

付表12-1 各基点の調査中に観測された水深7m（一部5m）地点の湖底付近における流向流速(1)

No.	基点	水深	調査年月日	最大(瞬間)	簡易時系列ベクトル図 <span style="color:red">□</span> はスケール圧縮	
観測地点のGPS座標(度)			観測時刻	平均流速		
1	宇曾川北	7m	2021.7.15	8.0 cm/s		
N35.253769 : E136.195683			9:30 ~ 11:30	1.3 cm/s		
2	柳川漁港北	7m	2021.7.15	7.0 cm/s		
N35.237117 : E136.155392			13:12 ~ 14:15	2.6 cm/s		
3	愛知川北	7m	2021.7.15	71.4 cm/s		
N35.220519 : E136.116789			14:32 ~ 15:30	5.2 cm/s		
4	伊崎不動	7m	2021.7.29	21.1 cm/s		
N35.207133 : E136.088894			9:44 ~ 10:45	4.1 cm/s		
5	国民休暇村西	7m	2021.7.29	29.5 cm/s		
N35.191050 : E136.069681			11:01 ~ 11:37	7.6 cm/s		
6	沖島赤崎	5m	2021.7.29	110.4 cm/s		
N35.202253 : E136.069278			12:52 ~ 13:38	8.0 cm/s		
7	沖島北岸	7m	2021.7.29	22.9 cm/s		
N35.210183 : E136.061731			13:54 ~ 14:45	2.0 cm/s		
8	長命寺港北	7m	2021.8.5	20.8 cm/s		
N35.161358 : E136.053822			11:52 ~ 13:42	3.9 cm/s		
9	岡山西	7m	2021.8.2	47.1 cm/s		
N35.151733 : E136.044822			13:06 ~ 14:25	5.4 cm/s		
10	マイアミ浜東	7m	2021.8.2	4.6 cm/s		
N35.143528 : E136.005503			10:16 ~ 11:26	2.2 cm/s		
11	吉川浄水場	7m	2021.8.5	30.6 cm/s		
N35.142008 : E135.981144			10:24 ~ 11:13	3.4 cm/s		
12	旧野洲川南流	7m	2021.8.23	149.5 cm/s		
N35.131297 : E135.951589			12:45 ~ 13:40	8.3 cm/s		
13	木浜漁港北	5m	2021.8.26	31.9 cm/s		
N35.114583 : E135.936633			13:06 ~ 14:02	1.4 cm/s		
15	志那漁港北	5m	2021.11.15	9.1 cm/s		
N35.059517 : E135.904203			12:27 ~ 14:09	1.8 cm/s		
17	矢橋帰帆島北	5m	2021.11.15	16.0 cm/s		
N35.020014 : E135.890025			10:00 ~ 10:53	3.0 cm/s		
19	膳所城跡	5m	2021.12.6	5.2 cm/s		
N34.995003 : E135.899939			9:55 ~ 10:28	1.9 cm/s		
21	唐崎神社	5m	2021.11.15	6.5 cm/s		
N35.044581 : E135.881717			11:38 ~ 12:16	2.8 cm/s		

付表12-2 各基点の調査中に観測された水深7m（一部5m）地点の湖底付近における流向流速(2)

