

1. 構造の安定に関すること

1-1 耐震等級（構造躯体の倒壊等防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	0	792	0	1	793
%	0.0%	99.9%	0.0%	0.1%	100.0%

構造工法別戸数/耐震等級（構造躯体の倒壊等防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	1	1
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	792	0	0	792
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	792	0	1	793

構造工法別割合/耐震等級（構造躯体の倒壊等防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	99.9%	0.0%	0.1%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-2 耐震等級（構造躯体の損傷防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	0	788	0	1	789
%	0.0%	99.9%	0.0%	0.1%	100.0%

構造工法別戸数/耐震等級（構造躯体の損傷防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	1	1
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	788	0	0	788
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	788	0	1	789

構造工法別割合/耐震等級（構造躯体の損傷防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	99.9%	0.0%	0.1%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-3 その他（地震に対する構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	免震建築物	その他	合計
戸数	0	657	657
%	0.0%	100.0%	100.0%

構造工法別戸数/その他（地震に対する構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	免震建築物	その他	合計
木造（在来工法）	0	1	1
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	656	656
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0
その他・不明	0	0	0
合計	0	657	657

構造工法別割合/その他（地震に対する構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	免震建築物	その他	合計
木造（在来工法）	0.0%	100.0%	100.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-4 耐風等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	等級1	等級2	合計
戸数	0	789	789
%	0.0%	100.0%	100.0%

構造工法別戸数/耐風等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	等級1	等級2	合計
木造（在来工法）	0	1	1
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	788	788
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0
その他・不明	0	0	0
合計	0	789	789

構造工法別割合/耐風等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	等級1	等級2	合計
木造（在来工法）	0.0%	100.0%	100.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-5 耐積雪等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	該当区域外	等級1	等級2	合計
戸数	488	0	0	488
%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/耐積雪等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	該当区域外	等級1	等級2	合計
木造（在来工法）	1	0	0	1
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	487	0	0	487
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0
合計	488	0	0	488

構造工法別割合/耐積雪等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	該当区域外	等級1	等級2	合計
木造（在来工法）	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

3. 劣化の軽減に関すること

3-1 劣化対策等級（構造躯体等）

	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	123	144	526	793
%	15.5%	18.2%	66.3%	100.0%

構造工法別戸数/劣化対策等級（構造躯体等）

	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	1	1
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	123	144	525	792
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0
合計	123	144	526	793

構造工法別割合/劣化対策等級（構造躯体等）

	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	15.5%	18.2%	66.3%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	15.5%	18.2%	66.3%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-1 維持管理対策等級（専用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	0	0	792	1	793
%	0.0%	0.0%	99.9%	0.1%	100.0%

構造工法別戸数/維持管理対策等級（専用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	1	1
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	792	0	792
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	0	792	1	793

構造工法別割合/維持管理対策等級（専用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	99.9%	0.1%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-2 維持管理対策等級（共用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	4	422	366	1	793
%	0.5%	53.2%	46.2%	0.1%	100.0%

構造工法別戸数/維持管理対策等級（共用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	1	1
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	4	422	366	0	792
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	4	422	366	1	793

構造工法別割合/維持管理対策等級（共用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.5%	53.3%	46.2%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.5%	53.2%	46.2%	0.1%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-3更新対策（共用排水管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	5	788	0	0	793
%	0.6%	99.4%	0.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/更新対策（共用排水管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	1	0	0	0	1
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	4	788	0	0	792
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	5	788	0	0	793

構造工法別割合/更新対策（共用排水管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.5%	99.5%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.6%	99.4%	0.0%	0.0%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-3 更新対策（共用排水管）/共用排水管位置

	該当なし	イ	イロ	イロハ	イロハニ	イロハニホ
戸数	0	0	0	0	35	161
%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.4%	24.7%

	該当なし	イ	イロ	イロハ	イロハニ	イロハニホ
木造（在来工法）	0	0	0	0	0	0
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	0	0	35	161
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	35	161

	該当なし	イ	イロ	イロハ	イロハニ	イロハニホ
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.4%	24.7%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.4%	24.7%

イロニ	イロニホ	イハニ	イハニホ	イニ	イニホ	イホ	ロ	ロハニ	ロハニホ
0	0	100	131	0	0	0	0	0	127
0.0%	0.0%	15.3%	20.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19.5%

イロニ	イロニホ	イハニ	イハニホ	イニ	イニホ	イホ	ロ	ロハニ	ロハニホ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	100	131	0	0	0	0	0	127
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	100	131	0	0	0	0	0	127

イロニ	イロニホ	イハニ	イハニホ	イニ	イニホ	イホ	ロ	ロハニ	ロハニホ
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	15.3%	20.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19.5%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	15.3%	20.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19.5%

ロニ	ロニホ	ロホ	ハ	ハニ	ハニホ	ニ	ニホ	ホ	合計
0	0	0	0	0	0	0	98	0	652
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.0%	0.0%	100.0%

ロニ	ロニホ	ロホ	ハ	ハニ	ハニホ	ニ	ニホ	ホ	合計
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	98	0	652
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	98	0	652

ロニ	ロニホ	ロホ	ハ	ハニ	ハニホ	ニ	ニホ	ホ	合計
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.0%	0.0%	100.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.0%	0.0%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-4更新対策（住戸専用部）

