	年度	H26		$\top$		H27	<b>第</b> 1混	a水車 ,		H28	- 1	第2温水:	iii .		H29	第 3 渴水	:ш		H30	第 4 湯	水地	]	H31 • R1	第5湯1	水期		R2	第6階	<b>島水期</b>			R3	第7%	1水期			R4						R5			$\top$				_	_
	月 4 5 6 7	8 9 10 1	12 1 2	3 4 5	6 7 8		11 12 1 2		5 6 7	8 9 10	) 11 12	1 2	3 4 5	6 7 8	9 10 11	12 1 2	3 4 5	6 7 8	9 10 11			5 6 7 8	9 10 11	12 1 2	3 4 5	6 7 8				5 6	7 8	9 10 11	12 1 2	2 3 4	5 6	7 8	9 10	11 12	1 2	3 4	5 6	7 8	9 10 1	11 12	1 2	3			備	考	
梁設計				$oldsymbol{+}$			Ш	Щ														ПД			2.5.1 橋					R3.8	. 23 <u> </u>														П						
部工施工					工才	事開始	躯体	工等			躯体	体工等							Ą	枢体工等			明施工 -							セグ	メント	終架設等		П			: 事前								П						-
部工施工				+												桁架設					桁架設											橋面工					:: 工事 :: 事後 :: 出水		に伴る	ié horê	5 B		$\dagger$		П						
		+		#	$\forall$	Ħ	##;		##																												. шл	391 <i>1</i> 1E	.(=	追加多	1				$\blacksquare$	Ħ	=	=	=	=	=
騒音・振動			•	+	Щ			施工時	$\blacksquare$		杭扌	打ち施工	時	7											<del>&lt;</del>			※橋脚第	足成より	2年間	の事後	查		;	>																
	定期水質調査 (生活環境項目)	•	•		•	•				•			•	•	•		• •	•	•	•			• •	• • •	• •	•	•	•	•	•			•	<b>●</b> #	了予定										Ш	4					_
	定期水質調査 (健康項目)				•		•	•	•		•			•			•	•		•	•	•	•		•	•				•	終了																				
水質調査	工事稼働日調査						工事移					工事稼働			•••	工事稼働			•••	工事和		+-+-	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	工事稼働				海上作業	の実施	大況に.	<b>あ</b> じて、	適宜、領	を施する	)																	
	海苔養殖場近傍調査 (流向・流速計)				:: スジアス	オノリ リ						::			::				:::							(※継続実	<b>逐施予定</b>	海上作	業の実	施状況	に応じて	、適宜、	実施す	る)																	
	海苔養殖場近傍調査 (生活環境項目)	•	•		•			• • •	•	•	• •			•	•		• • •	•		• • •		• • •	• • •	• • •	• •				•	<b>—</b>			•		<b>了予</b> 发																_
地形調査	(工作來先來口)				•		H	++		•				•	•			•	•			•	•									● 終	了予定	(浚渫の	実施も	況に応	じて、	浚渫留	所周辺	の調査	を適	宜、実	施する	, )		Ħ					—
	・地盤高計測			++	HH		H	H	$\blacksquare$		$\blacksquare$	• • •																												П					H	H	—		_		
					$\vdash$																					(※継続実	<b>を施中</b>	上部工整	備のた	めの後	業の実施															$\vdash$	—				
底生生物・	<b></b> 医質調查			+	$\blacksquare$	•	Ш	44	-	•		Ш		•	•			•	•			•	•				-			l l		● 終	了予定	(浚渫の	実施も	況によ	って、	浚渫置	所の額	査を連		実施す	る。)								
鳥類調査		•	•	•	Ш	•	•	•		•	Ш	•	• •		•	•	•		•	•	•		•	•	•		•	•	•	•					· 完成 』	り2年	●┃┃	多調査		•	終了	r			Ш						
魚類調査		•				•	Ш		•	•	,			•	•			•	•			•	•			•	•			•		<ul><li>終</li></ul>	了予定																		
·	事前調査			事前調査		->																																													
	工事中調査	整理されたデ		整理さ	れたデータ	7		$\mathbf{H}$		中調査①			>	<	工事	中調査②			工事中	調査③	]	×		調査④		*		中調査⑤	$\blacksquare$	<b>-</b>																					
調査段階	下部工事後調査											Щ														<b>K</b>		査①(下部		<b>→</b> ←		後調査②													П				-		_
	上部工事後調査				H						里されたう					整	理された	データ												Н	H	事後調査		#	→ <b>←</b>		事後調			1	>				H	+				_	_
1-t- /-t- 101 t-11 t-1					++			++			+	H		_				_						- H																1	H				H	+			—	—	—
査結果報告の	7对录期间			第1期						2期					第	3期			第	4期			第	5期			3	第6期		7		第7	期					第8期							Ш	Щ	_	_		_	_
	年度	H26	III	4	<del>                                     </del>	H27				H28	<del>. i .</del>	<del>                                     </del>			H29				H30	III		-1 -1 -1 -	R1				R2					R3					R4					_   _	R5						備	考	
	月 4567	8 9 10 1	12 1 2	3 4 5	6 7 8	9 10 1	1 12 1 2	3 4	5 6 7	8 9 10	111 12	1 2 3	3 4 5	6 7 8	9 10 11	12 1 2	3 4 5	6 7 8	9 10 11	12 1 2	3 4	5 6 7 8	9 10 11	12 1 2	3 4 5	6 7 8	8 9 10 1	11 12 1 :	2 3 4	5 6	7 8	9 10 11	12 1 2	2 3 4	5 6	7 8	9 10	11 12	1 2	3 4 :	5 6	7 8	9 10 1	11 12	1 2	17		—		—	_
		・環境モニ	タリング調	  香計画0	)決定		事前調査の	)結果報告		<ul><li>事前器</li></ul>	調査の結	吉果報告	<del></del>	·>	工事中調	査の結果報	告	·-+>	<ul><li>工事中</li></ul>	調査の結	果報告		· [1]	事中調査の	結果報告	ì	• ]	[事中調査	の結果	報告		事後調	1 (下部	3工) の	結果報	告	· 7	・部工に	関する	調査会	全体ま	とめ	· .	上部工	に関す	ナる調	查全体	なまと	め	_	_
		<ul> <li>橋梁設計</li> </ul>				. т	(H26.9~H L事中調査	H27. 6)			.9∼H27.					~H29.5)		:期施工の	(H27.	11∼H30.				27. 11~R1.			• 4	(H27.11~ 事後調査(	R2. 5)			(R2.6 工事中	~R3.5) 周査 (上	:部工)			• T	部工の 後調3	)影響語	『価まる 『工)の	とめ		· 1	上部工	の影響	摩評価 à 告書(多	まとめ 案)	Ó			
	検討会		i				₹の結果報	告										モニタリ			更							(R2. 5)			景観に	(H27.  する細語	1~R3. 5 『事項	)				(R3. 6^	~R4. 5)							<ul><li>事</li></ul>	業の最計会の	b終評 り閉幕	価		
					回・第5回	・ハヘンロロリエ																	- i																												
			<b>*</b>			V																																													
			4 5			6		$\prod$																																						П			—		_
	検討会		4 5 · 基調講 · 生物観	・第4 演 察データ	の紹介	6 · 事	- 前調査の# (H26. 9~H2		(速報)					場合に、関		ta.																															<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
:			<ul><li>生物観</li><li>生物観</li></ul>	・第4	の紹介	6 ・事 (別 ・調 告(速報)	所調査の# (H26.9~H2  査計画のご	27. 6)			※環境		リング記	関査につい		ra.																															<u> </u>	<u> </u>		_	_