No.	基点	水深	調査年月日	最大(瞬間)	簡易時系列ベクトル図 <span style="color:red">□</span> はスケール圧縮	
観測地点のGPS座標(度)			観測時刻	平均流速		
23	雄琴港北	5m	2021. 11. 18	98.8 cm/s		
N35. 082917 : E135. 909264			10:17 ~ 10:55	4.4 cm/s		
24	堅田漁港北	7m	2021. 8. 26	10.2 cm/s		
N35. 115747 : E135. 933192			11:11 ~ 11:57	2.2 cm/s		
25	小野駅南	7m	2021. 8. 23	30.1 cm/s		
N35. 137161 : E135. 929117			10:48 ~ 11:36	1.7 cm/s		
26	和邇浜	7m	2021. 8. 23	40.8 cm/s		
N35. 165297 : E135. 925953			9:36 ~ 10:31	0.8 cm/s		
27	志賀駅南	7m	2021. 8. 26	4.4 cm/s		
N35. 198356 : E135. 924517			10:02 ~ 10:41	1.2 cm/s		
28	比良川	7m	2021. 9. 16	18.3 cm/s		
N35. 223264 : E135. 963286			9:08 ~ 9:59	11.3 cm/s		
29	北小松港南	7m	2021. 9. 16	6.7 cm/s		
N35. 254203 : E135. 977006			10:27 ~ 11:09	2.6 cm/s		
30	白鬚神社	7m	2021. 9. 9	48.4 cm/s		
N35. 272075 : E136. 009497			9:03 ~ 9:48	13.6 cm/s		
31	大溝橋北	7m	2021. 9. 9	3.7 cm/s		
N35. 292078 : E136. 024206			9:59 ~ 10:46	1.4 cm/s		
32	鴨川北	7m	2021. 8. 30	21.4 cm/s		
N35. 301669 : E136. 047333			9:00 ~ 9:38	8.7 cm/s		
33	安曇川デルタ	7m	2021. 8. 30	6.8 cm/s		
N35. 319947 : E136. 079442			9:54 ~ 10:35	1.8 cm/s		
34	深溝	7m	2021. 11. 1	37.9 cm/s		
N35. 357653 : E136. 072044			10:19 ~ 11:04	8.3 cm/s		
35	饗庭湾奥	7m	2021. 11. 1	11.1 cm/s		
N35. 385258 : E136. 048414			8:55 ~ 10:03	2.0 cm/s		
36	石田川北	7m	2021. 10. 14	42.8 cm/s		
N35. 410903 : E136. 048189			10:43 ~ 11:27	3.1 cm/s		
37	近江中庄駅	7m	2021. 10. 14	6.5 cm/s		
N35. 439339 : E136. 047478			9:38 ~ 10:32	2.9 cm/s		
38	海津漁港東	7m	2021. 10. 4	6.7 cm/s		
N35. 462797 : E136. 074925			12:39 ~ 13:29	4.4 cm/s		
39	海津大崎東	7m	2021. 9. 27	3.4 cm/s		
N35. 450758 : E136. 099867			9:32 ~ 10:15	0.9 cm/s		

付表12-3 各基点の調査中に観測された水深7m（一部5m）地点の湖底付近における流向流速(3)

No.	基点	水深	調査年月日	最大(瞬間)	簡易時系列ベクトル図 <span style="color:red">□</span> はスケール圧縮	
観測地点のGPS座標(度)			観測時刻	平均流速		
40	大浦川南	7m	2021.9.27	5.9 cm/s		
N35.481214 : E136.114042			10:31 ~ 11:14	3.1 cm/s		
41	奥出湾南	7m	2021.9.27	17.5 cm/s		
N35.467133 : E136.123528			12:40 ~ 13:21	0.9 cm/s		
42	菅浦南	7m	2021.9.27	2.7 cm/s		
N35.453369 : E136.143536			13:33 ~ 13:58	0.8 cm/s		
43	つづら尾崎北	7m	2021.9.30	2.7 cm/s		
N35.462744 : E136.159219			13:28 ~ 13:59	1.0 cm/s		
44	月出集落南	7m	2021.9.30	8.4 cm/s		
N35.478911 : E136.154428			12:45 ~ 13:18	4.1 cm/s		
45	塩津大川南	5m	2021.10.4	101.4 cm/s		
N35.505139 : E136.166342			9:27 ~ 10:11	4.4 cm/s		
46	飯浦南	7m	2021.10.4	4.2 cm/s		
N35.497764 : E136.189794			10:21 ~ 10:51	1.3 cm/s		
47	西野放水路北	7m	2021.9.30	27.7 cm/s		
N35.468594 : E136.190761			9:15 ~ 9:51	3.8 cm/s		
48	野田沼北	7m	2021.9.30	39.2 cm/s		
N35.459567 : E136.184497			9:59 ~ 11:04	3.6 cm/s		
49	スポーツの森	7m	2021.10.25	88.2 cm/s		
N35.406603 : E136.198622			9:11 ~ 10:13	8.9 cm/s		
50	姉川北	7m	2021.10.7	34.3 cm/s		
N35.395514 : E136.213881			9:03 ~ 9:54	4.1 cm/s		
51	川道工業団地	7m	2021.10.7	24.1 cm/s		
N35.381747 : E136.237469			10:10 ~ 11:00	4.9 cm/s		
52	長浜大仏	7m	2021.10.7	18.8 cm/s		
N35.360944 : E136.254792			11:12 ~ 12:19	5.1 cm/s		
53	天野川北	7m	2021.10.25	73.0 cm/s		
N35.336231 : E136.263828			10:39 ~ 11:28	7.4 cm/s		
54	磯神社	7m	2021.8.30	55.8 cm/s		
N35.306758 : E136.246511			12:33 ~ 13:24	5.5 cm/s		
55	芹川南	7m	2021.8.30	22.0 cm/s		
N35.277261 : E136.229558			13:50 ~ 14:43	2.1 cm/s		

基点No.14, 16, 18, 20, 22 は欠測（それぞれ23, 21, 19, 17, 15と最深地点が重複）。