	該当なし	該当あり	合計
戸数	0	623	623
%	0.0%	100.0%	100.0%

構造工法別戸数/更新対策（住戸専用部）

	該当なし	該当あり	合計
木造（在来工法）	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	623	623
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0
その他・不明	0	0	0
合計	0	623	623

構造工法別割合/更新対策（住戸専用部）

	該当なし	該当あり	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-4更新対策（住戸専用部）/躯体天井高

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
戸数	0	35	309	206	73	623
%	0.0%	5.6%	49.6%	33.1%	11.7%	100.0%

構造工法別戸数/更新対策（住戸専用部）/躯体天井高

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	35	309	206	73	623
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0	0
合計	0	35	309	206	73	623

構造工法別割合/更新対策（住戸専用部）/躯体天井高

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	5.6%	49.6%	33.1%	11.7%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	5.6%	49.6%	33.1%	11.7%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-4更新対策（住戸専用部）/躯体天井高【最低内法】

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
戸数	290	234	68	0	13	605
%	47.9%	38.7%	11.2%	0.0%	2.1%	100.0%

構造工法別戸数/更新対策（住戸専用部）/躯体天井高【最低内法】

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0	0
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	290	234	68	0	13	605
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0	0
合計	290	234	68	0	13	605

構造工法別割合/更新対策（住戸専用部）/躯体天井高【最低内法】

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	47.9%	38.7%	11.2%	0.0%	2.1%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	47.9%	38.7%	11.2%	0.0%	2.1%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-4更新対策（住戸専用部）/住戸専用部の構造躯体の壁又は柱の有無

	なし	壁	柱	壁柱	合計
戸数	458	0	15	12	485
%	94.4%	0.0%	3.1%	2.5%	100.0%

構造工法別戸数/更新対策（住戸専用部）/住戸専用部の構造躯体の壁又は柱の有無

	なし	壁	柱	壁柱	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	458	0	15	12	485
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	458	0	15	12	485

構造工法別割合/更新対策（住戸専用部）/住戸専用部の構造躯体の壁又は柱の有無

	なし	壁	柱	壁柱	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	94.4%	0.0%	3.1%	2.5%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	94.4%	0.0%	3.1%	2.5%	100.0%

5. 温熱環境・エネルギー消費量に関すること

5-2 一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
戸数	5	420	243	41	709
%	0.7%	59.2%	34.3%	5.8%	100.0%

構造工法別戸数/一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
木造（在来工法）	0	0	0	1	1
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	5	420	243	40	708
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	5	420	243	41	709

構造工法別割合/一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.7%	59.3%	34.3%	5.6%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.7%	59.2%	34.3%	5.8%	100.0%

5. 温熱環境・エネルギー消費量に関すること

5-2 一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
戸数	5	420	243	41	709
%	0.7%	59.2%	34.3%	5.8%	100.0%

地域区分戸数/一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
1地域	0	0	0	0	0
2地域	0	0	0	0	0
3地域	0	0	0	0	0
4地域	0	0	0	0	0
5地域	0	0	0	0	0
6地域	5	420	243	41	709
7地域	0	0	0	0	0
8地域	0	0	0	0	0
合計	5	420	243	41	709

地域区分割合/一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
1地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6地域	0.7%	59.2%	34.3%	5.8%	100.0%
7地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.7%	59.2%	34.3%	5.8%	100.0%

5. 温熱環境・エネルギー消費量に関すること

5-1 断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
戸数	0	0	80	536	40	1	0	657
%	0.0%	0.0%	12.2%	81.6%	6.1%	0.2%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0	1	0	1
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	80	536	40	0	0	656
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	80	536	40	1	0	657

構造工法別割合/断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	12.2%	81.7%	6.1%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	12.2%	81.6%	6.1%	0.2%	0.0%	100.0%

5. 温熱環境・エネルギー消費量に関すること

5-1 断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
戸数	0	0	80	536	40	1	0	657
%	0.0%	0.0%	12.2%	81.6%	6.1%	0.2%	0.0%	100.0%

地域区分戸数/断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
1地域	0	0	0	0	0	0	0	0
2地域	0	0	0	0	0	0	0	0
3地域	0	0	0	0	0	0	0	0
4地域	0	0	0	0	0	0	0	0
5地域	0	0	0	0	0	0	0	0
6地域	0	0	80	536	40	1	0	657
7地域	0	0	0	0	0	0	0	0
8地域	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	80	536	40	1	0	657

地域区分割合/断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
1地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6地域	0.0%	0.0%	12.2%	81.6%	6.1%	0.2%	0.0%	100.0%
7地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	12.2%	81.6%	6.1%	0.2%	0.0%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-1 耐震等級（構造躯体の倒壊等防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	0	666	0	0	666
%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/耐震等級（構造躯体の倒壊等防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	666	0	0	666
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	666	0	0	666

構造工法別割合/耐震等級（構造躯体の倒壊等防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-2 耐震等級（構造躯体の損傷防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	0	666	0	0	666
%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/耐震等級（構造躯体の損傷防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	666	0	0	666
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	666	0	0	666

構造工法別割合/耐震等級（構造躯体の損傷防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-3 その他（地震に対する構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	免震建築物	その他	合計
戸数	0	530	530
%	0.0%	100.0%	100.0%

