



有窓の判定  
有効開口面積      ドア及びシャッターは全て施錠なしとする  
AD-1      AD-2      AD-3      SS-1      SS-2  
 $0.89 \times 1.99 \times 18 + 0.8 \times 2.0 \times 6 + 1.5 \times 2.0 \times 4 + 1.7 \times 2.4 \times 4 + 3.0 \times 3.0 \times 2 = 87.800$   
CP-1      CP-2  
 $2.0 \times 8.4 \times 3 + 2.0 \times 7.8 \times 4 = 112.8$   
必要開口面積  
 $2,496.98 / 30 = 83.232667$   
 $\therefore 112.8 > 83.23$  有窓階

平面図 S=1:250

※ この建物には畜産経営に供する部分及び居室はありません。  
建物は準耐火建築物  
消防法上の用途      15項  
消防設備      各室消火器(10型)      1カ所に4本で2カ所      4室合計32本設置  
誘導標識

消防法床面積  
 $72.50 \times 17.00 \times 2 = 2,465.000000$   
 $1.35 \times 6.15 \times 2 + 1.25 \times 6.15 \times 2 = 31.980000$   
合計      2,496.980000