

放課後子ども教室・放課後児童クラブ実施場所一覧

【柘植】

	実施場所	所在地	備考
①	柘植放課後子ども教室	小林区ふれあいサロン	柘植町3532番地 H20~
②	柘植放課後児童クラブ	柘植小学校	柘植町2343番地 H17~

【西柘植】

	実施場所	所在地	備考
③ 西柘植放課後子ども教室	西柘植小学校	新堂160	H24～
西柘植放課後児童クラブ			H27～

【古山】

	実施場所	所在地	備考
④ 古山放課後子ども教室	旧古山保育園	蔵縄手425	H26～
⑤ 成和東放課後児童クラブ	成和東小学校	猪田1350	H28～

【玉滴】

【主催】		実施場所	所在地	備考
⑥	玉瀧放課後子ども教室	玉瀧地区市民センター	玉瀧3434番地の1	R3～
⑦	阿山放課後児童クラブ	阿山小学校	馬場1045	H15～



放課後子ども教室の現状について（令和4年度資料）

	柘植放課後子ども教室	西柘植放課後子ども教室	古山放課後子ども教室	玉滝放課後子ども教室
活動時間	<ul style="list-style-type: none"> 毎週水曜日の午後2時30分～5時 土・日曜日の農業体験や伝統行事への参加午前10時～正午（年間5回程度） <p>(R4年度実績：51回、延べ266人)</p>	<ul style="list-style-type: none"> 毎週水曜日の午後2時30分～5時30分 <p>(R4年度実績：18回、延べ210人) ※4～8月は感染症対策のため休止</p>	<ul style="list-style-type: none"> 毎週水曜日と金曜日の午後2時30分～6時 長期休業中は午前9時～午後5時 <p>(R4年度実績：92回、延べ382人)</p>	<ul style="list-style-type: none"> 毎週金曜日の午後3時～6時30分 長期休業中は午前8時30分～12時30分 <p>(R4年度実績：45回、延べ753人)</p>
登録人数	<ul style="list-style-type: none"> 登録児童人数 10人 登録サポーター人数 17人 <p>※人数は令和6年1月現在</p>	<ul style="list-style-type: none"> 登録児童人数 15人 登録サポーター人数 12人 <p>※人数は令和6年1月現在</p>	<ul style="list-style-type: none"> 登録児童人数 3人 登録サポーター人数 11人 <p>※人数は令和6年1月現在</p>	<ul style="list-style-type: none"> 登録児童人数 21人 登録サポーター人数 22人 <p>※人数は令和6年1月現在</p>
活動内容	<p>宿題、ボール遊び、パズル、七夕飾り短冊作り 田植え、芋苗植え、稲刈り・サツマイモ掘り、収穫祭(餅つき)、注連縄作り、どんど参加</p>	<p>折り紙、器楽、工作、お茶作法、俳句</p>	<p>宿題、ボール遊び、折り紙、工作 ※工作や宿題は子どもからの提案ももらって実施している。</p>	<p>宿題、ボール遊び、工作、菜園、遊び場づくり、絵遊び、自然遊び、田植え、菜園、さつまいも苗植え、食育、手芸、夏祭り、クリスマスパーティー他</p>
一体、連携についての考え方	<ul style="list-style-type: none"> 児童クラブの子どもを受け入れることは可能。但し、児童クラブの指導員が見守ることが条件。 こちらから児童クラブへ行くことはできない。 	<ul style="list-style-type: none"> 児童クラブの子どもを受け入れることは可能。但し、児童クラブの指導員が見守ることが条件。 凧揚げや農業体験、俳句などの活動はできると考えている。 地域で子どもたちを育てたい。 (まちづくり協議会も協力的) 	<ul style="list-style-type: none"> 送迎の問題、旧猪田小学校の子は歩いて教室へ行けないため、保護者の送迎が必要。 サポーターの得意な分野（虫取り、ブルーベリーや野菜作りなど）の指導はできる。 	<ul style="list-style-type: none"> プールなどのイベント時に児童クラブへ行くことは可能と考える。 今後、玉滝地区の子どもが減ることを想定して、阿山エリアでプランを進めることも良い。
問題点等	<p>土・日曜日のイベントは企画しているが、児童クラブは土・日曜日が休み。</p>	<p>サポーターが高齢化している。</p>	<p>サポーターは高齢の方が多い。</p>	<p>子ども教室は週1回に対して児童クラブは週5日の違いがある。 ・阿山小学校に空き教室はないと思われる。</p>