構造工法別戸数/その他（地震に対する構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	免震建築物	その他	合計
木造（在来工法）	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	530	530
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0
その他・不明	0	0	0
合計	0	530	530

構造工法別割合/その他（地震に対する構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	免震建築物	その他	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-4 耐風等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	等級1	等級2	合計
戸数	0	666	666
%	0.0%	100.0%	100.0%

構造工法別戸数/耐風等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	等級1	等級2	合計
木造（在来工法）	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	666	666
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0
その他・不明	0	0	0
合計	0	666	666

構造工法別割合/耐風等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	等級1	等級2	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-5 耐積雪等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	該当区域外	等級1	等級2	合計
戸数	452	0	0	452
%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/耐積雪等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	該当区域外	等級1	等級2	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	452	0	0	452
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0
合計	452	0	0	452

構造工法別割合/耐積雪等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	該当区域外	等級1	等級2	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

3. 劣化の軽減に関すること

3-1 劣化対策等級（構造躯体等）

	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	36	109	521	666
%	5.4%	16.4%	78.2%	100.0%

構造工法別戸数/劣化対策等級（構造躯体等）

	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	36	109	521	666
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0
合計	36	109	521	666

構造工法別割合/劣化対策等級（構造躯体等）

	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	5.4%	16.4%	78.2%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	5.4%	16.4%	78.2%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-1 維持管理対策等級（専用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	0	0	666	0	666
%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/維持管理対策等級（専用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	666	0	666
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	0	666	0	666

構造工法別割合/維持管理対策等級（専用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-2 維持管理対策等級（共用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	0	300	366	0	666
%	0.0%	45.0%	55.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/維持管理対策等級（共用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	300	366	0	666
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	300	366	0	666

構造工法別割合/維持管理対策等級（共用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	45.0%	55.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	45.0%	55.0%	0.0%	100.0%

4-3 更新対策（共用排水管）/共用排水管位置

	該当なし	イ	イロ	イロハ	イロハニ	イロハニホ	イロニ	イロニホ	イハニ	イハニホ	イニ	イニホ	イホ	ロ	ロハニ	ロハニホ
戸数	0	0	0	0	0	109	0	0	100	96	0	0	0	0	0	127
%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.6%	0.0%	0.0%	18.9%	18.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	24.0%

	該当なし	イ	イロ	イロハ	イロハニ	イロハニホ	イロニ	イロニホ	イハニ	イハニホ	イニ	イニホ	イホ	ロ	ロハニ	ロハニホ
木造（在来工法）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	0	0	0	109	0	0	100	96	0	0	0	0	0	127
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	109	0	0	100	96	0	0	0	0	0	127

	該当なし	イ	イロ	イロハ	イロハニ	イロハニホ	イロニ	イロニホ	イハニ	イハニホ	イニ	イニホ	イホ	ロ	ロハニ	ロハニホ
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.6%	0.0%	0.0%	18.9%	18.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	24.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.6%	0.0%	0.0%	18.9%	18.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	24.0%

ロニ	ロニホ	ロホ	ハ	ハニ	ハニホ	ニ	ニホ	ホ	合計
0	0	0	0	0	0	0	98	0	530
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	18.5%	0.0%	100.0%

ロニ	ロニホ	ロホ	ハ	ハニ	ハニホ	ニ	ニホ	ホ	合計
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	98	0	530
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	98	0	530

ロニ	ロニホ	ロホ	ハ	ハニ	ハニホ	ニ	ニホ	ホ	合計
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	18.5%	0.0%	100.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	18.5%	0.0%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-3更新対策（共用排水管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	0	666	0	0	666
%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/更新対策（共用排水管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	666	0	0	666
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	666	0	0	666

構造工法別割合/更新対策（共用排水管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

4-4更新対策（住戸専用部）/躯体天井高

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
戸数	0	35	279	206	68	588
%	0.0%	6.0%	47.4%	35.0%	11.6%	100.0%

構造工法別戸数/更新対策（住戸専用部）/躯体天井高

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0	0
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	35	279	206	68	588
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0	0
合計	0	35	279	206	68	588

構造工法別割合/更新対策（住戸専用部）/躯体天井高

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	6.0%	47.4%	35.0%	11.6%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	6.0%	47.4%	35.0%	11.6%	100.0%

4-4更新対策（住戸専用部）/躯体天井高【最低内法】

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
戸数	255	234	68	0	13	570
%	44.7%	41.1%	11.9%	0.0%	2.3%	100.0%

構造工法別戸数/更新対策（住戸専用部）/躯体天井高【最低内法】

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0	0
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	255	234	68	0	13	570
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0	0
合計	255	234	68	0	13	570

構造工法別割合/更新対策（住戸専用部）/躯体天井高【最低内法】

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	44.7%	41.1%	11.9%	0.0%	2.3%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	44.7%	41.1%	11.9%	0.0%	2.3%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-4更新対策（住戸専用部）/住戸専用部の構造躯体の壁又は柱の有無

	なし	壁	柱	壁柱	合計
戸数	434	0	15	1	450
%	96.4%	0.0%	3.3%	0.2%	100.0%

構造工法別戸数/更新対策（住戸専用部）/住戸専用部の構造躯体の壁又は柱の有無

	なし	壁	柱	壁柱	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	434	0	15	1	450
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	434	0	15	1	450

