

# 別紙

※槽容量は有効容量

※槽容量は呼称容量

団地名	受水槽 (m3)													備 考	高架水槽 (m3)					
	施 設 数														施 設 数					
	6	15	18	24	27	30	33	45	48	61	63	80	計		3.0	4.0	5.0	6.0	24.0	計
洛西西境谷			9	3									12	地上式		4	7	1		12
洛西竹の里			5	1	4				1				11	地上式		1	5	6		12
洛西沓掛	1		1			1							3	地上式	3					3
向日台												2	2	地上式					2	2
上植野 <sup>※1</sup>				1						2			3	地上式						
円明寺 <sup>※2</sup>		2											2	地上式						
穴川							1	1					2	地上式						
下矢田		1											1	地上式						
向河原												1	1	地上式						
	1	3	15	5	4	1	1	1	1	2	1	2	37		3	5	12	7	2	29

※ 1 上植野団地の受水槽については、簡易専用水道検査は121m3 1箇所としておりますが、受水槽内が仕切られているため、受水槽清掃基数は61m3が2箇所としている。

※ 2 円明寺団地の受水槽については、簡易専用水道検査は30m3 1箇所としておりますが、受水槽内が仕切られているため、受水槽清掃基数は15m3が2箇所としている。

# 別紙

※槽容量は有効容量

※槽容量は呼称容量

団地名	受水槽 (m3)												受水槽計						高架水槽計
	施設数																		
	6	15	18	24	27	30	33	45	48	63	80	121		3.0	4.0	5.0	6.0	24.0	
洛西西境谷			9	3									12		4	7	1		12
洛西竹の里			5	1	4				1				11		1	5	6		12
洛西沓掛	1		1			1							3	3					3
向日台											2		2					2	2
上植野				1								1	2						
円明寺						1							1						
穴川							1	1					2						
下矢田		1											1						
向河原										1			1						
合計	1	1	15	5	4	2	1	1	1	1	2	1	35	3	5	12	7	2	29

消防用設備等点検一覧

団地名	非常警報設備										自動火災警報知																	
											管制用						建物用防火戸					住戸用自火報						
	操作装置	一体型装置	複合装置 灯・ベル・電池	感知器	表示灯用蓄電池	非常ベル	表示灯	起動装置・押し釦	発信器	受信機 P1-30	受信機 P1-15 (副受信機)	受信機 P1-30	受信機 P1-15	受信機 P1-10	受信機 P2	受信機 P3	感知器	総合盤	シャフト遮蔽装置	防火戸 制御盤 1	防火戸 制御盤 5、10 線	防火戸 制御盤 15、20 線	防火戸	感知器	親機 10回線	親機 P1-10	親機 P1- 15.20.30	
洛西西境谷	12		1			120	120	120						1		6			1			10	10					
洛西竹の里	12		1			120	120	120						5		30												
洛西沓掛	3		3			12	12	12																				
向日台	5	35	1			14		70						2		11												
上植野	4	46	19											1		2												
円明寺			16																2			8	10					
穴川			89																									
下矢田			18																									
向河原			1										2			26	24											
合計	36	81	149			266	252	322					2	9		75	24		3			18	20					

団地名	自動火災報知						消火栓			連結送水管					避難器具			スプリンクラー		火災通 報電話	消火器				
	住戸用自火報						消火栓	操作盤	加圧給水器	耐圧試験	連結送水	放水口	テスト弁	表示灯	避難器具	誘導灯	誘導標識	ヘッド	開放弁		点検本数	機能点検	交換本数		交換、機 能点検規 格
	親機 P3	玄関 表示器	戸外 表示器 機能付	感知器 (戸外 チェック 機能有)	戸内 感知器	戸内受信 機 P3, 2-1									避難器具	誘導灯	誘導標識								
洛西西境谷																				122	2	2			
洛西竹の里																				139	3	2			
洛西沓掛														4	1					36		1			
向日台		120			685	120								20						204	17				
上植野		17			68	17					3	12		12	56	2				104	1	1			
円明寺														6	14					29	2				
穴川														2						90	2	4			
下矢田																				19		1			
向河原			69	381		69								20						26	1	1			
合計		137	69	381	753	206					3	12		12	108	17				769	28	12			

