

## 令和3年7～9月 暑熱被害の概況

令和3年度は、暑熱による死亡、廃用の頭羽数が、前年に比べ10～50%減少。過去5年平均と比べても15～47%減少となった。

(畜種別被害(死亡、廃用)データ) (単位:頭、千羽)

畜種	R3	対前年比			過去5年平均比		
		頭羽数	増減数	率	頭羽数	増減数	率
乳用牛	654	1,001	▲ 347	65%	1,055	▲ 401	62%
肉用牛	276	398	▲ 122	69%	326	▲ 50	85%
豚	1,092	1,212	▲ 120	90%	1,465	▲ 373	75%
採卵鶏	155	291	▲ 136	53%	295	▲ 140	53%
肉用鶏	151	305	▲ 154	50%	273	▲ 122	55%

畜舎への扇風機等の導入を進めている中、7月から9月の期間において、全国において最高気温が35℃を超えた累計地点数は、過去5か年平均は延べ3,861地点・日に対し、令和3年は延べ2,480地点・日と少なくなっていたことから、家畜への被害も少なかったものと推察される。(出典 気象庁ホームページ  
集計地点数: 919地点)