構造工法別割合/更新対策（住戸専用部）/住戸専用部の構造躯体の壁又は柱の有無

	なし	壁	柱	壁柱	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	96.4%	0.0%	3.3%	0.2%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	96.4%	0.0%	3.3%	0.2%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-4更新対策（住戸専用部）

	該当なし	該当あり	合計
戸数	0	588	588
%	0.0%	100.0%	100.0%

構造工法別戸数/更新対策（住戸専用部）

	該当なし	該当あり	合計
木造（在来工法）	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	588	588
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0
その他・不明	0	0	0
合計	0	588	588

構造工法別割合/更新対策（住戸専用部）

	該当なし	該当あり	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	100.0%

5-1 断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
戸数	0	0	80	410	40	0	0	530
%	0.0%	0.0%	15.1%	77.4%	7.5%	0.0%	0.0%	100.0%

地域区分戸数/断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
1地域	0	0	0	0	0	0	0	0
2地域	0	0	0	0	0	0	0	0
3地域	0	0	0	0	0	0	0	0
4地域	0	0	0	0	0	0	0	0
5地域	0	0	0	0	0	0	0	0
6地域	0	0	80	410	40	0	0	530
7地域	0	0	0	0	0	0	0	0
8地域	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	80	410	40	0	0	530

地域区分割合/断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
1地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6地域	0.0%	0.0%	15.1%	77.4%	7.5%	0.0%	0.0%	100.0%
7地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	15.1%	77.4%	7.5%	0.0%	0.0%	100.0%

5. 温熱環境・エネルギー消費量に関すること

5-1 断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
戸数	0	0	80	410	40	0	0	530
%	0.0%	0.0%	15.1%	77.4%	7.5%	0.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0	0	0	0
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	80	410	40	0	0	530
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	80	410	40	0	0	530

構造工法別割合/断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	15.1%	77.4%	7.5%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	15.1%	77.4%	7.5%	0.0%	0.0%	100.0%

5-2 一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
戸数	3	417	126	40	586
%	0.5%	71.2%	21.5%	6.8%	100.0%

地域区分戸数/一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
1地域	0	0	0	0	0
2地域	0	0	0	0	0
3地域	0	0	0	0	0
4地域	0	0	0	0	0
5地域	0	0	0	0	0
6地域	3	417	126	40	586
7地域	0	0	0	0	0
8地域	0	0	0	0	0
合計	3	417	126	40	586

地域区分割合/一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
1地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6地域	0.5%	71.2%	21.5%	6.8%	100.0%
7地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.5%	71.2%	21.5%	6.8%	100.0%

5-2 一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
戸数	3	417	126	40	586
%	0.5%	71.2%	21.5%	6.8%	100.0%

構造工法別戸数/一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	3	417	126	40	586
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	3	417	126	40	586

構造工法別割合/一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.5%	71.2%	21.5%	6.8%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.5%	71.2%	21.5%	6.8%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-1 耐震等級（構造躯体の倒壊等防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	0	56	0	1	57
%	0.0%	98.2%	0.0%	1.8%	100.0%

構造工法別戸数/耐震等級（構造躯体の倒壊等防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	1	1
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	56	0	0	56
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	56	0	1	57

構造工法別割合/耐震等級（構造躯体の倒壊等防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	98.2%	0.0%	1.8%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-2 耐震等級（構造躯体の損傷防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	0	52	0	1	53
%	0.0%	98.1%	0.0%	1.9%	100.0%

構造工法別戸数/耐震等級（構造躯体の損傷防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	1	1
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	52	0	0	52
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	52	0	1	53

構造工法別割合/耐震等級（構造躯体の損傷防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	98.1%	0.0%	1.9%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-3 その他（地震に対する構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	免震建築物	その他	合計
戸数	0	57	57
%	0.0%	100.0%	100.0%

構造工法別戸数/その他（地震に対する構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	免震建築物	その他	合計
木造（在来工法）	0	1	1
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	56	56
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0
その他・不明	0	0	0
合計	0	57	57

構造工法別割合/その他（地震に対する構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	免震建築物	その他	合計
木造（在来工法）	0.0%	100.0%	100.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-4 耐風等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	等級1	等級2	合計
戸数	0	53	53
%	0.0%	100.0%	100.0%

構造工法別戸数/耐風等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	等級1	等級2	合計
木造（在来工法）	0	1	1
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	52	52
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0
その他・不明	0	0	0
合計	0	53	53

構造工法別割合/耐風等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	等級1	等級2	合計
木造（在来工法）	0.0%	100.0%	100.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-5 耐積雪等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	該当区域外	等級1	等級2	合計
戸数	1	0	0	1
%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/耐積雪等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	該当区域外	等級1	等級2	合計
木造（在来工法）	1	0	0	1
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0
合計	1	0	0	1

構造工法別割合/耐積雪等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	該当区域外	等級1	等級2	合計
木造（在来工法）	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

3. 劣化の軽減に関すること

3-1 劣化対策等級（構造躯体等）

	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	52	0	5	57
%	91.2%	0.0%	8.8%	100.0%

構造工法別戸数/劣化対策等級（構造躯体等）

	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	1	1
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	52	0	4	56
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0
合計	52	0	5	57