(別紙)定期点検対象棟一覧(2025年度実施予定)

土木管内	団地名	棟No.	建設年度	西暦	戸数	延床面積	構造・階数	住棟形式	建設経過年数	EV設置※1	外壁改修履歴	外壁改修後経過年数	外壁詳細調査実施年	外壁詳細調査実施年数	今回外壁詳細調査対象棟
乙訓	向日台	1※2	S41	1966	30	2,323	RC5階建	廊下	59		2000	25	2022	3	—
乙訓	向日台	2※2	S41	1966	25	1,973	RC5階建	廊下	59		1999	26	2022	3	—
乙訓	向日台	3※2	S41	1966	20	1,623	RC5階建	廊下	59		1999	26	2022	3	—
乙訓	向日台	4※2	S41	1966	35	2,526	RC5階建	廊下	59		2000	25	2022	3	—
乙訓	向日台	5※2	S41	1966	30	2,234	RC5階建	廊下	59		2000	25	2022	3	—
乙訓	向日台	6	S41	1966	15	985	RC5階建	廊下	59		1999	26	2022	3	—
乙訓	向日台	7	S41	1966	15	985	RC5階建	廊下	59		1999	26	2022	3	—
乙訓	向日台	8	S41	1966	25	1,677	RC5階建	廊下	59		1999	26	2022	3	—
乙訓	向日台	9※2	S42	1967	40	1,623	RC5階建	廊下	58		1993	32	2022	3	—
乙訓	向日台	10※2	S42	1967	25	1,098	RC5階建	廊下	58		1993	32	2022	3	—
乙訓	向日台	11	S42	1967	60	2,410	RC5階建	廊下	58	1999	1992	33	2022	3	—
乙訓	向日台	12	S42	1967	25	1,098	RC5階建	廊下	58		1992	33	2022	3	—
乙訓	向日台	13	S42	1967	35	1,448	RC5階建	廊下	58		1991	34	2022	3	—
乙訓	向日台	14	S42	1967	50	2,090	RC5階建	廊下	58	2001	1991	34	2022	3	—
乙訓	向日台	15	S42	1967	65	2,538	RC5階建	廊下	58		1990	35	2022	3	—
乙訓	洛西西境谷	1	S53	1978	30	2,204	RC5階建	廊下	47		1994	31	2022	3	—
乙訓	洛西西境谷	2	S53	1978	35	2,538	RC5階建	廊下	47	2023	1994	31	2022	3	—
乙訓	洛西西境谷	3	S53	1978	30	2,204	RC5階建	廊下	47		1994	31	2022	3	—
乙訓	洛西西境谷	4	S53	1978	40	2,872	RC5階建	廊下	47	2002	1995	30	2022	3	—
乙訓	洛西西境谷	5	S53	1978	35	2,538	RC5階建	廊下	47	2023	1996	29	2022	3	—
乙訓	洛西西境谷	6	S53	1978	30	2,204	RC5階建	廊下	47		1997	28	2022	3	—
乙訓	洛西西境谷	7	S53	1978	25	1,871	RC5階建	廊下	47		1997	28	2022	3	—
乙訓	洛西西境谷	8	S53	1978	25	1,871	RC5階建	廊下	47		1998	27	2022	3	—
乙訓	洛西西境谷	9	S53	1978	30	2,204	RC5階建	廊下	47		2003	22	2022	3	—
乙訓	洛西西境谷	10	S53	1978	25	1,871	RC5階建	廊下	47		2004	21	2022	3	—
乙訓	洛西西境谷	11	S53	1978	25	1,871	RC5階建	廊下	47		2005	20	2022	3	—
乙訓	洛西西境谷	12	S53	1978	30	2,204	RC5階建	廊下	47		2006	19	2022	3	—
乙訓	洛西竹の里	1特	S53	1978	50	3,540	RC5階建	廊下	47	2011	1995	30	2022	3	—
乙訓	洛西竹の里	2	S53	1978	20	1,463	RC5階建	廊下	47		1996	29	2022	3	—
