

平成27年度  
長野県エコイベント実施状況(実績)  
一覧表

イベント名称	信州環境フェア	信州チャレンジスポーツDAY2015	「いいね!地方の暮らしフェア」	ハローアニマル祭	動物愛護フェスティバル2015イン小諸	第69回全国レクリエーション大会inながの	南高祭	長野県警察音楽隊 ふれあいコンサート	スカイフェスティバルin松本	文化祭	第67回ぎんが祭	松工祭	農業試験場・果樹試験場・病害虫防除所一般公開	農大祭	飯田風越高校文化祭「風越祭」	全国学校歯科保健研究大会	日輪際(文化祭)	2015環境フェアin佐久	伊那北高等学校ベネ祭(文化祭)	平成27年度千曲川・犀川総合水防演習	2015長野県畜産試験場一般公開
開催期間	H27.8.22-23	H27.10.17	H28.2.14	H27.4.29	H27.9.23	H27.9.19~21	H27.6.27-28	H28.1.31	H27.9.27	H27.7.11-12	H27.7.11-12	H27.7.11~7.12	H27.10.3	H27.11.7	H27.7.11-12	H27.10.29-30	H27.7.4~5	H27.10.3-4	H27.6.26~30	H27.5.23	H27.10.17
開催地	長野市	松本市	東京都	小諸市	小諸市	長野市ほか県内13市町村	岡谷市	長野市	松本空港	長野市	松本市	松本市	須坂市	長野市	飯田市	長野市	佐久市	佐久市	伊那市	長野市	塩尻市
開催場所	ビッグハット	松本平広域公園	池袋サンシャインシティ	動物愛護センター	動物愛護センター	清泉女学院大学・短期大学	岡谷南高校	ホクト文化ホール	松本空港	松代高等学校	長野県松本健ヶ崎高等学校	松本工業高等学校	農業試験場	農業大学校	飯田風越高校	ホクト文化ホール	野沢北高等学校	家畜改良センター長野支場	伊那北高等学校	篠ノ井橋下流左岸河川敷	畜産試験場
参加人数(人)	5,957	4,635	2,717	2,000	8,500	17,500	2,562	2,170	1,992	1,156	5,000	1,503	1,400	2,015	2,352	1,332	1,565	6,200	2,425	3,200	1,200

◆必須項目	環境配慮要件																					
環境配慮要件	環境配慮項目(具体的な取組内容)																					
	チェック欄																					
(1) 会場周辺への配慮	1	イベント開催には、可能な限り既存の施設を利用し、環境負荷を軽減できる場所を選定する	○	○	○	—	—	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	○	○	○	○
	2	植樹・魚の放流などに当たっては生態系に配慮する	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	3	会場周辺への騒音・振動等に配慮する	○	○	○	○	○	○	—	—	△	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	4	イベント終了後は原状回復がされ、ゴミがないか等会場周辺を確認する	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(2) 省資源・省エネルギー	1	冷暖房・照明を状況に応じて適切に管理するとともに、自然光・自然風を可能な限り照明・空調に利用する	○	○	○	○	○	○	—	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	○	○	○
	2	看板・装飾品などは、できる限り既存物品を有効利用する	○	○	△	○	○	○	—	○	○	△	○	○	○	○	○	○	○	△	○	○
	3	物品購入は必要最小限とし、購入する場合はできるだけ環境配慮物品とする	○	○	△	○	○	○	—	○	○	○	○	○	○	○	△	○	○	△	○	○
(3) ゴミ発生抑制・リサイクル	1	パンフレット等は必要部数を作成し、余った場合には確実にリサイクルする	△	△	○	○	○	○	○	△	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	2	ゴミの分別収集場所をわかりやすい場所に設け、分別方法を説明するスタッフを配置する	△	—	○	○	○	△	—	△	○	○	○	—	—	○	—	○	—	○	—	△
	3	参加者・出展者に対して、排出するゴミの持ち帰り・リサイクルを促す	○	○	○	○	○	○	—	○	○	○	○	—	—	○	—	—	—	—	○	△
(4) 公共交通機関の利用	1	公共交通機関を考慮して会場を選定する	○	—	○	—	—	○	○	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	—	—	—
	2	イベント広報に当たって、公共交通機関や自転車の利用をパンフレット等に掲載するなど、環境にやさしい交通手段の利用を呼びかける	○	○	△	—	—	○	○	×	○	—	○	—	—	○	○	○	○	○	—	—
	3	マイカー利用者には、乗合やアイドリングストップの実施を呼びかける	○	○	—	—	—	—	—	×	△	—	○	—	—	○	○	○	○	△	—	△
(5) 参加者への周知	1	パンフレット上やイベント会場内で、環境配慮の取組を具体的に説明し、PRする	○	○	○	×	×	—	—	—	×	—	○	—	—	×	—	—	○	○	—	△
	2	マイバック、マイ箸、マイ食器の持参を呼びかける	○	—	—	—	—	—	—	×	—	—	—	—	—	×	—	—	○	—	—	△
	3	飲食の提供を行う場合には、食べ残しをなくすことを呼びかける	△	—	○	—	—	—	○	—	×	—	—	○	—	×	—	○	△	○	—	○
(6) 主催者の積極的な環境配慮	1	環境配慮責任者を選定する	○	○	○	×	×	—	○	—	×	○	○	—	—	×	—	○	○	○	—	×
	2	委託業務の場合、委託業者に環境配慮の協力を要請する	△	○	○	—	—	○	—	—	×	—	—	—	—	×	○	—	—	—	○	—
	3	スタッフ、ボランティアに対して環境配慮の趣旨を十分に説明し、内容の周知を徹底する	○	○	○	×	×	○	○	—	×	△	○	—	—	×	○	○	○	○	○	△

