





水系	(湖沼番号) 湖沼名	(地点統一番号) 地点名 基:環境基準点	環境基準 類型	実施機関名	測定頻度			生活環境項目																		
					総測定 日数	総測定 回数	測定月	p	D	B	C	S	大 腸 菌 群	油 分	全 窒 素	全 磷	全 亜 鉛	ノ ル フ エ ノ ー ル	L							
-	(湖-3) 多鯉ヶ池	(401-01)	-	鳥取市	4	4	5・8・11・2 (毎月)	4	4																	
		No.1西部			1	1	8																			
		(401-02)	-		4	4	5・8・11・2	4	4																	
		No.2東南部			1	1	8																			
		(401-03)	-		4	4	5・8・11・2	4	4																	
		No.3北部			1	1	8																			

注 項目欄の数字は、年間における項目ごとの分析検体数を示す。  
(上欄:生活環境項目、その他項目、要測定指標等に係るもの。下欄:健康項目、要監視項目、特殊項目に係るもの。)  
ただし、採水部位が2層以上の場合であっても、1地点1層としての分析検体数を計上し、採水部位は備考欄に記載した。  
植物プランクトンの調査は鳥取市と鳥取県が協同で実施する。







水系	(湖沼番号) 湖沼名	(地点統一番号) 地点名 基:環境基準点	環境基準類型	実施機関名	測定頻度			生活環境項目											
					総測定日数	総測定回数	測定月	p	D	B	C	S	大腸菌群	油	全	全	全	ノ	L
水	(湖-6) 中津ダム貯水池	(403-01) No.1西部	-	鳥取県	4	4	6・9・12・3	H	O	D	D	S	数	等	素	機	鉛	ル	S
		(403-02) No.2中央部	-		4	4	6・9・12・3	4	4	4	4	4			4	4			
	(湖-7) 俣野川ダム貯水池	(404-01) 堰堤部	-	鳥取県	4	4	6・9・12・3	4	4	4	4	4			4	4	4		