乙訓	洛西竹の里	3	S53	1978	29	2,092	RC5階建	廊下	47		1996	29	2022	3	—
乙訓	洛西竹の里	4特	S53	1978	50	3,540	RC5階建	廊下	47	2009	1998	27	2022	3	—
乙訓	洛西竹の里	5	S54	1979	40	2,872	RC5階建	廊下	46	2014	2004	21	2022	3	—
乙訓	洛西竹の里	6	S54	1979	25	1,871	RC5階建	廊下	46		2005	20	2022	3	—
乙訓	洛西竹の里	7	S54	1979	45	3,206	RC5階建	廊下	46	2001	2012	13	2022	3	—
乙訓	洛西竹の里	8	S54	1979	35	2,538	RC5階建	廊下	46		2006	19	2022	3	—
乙訓	洛西竹の里	9	S54	1979	35	2,406	RC5階建	廊下	46		2006	19	2022	3	—
乙訓	洛西竹の里	10	S54	1979	50	3,540	RC5階建	廊下	46	2011	2006	19	2022	3	—
乙訓	洛西竹の里	11	S54	1979	30	2,204	RC5階建	廊下	46		2006	19	2022	3	—
乙訓	洛西竹の里	12	S54	1979	30	2,204	RC5階建	廊下	46		2006	19	2022	3	—
乙訓	洛西沓掛	1	S57	1982	20	1,401	RC5階建	階段	43		1999	26			●
乙訓	洛西沓掛	2	S57	1982	20	1,401	RC5階建	階段	43		2000	25			●
乙訓	洛西沓掛	3	S57	1982	20	1,401	RC5階建	階段	43		2000	25			●
乙訓	洛西沓掛	4	S63	1988	10	629	PC5階建	階段	37		2012	13			●
乙訓	上植野	1	H6	1994	79	6,275	RC6階建	廊下	31	1996					—
乙訓	上植野	2	H7	1995	21	1,873	RC6階建	廊下	30	1996					—
乙訓	上植野	3	H7	1995	21	1,536	RC4階建	廊下	30						—
乙訓	上植野	4	H9	1997	26	2,090	RC6階建	廊下	28	1997					—
乙訓	上植野	5	H9	1997	27	2,010	RC4階建	廊下	28						—
乙訓	上植野	6	H7	1995	32	2,392	RC4階建	廊下	30						—
乙訓	円明寺	1	H8	1996	24	1,876	RC4階建	廊下	29	1998					—
乙訓	円明寺	2	H8	1996	24	1,876	RC4階建	廊下	29	1998					—
南丹	下矢田	1	H5	1993	15	1,121	RC3階建	階段	32		2017	8			—
南丹	下矢田	2	H6	1994	18	1,361	RC3階建	階段	31		2017	8			—
南丹	穴川	1	H5	1993	14	1,088	RC4階建	階段	32		2018	7			—
南丹	穴川	2	H5	1993	32	2,486	RC4階建	階段	32		2018	7			—
南丹	穴川	3	H5	1993	16	1,203	RC4階建	階段	32		2019	6			—
南丹	穴川	4	H5	1993	16	1,203	RC4階建	階段	32		2019	6			—
南丹	穴川	5	H7	1995	16	1,302	RC4階建	階段	30		2021	4			—
南丹	穴川	6	H7	1995	22	1,791	RC4階建	階段	30		2021	4			—
南丹	穴川	7	H7	1995	22	1,732	RC4階建	階段	30		2022	3			—
南丹	穴川	8	H7	1995	16	1,259	RC4階建	階段	30		2022	3			—
南丹	穴川	9	H7	1995	24	1,953	RC4階建	階段	30		2023	2			—
南丹	向河原	1	H15	2003	34	2,515	RC6階建	廊下	22	2003					●
南丹	向河原	2	H15	2003	35	2,485	RC6階建	廊下	22	2003					●