◆努力項目	環境配慮要件																					
環境配慮要件	環境配慮項目(具体的な取組内容)																					
	チェック欄																					
(1) 会場周辺への配慮	1	野外イベントの場合は、事前に会場周辺の動植物の生態を調査する	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	×	—	—	○	—	○	△
	2	ポスター・のぼり等は周辺の景観に配慮する	○	—	○	—	—	○	○	—	—	○	—	○	○	—	○	○	○	—	○	○
(2) 省資源・省エネルギー	1	施設・設備を設置する場合は、太陽光発電の導入や節水型トイレの設置など省エネ施設・設備の導入を検討する	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	×	—	—	—	—	—	—	—
	2	使用する電力や燃料には、できるだけ自然エネルギーを活用する(太陽光、バイオマス等の利用、グリーン電力証書の購入など)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	×	—	—	△	—	—	—	—
	3	イベントの開催に関し、できるだけカーボン・オフセットに取り組む	○	—	△	—	—	○	—	—	×	×	—	—	—	×	—	○	×	—	—	△
(3) ゴミ発生抑制・リサイクル	1	飲食に使用する食器については、リユース食器を使用する	—	—	○	—	—	○	—	—	—	—	—	—	×	—	—	○	—	—	—	—
	2	記念品贈呈等では簡易包装を実施する	○	○	○	○	○	—	○	—	×	○	○	—	○	×	×	○	—	—	△	—
	3	印刷物には再生紙、大豆油インク等の環境負荷の少ないものを利用する	—	—	—	—	○	○	—	—	○	—	—	—	—	○	—	—	○	—	—	—
(4) 公共交通機関の利用	1	公共交通機関利用が難しい場合、シャトルバスを運行する	—	—	×	—	—	—	—	×	—	—	—	—	—	○	—	—	×	—	—	—
	2	環境に配慮した交通手段の利用者に対して特典を与える	○	—	○	—	—	—	—	—	×	—	—	—	—	×	—	—	○	—	—	—
(5) 参加者への周知	1	会場内で環境学習の機会を設ける	○	—	×	—	—	—	—	×	—	—	—	—	×	—	—	○	—	—	—	—
	2	イベント終了後に、参加者と共同で清掃活動を実施する	—	—	—	—	—	—	—	—	×	○	○	—	—	○	—	—	—	—	—	△
(6) 主催者の積極的な環境配慮	1	環境配慮の取組について事前にスタッフ等からアイデアを募集する	○	○	—	—	—	○	—	—	×	—	—	—	—	○	—	—	○	—	—	—
	2	NPO、環境関連団体、学生等、県民の参加と協働によるイベント運営を行う	○	—	—	—	—	—	—	—	×	—	—	—	—	○	—	—	○	—	—	—
	3	イベント実施後には環境配慮に関するアンケート調査を実施する	あり	あり	あり	なし	なし	なし	なし	なし	なし	あり	なし	なし	なし	なし	なし	なし	あり	なし	なし	あり