構造工法別割合/劣化対策等級（構造躯体等）

	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	92.9%	0.0%	7.1%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	91.2%	0.0%	8.8%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-1 維持管理対策等級（専用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	0	0	56	1	57
%	0.0%	0.0%	98.2%	1.8%	100.0%

構造工法別戸数/維持管理対策等級（専用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	1	1
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	56	0	56
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	0	56	1	57

構造工法別割合/維持管理対策等級（専用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	98.2%	1.8%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-2 維持管理対策等級（共用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	4	52	0	1	57
%	7.0%	91.2%	0.0%	1.8%	100.0%

構造工法別戸数/維持管理対策等級（共用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	1	1
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	4	52	0	0	56
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	4	52	0	1	57

構造工法別割合/維持管理対策等級（共用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	7.1%	92.9%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	7.0%	91.2%	0.0%	1.8%	100.0%

4-3 更新対策（共用排水管）/共用排水管位置

	該当なし	イ	イロ	イロハ	イロハニ	イロハニホ	イロニ	イロニホ	イハニ	イハニホ	イニ	イニホ	イホ	ロ	ロハニ	ロハニホ
戸数	0	0	0	0	0	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

	該当なし	イ	イロ	イロハ	イロハニ	イロハニホ	イロニ	イロニホ	イハニ	イハニホ	イニ	イニホ	イホ	ロ	ロハニ	ロハニホ
木造（在来工法）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	0	0	0	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	該当なし	イ	イロ	イロハ	イロハニ	イロハニホ	イロニ	イロニホ	イハニ	イハニホ	イニ	イニホ	イホ	ロ	ロハニ	ロハニホ
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

口二	口二ホ	口ホ	ハ	ハ二	ハ二ホ	ニ	ニホ	ホ	合計
0	0	0	0	0	0	0	0	0	52
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

口二	口二ホ	口ホ	ハ	ハ二	ハ二ホ	ニ	ニホ	ホ	合計
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	52
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	52

口二	口二ホ	口ホ	ハ	ハ二	ハ二ホ	ニ	ニホ	ホ	合計
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-3更新対策（共用排水管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	5	52	0	0	57
%	8.8%	91.2%	0.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/更新対策（共用排水管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	1	0	0	0	1
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	4	52	0	0	56
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	5	52	0	0	57

構造工法別割合/更新対策（共用排水管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	7.1%	92.9%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	8.8%	91.2%	0.0%	0.0%	100.0%

4-4更新対策（住戸専用部）/躯体天井高

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
戸数	0	0	0	0	0	0
%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

構造工法別戸数/更新対策（住戸専用部）/躯体天井高

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0	0
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0

構造工法別割合/更新対策（住戸専用部）/躯体天井高

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-4更新対策（住戸専用部）/躯体天井高【最低内法】

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
戸数	0	0	0	0	0	0
%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

構造工法別戸数/更新対策（住戸専用部）/躯体天井高【最低内法】

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0	0
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0

構造工法別割合/更新対策（住戸専用部）/躯体天井高【最低内法】

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-4更新対策（住戸専用部）/住戸専用部の構造躯体の壁又は柱の有無

	なし	壁	柱	壁柱	合計
戸数	0	0	0	0	0
%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

構造工法別戸数/更新対策（住戸専用部）/住戸専用部の構造躯体の壁又は柱の有無

	なし	壁	柱	壁柱	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0

構造工法別割合/更新対策（住戸専用部）/住戸専用部の構造躯体の壁又は柱の有無

	なし	壁	柱	壁柱	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-4更新対策（住戸専用部）

	該当なし	該当あり	合計
戸数	0	0	0
%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

構造工法別戸数/更新対策（住戸専用部）

	該当なし	該当あり	合計
木造（在来工法）	0	0	0
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0
その他・不明	0	0	0
合計	0	0	0

構造工法別割合/更新対策（住戸専用部）

	該当なし	該当あり	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	0.0%

5-1 断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
戸数	0	0	0	56	0	1	0	57
%	0.0%	0.0%	0.0%	98.2%	0.0%	1.8%	0.0%	100.0%

地域区分戸数/断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
1地域	0	0	0	0	0	0	0	0
2地域	0	0	0	0	0	0	0	0
3地域	0	0	0	0	0	0	0	0
4地域	0	0	0	0	0	0	0	0
5地域	0	0	0	0	0	0	0	0
6地域	0	0	0	56	0	1	0	57
7地域	0	0	0	0	0	0	0	0
8地域	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	56	0	1	0	57

地域区分割合/断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
1地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6地域	0.0%	0.0%	0.0%	98.2%	0.0%	1.8%	0.0%	100.0%
7地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	0.0%	98.2%	0.0%	1.8%	0.0%	100.0%

5. 温熱環境・エネルギー消費量に関すること

5-1 断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
戸数	0	0	0	56	0	1	0	57
%	0.0%	0.0%	0.0%	98.2%	0.0%	1.8%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0	1	0	1
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	0	56	0	0	0	56
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	56	0	1	0	57

構造工法別割合/断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	0.0%	98.2%	0.0%	1.8%	0.0%	100.0%

5-2 一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
戸数	0	3	49	1	53
%	0.0%	5.7%	92.5%	1.9%	100.0%