※1 計画的に昇降機の設置を推進しており、指定期間内において点検対象となる施設が増える場合があります(募集要項別紙3参照)。

※2 向日台団地建替事業により、指定期間内において点検対象となる施設が変更する場合があります。

※3 建築設備、防火設備は1年以内毎に点検すること

(別紙)定期点検対象棟一覧(2028年度実施予定)

土木管内	団地名	棟No.	建設年度	西暦	戸数	延床面積	構造・階数	住棟形式	建設経過年数	EV設置※1	外壁改修履歴	外壁改修後経過年数	外壁詳細調査実施年	外壁詳細調査実施後経過年数	今回外壁詳細調査対象棟
乙訓	向日台	1※2	S41	1966	30	2,323	RC5階建	廊下	62		2000	28	2022	6	—
乙訓	向日台	2※2	S41	1966	25	1,973	RC5階建	廊下	62		1999	29	2022	6	—
乙訓	向日台	3※2	S41	1966	20	1,623	RC5階建	廊下	62		1999	29	2022	6	—
乙訓	向日台	4※2	S41	1966	35	2,526	RC5階建	廊下	62		2000	28	2022	6	—
乙訓	向日台	5※2	S41	1966	30	2,234	RC5階建	廊下	62		2000	28	2022	6	—
乙訓	向日台	6	S41	1966	15	985	RC5階建	廊下	62		1999	29	2022	6	—
乙訓	向日台	7	S41	1966	15	985	RC5階建	廊下	62		1999	29	2022	6	—
乙訓	向日台	8	S41	1966	25	1,677	RC5階建	廊下	62		1999	29	2022	6	—
乙訓	向日台	9※2	S42	1967	40	1,623	RC5階建	廊下	61		1993	35	2022	6	—
乙訓	向日台	10※2	S42	1967	25	1,098	RC5階建	廊下	61		1993	35	2022	6	—
乙訓	向日台	11	S42	1967	60	2,410	RC5階建	廊下	61	1999	1992	36	2022	6	—
乙訓	向日台	12	S42	1967	25	1,098	RC5階建	廊下	61		1992	36	2022	6	—
乙訓	向日台	13	S42	1967	35	1,448	RC5階建	廊下	61		1991	37	2022	6	—
乙訓	向日台	14	S42	1967	50	2,090	RC5階建	廊下	61	2001	1991	37	2022	6	—
乙訓	向日台	15	S42	1967	65	2,538	RC5階建	廊下	61		1990	38	2022	6	—
乙訓	洛西西境谷	1	S53	1978	30	2,204	RC5階建	廊下	50		1994	34	2022	6	—
乙訓	洛西西境谷	2	S53	1978	35	2,538	RC5階建	廊下	50	2023	1994	34	2022	6	—
乙訓	洛西西境谷	3	S53	1978	30	2,204	RC5階建	廊下	50		1994	34	2022	6	—
乙訓	洛西西境谷	4	S53	1978	40	2,872	RC5階建	廊下	50	2002	1995	33	2022	6	—
乙訓	洛西西境谷	5	S53	1978	35	2,538	RC5階建	廊下	50	2023	1996	32	2022	6	—
乙訓	洛西西境谷	6	S53	1978	30	2,204	RC5階建	廊下	50		1997	31	2022	6	—
乙訓	洛西西境谷	7	S53	1978	25	1,871	RC5階建	廊下	50		1997	31	2022	6	—
乙訓	洛西西境谷	8	S53	1978	25	1,871	RC5階建	廊下	50		1998	30	2022	6	—
乙訓	洛西西境谷	9	S53	1978	30	2,204	RC5階建	廊下	50		2003	25	2022	6	—
乙訓	洛西西境谷	10	S53	1978	25	1,871	RC5階建	廊下	50		2004	24	2022	6	—
乙訓	洛西西境谷	11	S53	1978	25	1,871	RC5階建	廊下	50		2005	23	2022	6	—
乙訓	洛西西境谷	12	S53	1978	30	2,204	RC5階建	廊下	50		2006	22	2022	6	—
乙訓	洛西竹の里	1特	S53	1978	50	3,540	RC5階建	廊下	50	2011	1995	33	2022	6	—
乙訓	洛西竹の里	2	S53	1978	20	1,463	RC5階建	廊下	50		1996	32	2022	6	—
