

水入遺跡 土鍾一覽

種別	登録番号	仮No.	調査区	グリッド	遺構名	層位	No.	日付	土鍾	完形	分類	計測値					備考	写真
												長さ	最大径	穴径	重量	端部径		
E	1259	1	98B2	IF12r	SD01	中層		981203	土鍾	○		5.43	1.42	0.3	9.4	0.86	端部0.73/0.98調整無し	
E	1761	2	98B2	IF14t	SX01			981204	土鍾			5.50+	1.81	0.45	15.6+	0.87	調整有り	
-	-	3	98B2	IF16s	SX01			981202	土鍾			3.37+	1.13+	0.2	4.8+			
-	-	4	98B2	IF14r	SX01	南北セクション下層		981209	土鍾			3.87+	1.35+	0.35	5.9+			
E	1783	5	98B2	IF2o	SX03			981214	土鍾			5.30+	1.87	0.4	14.7+	0.95	調整無し?	
E	1784	6	98B2	IF2p	SX03		No.5	981203	土鍾	○		4.37	1.59	0.4	9.5	0.81	調整無し	
E	2905	7	98B2	IF20q	SD02			981201	土鍾			5.42+	1.42	0.3	9.0+		調整無し?	
-	-	8	98B2	IF1r	SD02			981201	土鍾			3.25+	1.14+	0.3	3.4+			
-	-	9	98B2	IF14t	SX01	東西ベルト上層		981210	土鍾	○		6.52	1.35	0.3	11	0.64	調整無し	127-3
-	-	10	98B2	IF15s	SX01			981204	土鍾			3.42+	1.1	0.4	3.6+	0.75	調整無し	
-	-	11	98B2	IF1p	SX03			981214	土鍾			2.70+	1.12+	0.4	2.9+	0.7	調整無し	
E	2944	12	98B2		南トレンチ			981111	土鍾			3.18+	1.53	0.35	6.0+	0.79	調整無し	
-	-	13	98C2	IG9r	SX01	上層(砂)		990137	土鍾			3.38+	1.33	0.3	4.5+		調整無し?	
E	1856	14	98C2	IG7s	堤西SX01	礫直上		981214	土鍾			5.27+	1.63	0.35	12.0+	0.92	調整有り	
E	1857	15	98C2	IG8r	SX01	中層	No.57	990217	土鍾	○		5.01	1.61	0.35	13.4	1.1	調整有り	
E	2565	16	98D		SB44		No.19	990325	土鍾			3.90+	1.11+	0.2	4.5+	0.6	調整無し	127-5
-	-	17	98D		SB44		No.19	990325	土鍾			2.45+	1.10+	0.25	2.8+			127-5
E	2564	18	98D		SB44		No.21	990325	土鍾	○		6.83	1.19	0.25	8	0.55	調整無し	127-5
E	2566	19	98D		SB44		No.21	990325	土鍾			4.21+	1.2	0.2	5.5+			127-5
-	-	20	98D		SD34		No.1	990317	土鍾			3.47+	1.37	0.3	5.4+	0.57	調整無し	
-	-	21	98D		SD35		No.4	990315	土鍾			2.42+	0.75+	0.2	1.3+			
E	3141	22	98D	IX I4f	P936			990412	土鍾	○		7.01	1.27	0.25	10.2	0.55	調整無し	
E	3142	23	98D	IX I9f	P1393			990308	土鍾	○		5.41	1.01	0.25	4.6	0.56	端部調整有り0.61/無し0.50	
-	-	24	98D	IX H11q	P1898			990223	土鍾			4.50+	1.35	0.3	5.8+	0.68	調整無し	
-	-	25	98D	IX I8b	P1931			990318	土鍾			3.28+	1.16	0.3	3.7+			
E	3103	26	98D	VIII I13h	SK07			990317	土鍾	○		4.44	0.95	0.4	3.1	0.69	調整無し	
-	-	27	98D	IX H9n	SK365(欠番)			990525	土鍾			2.02+	1.05+	0.3	1.7+	0.6	調整無し	
-	-	28	98D	IX I10d	SK396			990305	土鍾			2.71+	0.95+	0.4	1.6+	0.78	調整無し	
E	3143	29	98D		P1853		No.1	990409	土鍾	○		5.9	2.37	0.3	27.7	1.22	端部1.13/1.31調整無し?	127-4
-	-	30	98D		P2272		No.1	990301	土鍾			1.16+	0.69+	0.25	0.4+	0.5	調整無し	