地域区分戸数/一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
1地域	0	0	0	0	0
2地域	0	0	0	0	0
3地域	0	0	0	0	0
4地域	0	0	0	0	0
5地域	0	0	0	0	0
6地域	0	3	49	1	53
7地域	0	0	0	0	0
8地域	0	0	0	0	0
合計	0	3	49	1	53

地域区分割合/一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
1地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6地域	0.0%	5.7%	92.5%	1.9%	100.0%
7地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	5.7%	92.5%	1.9%	100.0%

5-2 一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
戸数	0	3	49	1	53
%	0.0%	5.7%	92.5%	1.9%	100.0%

構造工法別戸数/一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
木造（在来工法）	0	0	0	1	1
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	3	49	0	52
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	3	49	1	53

構造工法別割合/一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	5.8%	94.2%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	5.7%	92.5%	1.9%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-1 耐震等級（構造躯体の倒壊等防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	0	35	0	0	35
%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/耐震等級（構造躯体の倒壊等防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	35	0	0	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	35	0	0	35

構造工法別割合/耐震等級（構造躯体の倒壊等防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-2 耐震等級（構造躯体の損傷防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	0	35	0	0	35
%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/耐震等級（構造躯体の損傷防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	35	0	0	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	35	0	0	35

構造工法別割合/耐震等級（構造躯体の損傷防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-3 その他（地震に対する構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	免震建築物	その他	合計
戸数	0	35	35
%	0.0%	100.0%	100.0%

構造工法別戸数/その他（地震に対する構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	免震建築物	その他	合計
木造（在来工法）	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	35	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0
その他・不明	0	0	0
合計	0	35	35

構造工法別割合/その他（地震に対する構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	免震建築物	その他	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-4 耐風等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	等級1	等級2	合計
戸数	0	35	35
%	0.0%	100.0%	100.0%

構造工法別戸数/耐風等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	等級1	等級2	合計
木造（在来工法）	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	35	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0
その他・不明	0	0	0
合計	0	35	35

構造工法別割合/耐風等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	等級1	等級2	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-5 耐積雪等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	該当区域外	等級1	等級2	合計
戸数	35	0	0	35
%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/耐積雪等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	該当区域外	等級1	等級2	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	35	0	0	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0
合計	35	0	0	35

構造工法別割合/耐積雪等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	該当区域外	等級1	等級2	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

3. 劣化の軽減に関すること

3-1 劣化対策等級（構造躯体等）

	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	0	35	0	35
%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/劣化対策等級（構造躯体等）

	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	35	0	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0
合計	0	35	0	35

構造工法別割合/劣化対策等級（構造躯体等）

	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-1 維持管理対策等級（専用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	0	0	35	0	35
%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/維持管理対策等級（専用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	35	0	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	0	35	0	35

構造工法別割合/維持管理対策等級（専用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-2 維持管理対策等級（共用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	0	35	0	0	35
%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/維持管理対策等級（共用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	35	0	0	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	35	0	0	35

構造工法別割合/維持管理対策等級（共用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

4-3 更新対策（共用排水管）/共用排水管位置

	該当なし	イ	イロ	イロハ	イロハニ	イロハニホ	イロニ	イロニホ	イハニ	イハニホ	イニ	イニホ	イホ	ロ	ロハニ	ロハニホ
戸数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	0	0	0	0	0
%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

	該当なし	イ	イロ	イロハ	イロハニ	イロハニホ	イロニ	イロニホ	イハニ	イハニホ	イニ	イニホ	イホ	ロ	ロハニ	ロハニホ
木造（在来工法）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	0	0	0	0	0

	該当なし	イ	イロ	イロハ	イロハニ	イロハニホ	イロニ	イロニホ	イハニ	イハニホ	イニ	イニホ	イホ	ロ	ロハニ	ロハニホ
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

口二	口二ホ	口ホ	ハ	ハ二	ハ二ホ	ニ	ニホ	ホ	合計
0	0	0	0	0	0	0	0	0	35
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

口二	口二ホ	口ホ	ハ	ハ二	ハ二ホ	ニ	ニホ	ホ	合計
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	35
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	35

口二	口二ホ	口ホ	ハ	ハ二	ハ二ホ	ニ	ニホ	ホ	合計
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-3更新対策（共用排水管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	0	35	0	0	35
%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/更新対策（共用排水管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	35	0	0	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	35	0	0	35

構造工法別割合/更新対策（共用排水管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

4-4更新対策（住戸専用部）/躯体天井高

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
戸数	0	0	30	0	5	35
%	0.0%	0.0%	85.7%	0.0%	14.3%	100.0%

構造工法別戸数/更新対策（住戸専用部）/躯体天井高

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0	0
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	30	0	5	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	30	0	5	35

構造工法別割合/更新対策（住戸専用部）/躯体天井高

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	85.7%	0.0%	14.3%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	85.7%	0.0%	14.3%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-4更新対策（住戸専用部）/躯体天井高【最低内法】

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
戸数	35	0	0	0	0	35
%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/更新対策（住戸専用部）/躯体天井高【最低内法】

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0	0
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	35	0	0	0	0	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0	0
合計	35	0	0	0	0	35

構造工法別割合/更新対策（住戸専用部）/躯体天井高【最低内法】

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-4更新対策（住戸専用部）/住戸専用部の構造躯体の壁又は柱の有無

