

令和2年度事業報告（令和2年4月1日～令和3年3月31日）

* 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため臨時休館（4月1日～5月31日）

東村山ふるさと歴史館

開催日	事業名	参加人数	参考：前年 参加人数
4月25日～5月27日 東村山の年中行事展「端午の節供」※			3,150
5月 5日	展示付随事業「かぶとづくり」※	—	20
7月4日～8月30日 企画展「写真でふりかえる東村山の出来事」 (会期中来館者数 1,944名 42日開館)			1,848
7月 5日	展示説明会	3	
	19日 古文書講座	19	29
	26日 れきしかん夏まつり ※	—	321
8月 2日	展示説明会	3	
	6・20日 子どもはたおり体験 ※	—	26
9月16日～27日 作品展「少シ昔ノ本当ニ見タ事 - 見た人・池田宗弘 -」 (会期中来館者数 780名 10日開館)			
10月3日～12月6日 重要文化財指定記念特別展「下宅部遺跡展 縄文人の技」 第1会場 (会期中来館者数 2,709名 47日開館)			2,906
10月 10日	東村山考古学講座 「「宅部」の地名の範囲と由来を探る」	23	
	11日 展示説明会	3	1
	18日 変わりゆく東村山を撮る	10	3
	24日 展示付随講演会 「下宅部遺跡の調査の歩みとその成果」	38	
	24日 展示説明会	20	
	25日 展示説明会	3	
	25日 古文書講座	21	
11月 5・12日	大人はたおり体験 ※	—	15
	7日 展示説明会	8	4
	15日 展示説明会	5	
	22日 古文書バス見学会 ※	—	27
	23日 郷土食「はじめてのうどん作り」※	—	10

開催日	事業名	参加人数	参考：前年 参加人数
28日	展示付随講演会 「下宅部遺跡からみた縄文人の技」	36	
28日	展示説明会	22	15
12月	3日 バス見学会「狭山丘陵の織物」 ※	—	28
	5日 展示説明会	12	
	19日 年中行事体験「しめ縄づくり」 ※	—	32
	20日 古文書講座	21	22
1月8日～3月7日 小学校社会科見学対応展示「むかしの暮らしと道具」 (会期中来館者数 2,838名 43日開館)			3,425
1月	10日 年中行事体験「まゆだまかざりづくり」 ※	—	8
	22日 郷土食「はじめてのうどん作り」 ※	—	9
2月	11日 多磨全生園を知る上映会	42	67
	14日 東村山考古学講演会 第1回：縄文時代の社会と精神文化	37	65
	21日 古文書講座	17	29
3月	6日 文化財講演会「石仏を調べて分かること」	36	
	7日 展示付随事業「ゆでまんじゅう作り」 ※	—	※
	7日 展示付随事業「囲炉裏端のおはなし会」 ※	—	※
	7日 東村山考古学講演会 第2回：精神世界の象徴「土偶」	39	※
	20日 西宿人形芝居上映会	37	※
	21日 古文書講座	19	
	27日 東村山考古学講演会 第3回：縄文時代の弓と狩猟儀礼	39	※

※ 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止

八国山たいけんの里

開催日	事業名	参加人数	参考：前年 参加人数
4月	※新型コロナウイルス感染症拡大防止のため事業中止		
5月			
6月			
7月 18日	考古と自然のコラボ講座 「縄文人の衣服 アサ」	4	9
8月 22日	自然観察会（夜の自然観察）	19	27
9月 17日	身近な植物ではじめての草木染め	8	15
19日	考古と自然のコラボ講座 「縄文人の塗料と接着剤 ウルシ」	20	15
21日	連休イベント「木のコースターづくり」	33	
26日	自然観察会（八国山緑地で自然観察）	—	3
10月3日～12月6日 重要文化財指定記念特別展「下宅部遺跡展 縄文人の技」 第2会場 (会期中来館者数 1,602名 47日開館)			
10月 24日	自然観察会（八国山緑地でキノコ観察）	11	21
11月 19日	身近な植物ではじめての草木染め	8	6
21日	考古と自然のコラボ講座④ 「縄文人の主食 堅果類とマメ」	17	9
28日	自然観察会（八国山緑地で自然観察）	12	—
12月 20日	自然工作「ミニリースづくり」	18	23
26日	自然観察会（多摩湖緑地で自然観察）	10	
1月 16日	考古と自然のコラボ講座 「縄文人の籠 アズマネザサ」	18	14
23日	自然観察会（八国山緑地で自然観察）	—	
2月 14日	考古体験「編み組コースターづくり」	15	
27日	自然観察会（北山公園で野鳥観察）	10	17
3月 18日	身近な植物ではじめての草木染め	9	※
20日	考古と自然のコラボ講座 「縄文人の弓 イヌガヤとマユミ」	14	※
27日	自然観察会（八国山緑地で自然観察）	9	※

※ 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止