水入遺跡 土鍾一覽

種別	登録番号	仮No.	調査区	グリッド	遺構名	層位	No.	日付	土鍾	完形	分類	計測値					備考	写真
												長さ	最大径	穴径	重量	端部径		
-	-	31	98D		SK356		No.1	990301	土鍾			4.44+	1.06	0.25	3.6+	0.48	調整無し	
E	2444	32	98D		SB16		No.193	990302	土鍾	○		6.67	1.32	0.3	10.8	0.8	調整無し?	
-	-	33	98D	VIII I19c	SB01			990108	土鍾	○		6.46	1.36	0.25	12	0.89	端部0.72/1.06調整有り	127-3
-	-	34	98D		SB15		No.3	990305	土鍾			2.62+	1.32+	0.3	3.7+	0.8	調整無し	
-	-	35	98D	IX H2s	SB20			990226	土鍾			4.68+	1.17	0.2	6.3+			
-	-	36	98D	IX I4a	SB35			990304	土鍾			3.70+	1.26+	0.25	5.4+			
E	2537	37	98D	IX I5c	SB37			990311	土鍾			2.70+	1.01+	0.3	2.1+	0.62	調整無し	
E	2538	38	98D	IX I5c	SB37			990312	土鍾			3.88+	1.18	0.2	5.2+			
-	-	39	98D		SB39		No.36	990324	土鍾			3.01+	1.12+	0.2	3.5+			
E	2567	40	98D	IX I5e	SB44			990408	土鍾			4.01+	1.18	0.2	4.8+			127-5
-	-	41	98D	IX I5e	SB44			990408	土鍾			2.51+	1.14+	0.3	2.6+			127-5
-	-	42	98D		SB57			990317	土鍾			2.77+	1.03+	0.3	2.6+			
-	-	43	98D	IX I9e	SB59			990308	土鍾			2.14+	0.84+	0.25	1.0+			
-	-	44	98D		SB83		No.18	990408	土鍾	○		4.14	0.96	0.3	3.7	0.58	調整無し	
-	-	45	98D	IX I9c	検I		No.5	990317	土鍾			4.47+	1.10+	0.25	4.1+			
-	-	46															欠番(製塩土器へ)	
E	1446	47	99A	I G9b	SD01	第2層		991025	土鍾	○		6.13	1.57	0.35	14.8	1	端部0.9/1.1調整有り	
E	1455	48	99A	I G10a	SD01	第2層		991022	土鍾	○		3.26	0.93	0.4	2.4	0.65	調整無し	
E	1447	49	99A	I G5e	SD01	第4層		991108	土鍾			4.51+	1.77	0.3	11.8+	0.87	調整無し	
E	1448	50	99A	I G6d	SD01	第4層	No.80	991105	土鍾	○		5.81	1.46	0.3	11.4	0.68	調整無し	
-	-	51	99A	I G6e	SD01	第4層		991224	土鍾			3.02+	1.16+	0.35	3.9+	0.87	調整有り	
E	1449	52	99A	I G8b	SD01	第4層	No.82	991105	土鍾	○		5.52	1.31	0.25	8.3	0.66	調整無し?	127-4
E	1450	53	99A	I G8b	SD01	第4層	No.83	991105	土鍾	○		5.07	1.38	0.3	8.5	0.82	調整有り	127-4
E	1451	54	99A	I G8b	SD01	第4層	No.84	991105	土鍾	○		5.55	1.28	0.25	8.8	0.69	調整有り	127-4
E	1452	55	99A	I G8b	SD01	第4層	No.85	991105	土鍾	○		5.65	1.4	0.25	9.6	0.71	調整有り	127-4
E	1453	56	99A	I G8b	SD01	第4層	No.88	991105	土鍾	○		5.62	1.38	0.3	9.3	0.67	調整無し	127-4
E	1454	57	99A	I G9a	SD01	第4層		991102	土鍾	○		6.01	1.5	0.35	11.9	0.84	端部0.73/0.94調整無し?	
-	-	58	99A	I G15f	SX01	上層	No.9	991022	土鍾			4.95+	1.43	0.3	9.2+	0.68	調整有り	
E	1798	59	99A	I G15f	SX01	上層	No.13	991022	土鍾	○		5.5	1.58	0.3	11.4	0.79	端部調整有り?0.9/無し0.68	
-	-	60	99A	I G8e	SX02	礫中		991018	土鍾			3.78+	1.12+	0.35	4.1+	0.62	調整無し	