	なし	壁	柱	壁柱	合計
戸数	24	0	0	11	35
%	68.6%	0.0%	0.0%	31.4%	100.0%

構造工法別戸数/更新対策（住戸専用部）/住戸専用部の構造躯体の壁又は柱の有無

	なし	壁	柱	壁柱	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	24	0	0	11	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	24	0	0	11	35

構造工法別割合/更新対策（住戸専用部）/住戸専用部の構造躯体の壁又は柱の有無

	なし	壁	柱	壁柱	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	68.6%	0.0%	0.0%	31.4%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	68.6%	0.0%	0.0%	31.4%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-4更新対策（住戸専用部）

	該当なし	該当あり	合計
戸数	0	35	35
%	0.0%	100.0%	100.0%

構造工法別戸数/更新対策（住戸専用部）

	該当なし	該当あり	合計
木造（在来工法）	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	35	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0
その他・不明	0	0	0
合計	0	35	35

構造工法別割合/更新対策（住戸専用部）

	該当なし	該当あり	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	100.0%

5-1 断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
戸数	0	0	0	35	0	0	0	35
%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

地域区分戸数/断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
1地域	0	0	0	0	0	0	0	0
2地域	0	0	0	0	0	0	0	0
3地域	0	0	0	0	0	0	0	0
4地域	0	0	0	0	0	0	0	0
5地域	0	0	0	0	0	0	0	0
6地域	0	0	0	35	0	0	0	35
7地域	0	0	0	0	0	0	0	0
8地域	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	35	0	0	0	35

地域区分割合/断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
1地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6地域	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
7地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

5. 温熱環境・エネルギー消費量に関すること

5-1 断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
戸数	0	0	0	35	0	0	0	35
%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0	0	0	0
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	0	35	0	0	0	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	35	0	0	0	35

構造工法別割合/断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

5-2 一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
戸数	0	0	35	0	35
%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%

地域区分戸数/一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
1地域	0	0	0	0	0
2地域	0	0	0	0	0
3地域	0	0	0	0	0
4地域	0	0	0	0	0
5地域	0	0	0	0	0
6地域	0	0	35	0	35
7地域	0	0	0	0	0
8地域	0	0	0	0	0
合計	0	0	35	0	35

地域区分割合/一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
1地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6地域	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
7地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%

5-2 一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
戸数	0	0	35	0	35
%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	35	0	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	0	35	0	35

構造工法別割合/一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-1 耐震等級（構造躯体の倒壊等防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	0	35	0	0	35
%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/耐震等級（構造躯体の倒壊等防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	35	0	0	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	35	0	0	35

構造工法別割合/耐震等級（構造躯体の倒壊等防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-2 耐震等級（構造躯体の損傷防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	0	35	0	0	35
%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/耐震等級（構造躯体の損傷防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	35	0	0	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	35	0	0	35

構造工法別割合/耐震等級（構造躯体の損傷防止）

	評価対象外	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-3 その他（地震に対する構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	免震建築物	その他	合計
戸数	0	35	35
%	0.0%	100.0%	100.0%

構造工法別戸数/その他（地震に対する構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	免震建築物	その他	合計
木造（在来工法）	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	35	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0
その他・不明	0	0	0
合計	0	35	35

構造工法別割合/その他（地震に対する構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	免震建築物	その他	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-4 耐風等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	等級1	等級2	合計
戸数	0	35	35
%	0.0%	100.0%	100.0%

構造工法別戸数/耐風等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	等級1	等級2	合計
木造（在来工法）	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	35	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0
その他・不明	0	0	0
合計	0	35	35

構造工法別割合/耐風等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	等級1	等級2	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	100.0%

1. 構造の安定に関すること

1-5 耐積雪等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	該当区域外	等級1	等級2	合計
戸数	0	0	0	0
%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

構造工法別戸数/耐積雪等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	該当区域外	等級1	等級2	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0
合計	0	0	0	0

構造工法別割合/耐積雪等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）

	該当区域外	等級1	等級2	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

3. 劣化の軽減に関すること

3-1 劣化対策等級（構造躯体等）

	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	35	0	0	35
%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/劣化対策等級（構造躯体等）

	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	35	0	0	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0
合計	35	0	0	35

構造工法別割合/劣化対策等級（構造躯体等）

	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-1 維持管理対策等級（専用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	0	0	35	0	35
%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/維持管理対策等級（専用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	35	0	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	0	35	0	35

構造工法別割合/維持管理対策等級（専用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-2 維持管理対策等級（共用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	0	35	0	0	35
%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/維持管理対策等級（共用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	35	0	0	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	35	0	0	35

構造工法別割合/維持管理対策等級（共用配管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

4-3 更新対策（共用排水管）/共用排水管位置

	該当なし	イ	イロ	イロハ	イロハニ	イロハニホ	イロニ	イロニホ	イハニ	イハニホ	イニ	イニホ	イホ	ロ	ロハニ	ロハニホ
戸数	0	0	0	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

	該当なし	イ	イロ	イロハ	イロハニ	イロハニホ	イロニ	イロニホ	イハニ	イハニホ	イニ	イニホ	イホ	ロ	ロハニ	ロハニホ
木造（在来工法）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	0	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	該当なし	イ	イロ	イロハ	イロハニ	イロハニホ	イロニ	イロニホ	イハニ	イハニホ	イニ	イニホ	イホ	ロ	ロハニ	ロハニホ
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

