

Date:	Day: ____ of ____	Vessel:	Vessel Operator:			Dive Project:			Dive Supervisor:															
Conditions		Sea State		Wind Speed/Dir		Air Temp		Current	Visibility	Bottom Temp		Hazards/Mitigations												
Dive Site #1:																								
Dive Site #2:																								
Dive Site #3:																								
	DIVE 1						DIVE 2						DIVE 3						DIVE 4					
	Dive Site #:						Dive Site #:						Dive Site #:						Dive Site #:					
Diver	Partner/ Dive Task	Time In/Out	PSI In/Out	Max Depth	Dive Time	Oxygen Stop (Y/N) / % O2	Partner/ Dive Task	Time In/Out	PSI In/Out	Max Depth	Dive Time	Oxygen Stop (Y/N) / % O2	Partner/ Dive Task	Time In/Out	PSI In/Out	Max Depth	Dive Time	Oxygen Stop (Y/N) / % O2	Partner/ Dive Task	Time In/Out	PSI In/Out	Max Depth	Dive Time	Oxygen Stop (Y/N) / % O2
		:						:						:						:				
		:		ft	min	%		:		ft	min	%		:		ft	min	%		:		ft	min	%
		:						:						:						:				
		:		ft	min	%		:		ft	min	%		:		ft	min	%		:		ft	min	%
		:						:						:						:				
		:		ft	min	%		:		ft	min	%		:		ft	min	%		:		ft	min	%
		:						:						:						:				
		:		ft	min	%		:		ft	min	%		:		ft	min	%		:		ft	min	%
		:						:						:						:				
		:		ft	min	%		:		ft	min	%		:		ft	min	%		:		ft	min	%
		:						:						:						:				
		:		ft	min	%		:		ft	min	%		:		ft	min	%		:		ft	min	%
		:						:						:						:				
		:		ft	min	%		:		ft	min	%		:		ft	min	%		:		ft	min	%
		:						:						:						:				
		:		ft	min	%		:		ft	min	%		:		ft	min	%		:		ft	min	%

Date:	Day: ____ of ____	Vessel:	Operator:	Dive Project:	Dive Supervisor:																			
Conditions		Sea State	Wind Speed/Dir	Air Temp	Current	Visibility	Bottom Temp	Hazards/Mitigations																
Dive Site #1:																								
Dive Site #2:																								
Dive Site #3:																								
	DIVE 1						DIVE 2						DIVE 3						DIVE 4					
	Dive Site #:						Dive Site #:						Dive Site #:						Dive Site #:					
Diver	Partner/ Dive Task	Time In/Out	PSI In/Out	Max Depth	Dive Time	Oxygen Stop (Y/N) / % O2	Partner/ Dive Task	Time In/Out	PSI In/Out	Max Depth	Dive Time	Oxygen Stop (Y/N) / % O2	Partner/ Dive Task	Time In/Out	PSI In/Out	Max Depth	Dive Time	Oxygen Stop (Y/N) / % O2	Partner/ Dive Task	Time In/Out	PSI In/Out	Max Depth	Dive Time	Oxygen Stop (Y/N) / % O2
		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %
		:						:						:						:				
		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %
		:						:						:						:				
		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %
		:						:						:						:				
		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %
		:						:						:						:				
		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %
		:						:						:						:				
		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %
		:						:						:						:				
		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %
		:						:						:						:				
		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %
		:						:						:						:				
		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %		.		ft	min	/ %
		:						:						:						:				