水入遺跡 土鍾一覽

種別	登録番号	仮No.	調査区	グリッド	遺構名	層位	No.	日付	土鍾	完形	分類	計測値					備考	写真
												長さ	最大径	穴径	重量	端部径		
-	-	61	99A	IG8e	SX02	黒色層		991018	土鍾			3.85+	1.21+	0.45	4.6+	0.78	調整無し	
-	-	62	99A	IG8e	SX02	黒色層		991018	土鍾			3.52+	1.29+	0.45	4.2+	0.93	調整無し	
-	-	63	99A	IG10c	SX02	礫中		991020	土鍾			3.57+	1.37+	0.4	5.7+	0.69	調整無し	
-	-	64	99A	IG11c	SX02	礫中		991020	土鍾			3.52+	1.43+	0.3	6.3+	0.69	調整有り?	
E	2826	65	99A	IG7d	SD01	第4層		991102	土鍾			2.18+	1.07+	0.3	1.7+	0.71	調整無し?	
-	-	66	99A	IF10t	SD01	ATレンチ(6)		991014	土鍾			4.76+	1.23+	0.2	6.4+			
-	-	67	99A	IF10t	SD01	第5層	No.112	991110	土鍾			5.51+	1.33	0.3	8.1+	0.63	調整無し	
-	-	68	99A	IG7c	SD01	第5層土サンプル		991108	土鍾			2.15+	1.45+	0.35	2.3+			
-	-	69	99A	IG5a	SD11		No.1	991116	土鍾	○		5.15	1.46	0.4	8.8	0.95	調整無し	127-3
E	2952	70	99A	IF7t	SD23		No.4	991115	土鍾	○		6.03	1.65	0.35	13.1	0.83	調整無し	
-	-	71	99A	IG10c	SD02			991105	土鍾			2.91+	1.17+	0.4	3.3+	0.65	調整無し	
E	2059	72	99A	IF8s	SB10		No.4	991115	土鍾	○		5.38	1.26	0.4	6.2	0.8	端部0.73/0.87調整無し	
-	-	73	99A	IF7s	SB10		No.5	991116	土鍾			3.96+	0.91	0.3	2.5+	0.6	調整無し	
-	-	74	99A	IG13g	SB15		No.1	991119	土鍾			3.08+	1.21+	0.35	2.1+			
E	2120	75	99A	IG13g	SB15		No.2	991119	土鍾	○		3.2	1.36	0.4	4.8	1.17	端部1.06/1.28調整有り?	
E	2117	76	99A	IG13g	SB15		No.4	991119	土鍾	○		5.46	1.37	0.35	8.7	0.76	調整無し	
-	-	77	99A	IG13g	SB15		No.5	991119	土鍾			2.41+	1.05+	0.3	2.7+			
-	-	78	99A	IG13g	SB15		No.6	991119	土鍾			4.16+	1.37+	0.3	3.2+			
E	2118	79	99A	IG13g	SB15		No.7	991119	土鍾			5.12+	1.6	0.35	9.4+	0.84	調整無し?	
E	2121	80	99A	IG13g	SB15		No.8	991119	土鍾	○		5.51	1.41	0.4	9.2	0.84	端部0.75/0.93調整有り	
E	2123	81	99A	IG13g	SB15		No.9	991122	土鍾	○		5.1	1.21	0.35	6.2	0.72	端部調整有り?0.85/無し0.58	
-	-	82	99A	IG13g	SB15		No.27	991126	土鍾			4.03+	1.24	0.4	4.7+	0.87	調整無し	
E	2119	83	99A	IG13g	SB15		No.28	991126	土鍾			5.24+	1.27	0.35	7.9+	0.69	調整無し	
-	-	84	99A	IG13g	SB15		No.43	991126	土鍾			3.55+	1.27+	0.35	4.2+			
E	2122	85	99A	IG13g	SB15	ベルト		991216	土鍾	○		5.4	1.18	0.35	7.1	0.78	端部0.65/0.91調整無し	
-	-	86	99A	IG13g	SB15	ベルト		991216	土鍾			2.18+	1.20+	0.35	1.8+			
-	-	87	99A	IG14f	SD09			991111	土鍾			4.22+	1.52+	0.25	7.5+			
-	-	88	99A	IG11g	SD29			991129	土鍾			2.81+	1.10+	0.25	2.5+	0.6	調整無し	
-	-	89	99A	IG10b	SD2001			991201	土鍾			4.35+	1.16+	0.35	5.0+	0.78	調整無し	
-	-	90	99A	IG10b	SD2001			991201	土鍾			3.52+	1.11+	0.2	4.1+	0.57	調整無し	