口二	口二ホ	口ホ	ハ	ハ二	ハ二ホ	ニ	ニホ	ホ	合計
0	0	0	0	0	0	0	0	0	35
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

口二	口二ホ	口ホ	ハ	ハ二	ハ二ホ	ニ	ニホ	ホ	合計
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	35
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	35

口二	口二ホ	口ホ	ハ	ハ二	ハ二ホ	ニ	ニホ	ホ	合計
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-3更新対策（共用排水管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
戸数	0	35	0	0	35
%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/更新対策（共用排水管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	35	0	0	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	35	0	0	35

構造工法別割合/更新対策（共用排水管）

	該当なし	等級1	等級2	等級3	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%

4-4更新対策（住戸専用部）/躯体天井高

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
戸数	0	0	0	0	0	0
%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

構造工法別戸数/更新対策（住戸専用部）/躯体天井高

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0	0
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0

構造工法別割合/更新対策（住戸専用部）/躯体天井高

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

4-4更新対策（住戸専用部）/躯体天井高【最低内法】

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
戸数	0	0	0	0	0	0
%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

構造工法別戸数/更新対策（住戸専用部）/躯体天井高【最低内法】

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0	0
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0

構造工法別割合/更新対策（住戸専用部）/躯体天井高【最低内法】

	2450mm 未満	2450mm以上 2550mm未満	2550mm以上 2650mm未満	2650mm以上 2750mm未満	2750mm 以上	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-4更新対策（住戸専用部）/住戸専用部の構造躯体の壁又は柱の有無

	なし	壁	柱	壁柱	合計
戸数	0	0	0	0	0
%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

構造工法別戸数/更新対策（住戸専用部）/住戸専用部の構造躯体の壁又は柱の有無

	なし	壁	柱	壁柱	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0

構造工法別割合/更新対策（住戸専用部）/住戸専用部の構造躯体の壁又は柱の有無

	なし	壁	柱	壁柱	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

4. 維持管理・更新への配慮に関すること

4-4更新対策（住戸専用部）

	該当なし	該当あり	合計
戸数	0	0	0
%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

構造工法別戸数/更新対策（住戸専用部）

	該当なし	該当あり	合計
木造（在来工法）	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0
その他・不明	0	0	0
合計	0	0	0

構造工法別割合/更新対策（住戸専用部）

	該当なし	該当あり	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	0.0%

5. 温熱環境・エネルギー消費量に関すること

5-1 断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
戸数	0	0	0	35	0	0	0	35
%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

地域区分戸数/断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
1地域	0	0	0	0	0	0	0	0
2地域	0	0	0	0	0	0	0	0
3地域	0	0	0	0	0	0	0	0
4地域	0	0	0	0	0	0	0	0
5地域	0	0	0	0	0	0	0	0
6地域	0	0	0	35	0	0	0	35
7地域	0	0	0	0	0	0	0	0
8地域	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	35	0	0	0	35

地域区分割合/断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
1地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6地域	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
7地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

5. 温熱環境・エネルギー消費量に関すること

5-1 断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
戸数	0	0	0	35	0	0	0	35
%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0	0	0	0
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	0	0	0	35	0	0	0	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	35	0	0	0	35

構造工法別割合/断熱等性能等級

	等級1	等級2	等級3	等級4	等級5	等級6	等級7	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（桝組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

5-2 一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
戸数	2	0	33	0	35
%	5.7%	0.0%	94.3%	0.0%	100.0%

地域区分戸数/一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
1地域	0	0	0	0	0
2地域	0	0	0	0	0
3地域	0	0	0	0	0
4地域	0	0	0	0	0
5地域	0	0	0	0	0
6地域	2	0	33	0	35
7地域	0	0	0	0	0
8地域	0	0	0	0	0
合計	2	0	33	0	35

地域区分割合/一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
1地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6地域	5.7%	0.0%	94.3%	0.0%	100.0%
7地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8地域	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	5.7%	0.0%	94.3%	0.0%	100.0%

5-2 一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
戸数	2	0	33	0	35
%	5.7%	0.0%	94.3%	0.0%	100.0%

構造工法別戸数/一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
木造（在来工法）	0	0	0	0	0
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0	0	0	0	0
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0	0	0	0	0
鉄筋コンクリート（RC）造	2	0	33	0	35
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造	0	0	0	0	0
鉄骨（S）造<プレハブ>	0	0	0	0	0
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0	0	0	0	0
コンクリートブロック（CB）造	0	0	0	0	0
その他・不明	0	0	0	0	0
合計	2	0	33	0	35

構造工法別割合/一次エネルギー消費量等級

	等級1	等級4	等級5	等級6	合計
木造（在来工法）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（枠組壁工法<2×4等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
木造（プレハブ<木質パネル工法等>）	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄筋コンクリート（RC）造	5.7%	0.0%	94.3%	0.0%	100.0%
鉄筋コンクリート（RC）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨（S）造<プレハブ>	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
鉄骨鉄筋コンクリート（SRC）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
コンクリートブロック（CB）造	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
その他・不明	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
合計	5.7%	0.0%	94.3%	0.0%	100.0%