乙訓	洛西竹の里	3	S53	1978	29	2,092	RC5階建	廊下	50		1996	32	2022	6	—
乙訓	洛西竹の里	4特	S53	1978	50	3,540	RC5階建	廊下	50	2009	1998	30	2022	6	—
乙訓	洛西竹の里	5	S54	1979	40	2,872	RC5階建	廊下	49	2014	2004	24	2022	6	—
乙訓	洛西竹の里	6	S54	1979	25	1,871	RC5階建	廊下	49		2005	23	2022	6	—
乙訓	洛西竹の里	7	S54	1979	45	3,206	RC5階建	廊下	49	2001	2012	16	2022	6	—
乙訓	洛西竹の里	8	S54	1979	35	2,538	RC5階建	廊下	49		2006	22	2022	6	—
乙訓	洛西竹の里	9	S54	1979	35	2,406	RC5階建	廊下	49		2006	22	2022	6	—
乙訓	洛西竹の里	10	S54	1979	50	3,540	RC5階建	廊下	49	2011	2006	22	2022	6	—
乙訓	洛西竹の里	11	S54	1979	30	2,204	RC5階建	廊下	49		2006	22	2022	6	—
乙訓	洛西竹の里	12	S54	1979	30	2,204	RC5階建	廊下	49		2006	22	2022	6	—
乙訓	洛西沓掛	1	S57	1982	20	1,401	RC5階建	階段	46		1999	29			—
乙訓	洛西沓掛	2	S57	1982	20	1,401	RC5階建	階段	46		2000	28			—
乙訓	洛西沓掛	3	S57	1982	20	1,401	RC5階建	階段	46		2000	28			—
乙訓	洛西沓掛	4	S63	1988	10	629	PC5階建	階段	40		2012	16			—
乙訓	上植野	1	H6	1994	79	6,275	RC6階建	廊下	34	1996					—
乙訓	上植野	2	H7	1995	21	1,873	RC6階建	廊下	33	1996					—
乙訓	上植野	3	H7	1995	21	1,536	RC4階建	廊下	33						—
乙訓	上植野	4	H9	1997	26	2,090	RC6階建	廊下	31	1997					—
乙訓	上植野	5	H9	1997	27	2,010	RC4階建	廊下	31						—
乙訓	上植野	6	H7	1995	32	2,392	RC4階建	廊下	33						—
乙訓	円明寺	1	H8	1996	24	1,876	RC4階建	廊下	32	1998					—
乙訓	円明寺	2	H8	1996	24	1,876	RC4階建	廊下	32	1998					—
南丹	下矢田	1	H5	1993	15	1,121	RC3階建	階段	35		2017	11			●
南丹	下矢田	2	H6	1994	18	1,361	RC3階建	階段	34		2017	11			●
南丹	穴川	1	H5	1993	14	1,088	RC4階建	階段	35		2018	10			●
南丹	穴川	2	H5	1993	32	2,486	RC4階建	階段	35		2018	10			●
南丹	穴川	3	H5	1993	16	1,203	RC4階建	階段	35		2019	9			—
南丹	穴川	4	H5	1993	16	1,203	RC4階建	階段	35		2019	9			—
南丹	穴川	5	H7	1995	16	1,302	RC4階建	階段	33		2021	7			—
南丹	穴川	6	H7	1995	22	1,791	RC4階建	階段	33		2021	7			—
南丹	穴川	7	H7	1995	22	1,732	RC4階建	階段	33		2022	6			—
南丹	穴川	8	H7	1995	16	1,259	RC4階建	階段	33		2022	6			—
南丹	穴川	9	H7	1995	24	1,953	RC4階建	階段	33		2023	5			—
南丹	向河原	1	H15	2003	34	2,515	RC6階建	廊下	25	2003					—
南丹	向河原	2	H15	2003	35	2,485	RC6階建	廊下	25	2003					—

※1 計画的に昇降機の設置を推進しており、指定期間内において点検対象となる施設が増える場合があります(募集要項別紙3参照)。

※2 向日台団地建替事業により、指定期間内において点検対象となる施設が変更する場合があります。

※3 建築設備、防火設備は1年以内毎に点検すること