水入遺跡 土鍾一覽

種別	登録番号	仮No.	調査区	グリッド	遺構名	層位	No.	日付	土鍾	完形	分類	計測値					備考	写真
												長さ	最大径	穴径	重量	端部径		
-	-	91	99A	IG10b	SD2001			991201	土鍾			2.90+	1.19+	0.3	2.6+			
-	-	92	99A	IG10b	SD2001			991201	土鍾			3.30+	1.38+	0.3	4.7+			
-	-	93	99A	IG14c	P5306			991206	土鍾	○		5.35	1.23	0.3	7.4	0.64	調整無し	127-3
-	-	94	99A	IG15d	SK02			991126	土鍾			1.75+	1.17+	0.3	1.4+	0.68	調整無し?	
-	-	95	99A	IG10c	P2033			991210	土鍾			1.98+	1.12+	0.3	2.2+			
-	-	96	99A	IG8e	P2081			991208	土鍾			4.10+	1.2	0.3	4.9+	0.73	調整無し	
-	-	97	99A	IG8e	P2086			991207	土鍾	○		4.64	1.16	0.3	5.2	0.63	調整無し	127-3
-	-	98	99A	IG8e	P2087			991129	土鍾			4.21+	1.37	0.3	7.4+	0.85	調整有り	
-	-	99	99A	IG10e	P629			991207	土鍾			2.55+	1.21+	0.35	2.7+	0.64	調整無し	
E	2961	100	99A	IG10j	P892			991129	土鍾			3.18+	2.12+	0.75	9.2+			
-	-	101	99A	IG12h	P426			991129	土鍾			2.62+	1.03+	0.25	2.1+	0.6	調整無し	
-	-	102	99A	IG12h	P426			991206	土鍾	○		6.45	1.4	0.2	12	0.83	端部0.77/0/89調整有り	127-3
-	-	103	99A	IG13g	SB14		No.1	991119	土鍾			2.33+	1.26+	0.2	3.8+			
E	2078	104	99A	IG13g	SB14			991125	土鍾	○		5.71	1.19	0.4	6.7	0.72	調整無し	
-	-	105	99A	IG13g	SB14			991125	土鍾			2.69+	1.49+	0.35	4.3+	0.84	調整有り?	
-	-	106	99A	IG1d	P1643			991202	土鍾	○		5.96	1.27	0.3	8.1	0.64	調整無し	127-3
-	-	107	99A	IF7s	検I			991005	土鍾			3.94+	1.2	0.35	4.7+	0.66	調整無し	
-	-	108	99A	IG14d	検I			991005	土鍾			2.75+	0.98+	0.15	2.5+			
E	1592	109	99B	XG20k	SD01	第4層	No.37	000217	土鍾	○		5.13	1.41	0.35	10.1	0.95	調整有り	
E	1593	110	99B	IG4g	SD01	第5層		000215	土鍾			5.15+	1.25	0.25	8.8+	0.81	調整有り	
E	1596	111	99B	IG1j	SD01	第5層		000221	土鍾	○		5.3	1.62	0.3	12.7	0.95	調整有り	
E	1594	112	99B	XG20k	SD01	第5層		000221	土鍾			5.25	1.43	0.3	8.1+	0.9	調整有り	
E	1595	113	99B	XG17p	SD01	第5層		000221	土鍾	○		6.38	1.23	0.3	7.9	0.74	調整有り	
E	2163	114	99B	IG8m	SB06		No.2	000315	土鍾			4.03+	1.32	0.45	5.3+	0.79	調整無し	
E	2162	115	99B	IG8m	SB06		No.3	000315	土鍾	○		3.8	1.13	0.35	4.6	0.73	調整有り	
E	2164	116	99B	IG8m	SB06		No.4	000315	土鍾	○		4.21	1.29	0.4	4.9	0.8	調整無し	
E	3007	117	99B	IG2m	SX04	第3層		000224	土鍾	○		4.67	0.99	0.35	3.7	0.59	調整無し	
E	3018	118	99B	XG20j	SX8002		No.4	000229	土鍾			3.93+	1.59	0.3	9.9+	0.92	調整無し?	
-	-	119	99B	XG20f	検I			000127	土鍾			2.36+	1.22+	0.4	2.1+	0.7	調整無し	
-	-	120	99B	IG8m	SB04		No.11	000215	土鍾			3.58+	1.24	0.35	4.8+			

