	1.3	-	-	-	-	-	-			
三重県		322	の矢	カキ	03/15/04	0:0	16.8;19.3	0:0	225.6	0:0	225.6	-	-	-	-	-	-			
三重県		323	の矢	カキ	03/15/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		324	の矢	カキ	03/15/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		325	の矢	カキ	03/15/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		326	浦村	カキ	03/15/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		327	浦村	カキ	03/15/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		328	浦村	カキ	03/15/04	0:0	15.0;16.3	0:0	133.1	0:0	133.1	-	-	-	-	-	-			
三重県		329	浦村	カキ	03/15/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		330	浦村	カキ	03/15/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		331	小浜	カキ	03/15/04	0:0.3	0:0	1.9	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		332	小浜	カキ	03/15/04	0:0	79.2;312.6	0:0	2448.8	0:0	2448.8	-	-	-	-	-	-			
三重県		333	小浜	カキ	03/15/04	0:0.7	188.2;140.6	4.4	1867.5	0:0	1867.5	-	-	-	-	-	-			
三重県		334	小浜	カキ	03/15/04	0:0	2.4;3.4	0:0	36.3	0:0	36.3	-	-	-	-	-	-			
三重県		335	小浜	カキ	03/15/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		336	桃取	カキ	03/15/04	0:0.4	0:0	2.5	0:0	2.5	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		337	桃取	カキ	03/15/04	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	0:0	-	-	-	-	-	-			
三重県		338	桃取	カキ	03/15/04	0:0	0:0.9	0:0	5.6	0:0	5.6	-	-	-	-	-	-			
三重県		339	桃取	カキ	03/15/04	0:0	0:1.5	0:0	9.4	0:0	9.4	-	-	-	-	-	-			
三重県		340	桃取	カキ	03/15/04	0:0	53.6;39.4	0:0	581.3	0:0	581.3	-	-	-	-	-	-			

所属	Sample name	養殖海域・産地	種別	採取日	中腸腺の回数		中腸腺の重量(g)		検体の処理方法		PCR [NV]		Sequence [NV]	Real time PCR [HAV]	PCR [HAV]	Sequence [HAV]	備考
					1個	1個	1個	1個	抽出方法	RNA抽出量* (μl)	G1	G2					
大阪市	0Y0301-1	兵庫県淡路海域	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0301-2	兵庫県淡路海域	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0301-3	兵庫県淡路海域	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0302-1	広島県北部	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	964**	G2+	C-10	NT			
大阪市	0Y0302-2	広島県北部	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0302-3	広島県北部	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0303-1	広島県海域	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0303-2	広島県海域	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0303-3	広島県海域	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0304-1	兵庫県相生	生食用	12/6	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0304-2	兵庫県相生	生食用	12/6	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0304-3	兵庫県相生	生食用	12/6	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0305-1	広島湾中部	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0305-2	広島湾中部	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0305-3	広島湾中部	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0306-1	兵庫県淡路海域	生食用	12/7	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0306-2	兵庫県淡路海域	生食用	12/7	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0306-3	兵庫県淡路海域	生食用	12/7	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0307-1	広島県中部・西部	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0307-2	広島県中部・西部	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0307-3	広島県中部・西部	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0308-1	広島湾西部	生食用	12/5	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0308-2	広島湾西部	生食用	12/5	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0308-3	広島湾西部	生食用	12/5	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0309-1	岡山県虫明・福浦	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0309-2	岡山県虫明・福浦	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0309-3	岡山県虫明・福浦	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0310-1	岡山県日生・牛窓	生食用	12/7	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0310-2	岡山県日生・牛窓	生食用	12/7	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0310-3	岡山県日生・牛窓	生食用	12/7	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0311-1	兵庫県瀬野海域	生食用	12/8	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0311-2	兵庫県瀬野海域	生食用	12/8	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0311-3	兵庫県瀬野海域	生食用	12/8	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0312-1	広島県	生食用	12/7	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0312-2	広島県	生食用	12/7	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0312-3	広島県	生食用	12/7	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0313-1	宮城県海域 牡鹿町	生食用	12/8	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0313-2	宮城県海域 牡鹿町	生食用	12/8	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0313-3	宮城県海域 牡鹿町	生食用	12/8	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0314-1	兵庫県相生	生食用	12/7	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0314-2	兵庫県相生	生食用	12/7	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0314-3	兵庫県相生	生食用	12/7	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0315-1	宮城県中部海域	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0315-2	宮城県中部海域	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0315-3	宮城県中部海域	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0316-1	広島県海域	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0316-2	広島県海域	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0316-3	広島県海域	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0317-1	広島湾西部	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0317-2	広島湾西部	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0317-3	広島湾西部	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0318-1	三重県鳥羽海域瀬村	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			
大阪市	0Y0318-2	三重県鳥羽海域瀬村	生食用	12月前期	1個	NT	NT	30/50cDNA	QIAamp Viral RNA mini kit	0	0	NT		NT			