

Wallbridge: Martiniere Gold Property 2021 to 2023 Drill Hole Information (as of September 25th, 2023)

2021 Drill Holes

Drill Hole ID	Easting (NAD83)	Northing (NAD83)	Elevation (m)	Length (m)	EOH Depth (m)	Azimuth	Dip	VG ⁽¹⁾
MDE-21-326	642106	5543569	257	501	501	234	-55	VG
MDE-21-327	642190	5543529	259	551	551	235	-55	
MDE-21-328	642489	5543501	261	885	885	230	-52	VG
MDE-21-329	642069	5543566	259	474	474	235	-54	
MDE-21-330	642469	5543231	260	855	855	242	-56	
MDE-21-331	642459	5543355	260	736	736	237	-55	
MDE-21-332	642347	5543543	258	838	838	230	-54	
MDE-21-333	641679	5543493	259	702	702	40	-58	VG
MDE-21-334	641627	5543686	258	589	589	50	-55	
MDE-21-337	641591	5543469	259	796	796	40	-58	
MDE-21-338	641499	5543338	258	900	900	10	-50	VG
MDE-21-339	641681	5543495	257	700	700	358	-50	
MDW-21-335	641498	5543446	259	352	352	320	-50	VG
MDW-21-336	641416	5543386	258	502	502	320	-50	VG

2022 Drill Holes

Drill Hole ID	Easting (NAD83)	Northing (NAD83)	Elevation (m)	Length (m)	EOH Depth (m)	Azimuth	Dip	VG ⁽¹⁾
MR-22-001	641393	5543109	258	616	616	301	-55	
MR-22-002	641001	5542798	250	511	511	310	-50	
MR-22-003	641102	5542797	251	502	502	310	-52	
MR-22-004	640700	5542596	248	391	391	310	-52	
MR-22-005	640800	5542393	249	502	502	304	-49	
MR-22-006	641195	5542692	252	682	682	310	-52	
MR-22-007	641701	5543097	259	502	502	351	-48	
MR-22-008	641396	5542899	256	751	751	295	-55	
MR-22-009	641103	5543005	252	601	601	10	-45	
MR-22-010	641600	5542896	257	502	502	355	-45	
MR-22-011	641199	5542593	251	751	751	302	-55	
MR-22-012	641702	5543395	258	502	502	20	-55	
MR-22-013	640699	5542496	247	601	601	10	-45	
MR-22-014	641399	5543197	258	505	505	310	-50	
MR-22-015	640997	5542596	251	601	601	300	-45	
MR-22-016	641501	5542993	258	616	616	295	-58	

MR-22-017	641097	5542700	251	601	601	305	-52	
MR-22-018	640999	5542700	251	502	502	310	-50	
MR-22-019	640843	5542870	249	412	412	330	-45	
MR-22-020	641097	5542598	251	601	601	300	-50	
MR-22-021	641428	5543260	257	601	601	5	-45	VG
MR-22-023	641586	5542725	255	41	41	315	-1	
MR-22-023A	641586	5542725	255	402	402	315	-50	
MR-22-024	641499	5543198	257	647	647	6	-47	VG
MR-22-025	641598	5543277	257	631	631	3	-45	
MR-22-026	640799	5542397	247	400	400	330	-45	
MR-22-027	642499	5543296	260	832	832	244	-52	
MR-22-028	641495	5543104	258	559	559	340	-45	
MR-22-029	641315	5543368	258	316	316	340	-45	
MR-22-030	642480	5543072	260	676	676	245	-54	
MR-22-031	641403	5543199	258	400	400	338	-52	VG
MR-22-032	641400	5543096	258	502	502	335	-52	
MR-22-033	641605	5543406	258	571	571	5	-48	VG
MR-22-034	642377	5543306	261	503	503	350	-45	
MR-22-035	641489	5543400	259	559	559	5	-47	
MR-22-036	642474	5543122	261	505	505	350	-45	
MR-22-037	642203	5542798	258	508	508	305	-45	
MR-22-038	642698	5542806	257	505	505	350	-45	
MR-22-039	642306	5542492	257	541	541	305	-46	

2023 Drill Holes

Drill Hole ID	Easting (NAD83)	Northing (NAD83)	Elevation (m)	Length (m)	EOH Depth (m)	Azimuth	Dip	VG ⁽¹⁾
MDE-16-222	642270	5543252	258	934	934	245	-49	
MDE-16-230	642515	5542845	258	657	657	238	-47	
MDE-17-272	642168	5543377	258	694	694	255	-49	
MDE-17-289	642517	5542643	257	1030	1030	359	-49	
MR-23-040	642502	5543369	257	546	546	360	-48	VG
MR-23-041	642515	5542843	257	700	700	360	-50	VG
MR-23-042	642725	5543104	256	601	601	360	-50	
MR-23-043	642616	5543806	257	1246	1246	222	-56	
MR-23-044	640085	5541608	242	451	451	355	-45	
MR-23-045	640096	5541831	244	451	451	355	-45	
MR-23-046	638799	5542800	250	400	400	358	-45	
MR-23-047	638602	5543794	251	692	692	358	-48	

MR-23-048	638999	5543994	250	475	475	360	-45	
MR-23-049	640904	5542297	247	728	728	335	-62	VG
MR-23-050	640399	5544597	251	907	907	30	-48	
MR-23-051	640205	5544804	248	544	544	30	-48	
MR-23-052	641108	5542358	248	781	781	330	-65	
MR-23-053	639596	5544382	249	490	490	180	-45	
MR-23-054	640301	5544096	253	406	406	10	-45	
MR-23-055	640842	5542032	246	802	802	330	-60	
MR-23-056	641170	5543605	255	714	714	355	-48	
MR-23-057	641750	5544070	255	496	496	20	-50	
MR-23-058	642900	5542500	257	634	634	355	-50	
MR-23-059	643100	5542850	257	652	652	355	-50	
MR-23-060	638360	5542685	245	562	562	358	-45	VG
MR-23-061	639550	5542577	249	457	457	360	-45	
MR-23-063	640800	5545300	246	643	643	25	-45	
MR-23-064	640900	5544900	248	505	505	20	-48	
MR-23-065	646600	5542430	257	574	574	360	-48	

⁽¹⁾ Drill holes containing visible gold ("VG").