水入遺跡 土鍾一覽

種別	登録番号	仮No.	調査区	グリッド	遺構名	層位	No.	日付	土鍾	完形	分類	計測値					備考	写真
												長さ	最大径	穴径	重量	端部径		
-	-	121	99B	I G8m	SK164		No.1	000225	土鍾			4.73+	1.33	0.35	8.3+	0.72	調整無し	
E	2996	122	99B	X G20f	SK8023			000207	土鍾	○		3.8	1.2	0.4	4.8	0.76	調整無し	
E	2173	123	99B	I G8m	SB14			000322	土鍾	○		4.78	1.26	0.35	5.8	0.69	調整無し	
E	2172	124	99B	I G8m	SB14			000322	土鍾			3.64+	1.19	0.3	4.2+	0.73	調整無し	
E	2997	125	99B	I G5m	P1638			000309	土鍾	○		3.1	0.84	0.3	2	0.49	調整無し	
-	-	126	99D	IX H18q	SX01	第2層	No.1	990506	土鍾			2.48+	1.02+	0.3	2.0+			
E	3072	127	99D	IX H15m	SX01	第3層	No.2	990512	土鍾			5.43+	1.63	0.3	11.0+	0.72	調整無し	
E	1982	128	99D	IX H15m	SX01	第3層	No.4	990512	土鍾	○		2.96	0.98	0.3	2.4	0.73	調整無し	
E	1987	129	99D	IX H12I	SX01	第4層		990601	土鍾			5.36+	2.36+	0.55	28.6+			127-4
-	-	130	99D	IX H11I	SX01	第5層		990617	土鍾			3.59+	1.13+	0.35	3.8+	0.68	調整無し	
-	-	131	99D	IX H12I	SX01	第5層		990603	土鍾			3.60+	0.94	0.3	2.7+			
E	1986	132	99D	IX H13k	SX01	第5層		990603	土鍾	○		4.97	0.95	0.3	4.7	0.57	調整無し	
-	-	133	99D	IX H13k	SX01	第5層		990603	土鍾			4.50+	1.09	0.3	5.4+			
-	-	134	99D	IX H13I	SX01	第5層		990603	土鍾	○		6.26	1.38	0.25	9.1	0.69	調整無し?	127-3
E	1981	135	99D	IX H13I	SX01	第5層		990603	土鍾	○		3.96	0.83	0.3	1.9	0.63	調整無し	
-	-	136	99D	IX H13I	SX01	第5層		990603	土鍾			3.27+	0.93+	0.2	2.2+	0.55	調整無し	
E	1983	137	99D	IX H13I	SX01	第5層		990603	土鍾	○		4.64	1.02	0.3	3.9	0.64	調整無し	
E	1988	138	99D	IX H14I	SX01	第6層	No.3	990616	土鍾			7.49+	2.31	0.55	32.6+	1.25	調整無し?	127-4
-	-	139	99D	IX H12o	SX02			990610	土鍾			2.63+	1.25+	0.3	3.2+	0.7	調整無し	
E	2002	140	99D	IX H13n	SX02		No.1	990526	土鍾	○		4.96	0.9	0.35	3.6	0.61	調整無し	
E	2003	141	99D	IX H13o	SX02		No.9	990705	土鍾	○		5.13	0.65	0.25	1.9	0.46	調整無し	
-	-	142	99D	IX H16r	SK76		No.1	990616	土鍾			4.72+	1.07	0.2	4.2+	0.61	調整無し	
E	3091	143	99D	IX H12k	T01		No.1	990506	土鍾	○		2.56	0.94	0.35	2	0.71	調整無し	
E	3071	144	99D	IX H13p	SD01	第1層	No.3	990528	土鍾	○		4.8	1.8	0.35	13	0.83	調整無し	
E	1980	145	99D	IX H14I	SX01	第5層		990503	土鍾	○		2.69	0.75	0.3	1.3	0.6	調整無し	
-	-	146	99D	IX H14I	SX01	第5層		990503	土鍾			3.21+	1.15+	0.25	4.7+			
-	-	147	99D	IX H13I	SX01	第6層		990616	土鍾			4.43+	1.16	0.2	4.9+	0.6	調整無し	
-	-	148	99D	IX H13I	SX01	第6層		990617	土鍾			3.14+	1.08+	0.3	2.8+	0.71	調整無し	
-	-	149	99D	IX H14k	SX01	第6層		990616	土鍾			2.87+	1.03+	0.3	2.2+	0.55	調整無し	
-	-	150	99D	IX H14k	SX01	第6層		990617	土鍾			4.23+	1.17	0.3	4.9+	0.57	調整無し	

水入遺跡 土鍾一覽

種別	登録番号	仮No.	調査区	グリッド	遺構名	層位	No.	日付	土鍾	完形	分類	計測値					備考	写真
												長さ	最大径	穴径	重量	端部径		
E	1984	151	99D	IX H14I	SX01	第6層		990617	土鍾	○		5.73	0.98	0.25	5.6	0.61	調整無し	
E	1985	152	99D	IX H14I	SX01	第6層		990617	土鍾	○		4.75	1	0.3	4.1	0.63	調整無し	
-	-	153	99D	IX H14I	SX01	第6層		990617	土鍾			4.28+	0.94	0.35	3.0+	0.61	調整無し	
-	-	154	99D	IX H15I	SX01	第6層		990616	土鍾			2.69+	1.05+	0.3	2.2+	0.63	調整無し	
-	-	155	99D	IX H14I	SX01	第7層		990621	土鍾	○		4.8	1.2	0.3	5.5	0.65	端部調整有り?0.72/無し0.57	127-3
E	3089	156	99D	IX H18q	検I		No.6	990614	土鍾	○		4.33	0.93	0.25	3.5	0.64	調整無し	
E	3090	157	99D	IX H18s	検I		No.7	990615	土鍾	○		3.3	0.77	0.2	2	0.53	端部調整有り?0.58/無し0.48	
-	-	158	99D	IX H16r	検I		No.9	990616	土鍾	○		5.07	1.27	0.35	7.7	0.75	調整無し?	127-3
-	-	159	99D	IX H12q	SB03		No.2	990526	土鍾			3.05+	0.93+	0.3	2.0+	0.5	調整無し	
E	2209	160	99D	IX H14q	SB09		No.1	990602	土鍾	○		7.6	1.49	0.25	14.5	0.78	端部0.72/0.83調整無し	
E	2221	161	99D	IX H14p	SB10		No.1	990602	土鍾	○		5.34	0.97	0.25	4.7	0.62	端部調整有り?0.65/無し0.58	
E	2257	162	99D	IX H14p	SB11		No.1	990602	土鍾	○		6.34	1.06	0.25	6.1	0.65	調整有り?	
E	2260	163	99D	IX H14p	SB11		No.2	990602	土鍾	○		4.82	1.07	0.15	5.6	0.7	調整有り?	
E	2258	164	99D	IX H14p	SB11		No.3	990602	土鍾	○		5.8	1.2	0.25	7.8	0.7	調整有り	
E	2259	165	99D	IX H14p	SB11		No.11	990707	土鍾	○		5.42	1.12	0.25	6.3	0.68	調整有り	
E	2306	166	99D	IX H14s	SB20		No.1	990614	土鍾	○		2.85	1.02	0.3	3	0.88	端部調整有り?0.92/無し0.83	127-5
E	2305	167	99D	IX H14s	SB20		No.2	990614	土鍾	○		3.97	0.96	0.3	2.6	0.5	調整無し	127-5
E	2304	168	99D	IX H14r	SB20		No.3	990615	土鍾			5.15+	1	0.25	4.6+			127-5
-	-	169	99D	IX H15r	SB21		No.1	990615	土鍾			3.23+	1.20+	0.15	4.8+			
-	-	170	99D	IX H14r	SB20			990615	土鍾			1.72+	0.95+	0.25	1.9+	0.59	調整無し	127-5
-	-	171	99D	IX H15q	SB12			990610	土鍾			3.15+	0.93+	0.35	2.4+			
-	-	172	99D	IX H15s	SB21	カマド東		990712	土鍾			1.60+	0.98+	0.25	1.2+			
-	-	173	99K	IX J9a	SK1871		No.1188	000223	土鍾			2.39+	1.01+	0.3	1.7+	0.68	調整無し	
-	-	174	99K	IX I11t	SK1900		No.1169	000217	土鍾			4.60+	1.15	0.3	5.2+			
E	3209	175	99K	IX J10a	SK2092		No.1185	000221	土鍾	○		5.23	0.9	0.25	3.5	0.6	調整無し	
E	3219	176	99K	VIII A6h	SX02		No.7	991222	土鍾			3.40+	1.95+	0.5	12.7+	1.3	調整有り	
-	-	177	99Kb	IX J1i	SB1003		No.1031	991224	土鍾	○		5.84	1.12	0.25	5.8	0.62	調整無し	127-3
E	2827	178	99K	IX J7c	SB1051		No.1215	000228	土鍾	○		7.95	2.03	0.45	32.5	1.35	調整有り	127-4
-	-	179	99K	IX J10a	SB1065		No.1184	000221	土鍾	○		4.42	1.22	0.3	5.5	0.55	調整無し	127-3
-	-	180	99K	IX J10a	SB1065	下層	No.1205	000218	土鍾			3.83+	1.12	0.3	3.9+	0.57	調整無し	

水入遺跡 土鍾一覧

種別	登録番号	仮No.	調査区	グリッド	遺構名	層位	No.	日付	土鍾	完形	分類	計測値					備考	写真
												長さ	最大径	穴径	重量	端部径		
-	-	181	99K	IX J10a	SB1065	下層	No.1206	000218	土鍾			2.69+	1.05+	0.35	2.2+	0.69	調整無し	
-	-	182	99K	IX J3I	検I			991213	土鍾			5.38+	1.25	0.2	7.1+	0.65	調整無し	
E	1445	184	99A	IG8b	SD01	サンプリング内			土鍾	○		7.07	2.15	0.65				
E	1597	0617	99B	IG2i	SD01	4層		000218	土鍾	○		4.8	1.4	0.4				